

Lahti

**Yleiskaavamääräyksiä
täydentävät alueelliset
suunnitteluohjeet**

7.11.2024

Esipuhe

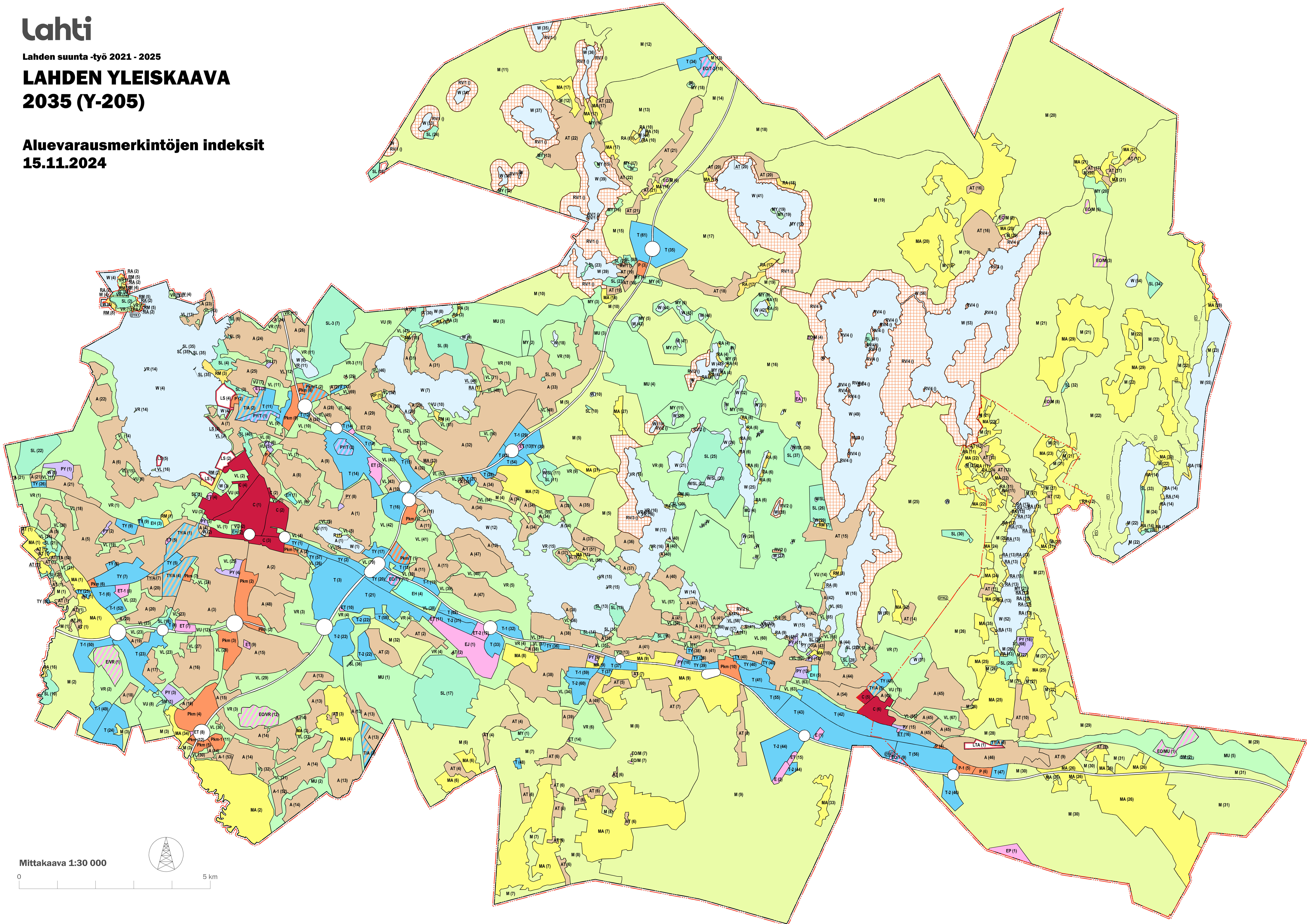
Alueelliset suunnitteluohjeet täydentävät yleiskaava-alueiden kaavamääräyksiä. Ne sisältävät alueellisia lisätietoja tai tavoitteita, eivätkä ne saa oikeusvaikutuksia. Kartan 1: Kestävä yhdyskuntarakenne, yleiskaava-alueiden suunnitteluohjeet on koottu tähän omaan asiakirjaansa. Sen sijaan kartan 4: Vesiensuojelu ja -hallinta, valuma-alueita ja hulevesien hallinnan kehittämisalueita koskevat aluekuvaukset ja suunnitteluohjeet on esitelty Lahden suunta selostuksen Kaupunkihydrologia-kappaleessa. Pääväylille ei ole tällä kierroksella laadittu väyläkuvauksia.

Sisällys

Aluevarausmerkintöjen indeksit.....	1
Asuminen: A, AT	2
Keskustatoiminnot: C	132
Palvelut: Pkm, P, Pkm/T, PY, PY/T	138
Työ ja tuotanto: T, TY, T/A, TY/A	176
Virkistys: VL, VU, VR	287
Loma-asuminen: RA, RM, RP, R.....	391
Liikenne: LTA, LS.....	419
Erityisalueet: EH, E, E/VR, EA, EJ, EO/MU, EO/M, EO/T, EO/TY, EO/VR, EP, ET	425
Suojelu: SL, SM	464
Maa- ja metsätalous: M, MA, MY, MU	507
Vesialueet: W, W/SL.....	598
Rantavyöhykkeet: RV.....	654

LAHDEN YLEISKAAVA 2035 (Y-205)

Aluevarausmerkintöjen indeksit 15.11.2024



Alueen indeksi	A (1)
Alueen nimi	Paavola, Möysä ja Mustankallionmäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on eri vuosikymmeninä rakennettuja pientalo- ja kerrostaloalueita.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 8400.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa, Tonttilan lähiön ostoskeskus, vähittäiskaupan suuryksikkö).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (1)
Alueen nimi	Paavola, Möysä ja Mustankallionmäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Tonttilan entisen koulun tontille ja Lounaanpuiston kentälle voidaan tutkia kaupunkipientaloja.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	Lähiostoskeskukseen saa sijoittaa 10 000 k-m ² kaupan tiloja. Ostoskeskuksen kehittämisen yhteydessä tulee parantaa myös sen ympäristön viihtyisyyttä.
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (2)
Alueen nimi	Kerinkallio, Saksala, Taka-Lotila, Anttilanmäki ja Kittelä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on eri-ikäisiä pientaloalueita ja 1970–80 luvuilla rakennettuja kerrostalolähiöitä.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 3800.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu, terveyspalvelut, monitoimitalo).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa, Saksalan ja Liipolan lähiöiden ostoskeskukset, vähittäiskaupan suuryksikkö).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueelle sijoittuu keskeinen kaupunginosapuisto. Alueella on liikunta- ja virkistyspalveluita (lähiliikuntapaikka, uimahalli).
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Liipolan täydennysrakentamismahdollisuuksia on tutkittu ainakin 1990-luvulla (kartta). Radanvarren suunnittelukilpailussa on esitetty ideoita Lepikonkadun alueelle.

Alueen indeksi	A (2)
Alueen nimi	Kerinkallio, Saksala, Taka-Lotila, Anttilanmäki ja Kittelä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Lepikonkadun toimitila-alue asemakaavoitetaan asuntoalueeksi vuoden 2030 jälkeen. Radanvarren suunnittelukilpailun ideoita tulee hyödyntää alueen suunnittelussa.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	Lähiostoskeskukseen saa sijoittaa 10 000 k-m ² kaupan tiloja. Ostoskeskuksen kehittämisen yhteydessä tulee parantaa myös sen ympäristön viihtyisyyttä.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (3)
Alueen nimi	Asemantausta, Tornator ja Laune
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on 1900-luvun alusta lähtien rakennettuja pientaloalueita ja 1940-luvulta lähtien rakennettuja kerrostaloalueita.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 9400.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu, palveluasuminen).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa, vähittäiskaupan suuryksikkö).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (3)
Alueen nimi	Asemantausta, Tornator ja Laune
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Julkisten palvelurakennusten korttelialueiden riittävyys alueella tulee varmistaa tulevaisuuden tarpeita varten. Salinkallion koulun tontille voidaan tutkia kaupunkientaloasumista.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (4)
Alueen nimi	Mytäjäinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueen rakennuskanta muodostuu 1900-luvun alkuvuosikymmeninä rakennetuista pientaloista.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (4)
Alueen nimi	Mytäjäinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Uimarannan asiakaspysäköinnin riittävyys tulee varmistaa.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (5)
Alueen nimi	Sopenkorpi, Kärpänen, Kasakkamäki, Petsamo ja Riihelä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on eri vuosikymmeninä rakennettuja pientaloalueita sekä pääosin 1960- ja 70-luvulla rakennettu kerrostalolähiö. Pientaloalueet ovat osin tiivistyneet.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 9950.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu, terveyspalvelut, palveluasuminen).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa, Metsäkankaan lähiön ostoskeskus).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	Sopenkorpeen on pidetty suunnittelukilpailu ja soviteltu Duo-raitiotien linjaus Hollolan kuntakeskuksen suuntaan.

Alueen indeksi	A (5)
Alueen nimi	Sopenkorpi, Kärpänen, Kasakkamäki, Petsamo ja Riihelä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Duo-raitiotien linjaus Varikolta Hollolan suuntaan tulee säilyttää toteuttamiskelpoisena tarvittaessa asemakaavamuutoksin.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	Lähipalvelukeskittymään saa sijoittaa 10 000 k-m ² kaupan tiloja. Lähipalvelukeskittymän kehittämisen yhteydessä tulee parantaa myös sen ympäristön viihtyisyyttä.
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (6)
Alueen nimi	Pallas, Tapanila, Jalkaranta, Kankola ja Kiikkula
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientalovaltainen alue, jossa on pienehköjä kerrostaloryhmiä. Vanhimmat rakennukset ovat vuosisadan alkupuolelta. Rivitalojen osuus alueella on melko suuri.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 4500.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu, terveyspalvelut, palveluasuminen, monitoimitalo).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueella on liikunta- ja virkistyspalveluita (lähiliikuntapaikka).
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja. Alueella on merkittävä niittykohde.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB ja alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (6)
Alueen nimi	Pallas, Tapanila, Jalkaranta, Kankola ja Kiikkula
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	<p>Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.</p> <p>Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.</p> <p>Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.</p>
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (7)
Alueen nimi	Ankkuri, Ruoriniemi, Niemi ja Vesterås
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	1980-luvulta lähtien rakennettu kerrostalovaltainen alue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 4450.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, palveluasuminen).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Niemen rannassa toimitila-alue uudistuu asuinalueeksi. Alueelle on pidetty suunnittelukilpailu.

Alueen indeksi	A (7)
Alueen nimi	Ankkuri, Ruoriniemi, Niemi ja Vesterås
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Suunnittelukilpailussa palkitut ideat tulee ottaa huomioon Niemen alueen suunnittelussa.</p> <p>Alueella on tavoiteltava monipuolista asuinrakentamista.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (8)
Alueen nimi	Kivistönmäki, Mattilanmäki, Kiveriö
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pääosin 1940–70 luvuilla rakennettu kerrostalovaltainen alue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 5200.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, palveluasuminen).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Hirsimetsäntien alueelle on laadittu asemakaavoituksen periaatteet.

Alueen indeksi	A (8)
Alueen nimi	Kivistönmäki, Mattilanmäki, Kiveriö
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Viherlaaksontien kentälle voidaan tutkia kaupunkipientaloja.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (9)
Alueen nimi	Kivimaa ja Metsäpelto
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on 1940–60 luvuilla rakennettua pientaloaluetta ja 1970-luvulla rakennettuja kerrostaloalueita.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on noin 2600.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (9)
Alueen nimi	Kivimaa ja Metsäpelto
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (10)
Alueen nimi	Ahtialantien ja Holman-Kymijärven maantien liittymän länsipuoli
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on 1950-luvulla ja 1990 -luvulla rakennettuja omakotitaloja.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on osin asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 90.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (palveluasuminen).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	Alue kuuluu osittain Kymijärven voimalaitoksen (suuronnettomuuden vaaran) konsultaatiovyöhykkeeseen.

Alueen indeksi	A (10)
Alueen nimi	Ahtialantien ja Holman-Kymijärven maantien liittymän länsipuoli
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Laadittaessa asemakaavaa Kymijärven voimalaitoksen konsultaatioalueelle (0,5 km etäisyys) pyydettyä kunnan palo- ja pelastusviranomaiselta lausunto ja tarvittaessa TUKES:n lausunto.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (11)
Alueen nimi	Karisto länsi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientaloalue. Valtaosa alueen asuntokannasta on 2000- ja 2010-luvuilla valmistunutta. Alue on yksi pientalorakentamisen painopistealueita kaupungissa. Alueella on vanhaa tiestöä.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osin asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 2500.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee Kujalan jätteenkäsittelyalueen (EJ-1) läheisyydessä.

Alueen indeksi	A (11)
Alueen nimi	Karisto länsi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueen asemakaavoituksessa ja muussa yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa tulee ottaa huomioon Kujalan jätekeskuksen läheisyys ja hajujen leviäminen jätteenkäsittelyalueelta (EJ-1).
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (12)
Alueen nimi	Kymijärven eteläranta
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue. Alueen rakennuskanta on pääosin vapaa-ajan huviloita 1950- ja 1960-luvuilta. Alue on muuttumassa loma-asutuksesta pysyvään asumiseen. Alue on Kymijärven eteläistä rantavyöhykettä. Alueella on vanhaa tiestöä.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton. Alueella on tarkempia suunnitelmia asemakaavoituksen pohjaksi.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (12)
Alueen nimi	Kymijärven eteläranta
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	Ranta-alueiden asutusta kehitetään ympärivuotiseen asumiseen vanhan akennuskannan ja maiseman ehdoilla.
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot. Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (13)
Alueen nimi	Ämmälä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue. Alueella sijaitsee kylämäisesti 60 omakotitaloa, joista osa on 1900-luvun alussa rakennettuja. Alueella on vanhaa tiestöä.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Miekkion, Renkomäen ja Ämmälän osayleiskaava. Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 80.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (13)
Alueen nimi	Ämmälä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Alue asemakaavoitetaan vuoden 2035 jälkeen.</p> <p>Alueelle tulee varata tilaa palveluille (alakoulu, päiväkoti, päivittäistavara-kauppa).</p> <p>Ämmälän kyläkeskuksen läpi osoitettu uusi kokoojakatu ja kevyen liikenteen väylä toteutetaan shared space -periaatteella.</p> <p>Loviisan radan varteen tulee yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa osoittaa varaus mahdollista henkilöliikenteen seisaketta varten.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasviuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (14)
Alueen nimi	Renkomäki
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientaloalue, jonka vanhimmat rakennukset ovat 1900-luvun alkupuolelta, mutta valtaosa on rakennettu viime vuosikymmeninä. Alue on yksi pientalorakentamisen painopistealueita kaupungissa.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja täydennysrakentamisen mahdollisuuksia. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 3300.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueella on liikunta- ja virkistyspalveluita (lähiliikuntapaikka).
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Alueella toimii vanhan Lahden alueen ainoa lehmätila.

Alueen indeksi	A (14)
Alueen nimi	Renkomäki
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Kaupungin rajalla sijaitsevan Vaarinpellontien alueen asemakaavoitus tulee toteuttaa yhteistyössä Orimattilan kaavoittajien kanssa liikenne-, infra- ja luontoverkoston ym. seikkojen yhteensovittamiseksi. Orimattilan puolen asuinaluevarauksen asemakaavoittaminen olisi hyvä ajoittua samaan aikaan.</p> <p>Alueella on tavoiteltava monipuolista asuinrakentamista.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (15)
Alueen nimi	Nikkilä ja Venetsia
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Sotien jälkeen rakennettu, asutustiloista tiivistynyt pientaloalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja täydennysrakentamisen mahdollisuuksia. Alue on osin asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 2200.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (koulu). Alueelle on asemakaavoitettu paikka päiväkodille.
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueella on liikunta- ja virkistyspalveluita (lähiliikuntapaikka).
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittävä niittykohde.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (15)
Alueen nimi	Nikkilä ja Venetsia
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Liipolan puoleinen alue asemakaavoitetaan vuoden 2035 jälkeen.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (16)
Alueen nimi	Patomäki, Patoniitty ja Vartiolaakso
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientalovaltaisia alueita, joissa vanhimmat rakennukset ovat 1940-luvulta ja uusimmat 2010-luvulta.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 2000.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (16)
Alueen nimi	Patomäki, Patoniitty ja Vartiolaakso
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (17)
Alueen nimi	Oksanen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientaloalue, jonka vanha rakennuskanta on valmistunut 1950-luvulla. Aluetta on täydennysrakennettu eri aikoina. Alueella on vanha tie.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 250.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (17)
Alueen nimi	Oksanen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (18)
Alueen nimi	Tuomenoja
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientaloalue, jonka vanha rakennuskanta on valmistunut pääosin 1950-luvulla ja uusi 2000-luvulla.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 150.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (18)
Alueen nimi	Tuomenoja
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Asuinaluevarauksen tulevaisuudesta päätetään myöhemmin.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (19)
Alueen nimi	Kukonkoski
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientaloalue, jota on rakennettu 1900-luvun eri vuosikymmeninä. Alueella on vanha tie.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 90.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (19)
Alueen nimi	Kukonkoski
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (20)
Alueen nimi	Metsä-Hennala
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientaloalue, jonka vanha rakennuskanta on pääosin 1950-luvulta, uudempi pääosin 1990-luvulta.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 500.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueelle sijoittuu keskeinen kaupunginosapuisto.
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Entiselle harjoituskenttäalueelle on pidetty suunnittelukilpailu.

Alueen indeksi	A (20)
Alueen nimi	Metsä-Hennala
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Alueelle tulee varata tilaa palveluille (päivittäistavarakauppa).</p> <p>Suunnittelukilpailussa palkittujen töiden ideat tulee ottaa huomioon tarkemmassa suunnittelussa.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	<p>Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.</p> <p>Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.</p>
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (21)
Alueen nimi	Pirttiharju ja Koneharju
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientalovaltainen alue, jonka omakotitalot ovat pääosiltaan 1940–50-luvuilta, rivitalot 1990-luvulta, ja kerrostalot 1970-luvulta.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on totetumatonta rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 750.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (21)
Alueen nimi	Pirttiharju ja Koneharju
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (22)
Alueen nimi	Rautakankare ja Korpikankare
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientalovaltainen alue, joka on rakennettu valtaosaltaan 1970-80- luvuilla.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 1000.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (22)
Alueen nimi	Rautakankare ja Korpikankare
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (23)
Alueen nimi	Karjusaari
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientalovaltainen alue, joka on rakennettu 1960-luvulta alkaen paljolti loma-asutuksen tilalle.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 250.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (23)
Alueen nimi	Karjusaari
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	<p>Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.</p> <p>Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.</p>
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (24)
Alueen nimi	Kilpiäinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pääosin 1960 - 80-luvuilla rakennettu pientalovaltainen alue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on totetumatonta rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 2300.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (palveluasuminen).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (24)
Alueen nimi	Kilpiäinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (25)
Alueen nimi	Mukkula
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pääosin 1960–70-luvuilla rakennettu kerrostalovaltainen alue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 4100.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu, terveyspalvelut).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa, Mukkulan lähiön ostoskeskus, vähittäiskaupan suuryksikkö).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (25)
Alueen nimi	Mukkula
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Haapalankadun varteen voidaan tutkia tornirakentamista.</p> <p>Alueella on edistettävä alueen arvokkaita ominaispiirteitä vaalivaa täydennysrakentamista ja kiinnitettävä erityistä huomiota asuntojen talotyyppi-, hallintamuoto- ja huoneistotyyppijakaumaan ja lähipalvelutarjontaan.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöriteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	Lähiostoskeskukseen saa sijoittaa 10 000 k-m ² kaupan tiloja. Ostoskeskuksen kehittämisen yhteydessä tulee parantaa myös sen ympäristön viihtyisyyttä.
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (26)
Alueen nimi	Soltti
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientalovaltainen alue, joka on rakennettu pääosin 1970-80-luvuilla.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 450.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (26)
Alueen nimi	Soltti
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (27)
Alueen nimi	Pesäkalliontie
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientaloalue 1960-1970-luvulta.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia. Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle kymmenen.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittävä niittykohde.
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (27)
Alueen nimi	Pesäkalliontie
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (28)
Alueen nimi	Metsämaa
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Kerrostalovaltainen alue. Alueen kerrostalot ovat 1960–70 luvulta ja pientalot eri vuosikymmeniltä. Pientaloalueita on täydennysrakennettu.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on totetumatonta rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 800.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluja (päiväkoti, palveluasuminen).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB ja alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (28)
Alueen nimi	Metsämaa
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (29)
Alueen nimi	Kytölä, Pesärinne ja Harjuniemi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueen vanhimmat rakennukset ovat 1920–30-luvuilta ja uusimmat 2020-luvulta. Kytölään alue on yksi pientalorakentamisen painopistealueita kaupungissa.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 1550.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueelle sijoittuu keskeinen kaupunginosapuisto.
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittävä niittykohde.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB ja alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (29)
Alueen nimi	Kytölä, Pesärinne ja Harjuniemi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	Ranta-alueiden asutusta kehitetään ympärivuotiseen asumiseen vanhan akennuskannan ja maiseman ehdoilla.
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen. Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (30)
Alueen nimi	Sorasentie ja Salalammi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle kymmenen.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	Savontien kaakkoispuolella on kiinteistö, joka ei karttateknisesti mahdu asumiseen osoitetulle alueelle (A).

Alueen indeksi	A (30)
Alueen nimi	Sorasentie ja Salalammi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	<p>Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.</p> <p>Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.</p>
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (31)
Alueen nimi	Viuha, Kaarlaakso ja Paakkolanmäki
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	1980-luvulta lähtien rakentuneita pientaloalueita. Ranta-alueilla myös vanhempaa rakennuskantaa.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 1400.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluja (palveluasuminen).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (31)
Alueen nimi	Viuha, Kaarlaakso ja Paakkolanmäki
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (32)
Alueen nimi	Myllypohja ja Ahtiala
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pääosin 1980–90-luvuilla rakennettu pientalovaltainen alue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 5350.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu, terveyspalvelut, lähiklinikka, palveluasuminen).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa, Laitumen lähiön ostoskeskus, vähittäiskaupan suuryksikkö).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueelle sijoittuu keskeinen kaupunginosapuisto. Alueella on liikunta- ja virkistyspalveluita (lähiliikuntapaikka).
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB ja alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Suunnitelmissa Ohitien (vt4) itäpuolelle osoitettu Heinolan rata kulkee nyt alueen reunassa.

Alueen indeksi	A (32)
Alueen nimi	Myllypohja ja Ahtiala
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin. Heinolan radan turvalliseen ylittämiseen ja mahdollisen uuden aseman sijoittamiseen tulee kiinnittää huomiota yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	Lähiostoskeskukseen saa sijoittaa 10 000 k-m ² kaupan tiloja. Ostoskeskuksen kehittämisen yhteydessä tulee parantaa myös sen ympäristön viihtyisyyttä.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (33)
Alueen nimi	Kunnas ja Hiekkanummi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pääosin 1940-50- ja 1980-2010-luvuilla rakennettu pientaloalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 1800.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (koulu).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB ja alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (33)
Alueen nimi	Kunnas ja Hiekkanummi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Sydänkankaan pohjoisosa ja Heinolan radan itäpuolinen osa asemakaavoitetaan vuoden 2035 jälkeen.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin. Heinolan radan turvalliseen ylittämiseen tulee kiinnittää huomiota yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (34)
Alueen nimi	Kaukkari ja Koiskala
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Eri vuosikymmeninä rakentunut pientaloalue. Alueella on vanhaa tiestöä.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Osalle aluetta on laadittu kaavarunko. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 850.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (34)
Alueen nimi	Kaukkari ja Koiskala
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (35)
Alueen nimi	Mustankorventien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle kymmenen.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (35)
Alueen nimi	Mustankorventien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue asemakaavoitetaan vuoden 2035 jälkeen.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (36)
Alueen nimi	Hyytty
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle kymmenen.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (36)
Alueen nimi	Hyytty
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue asemakaavoitetaan vuoden 2035 jälkeen. Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (37)
Alueen nimi	Niemelänniemi, Tiiranmäki ja Kynäränkannas
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on 1960–70-luvuilla sekä 2010-luvulta lähtien rakennettuja pientaloalueita.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 100.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (37)
Alueen nimi	Niemelänniemi, Tiiranmäki ja Kynäränkannas
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueelle tarvitaan vesihuoltoverkosto mahdollisimman pian vesihuolto-ongelmien vuoksi.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (38)
Alueen nimi	Villähde
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientalovaltainen alue, jonka rakennuskanta on eri vuosikymmeniltä.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Osalle aluetta on laadittu kaavarunko. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja rakenteen täydennysmahdollisuuksia. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 1900.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (38)
Alueen nimi	Villähde
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella on tavoiteltava monipuolista asuinrakentamista.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (39)
Alueen nimi	Lehtokujan alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on 1940-80-luvulla rakennettu pientaloalue, metsätiloja ja maatilan tilakeskus.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (39)
Alueen nimi	Lehtokujan alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue asemakaavoitetaan vuoden 2035 jälkeen.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (40)
Alueen nimi	Härhø, Jokiranta ja Muturinniemi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton. Alueella on voimassa ranta-asemakaava.
Asukasluku	Asukkaita on alle kymmenen.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (40)
Alueen nimi	Härhø, Jokiranta ja Muturinniemi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue asemakaavoitetaan vuoden 2035 jälkeen. Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (41)
Alueen nimi	Kyynärä, Orrilanmäki ja Kangas
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pientalovaltainen alue, joka on rakennettu enimmäkseen 1960–80-luvuilla sekä vuosituhannen vaihteen jälkeen.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja rakenteen täydennysmahdollisuuksia. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 1700.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (41)
Alueen nimi	Kyynärä, Orrilanmäki ja Kangas
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Alueelle tulee varata tilaa palveluille (päivittäistavarakauppa).</p> <p>Alueella on tavoiteltava monipuolista asuinrakentamista.</p> <p>Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	<p>Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.</p> <p>Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.</p>
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (42)
Alueen nimi	Salmenmäki
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pääosin 1990- ja 2000-luvulla rakennettu pientaloalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 80.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (42)
Alueen nimi	Salmenmäki
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue asemakaavoitetaan vuoden 2035 jälkeen. Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (43)
Alueen nimi	Nastola kk länsi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on eri vuosikymmeninä rakennettuja pientaloalueita, joista vanhimmat ovat 1940- ja 1950 -luvuilta ja uusimmat 2020-luvulta.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 1150.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (koulu).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueella on liikunta- ja virkistyspalveluita (lähiliikuntapaikka, ulkoilureitistö).
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Kirkonkylän alueelle laaditaan kehitysvisiota 2025.

Alueen indeksi	A (43)
Alueen nimi	Nastola kk länsi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Kukkasen koulun tontille ja ympäristöön voidaan tutkia kaupunkipientaloja.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (44)
Alueen nimi	Nastola kk itä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on pääasiassa 1960-70-luvuilla rakennettuja pientalo- ja kerrostaloalueita.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osin kaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 1100.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueelle sijoittuu keskeinen kaupunginosapuisto.
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatukseen käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB ja alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (44)
Alueen nimi	Nastola kk itä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Ennen alueen asemakaavoittamista ympärivuotiselle asumiselle tulee selvittää ja varmistaa vesihuoltoverkoston rakentuminen alueelle.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot. Rantavyöhykkeen suunnitteluun tulee kiinnittää erityistä huomiota. Rannan luonnollinen puusto ja muu kasvillisuus tulee ottaa huomioon uudisrakentamisessa rantamaiseman ja hulevesien hallinnan näkökulmasta.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (45)
Alueen nimi	Rakokivi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on pääasiassa 1980-2000-luvuilla rakennettuja pientaloalueita.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain kaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 2050.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja. Alueella on merkittävä niittykohde.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (45)
Alueen nimi	Rakokivi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Alueen koillisosat kaavoitetaan vuoden 2035 jälkeen.</p> <p>Alueella noudatetaan oikeusvaikutteisen osayleiskaavan määräyksiä.</p> <p>Hiekkatien ja Hietatien alueelle voidaan tutkia kaupunkientaloja. Alue voidaan ottaa käyttöön kuitenkin vasta kun betonitehtaan toiminta on lakannut.</p> <p>Alueella on tavoiteltava monipuolista asuinrakentamista.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	<p>Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.</p> <p>Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.</p>
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (46)
Alueen nimi	Uusikylä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Pääosa pientalovaltaisen alueen rakennuksista on 1900-luvun alkupuoliskolta.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 750.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (46)
Alueen nimi	Uusikylä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan oikeusvaikuttaisen osayleiskaavan määräyksiä.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A (47)
Alueen nimi	Karisto itä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue, jonne on alettu rakentaa uusia pientaloalueita. Valtaosa alueen asutokannasta on 2010- ja 2020-luvuilla valmistunutta. Alue on yksi pientalorakentamisen painopistealueita kaupungissa. Alueella on vanhaa tiestöä.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 500.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee Kujalan jätteenkäsittelyalueen (EJ-1) läheisyydessä.

Alueen indeksi	A (47)
Alueen nimi	Karisto itä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Alueelle tulee varata tilaa palveluille (koulu, päiväkot, päivittäistavarakauppa).</p> <p>Karistonmäen vanha torppariasutus tulee ottaa huomioon jatkosuunnittelussa.</p> <p>Alueella on tavoiteltava monipuolista asuinrakentamista ja kiinnitettävä erityistä huomiota asuntojen hallintamuoto- ja huoneistotyypijakaumaan.</p> <p>Alueen asemakaavoituksessa ja muussa yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa tulee ottaa huomioon Kujalan jätekeskuksen läheisyys ja hajujen leviäminen jätteenkäsittelyalueelta (EJ-1).</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (48)
Alueen nimi	Liipola
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alue on 1960–70 luvuilla rakennettua kerrostalolähiötä.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 4250.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (päiväkoti, koulu, terveyspalvelut, monitoimitalo).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (päivittäistavarakauppa, Liipolan ostoskeskus).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueelle sijoittuu keskeinen kaupunginosapuisto. Alueella on liikunta- ja virkistyspalveluita (lähiliikuntapaikka).
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Liipolan täydennysrakentamismahdollisuuksia on tutkittu.

Alueen indeksi	A (48)
Alueen nimi	Liipola
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Entisen päiväkodin tontille voidaan tutkia kaupunkientaloja.</p> <p>Alueella on edistettävä alueen arvokkaita ominaispiirteitä vaalivaa täydennysrakentamista ja kiinnitettävä erityistä huomiota asuntojen talotyyppi-, hallintamuoto- ja huoneistotyyppijakaumaan ja lähipalvelutarjontaan.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Kaupalliset palvelut	Lähiostoskeskukseen saa sijoittaa 10 000 k-m ² kaupan tiloja. Ostoskeskuksen kehittämisen yhteydessä tulee parantaa myös sen ympäristön viihtyisyyttä.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (49)
Alueen nimi	Koivikko ja Hotokka
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton. Asemakaava on vanhentunut.
Asukasluku	Asukkaita on alle kymmenen.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (49)
Alueen nimi	Koivikko ja Hotokka
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella on tavoiteltava monipuolista asuinrakentamista.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (50)
Alueen nimi	Ylä-Okeroinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on osittain aseamakaavoittamanton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	Alueen rakentuminen on tärkeää Kasakkamäen koulun tulevaisuuden kannalta.

Alueen indeksi	A (50)
Alueen nimi	Ylä-Okeroinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A-1 (51)
Alueen nimi	Niemelänniemi pohjoinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	Alueelle on asemakaavoitettu tontit päiväkodille ja päivittäistavara-kaupalle.

Alueen indeksi	A-1 (51)
Alueen nimi	Niemelänniemi pohjoinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	A-1 (52)
Alueen nimi	Näkkimistö länsi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Haja-asutusalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on osittain aseamakaavoittamanton.
Asukasluku	
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A-1 (52)
Alueen nimi	Näkkimistö länsi
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A-1 (53)
Alueen nimi	Lakkitehtaantie
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Hajaasutusalue.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle kymmenen.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A-1 (53)
Alueen nimi	Lakkitehtaantie
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	A (54)
Alueen nimi	Nastonharju
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella on 1960- ja 1970-luvuilla rakennettuja kerrostaloja.
Kaavatilanne / -varanto / täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta ja täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 1700.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	A (54)
Alueen nimi	Nastonharju
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella on edistettävä alueen arvokkaita ominaispiirteitä vaalivaa täydennysrakentamista ja kiinnitettävä erityistä huomiota asuntojen talotyyppi-, hallintamuoto- ja huoneistotyyppijakaumaan ja lähipalvelutarjontaan.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Ulkoilu ja virkistys	
Kulttuuriarvot	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkoilun kannalta.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	AT (1)
Alueen nimi	Okeroinen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue on vanhaa väljästi rakennettua kylämäistä pientaloaluetta maatalousrakennuksineen. Asuntokanta koostuu omakotitaloista, joista vanhimmat ovat 1900-luvun alkuvuosilta. Valtaosa rakennuskannasta on 1940–50-luvuilta. Alueella toimii viljelykäytössä olevia maatiloja. Aluetta on viime vuosikymmeninä hieman täydennysrakennettu.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Osalla alueesta on voimassa asemakaava. Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 135
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	Alueella toimii Okeroisten mylly ja ratsastuskoulu.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on osittain kunnallistekniikka.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	Asemakaavassa osoitettu kevyen liikenteen väylä alueelle tulee ottaa suunnittelussa huomioon.
Liikenne	
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	Olemassa olevat ja uudet kiinteistöt tulisi saada liitettyä kunnallistekniikkaan.
Erityistä	Nostavan logistiikkakeskuksen edellyttämä raidevaraus tulee ottaa huomioon radan varteen sijoittuvien alueiden suunnittelussa. Radan varteen on maakuntakaavassa osoitettu uusi seisake. Kohdetta koskevista suunnitelmista on pyydettävä Päijät-Hämeen alueellisen vastuumuseon lausunto.

Alueen indeksi	AT (2)
Alueen nimi	Kujala

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee haja-asutusalueen pientaloja eri vuosikymmeniltä. Alueella on hevostaloutta ja -harrastustoimintaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 90
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alue sijaitsee Linnaistensuon luonnonsuojelualueen läheisyydessä. Alueella on ulkoilureitti.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on osittain kunnallistekniikka.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee Kujalan jätekeskuksen (EJ-1) läheisyydessä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Korvenrannantien varrella maankäytön suunnittelussa on otettava huomioon vaikutus linnustoon. Asuinrakennuksia saa sijoittaa enintään 120 m etäisyydelle tiestä. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	Olemassa olevat ja uudet kiinteistöt tulisi saada liitettyä kunnallistekniikkaan.
Erityistä	Alueen ja T-22 -elinkeinoelämän alueen väliin tulee jättää rakentamaton metsäpeitteinen suojavyöhyke. Alueen yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa tulee ottaa huomioon Kujalan jätekeskuksen läheisyys.

Alueen indeksi	AT (3)
Alueen nimi	Ämmälä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue on vanhaa rakennettua kyläaluetta pihapiireineen ja maatalousrakennuksineen. Osa tiloista on 1900-luvun alussa rakennettuja. Alueella on vanhaa tiestöä.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on noin 20
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	Ämmälä on paikallisesti tärkeä pesimälinnustoalue.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Ämmälän kyläkeskuksen läpi osoitettu uusi kokoojakatu ja kevyen liikenteen väylä toteutetaan shared space -periaatteella paikan henkeä kunnioittaen.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	Kohdetta koskevista suunnitelmista on pyydettävä Päijät-Hämeen alueellisen vastuumuseon lausunto.

Alueen indeksi	AT (4)
Alueen nimi	Lankila

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee haja-asutusalueen pientaloja pihapiireineen ja maatalousrakennuksineen. Lankilantien (yleinen maantie) varrelta erottuvat tiiviimin rakennetut kyläalueet Marttilantien, Laatikakkallion ja Kalliokummun alueella. Maisemaa hallitsee polveileva tie ja peltoaukeat.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 60
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alue sijaitsee Linnaistensuon luonnonsuojelun läheisyydessä. Alueella on ulkoilureitti.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Kyläalueet ovat muodostuneet yleisientien varteen.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (5)
Alueen nimi	Pihtilänmäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Taajaman tuntumassa sijaitseva alue, jossa on vanhaa rakennettua kyläaluetta pihapiireineen ja maatalousrakennuksineen. Pihtilänmäki sijaitsee pienellä kummulla peltoaukean keskellä ja alueella sijaitsee toiminnassa olevia maatiloja, joiden elinkeinona on maanviljely ja karjatalous.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on noin 30
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee lähellä rautatietä ja valtatiötä 12. Alue sijaitsee lähellä Villähteen rautatieasemaa.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, lasten turvallisiin koulumatkoihin sekä rautatieaseman saavutettavuuteen.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Olemassa olevat ja uudet kiinteistöt tulisi saada liitettyä kunnallistekniikkaan. Kunnallistekninen verkosto on Heinämaantien länsipuolella.
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (6)
Alueen nimi	Pensuo-Tapiola-Hokkara

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee haja-asutusalueen pientaloja pihapiireineen ja maatalousrakennuksineen. Alueella harjoitetaan maa- ja metsätaloutta. Pensuon alue on alun perin pääosin karjalaisen siirtoväen asuttama alue. Asutustilat sijoitettiin Heinämaantien ja Pensuontien sekä niistä erkautuvien pikkuteiden varsille laajoja peltoaukeita täplittämään. Rakennukset ovat jälleerakennuskaudelle tyypillisiä asevelitaloja. Pihapiireissä on jäljellä myös talousrakennuksia. Tapiolan kartanon päärakennus on siirretty nykyiselle paikalleen 1800-luvun puolivälissä. Rakennus oli alun perin Erstan kartanon voudin asuintalo.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 170
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on osittain kunnallistekniikka. Kyläalue on muodostunut yleisientien varteen.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	Olemassa olevat ja uudet kiinteistöt tulisi saada liitettyä kunnallistekniikkaan.
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (7)
Alueen nimi	Haravakylä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Taajaman tuntumassa sijaitseva kyläalue, jossa on tiivistä asumista. Haravakylä sijaitsee rautatien eteläpuolella pitkän, peltojen halki kulkevan maantien molemmin puolin. Taloryhmä on suhteellisen tiivis, lähellä maantietä. Haravakylässä on vanhoja, hyvin säilyneitä tilakeskuksia, mutta myös vahvasti uudistettuja ja uusia rakennuksia. Oma kerrostumansa ovat asutustilat, joita sodan jälkeen lohkottiin Erstan kartanon maista. Vanhimpia taloja edustaa kantatila Pelto-Sipilä, jonka entisen päärakennuksen kerrotaan olleen vuodelta 1805.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 110
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on osittain kunnallistekniikka.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee lähellä rautatietä ja valtatieä 12.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin. Rautatien ja valtatieen melualue tulee ottaa huomioon.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	Olemassa olevat ja uudet kiinteistöt tulisi saada liitettyä kunnallistekniikkaan.
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (8)
Alueen nimi	Notko

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Notkon alue sijaitsee rautatien eteläpuolella pitkän viivasuoran, peltojen halki kulkevan tien molemmin puolin. Alueella sijaitsee sodan jälkeen erotettuja evakkotiloja. Notkon rakennuskanta on pääosin peräisin 1940- ja 1950-luvulta. Alueella sijaitsee useampia pieniä hevostiloja. Avara peltomaisema rajautuu junarataan ja metsäselänteeseen.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 50
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on osittain kunnallistekniikka.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee lähellä rautatietä ja valtatieä 12.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa rautatien ja valtatieen melualue tulee ottaa huomioon.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	Olemassa olevat ja uudet kiinteistöt tulisi saada liitettyä kunnallistekniikkaan.
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (9)
Alueen nimi	Risala

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Risalan alue on Uudenkylän taajaman jatkeena ja rajautuu asemakaava-alueeseen. Alueella sijaitsee hajarakennusalueen piataloja talousrakennuksineen.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava. Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Viereisellä asemakaava-alueella on kunnallistekniikka.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee lähellä rautatietä ja valtatieä 12.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	Täydennysrakentamisessa rautatien ja valtatieen melualue tulee ottaa huomioon.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Olemassa olevat ja uudet kiinteistöt tulisi saada liitettyä kunnallistekniikkaan.
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (10)
Alueen nimi	Uusikylä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee haja-asutusalueen pientaloja pihapiireineen ja maatalousrakennuksineen. Taajaman läheisyydessä sijaitseva vanha keskiaikainen kyläalue, joka sijoittui Ylisen Viipurintien haarojen välisen yhdystien varteen, Salpausselän reunamuodostuman pohjoispuolelle. Yksi vanhimmista säilyneistä rakennuksista 1820-luvulta oleva Sipilän rustholli. Kyläalueella on yhä vanhoja tiloja ja jonkin verran uudisrakentamista. Alueella harjoitetaan maataloutta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava. Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 50
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on osittain kunnallistekniikka.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	Olemassa olevat ja uudet kiinteistöt tulisi saada liitettyä kunnallistekniikkaan.
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (11)
Alueen nimi	Toivonoja

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Toivonojan kartano ja tilakeskus sijaitsee Sylvöjärven rannalla. Kartano tilakeskukseen kuuluu useita rakennuksia kuten väentupa, talli, navetta, vanha viljakuivuri ja vieraskäytössä oleva pohjalainen hirsitalo.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta. Rakentaminen ranta-alueella saattaa tarvita poikkeamisluvan.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	Kohdetta koskevista suunnitelmista on pyydettävä Päijät-Hämeen alueellisen vastuumuseon lausunto.

Alueen indeksi	AT (12)
Alueen nimi	Arrajoki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Arrajoen kartanon alue sijoittuu Sylvöjärven koillisrannalle, josta Arrajoki laskee Arrajärveen. Sen pohjoispuolella sijaitsee Arrajoen kylätontti. Kartano perustettiin vuonna 1651, jolloin se tunnettiin Jokelana. Kartanon päärakennus on tuhoutunut palossa vuonna 1948 ja nykyinen rakennus on rakennettu vanhan kivijalan päälle. Kartanoon liittyneistä rakennuksista nykyään ovat jäljellä aitta, kuivuri, kaksi työväen asuinrakennusta, kivikellari ja mankelihuone.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta. Rakentaminen ranta-alueella saattaa tarvita poikkeamisluvan.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	Kohdetta koskevista suunnitelmista on pyydettävä Päijät-Hämeen alueellisen vastuumuseon lausunto.

Alueen indeksi	AT (13)
Alueen nimi	Immilä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Immilän kyläalue sijoittuu pääosin Ruuhijärvestä Sylvöjärveen laskevan Immilänjoen varrelle. Kyläalueelle sijoittuu haja-asutuspaikkoja ja toiminnassa olevia maatiloja. Kyläalueella on myös lypsykarjatila, jossa on lehmien lisäksi myös lampaita. Immilänjoen varrella on sijainnut useita myllyjä, joista Immilän kylän yhteismylly on edelleen olemassa. Maakunnallisesti arvokas ympäristö on pienipiirteistä kumpuilevaa viljelymaisemaa, jota rajaavat metsäiset karut kallioselänteet.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava. Lisäksi osalla alueesta on voimassa ranta-asemakaava.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta. Rakentaminen ranta-alueella saattaa tarvita poikkeamisluvan.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä. Ranta-asemakaavan alueella noudatetaan ko. kaavan merkintöjä ja -määräyksiä.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	Kohdetta koskevista suunnitelmista on pyydettävä Päijät-Hämeen alueellisen vastuumuseon lausunto.

Alueen indeksi	AT (14)
Alueen nimi	Vehkosilta

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Tiivis kyläalue yleisen maantien varressa. Alueella sijaitsee haja-asutusalueen pientaloja pihapiireineen ja maatalousrakennuksineen. Alueella harjoitetaan maa- ja metsätaloutta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on noin 30
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Eryitystä	

Alueen indeksi	AT (15)
Alueen nimi	Kumia

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kyläalue sijaitsee kahden maantien risteysalueen tuntumassa, liikuntakeskus Pajulahden läheisyydessä. Kumian kylämäellä sijaitsevaa Ahlaisten tilaa alettiin vuonna 1920 lohkomään pientiloiksi ja teiden risteysalueelle muodostui tiiviimpää asuinrakentamista. Kyläalueelle sijoittuu myös Yläisten tila ja Kumian mylly ympäristöineen. Iso-Kukkasen ja Salajärven rannalla on loma-asutusta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on noin 30
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueen läpi kulkee melontareitti. Liikuntakeskus Pajulahti sijaitsee kyläalueen läheisyydessä.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikan runkolinja.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Erityistä	Kumian myllyn aluetta koskevista suunnitelmista on pyydettävä Päijät-Hämeen alueellisen vastuumuseon lausunto.

Alueen indeksi	AT (16)
Alueen nimi	Ruuhijärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue on vanhaa rakennettua kyläaluetta pihapiireineen ja maatalousrakennuksineen. Kylä on syntynyt kallio- ja harjuselänteiden väliin Ruuhijärven luoteispuolelle. Maankäytön historiallinen jatkuvuus näkyy Ruuhijärven maalaiskylän kumpuilevassa viljelymaisemassa. Alueen mutkittelevat ja maaston muotoja mukailevat vanhat tielinjaukset ovat säilyneet pitkälti vanhoilla reiteillään ja kylän julkiset rakennukset ovat keskittyneet tienristeyksen läheisyyteen. Alueella on maa- ja metsätaloustiloja, sekä karjatila. Ruuhijärven rannalla on runsaasti loma-asutusta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 60
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Kylällä on seurojentalo.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikan runkolinja.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (17)
Alueen nimi	Järvinen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Järvinen on Ruuhijärven siirtokylä, joka on muodostunut 1650-luvulla keskiaikaisten teiden risteykseen. Ylisen Viipurintien pohjoisempi linjaus kulki Järvisen kylän kautta Vierumäeltä Vuolteenkoskelle. Järvisistä haarautui yhdystie Uuteenkylään, kohti Ylisen Viipurintien eteläistä linjausta. Järvisen rakennuskanta on melko yhtenäistä ja kyläkuvaa täydentävät vanhat riihet muut yksittäiset hirsirakennukset. Kylän vanhimpia rakennuksia ovat Pälli-Lampilan päärakennus vuodelta 1810 ja Hirvelän asuinrakennus vuodelta 1860. Alueella on haja-asutusta ja maa- ja metsätiloja.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on noin 20
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikan runkolinja.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (18)
Alueen nimi	Seesta-Luhtaanmaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Nauhmainen kyläalue, joka tukeutuu tienvarsiasiutukseen. Alueella on haja-asutusta ja Seestanjoen rannalla loma-asutusta. Tihein asutus on Seestan myllyn läheisyydessä.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 50
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	Kyläalue sijoittuu yleisen maantien varteen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (19)
Alueen nimi	Seestan kartanon alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kartanon tilakeskus sijaitsee peltojen keskellä, Kivijärven rannalla, pienen lahdelman pohjukassa. Puinen päärakennus on kaksikerroksinen ja rakennettu vuonna 1824. Kartanopihassa on lisäksi vuonna 1848 rakennettu kaksikerroksinen sivurakennus, väentupa, jota vastaan kohtisuorassa sijaitsee pitkä viidellä pyörökaariovella varustettu aittarivi rajaamassa pihaa. Talouspihassa on mm. vuonna 1836 rakennettu rapattu tiilinen navetta, leivin- ja pyykkitupa, viljamakasiini, autotalli, talli ja sikala. Hieman kauempana kartanokeskuksesta on työväenasuntoja, metsänvartijan talo talousrakennuksineen ja koulu.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Julkiset palvelut	Seestan koulun tiloissa toimii yksityinen päiväkot.
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikan runkolinja.
Muuta huomioitavaa	Kyläalue sijoittuu yleisen maantien varteen ja lähelle valtatieä 4.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin. Valtatien melualue tulee ottaa huomioon.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon myös paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Erityistä	Kohdetta koskevista suunnitelmista on pyydettävä Päijät-Hämeen alueellisen vastuumuseon lausunto.

Alueen indeksi	AT (20)
Alueen nimi	Pärnämäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Nauhmainen kyläalue, joka tukeutuu tienvarsiasiutukseen. Alueella on haja-asutusta ja Oksjärven rannalla loma-asutusta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	Kyläalue sijoittuu yleisen maantien varteen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin. Valtatien 4 melualue tulee ottaa huomioon kyläalueen länsiosissa.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (21)
Alueen nimi	Mäkelä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Nauhamainen kyläalue, joka tukeutuu tienvariasutukseen. Alueella on haja-asutusta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 90
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikan runkolinja.
Muuta huomioitavaa	Kyläalue sijoittuu yleisen maantien varteen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin. Valtatien 4 melualue tulee ottaa huomioon.
Julkiset palvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Erityistä	

Alueen indeksi	AT (22)
Alueen nimi	Pyhäntäka

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Laaja kyläalue Alasen ja Kivijärven läheisyydessä. Kylä jatkaa nauhamaista rakennetta maantien varressa Lahdesta Heinlammin jälkeen Vierumäen suuntaan. Kyläalueeseen liittyy myös Kivijärven koulun ympäristö ja Vanajanraitin varren asutus. Vanajanraitti on vuosisatoja vanha maantie. Alueella sijaitsee haja-asutusta ja Alasen, Evatun ja Kivijärven rannoilla loma-asutusta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Osalla alueesta on voimassa ranta-asemakaava. Alueella on täydennysrakentamisen mahdollisuuksia.
Asukasluku	Asukkaita on noin 190
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (alakoulu).
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikan runkolinja.
Muuta huomioitavaa	Kyläalue sijoittuu yleisen maantien varteen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suunnittelussa noudatetaan maaseutualueiden rakennustapaohjetta. Kyläalue on suunnittelutarvealuetta.
Kaavoitus	Ranta-asemakaavan alueella noudatetaan ko. kaavan määräyksiä.
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikenneympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon myös paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Luontoarvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Erityistä	

Alueen indeksi	C (1)
Alueen nimi	Ydinkeskusta

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueen asutuskanta sijaitsee miltei kokonaan kerrostaloissa, joita on rakennettu kaikkina Lahden kaupunkina olon vuosikymmeninä.
Kaavavaranto	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Alueella on noin 10 620 asukasta
Julkiset palvelut	Alueella on monipuoliset julkiset ja kaupalliset palvelut.
Kaupalliset palvelut	Alueella sijaitsee vähittäiskaupan suuryksikkö.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen arvopuistoja ovat Kaupungintalon puisto, Eliel Saarisen puisto, Alatori, Kirkkopuisto ja Erkonpuisto. Lisäksi merkittäviä alueita ovat Mariankadun seremonia-akseli ja kauppatori.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Hiljaiset alueet ja melu	Keskusta-alueella on autoliikenteen aiheuttamaa melua.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Saimaankadun ja Kauppakadun välisiä kortteleita kehitetään korkean rakentamisen alueena. Aluetta kehitetään monitoiminnallisena ja monipuolisena lähipalveluja tarjoavana keskusta-alueena.
Palvelut	Alueella on Palvelutori ja Lahden sosiaali- ja terveyskeskus, jossa tarjotaan perusterveydenhuollon palveluita. Keskustakaupan isot yksiköt keskitetään ydinkeskustan alueelle ja sopeutetaan ympäristöönsä kooltaan ja ulkoasultaan.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Tärkeitä arkkitehtuuripoliittisia teemoja ovat: Keskustan kaupunkimaisema ja kaupunkikuva, maamerkit, näkymät, hyvä suunnittelu ja laadukas rakentaminen, viimeistelty katu- ja viherympäristö.
Lapsiystävällisyys	Katu ympäristön suunnittelussa otetaan huomioon lasten itsenäinen liikkuminen kävellen ja pyörällä. Leikki tuodaan osaksi kaupunkikuvaa. Lapsille ja nuorille annetaan mahdollisuus osallistua suunnitteluun. Koulujen ja kauppakeskuksen lähiympäristön sekä puistojen merkitys lapsille tärkeinä paikkoina tulee ottaa huomioon suunnittelussa. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu- ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	
Kasvihuonepäästöt	Suunnitelmien vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen käyttöön sekä ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin arvioidaan tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	C (2)
Alueen nimi	Paavola

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueen asutuskanta on pääosin kerrostaloissa, joista yli puolet on rakennettu 1990–2000-luvuilla. Pienkerrostalotyypinen rakennuskanta on rakennettu sota-ajan molemmin puolin.
Kaavavaranto	Alueella on asumisen kapasiteettia ja julkisen rakentamisen kapasiteettia.
Asukasluku	Alueella on noin 2670 asukasta.
Julkiset palvelut	Alueella on kouluja ja oppilaitoksia (Lotilan alakoulu, Tiirismaan yhtenäiskoulu, Lahden lukio Gaudia, Wellamo-opisto, Lahden kansanopisto).
Kaupalliset palvelut	Alueella toimii vanhusten palvelukeskuksia.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Hiljaiset alueet ja melu	Keskusta-alueella on autoliikenteen aiheuttamaa melua.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Alueen täydennysrakentamismahdollisuuksia tutkitaan.
Palvelut	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Katu ympäristön suunnittelussa otetaan huomioon lasten itsenäinen liikkuminen kävellen ja pyörällä. Koulujen lähiympäristön sekä puistojen merkitys lapsille tärkeinä paikkoina tulee ottaa huomioon suunnittelussa. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnon ympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu- ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	
Kasvihuonepäästöt	Suunnitelmien vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen käyttöön sekä ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin arvioidaan tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	C (3)
Alueen nimi	Rautatieaseman/matkakeskuksen ympäristö

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Lahden matkakeskus sijaitsee alueella.
Kaavavaranto	Alue on suurten muutosten ja laajan kehittämisen kohteena.
Asukasluku	Alueella on noin 560 asukasta.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueella on maisema-arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Hiljaiset alueet ja melu	Keskusta-alueella on autoliikenteen aiheuttamaa melua.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	<p>Alueelle laaditaan uusia asumisen ja elinkeinoelämän kortteleiden asemakaavoja vuoteen 2035 mennessä. Alueen asemakaavoituksessa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon alueen sijainti Lahden maiseman, imagon ja identiteetin kannalta tärkeällä paikalla Salpausselän ja Radiomäen etelärinteellä. Radiomäen eteläpuolelle voidaan osoittaa tehokasta rakentamista siten, että Salpausselän ja Radiomäen silhuetti säilyy ehjänä. Rakentamisen tulee suuntautua etelään ja muodostaa katutilaa Mannerheiminkadun puolelle. Terassirakentamisella on tavoite luoda tehokkaalla rakentamisella vihreä ilme kaukomaisemassa.</p> <p>Aluetta kehitetään ekologisen ja resurssitehokkaan rakennetun ympäristön pilottialueena.</p> <p>Kaikki uudisrakennukset ovat matala- tai lähes nollaenergiarakennuksia vuodesta 2020 lähtien.</p> <p>Alueen kaupalliset palvelut keskitetään matkakeskuksen läheisyyteen.</p>
Palvelut	Matkakeskusta palvelevat pysäköintilaitokset sijoitetaan radan pohjoispuolelle.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen asemakaavoituksessa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon alueen sijainti Lahden maiseman, imagon ja identiteetin kannalta tärkeällä paikalla Salpausselän ja Radiomäen etelärinteellä.
Lapsiystävällisyys	<p>Katu ympäristön suunnittelussa otetaan huomioon lasten itsenäinen liikkuminen kävellen ja pyörällä.</p> <p>Koulujen lähiympäristön sekä puistojen merkitys lapsille tärkeinä paikkoina tulee ottaa huomioon suunnittelussa.</p> <p>Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.</p>
Ulkoilu- ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	
Kasvihuonepäästöt	Suunnitelmien vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen käyttöön sekä ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin arvioidaan tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	C (4)
Alueen nimi	Kartano, Kariniemi, Ranta-Kartano

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alueella sijaitsee Lahden koulutus konsernin kampusalue ja Lahden messukeskus. Asuntokanta on lähes kokonaan kerrostaloissa, joista valtaosa on 1990–2000-lukujen tuotantoa. Kariniemen omakoti- /pienkerrostalot ovat 1940–50 luvuilta. Ranta-Kartanon ensimmäiset korttelit ovat rakentuneet 2020-luvun alussa. Alueelle on valmistunut opiskelija-asuntoja.
Kaavavaranto	Alueella on asemakaavoitettuja asuinkortteleita, joita ei vielä ole rakennettu.
Asukasluku	Alueella on noin 4150 asukasta.
Julkiset palvelut	Alueella on koulu (Lahden lyseo).
Kaupalliset palvelut	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Rantakartanon aluetta on kehitetty ekologisen ja resurssitehokkaan rakennetun ympäristön pilottialueena. Uudisrakentamisessa tavoitellaan matala- tai lähes nollaenergiarakentamista. Ståhlberginkadun kampusaluetta kehitetään yhteistyössä koulutus konsernin kanssa.
Palvelut	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Katu ympäristön suunnittelussa otetaan huomioon lasten itsenäinen liikkuminen kävellen ja pyörällä. Leikki tuodaan osaksi kaupunkikuvaa. Lapsille ja nuorille annetaan mahdollisuus osallistua suunnitteluun. Koulun lähiympäristön sekä puistojen merkitys lapsille ja nuorille tärkeinä paikkoina tulee ottaa huomioon suunnittelussa. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnon ympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu- ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatka ilun kannalta.
Kasvihuonepäästöt	Suunnitelmien vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen käyttöön sekä ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin arvioidaan tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	C (5)
Alueen nimi	Nastonharju

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alue on käytöstä poistunut maa-ainestenottoalue Rakokiven vieressä. Alueelle on mahdollista laajentaa keskustatoimintojen aluetta.
Kaavavaranto	Alue on asemakaavoitettu elinkeinoelämälle.
Asukasluku	
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Alueelle on mahdollista laajentaa keskustatoimintojen aluetta. Aluetta kehitetään monitoiminnallisena ja monipuolisena lähipalveluja tarjoavana keskusta-alueena.
Palvelut	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Katu ympäristön suunnittelussa otetaan huomioon lasten itsenäinen liikkuminen kävellen ja pyörällä. Koulun lähiympäristön sekä puistojen merkitys lapsille ja nuorille tärkeinä paikkoina tulee ottaa huomioon suunnittelussa.
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kasvihuonepäästöt	Suunnitelmien vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen käyttöön sekä ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin arvioidaan tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	C (6)
Alueen nimi	Rakokivi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus ja rakennuskanta	Alue on Nastolan kaupallinen keskusta, jossa sijaitsee kaupallisten palveluiden lisäksi julkisia palveluita.
Kaavavaranto	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Alueella on noin 630 asukasta.
Julkiset palvelut	Alueella sijaitsee monitoimitalo Loisto (Rakokiven alakoulu, Nastolan kirjasto), Kukkasen yläkoulu ja palvelukeskus Linnunlaulu.
Kaupalliset palvelut	Alueella on monipuoliset lähipalvelut.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Aluetta kehitetään monitoiminnallisena ja monipuolisena lähipalveluja tarjoavana keskusta-alueena. Kaarnatien ja Kangasvuokontien kerrostalotonteille voidaan tutkia rivitalorakentamista.
Palvelut	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Katuympäristön suunnittelussa otetaan huomioon lasten itsenäinen liikkuminen kävellen ja pyörällä. Koulun lähiympäristön sekä puistojen merkitys lapsille ja nuorille tärkeinä paikkoina tulee ottaa huomioon suunnittelussa. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kasvihuonepäästöt	Suunnitelmien vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen käyttöön sekä ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin arvioidaan tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	Pkm (1)
Alueen nimi	Lotila

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on tilaa vaativaa autokauppaa, huoltamo- ja korjaamotoimintaa sekä teknisten osien ja varusteiden kauppaa. Alueella sijaitsee vähittäiskaupan suuryksikkö.
Kaavatilanne / varanto	Alueella on käyttämätöntä rakennusoikeutta.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan enimmäismitoitus on 15 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Alueelle saa sijoittaa paljon tilaa vaativan erikoistavarakaupan toimitiloja. Alueella ei sallita päivittäistavaramyymälää.

Alueen indeksi	Pkm (2)
Alueen nimi	Laune

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Eteläisen Lahden kaupallinen keskus. Alueella sijaitsee vähittäiskaupan suuryksiköitä. Alueella toimii kaksi hypermarkettia sekä tilaa vaativan erikoistavaran kaupan ja keskustahakuisen erikoiskaupan liikkeitä ja palveluja. Alueen pohjoisosassa sijaitsee kauppakeskus. Uudenmaakadun länsipuolella toimii mm. lähiklinikka, päiväkoti ja vanhusten palvelukeskus asuntoineen.
Kaavatilanne / varanto	Eteläosassa kehätien varrella tyhjiä väliaikaisessa käytössä olevia liikerakentamisen tontteja sekä asemakaavoittamaton tila.
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan enimmäismitoitus on 205 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Aluetta kehitetään houkuttelevana ja vihreänä Lahden keskustan eteläisenä porttina. Suunnittelussa kiinnitetään erityistä huomiota viherympäristön määrään ja laatuun. Hypermarketien laajennukset harkittava tarkoin. Kaupallisten toimintojen lähiympäristöjen kuten pysäköintialueiden ja saapumisreitien suunnittelussa tulee kiinnittää huomiota erityisesti kävelijöiden ja pyöräilijöiden turvallisuuteen ja viihtyisyyteen. Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.

Alueen indeksi	Pkm (3)
Alueen nimi	Nikkilä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pääasiassa tilaa vaativan erikoiskaupan alue Launeen uuden eritasoliittymän eteläpuolella, johon on sijoittunut erityisesti isoja auto- ja huoltoliikkeitä. Alueella sijaitsee useita vähittäiskaupan suuryksiköitä.
Kaavatilanne / varanto	Alue on lähes kokonaan toteutunut.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan enimmäismitoitus on 1 18 000 k-m ²
Suunnitteluohje	Alueella ei sallita päivittäistavaramyymälää.

Alueen indeksi	Pkm (4)
Alueen nimi	Renkomäen liittymän alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Paljon tilaa vaativan erikoistavaran kaupan alue. Alueella sijaitsee useita vähittäiskaupan suuryksiköitä ja merkittäviä kaupallisia toimijoita.
Kaavatilanne / varanto	Alue on lähes kokonaan toteutunut.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan enimmäismitoitus on 200 000 k-m ²
Suunnitteluohje	Alueella ei sallita päivittäistavaramyymälää.

Alueen indeksi	Pkm (5)
Alueen nimi	Lahden portti

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Suurelta osin toteutumaton paljon tilaa vaativan erikoistavaran vähittäiskaupan alue Renkomäen liittymän kaakkoispuolella. Kaksitoistakerroksisessa toimistorakennuksessa sijaitsee toimistotilojen lisäksi tehtaanmyymälä ja maisemakahvio.
Kaavatilanne / varanto	Alueella käyttämätöntä asemakaavoitettua vähittäiskaupan rakennusoikeutta.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan enimmäismitoitus on 35 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Alueen suunnittelussa tulee ottaa huomioon tarkemmat suunnitelmat ja selvitykset. Alueella noudatetaan oikeusvaikutteisen osayleiskaavan määräyksiä.

Alueen indeksi	Pkm (6)
Alueen nimi	Metsä-Pietilä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee päivittäistavarakauppa ja kylmäasema.
Kaavatilanne / varanto	Alueella on käyttämätöntä asemakaavoitettua liikerakentamiseen osoitettua rakennusoikeutta.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kauppan enimmäismitoitus	Kauppan enimmäismitoitus on 11 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Alueella ei saa sijoittaa hypermarkettia. Alueen suunnittelussa tulee ottaa huomioon tarkemmat suunnitelmat ja selvitykset.

Alueen indeksi	Pkm (7)
Alueen nimi	Hennala

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee mm. suuri päivittäistavara-kauppa, tarjoustavaratalo, kuntosali, kylmäasema, autopesula, ja rengasliike. Alueella sijaitsee vähittäiskaupan suuryksikkö.
Kaavatilanne / varanto	Alueella on käyttämätöntä asemakaavoitettua vähittäiskaupan rakennusoikeutta.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan mitoitus on 22 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Alueelle ei saa sijoittaa hypermarketteja. Alueen suunnittelussa tulee ottaa huomioon tarkemmat suunnitelmat ja selvitykset.

Alueen indeksi	Pkm (8)
Alueen nimi	Holma

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee vähittäiskaupan suuryksiköitä (hypermarketti, tilaa vaativia erikoistavarakauppoja). Pohjoisosaa on osittain pienteollisuusaluetta, jossa on muutamia liikkeitä.
Kaavatilanne / varanto	Alueella on käyttämätöntä asemakaavoitettua vähittäiskaupan rakennusoikeutta.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	Alue kuuluu suurelta osin suuronnettomuusvaarallisen laitoksen (Nor-Maali Oy) konsultointiviyöhykkeeseen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan enimmäismitoitus on 71 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Alueen suunnittelussa tulee ottaa huomioon tarkemmat suunnitelmat ja selvitykset. Suunnittelussa kiinnitetään erityistä huomiota viherympäristön määrään ja laatuun. Suuronnettomuusvaarallisen laitoksen konsultointiviyöhykkeellä tapahtuvista kaavoitusmuutoksista tai merkittävämmästä rakentamisesta on pyydettävä lausunto Tukesilta ja pelastusviranomaiselta.

Alueen indeksi	Pkm (9)
Alueen nimi	Karisto

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee Lahden suurin yksittäinen keskustan ulkopuolinen kauppakeskus sekä liikenneasema. Kauppakeskuksessa on hypermarketti ja laaja valikoima erikoistavara-kaupan myymälöitä. Liikenneasemalla on päivittäistavara-kauppa.
Kaavatilanne / varanto	Alueella ei ole käyttämätöntä rakennusoikeutta.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan enimmäismitoitus on 49 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Alueen suunnittelussa tulee ottaa huomioon tarkemmat suunnitelmat ja selvitykset.

Alueen indeksi	Pkm (10)
Alueen nimi	Kauppakaari

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Osittain toteutunut vähittäiskaupan suuryksiköiden alue. Alueella sijaitsee päivittäistavarakauppa.
Kaavatilanne / varanto	Alueella on käyttämätöntä asemakaavoitettua vähittäiskaupan rakennusoikeutta.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kauppan enimmäismitoitus	Kauppan enimmäismitoitus on 32 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Alueen suunnittelussa tulee ottaa huomioon tarkemmat suunnitelmat ja selvitykset. Hypermarkettia ei sallita.

Alueen indeksi	Pkm- 1 (11)
Alueen nimi	Renkomäen liittymän kaakkoispuoli

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maaseutualue.
Kaavatilanne / varanto	Asemakaavoittamaton.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan enimmäismitoitus on 50 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Paljon tilaa vaativan erikoistavaran vähittäiskaupan alue Renkomäen liittymän kaakkoispuolella Alueen suunnittelussa tulee ottaa huomioon tarkemmat suunnitelmat ja selvitykset. Alueella ei sallita päivittäistavaramyymälää.

Alueen indeksi	Pkm (12)
Alueen nimi	Miekkiontie

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Niitty ja metsätalousalue.
Kaavatilanne / varanto	Asemakaavoittamaton.
Lähimetsät	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupan enimmäismitoitus	Kaupan enimmäismitoitus on 15 000 k-m ² .
Suunnitteluohje	Paljon tilaa vaativan erikoistavaran vähittäiskaupan alue. Alueella ei sallita päivittäistavaramyymälää.

Alueen indeksi	P (1)
Alueen nimi	Kivimaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on päivittäistavarakauppaa, huoltamotoimintaa sekä teknisten osien ja varusteiden kauppaa.
Kaavatilanne / varanto	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Suunnitteluohje	Kaupallisten palvelujen alue. Kaupan lisärakentaminen edellyttää liikenteen sujuvoittamista.

Alueen indeksi	P (2)
Alueen nimi	Niemi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Satamapalvelujen alue. Alueella sijaitsee mm. veneilyalan yrityksiä sekä museo.
Kaavatilanne / varanto	Alueella on käyttämätöntä rakennusoikeutta.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Suunnitteluohje	Aluetta kehitetään satamapalvelujen alueena, jonne voi sijoittua myös kaupallisia- sekä kulttuuri- ja vapaa-ajan palveluita. Rakentamisen tulee sopeutua Vesijärven rantamaisemaan ja satamaympäristöön sekä ottaa huomioon koko kaupunkia palvelevan, rannassa kulkevan kävelyn tavoitteellisen laatureitin kehittäminen Mukkulasta Jalkarantaan. Suunnittelussa tulee ottaa huomioon satamajärjestys (KV 18.5.2009 111§).

Alueen indeksi	P (3)
Alueen nimi	Seesta

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Seestan eritason liittymän tuntumassa sijaitsevalla alueella on toiminut aikoinaan Seestan koulu.
Kaavatilanne / varanto	Alue on asemakaavoittamaton.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Suunnitteluohje	Palvelujen ja hallinnon alue. Alueen rakennusoikeus määritetään asemakaavoituksen yhteydessä. Alue on tarkoitettu palvelemaan pääasiassa liikennettä sekä lähipalveluja. Alueelle voi sijoittua esimerkiksi päivittäistavarakauppa.

Alueen indeksi	P (4)
Alueen nimi	Uudenkylän asema

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Uudenkylän aseman aluetta.
Kaavatilanne / varanto	Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava. Asemakaavassa rautatiealuetta.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Suunnitteluohje	Uusi palvelujen ja hallinnon alue Uudenkylän aseman vieressä. Alue on tarkoitettu palvelemaan pääasiassa liikennettä sekä lähipalveluja. Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	P-1 (5)
Alueen nimi	Uudenkylän liittymän alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousaluetta.
Kaavatilanne / varanto	Alue on asemakaavoittamaton. Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Suunnitteluohje	Uusi palvelujen ja hallinnon alue ja logistiikka-alue. Kaupan palvelujen osalta alueelle voidaan sijoittaa vain erikoistavarakauppaa, joka voi perustellusta syystä sijoittua myös keskusta-alueen ulkopuolelle kuten auto-, rauta-, huonekalu-, puutarha- ja maatalouskauppa. Alueella ei sallita päivittäistavaramyymälää. Alueelle saa sijoittaa huoltoaseman. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta. Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	P (6)
Alueen nimi	Kähäräntie

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousaluetta.
Kaavatilanne / varanto	Alue on asemakaavoittamaton. Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava.
Muuta huomioitavaa	Alueen käyttöönotto vaatii vt 12 uutta linjaamista.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Suunnitteluohje	Uusi palvelujen ja hallinnon alue ja logistiikka-alue. Kaupan palvelujen osalta alueelle voidaan sijoittaa vain erikoistavarakauppaa, joka voi perustellusta syystä sijoittua myös keskusta-alueen ulkopuolelle kuten auto-, rauta-, huonekalu-, puutarha ja maatalouskauppa. Alueelle saa sijoittaa huoltoaseman. Alueella ei sallita päivittäistavaramyymälää. Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	Pkm/T (1)
Alueen nimi	Kariston portti

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maatalousaluetta.
Kaavatilanne / varanto	Kauppiaankadun itäpuoli on asemakaavassa varattu asumiseen. Alue vaatii toteutuakseen asemakaavamuutoksen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kauppan enimmäismitoitus	30 000 k-m ²
Suunnitteluohje	Uusi yhdistetty kaupallisten palvelujen ja elinkeinoelämän alue. Soveltuu ympäristöhäiriötä aiheuttamattomille teollisuus- ja varastorakennuksille. Alueella ei sallita päivittäistavaramyymälää. Alueen suunnittelussa tulee ottaa huomioon tarkemmat suunnitelmat ja selvitykset.

Alueen indeksi	Pkm/T (2)
Alueen nimi	Holman itäosa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella mm. postin jakeluterminaali sekä moottoriajoneuvojen huolto- ja korjaustoimintaa. Holmantien eteläpuoli on pientaloaluetta.
Kaavatilanne / varanto	Liike- ja varastorakennusten sekä teollisuusrakennusten korttelialuetta. Holmantie eteläpuoli on erillispientalojen korttelialuetta. Alue vaatii toteutuakseen asemakaavan muutoksen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kauppan enimmäismitoitus	60 000 k-m ²
Suunnitteluohje	Yhdistetty kaupallisten palvelujen ja elinkeinoelämän alue. Alueelle voidaan asemakaavassa osoittaa erityisesti sellaisia vähittäiskaupan suuryksiköjä, jotka kaupan laatu huomioon ottaen voivat perustelluista syistä sijoittua myös keskusta-alueen ulkopuolelle, kuten auto-, rauta-, huonekalu-, puutarha- ja maatalouskauppa. Alueella ei sallita päivittäistavaramyymälää.

Alueen indeksi	PY (1)
Alueen nimi	Päijät-Hämeen keskussairaala, (Pirttiharju)

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee Päijät-Hämeen keskussairaala.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Mahdolliset laajennukset nykyisten tonttien alueella.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristö.

Alueen indeksi	PY (2)
Alueen nimi	Metsäkangas

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on kirkkorakennus.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Aluetta kehitetään lähiöprojektin yhteydessä.
Lapsiystävällisyys	tön merkitys lapsille.

Alueen indeksi	PY (3)
Alueen nimi	Patomäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on sosiaali-alan hoivalaitos.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (4)
Alueen nimi	Laune ja Asemantausta

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on kirkkorakennuksia.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.

Alueen indeksi	PY (5)
Alueen nimi	Salpausselkä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on yläkoulu ja lukio.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Koulujen lähialueiden suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen.
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (6)
Alueen nimi	Kivimaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on ala- ja yläkoulu. Alueelle voidaan tutkia lasten ja nuorten lähipalveluiden keskittämistä.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Päiväkotien ja koulujen lähialueiden suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (7)
Alueen nimi	Mukkula

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on kirkkorakennus.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Mahdolliset muutokset suunnitellaan yhteistyössä seurakunnan kanssa.
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (8)
Alueen nimi	Joutjärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on kirkkorakennus.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Mahdolliset muutokset suunnitellaan yhteistyössä seurakunnan kanssa.
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (9)
Alueen nimi	Ersta

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaassa Erstan kartanossa toimii erityistukea tarvitsevien taide- ja toimintakeskus.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (10)
Alueen nimi	Villähde

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on alakoulu.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (11)
Alueen nimi	Luomaniemi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on Lahden seurakunnan toimintakeskus.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (12)
Alueen nimi	Nastolan terveysaseman alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee terveysasema, päiväkotiki ja vanhusten vuokra-asuntoja.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Terveysaseman tontille voidaan tutkia kaupunkipiientaloja.
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (13)
Alueen nimi	Taarasti

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee Taidekeskus Taarasti.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (14)
Alueen nimi	Nastolan kirkon alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on kirkkorakennus.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (15)
Alueen nimi	Rakokivi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Asemakaavassa yleisten alueiden korttelialue.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY (16)
Alueen nimi	Manna

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee palveluasumisen yksiköitä. Alueella ei ole asemakaavaa.
Lapsiystävällisyys	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Lapsiystävällisyys	

Alueen indeksi	PY/T (1)
Alueen nimi	Niemen kampus

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Korkeakoulun/yliopiston yhteiskampus, joka on saneerattu vanhaan tehdaskiinteistöön. Alueelle laaditaan Niemen maankäytön kehityskuvaa.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Julkiset palvelut	Alueen kehittämistä ja täydennysrakentamista tarkastellaan tarkemmin Niemen maankäytön kehityskuvan laatimisen yhteydessä.

Alueen indeksi	PY/T (2)
Alueen nimi	Koulutuskeskus Salpaus, Vipusenkadun kampus

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Koulutus konsernin hallitsema alue.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Julkiset palvelut	Aluetta kehitetään yhteistyössä koulutus konsernin kanssa.

Alueen indeksi	T (3)
Alueen nimi	Lotila

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä teollisuusalue. Alueella on monipuolista valmistavaa teollisuutta, palveluita, logistiikkaa, tukkukauppaa ja muuta yritystoimintaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (3)
Alueen nimi	Lotila

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään monipuoliseksi teollisuus- ja työpaikka-alueeksi.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (4)
Alueen nimi	Nikula
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Työpaikka-alue. Alueella on valmistavaa teollisuutta, tukkukauppaa ja erityyppistä palveluja.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentämisen mahdollisuus	Teollisuutta, varastointia sekä niihin liittyvää liiketoimintaa palvelevien rakennusten korttelialuetta. Alueella myös sosiaalista asuntotoimintaa palvelevien rakennusten korttelialue.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (4)
Alueen nimi	Nikula
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Soveltuu ympäristöhäiriöitä aiheuttamattomalle toiminnalle.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T-1 (6)
Alueen nimi	Lasitehtaan alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Työpaikka-alue. Entisen lasitehtaan tilat on otettu uuteen toimitilakäyttöön. Alueella on vuokraustoimintaa, jätehuoltoa, vähittäiskauppaa ja maataloutta palvelevaa toimintaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Teollisuus- ja varastorakennusten korttelialuetta.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	Alueelle tulee pistoraide.

Alueen indeksi	T-1 (6)
Alueen nimi	Lasitehtaan alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (11)
Alueen nimi	Holma ja Mukkula
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta, vähittäis- ja tukkukauppaa sekä korjaus- ja vuokrauspalveluja. Alueella sijaitsee tuotantolaitos, joka on luokiteltu suuronnettomuuden vaaraa aiheuttavaksi (Nor-Maali Oy).
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	Alueen eteläreunassa kulkee teollisuusrata.

Alueen indeksi	T (11)
Alueen nimi	Holma ja Mukkula
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.</p> <p>Laadittaessa asemakaavaa suuronnettomuuden vaaraa aiheuttavan laitoksen konsultaatioalueella (1 km etäisyys) on pyydettävä kunnan palo- ja pelastusviranomaiselta lausunto ja tarvittaessa TUKES:n lausunto.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (12)
Alueen nimi	Kiviharju
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Työpaikka-alue. Vajaakäytölle jääneellä alueella on elinkeinotoiminnan lisäksi asumista.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (12)
Alueen nimi	Kiviharju
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella tutkitaan muutosta asumiseen. Soveltuu ympäristöhäiriöitä aiheuttamattomalle toiminnalle.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (13)
Alueen nimi	Savontien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on asuintalo.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (13)
Alueen nimi	Savontien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään elinkeinoelämän alueena. Sopii ympäristöä häiritsemättömään toimintaan, joka hyötyy hyvästä näkyvyydestä.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Eryitystä	Alueelle on läjitetty maata. Ennen rakentamista pitää tuleen varmistaa, että alueella ei ole pilaantuneita maa-aineiksiä.

Alueen indeksi	T (14)
Alueen nimi	Vipusen alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä teollisuusalue. Alueella on monipuolista elinkeinoelämää, kuten valmistavaa teollisuutta, rakentamista ja siihen liittyvää toimintaa, tukkukauppaa, palveluja, urheilutoimintaa, koulutusta ja materiaalien kierrätystä.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on noin 30.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	Alue kuuluu osittain Kymijärven voimalaitoksen (suuronnettomuuden vaaran) konsultaatiovyöhykkeeseen. Alueella on sähköasema. Alueen halki kulkee teollisuusrata.

Alueen indeksi	T (14)
Alueen nimi	Vipusen alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään monipuoliseksi teollisuus- ja työpaikka-alueeksi.</p> <p>Laadittaessa asemakaavaa Kymijärven voimalaitoksen konsultaatioalueelle (0,5 km etäisyys) pyydettyä kunnan palo- ja pelastusviranomaiselta lausunto ja tarvittaessa TUKES:n lausunto.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (15)
Alueen nimi	Mustapuron alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta, rakentamista ja siihen liittyvää toimintaa, palveluja sekä tukku- ja vähittäiskauppaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (15)
Alueen nimi	Mustapuron alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueeksi. Soveltuu ympäristöhäiriöitä aiheuttamattomalle toiminnalle.</p> <p>Raaka-aineet ja tarvikkeet on sijoitettava katosten alle.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (16)
Alueen nimi	Taipaleenmäen alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on metalli- ja muoviteollisuutta, tukkukauppaa ja palveluja.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueella on latureitti.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (16)
Alueen nimi	Taipaleenmäen alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (18)
Alueen nimi	Yrjölä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maatalousalue. Alueella on entisen tilakeskuksen rakennuksissa tilamyymälä, juhlatila ja kesäkahvila.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Vaatii asemakaavan tarkistamista.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (18)
Alueen nimi	Yrjölä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi. Alue varataan yksityisille ja julkisille palveluille, toimistorakentamiselle ja teolliselle toiminnalle.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T-1 (19)
Alueen nimi	Ajoharjoittelurata
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on ajoharjoittelurata.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T-1 (19)
Alueen nimi	Ajoharjoittelurata
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue voidaan muuttaa teollisuus- ja työpaikka-alueeksi. Soveltuu ympäristöhäiriöitä aiheuttamattomalle toiminnalle.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (21)
Alueen nimi	Pippon pohjoisosa
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Rakentumassa olevalla alueella on logistiikkaa ja varastointia, valmistavaa teollisuutta, tukkukauppaa ja työvoiman vuokrausta. Esirakennettu.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on asemakaavojen tarkistaminen käynnissä.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	Alueelle voidaan rakentaa pistoraide.

Alueen indeksi	T (21)
Alueen nimi	Pippon pohjoisosa
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Soveltuu esimerkiksi elintarviketeollisuudeksi. Radan varteen maakuntakaavassa osoitettu uusi asema tulee ottaa huomioon tarkemmassa suunnittelussa.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukko liikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T-2 (22)
Alueen nimi	Pippon eteläosa
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla sijaitsee moottoriurheilukeskus. Alueella on karting- ja motocross-radat sekä käytöstä poistunut speedway-rata.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on asemakaavojen laadinta käynnissä.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueella on moottoriurheilukeskus, latureitti ja maastoliikuntapolku.
Muuta huomioitavaa	Alueen halki kulkee Loviisan rata.

Alueen indeksi	T-2 (22)
Alueen nimi	Pippon eteläosa
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään eri kulkumuotoja hyödyntäväksi, osaamisintensiiviseksi yritysalueeksi, johon voi sijoittua mm. logistiikkaintensiivistä tuotantoa kuten elintarviketeollisuutta, logistiikkaa, varastointia, teknisiä palveluita, tukkukauppaa sekä koneiden ja laitteiden korjausta. Moottoriurheilukeskuksen alue voidaan ottaa myös toimitilakäyttöön.</p> <p>Alueen ja AT-kyläalueen väliin tulee jättää rakentamaton metsäpeitteinen suojavyöhyke.</p> <p>Alueen suojelu- ja luontoarvot edellyttävät merkittävää yhteensovittamista jatkosuunnittelussa. Alueen eteläkärjen rajaus tulee määrittää asemakaavassa siten, että teollisuusalueen eteläpuolinen, maakunnalliseen ekologiseen verkostoon kuuluva virkistysalue (VR) säilyy riittävän leveänä ja metsäisenä.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvittävät vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (23)
Alueen nimi	Jokimaa
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä teollisuusalue. Alueella on monipuolista elinkeinotoimintaa kuten valmistavaa teollisuutta, palveluja, rakennustoimintaa sekä tukku- ja vähittäiskauppaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (23)
Alueen nimi	Jokimaa
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään monipuoliseksi teollisuus- ja työpaikka-alueeksi.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (24)
Alueen nimi	Syväoja
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä teollisuusalue. 2000-luvulla rakentumaan alkaneen alueella on monipuolista elinkeinotoimintaa, kuten valmistavaa teollisuutta, tukku- ja vähittäiskauppaa, rakentamista, palveluja, lämmön ja kylmän tuotantoa ja jakelua sekä materiaalien kierrätystä.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (24)
Alueen nimi	Syväoja
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (27)
Alueen nimi	Kymijärvenkadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta ja rakentamistoimintaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (27)
Alueen nimi	Kymijärvenkadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Soveltuu ympäristöhäiriöitä aiheuttamattomalle toiminnalle.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (28)
Alueen nimi	Kirjosillankadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Rakentamis-, huolto-, korjaus- ja agentuuritoimintaa sekä liikennettä palvelevaa toimintaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (28)
Alueen nimi	Kirjosillankadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Soveltuu ympäristöhäiriöitä aiheuttamattomalle toiminnalle.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T-1 (29)
Alueen nimi	Ahtialantien liittymän pohjoispuoli
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T-1 (29)
Alueen nimi	Ahtialantien liittymän pohjoispuoli
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään monipuoliseksi työpaikka-alueeksi. Alue varataan teollisuudelle, toimistotyyppisille toimialoille sekä logistiikka- ja rakentamistoiminnalle.</p> <p>Tärinä ym. tulee ottaa kaavoituksessa huomioon.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T-2 (31)
Alueen nimi	Kiskokadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T-2 (31)
Alueen nimi	Kiskokadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.</p> <p>Suunnittelussa on otettava huomioon tuleva Nastolantie.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T-1 (32)
Alueen nimi	Kankaanpäänkadun liittymän pohjoispuoli
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Alueella on latureitti.
Muuta huomioitavaa	Alueen metsäiset osat suojaavat asuinalueita Kujalan jätteenkäsittelyalueelta tulevilta hajuhaitoilta.

Alueen indeksi	T-1 (32)
Alueen nimi	Kankaanpäänkadun liittymän pohjoispuoli
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueeksi.</p> <p>Metsänpeitteisten alueiden suojavaikutus tulee ottaa huomioon asemakaavoituksessa.</p>
Liikenne	<p>Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.</p> <p>Alueen käyttöönotto edellyttää eritasoristeyksen rakentamista VT12:lle.</p>
Ekotehokkuus	<p>Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.</p>
Erityistä	

Alueen indeksi	T (33)
Alueen nimi	Sapelikadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Materiaalien kierrätystoimintaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	Alueen metsäiset osat suojaavat asuinalueita Kujalan jätteenkäsittelyalueelta tulevilta hajuhaitoilta.

Alueen indeksi	T (33)
Alueen nimi	Sapelikadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Alue soveltuu esim. kierrätysliiketoiminnalle.</p> <p>Materiaalit on säilytettävä katoksissa tai sisätiloissa.</p> <p>Metsänpeitteisten alueiden suojavaikutus tulee ottaa huomioon asemakaavoituksessa.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (34)
Alueen nimi	Pyhäntäntien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on yritystoimintaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton. Asemakaavoitetaan tarvittaessa.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (34)
Alueen nimi	Pyhäntäntien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuusalueeksi.</p> <p>Alueen viemäröintikapasiteetti tulee ottaa huomioon alueen tarkemmassa suunnittelussa.</p> <p>Alueelle laaditaan uusia asemakaavoja vuoden 2035 jälkeen.</p>
Liikenne	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (35)
Alueen nimi	Ropakkosuo
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (35)
Alueen nimi	Ropakkosuo
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueeksi. Alueelle voidaan tutkia luonnonvaralogistiikan terminaalin sijoittamista.</p> <p>Tarkemmassa suunnittelussa tulisi selvittää alueen toteutuskelpoisuus ja kaavatalous.</p> <p>Alueelle laaditaan uusia asemakaavoja vuoden 2035 jälkeen.</p> <p>Tärinä ym. tulee ottaa kaavoituksessa huomioon.</p> <p>Maakuntakaavassa ja yleiskaavassa osoitettu Savon uuden oikoradan varaus Lahdesta Heinolan kautta Mikkeliin kulkee alueen poikki ja tulee ottaa huomioon tarkemmassa suunnittelussa.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (37)
Alueen nimi	Ersta
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentämisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton. Alueella on toteumatonta rakennusoikeutta. Kuuluu Villähteen asemanseudun kaavarunkoalueeseen.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (37)
Alueen nimi	Ersta
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitetävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (41)
Alueen nimi	Varjola
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta, rakennustoimintaa ja palveluja.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteumatonta rakennusoikeutta. Kuuluu Nastola - Uusikylä radanvarren selvitysalueeseen. Työn aloitus 2024.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (41)
Alueen nimi	Varjola
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Soveltuu hyvin erilaiselle pienteollisuustoiminnalle.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (42)
Alueen nimi	Nastolan teollisuusnauha
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta ja palveluja. Alueen vanhimmat rakennukset ovat 1950-luvulta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteumatonta rakennusoikeutta. Osalla alueesta on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava.
Asukasluku	Asukkaita on noin 100.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (42)
Alueen nimi	Nastolan teollisuusnauha
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.</p> <p>Alueen itäosassa noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan määräyksiä.</p> <p>Arvokkaat vanhat teollisuuskiinteistöt säilytetään.</p> <p>Jalankulun, pyöräilyn ja joukkoliikenteen yhteys rautatieasemalle tulee ottaa huomioon tarkemmassa suunnittelussa.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (43)
Alueen nimi	Veljeskylä ja Selkosaari
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue. Alueella on asuinrakennuksia.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton. Kuuluu Nastola - Uusikylä radanvarren selvitysalueeseen. Työn aloitus 2024.
Asukasluku	Asukkaita on noin 50.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	Alueella on Nastolan juna-asema.

Alueen indeksi	T (43)
Alueen nimi	Veljeskylä ja Selkosaari
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään monipuoliseksi teollisuus- ja työpaikka-alueeksi.</p> <p>Melu, värinä yms. tulee ottaa kaavoituksessa huomioon.</p> <p>Jalankulun, pyöräilyn ja joukkoliikenteen yhteys rautatieasemalle tulee ottaa huomioon tarkemmassa suunnittelussa.</p>
Liikenne	<p>Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.</p> <p>Alueen käyttöönotto edellyttää Veljeskylän eritasoristeyksen rakentamista VT12:lle. Vt 12 Joutjärvi-Uusikylä tiesuunnitelma laadinnan aloitus 2024. Veljeskylän eritasoliittymän arvioitu rakentaminen aikaisintaan 2030-luvun alussa.</p>
Ekotehokkuus	<p>Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.</p>
Erityistä	

Alueen indeksi	T-2 (44)
Alueen nimi	Lemuntien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on suurelta osin asemakaavoittamaton. Kirjavalantien itäpuolella oleva alue asemakaavoitettu jätteenkäsittelyalueeksi. Kuuluu Nastola - Uusikylä radanvarren selvitysalueeseen. Työn aloitus 2024.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	Alueen vieressä on jätevedenpuhdistamo.

Alueen indeksi	T-2 (44)
Alueen nimi	Lemuntien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueeksi. Mahdollinen kiertotalousalue.
Liikenne	<p>Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.</p> <p>Alueen käyttöönotto edellyttää Veljeskylän eritasoristeyksen rakentamista VT12:lle.Vt 12 Joutjärvi-Uusikylä tiesuunnitelma laadinnan aloitus 2024. Veljeskylän eritasoliittymän arvioitu rakentaminen aikaisintaan 2030-luvun alussa.</p>
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T-2 (46)
Alueen nimi	Kirviä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton. Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T-2 (46)
Alueen nimi	Kirviä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueeksi. Mahdollinen kiertotalousalue.</p> <p>Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan määräyksiä.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (47)
Alueen nimi	Uusikylä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maatalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton. Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (47)
Alueen nimi	Uusikylä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueeksi.</p> <p>Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan määräyksiä.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitetävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (48)
Alueen nimi	Ruusulantien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on koneiden huoltoa ja korjausta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (48)
Alueen nimi	Ruusulantien alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvittävät vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T-1 (49)
Alueen nimi	Helsingintien länsipuolen teollisuusalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue. Alueen länsiosassa toimii autopurkaamo.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra kentämisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton. Asemakaavan laadinta käynnissä.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T-1 (49)
Alueen nimi	Helsingintien länsipuolen teollisuusalue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T-1 (50)
Alueen nimi	Rälssin teollisuusalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue. Muutama asuinrakennus.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T-1 (50)
Alueen nimi	Rälssin teollisuusalue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T-1 (52)
Alueen nimi	Lasitehtaan alueen eteläosa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Muutama asuinrakennus ja viljeltyä peltoa.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T-1 (52)
Alueen nimi	Lasitehtaan alueen eteläosa
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitetävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (53)
Alueen nimi	Ahtialantien liittymän lounaispuoli

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (53)
Alueen nimi	Ahtialantien liittymän lounaispuoli
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Tärinä ym. tulee ottaa kaavoituksessa huomioon.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasviuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (54)
Alueen nimi	Ruukinkatu

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton. Vaatii asemakaavan muutosta.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (54)
Alueen nimi	Ruukinkatu
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.</p> <p>Tärinä ym. tulee ottaa kaavoituksessa huomioon.</p> <p>Maakuntakaavassa osoitettu Savonradan linjaus tulee ottaa huomioon tarkemmassa suunnittelussa.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitetävä vaikutukset kasviuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (55)
Alueen nimi	Pekkala

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue. Alueelle tieyhteys radan yli Varjolan teollisuusalueelta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra kentämisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton. Kuuluu Nastola - Uusikylä radanvarren selvitysalueeseen. Työn aloitus 2024.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (55)
Alueen nimi	Pekkala
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (56)
Alueen nimi	Piiankallio

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue. Muutama asuinrakennus radan varressa. Alueen koillisnurkassa Uudenkylän asema.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra kentämisen mahdollisuus	Alue on lähes kokonaan asemakaavoittamatta. Uudenkylän aseman vieressä toimitilarakennusten korttelialue ja rautatiealue. Kuuluu Nastola - Uusikylä radanvarren selvitysalueeseen. Työn aloitus 2024.
Asukasluku	Asukkaita on noin 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (56)
Alueen nimi	Piiankallio
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi.</p> <p>Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan määräyksiä.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (58)
Alueen nimi	Linnaistentie

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maatalousaluetta. Muutama asuinrakennus Linnaistentien varrella.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (58)
Alueen nimi	Linnaistentie
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T-1 (59)
Alueen nimi	Ritomäen teollisuusalue pohjoinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteumatonta rakennusoikeutta. Kuuluu Villähteen asemanseudun kaavarunkoalueeseen.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T-1 (59)
Alueen nimi	Ritomäen teollisuusalue pohjoinen
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T-2 (60)
Alueen nimi	Ritomäen teollisuusalue etelä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteumatonta rakennusoikeutta. Kuuluu Villähteen asemanseudun kaavarunkoalueeseen.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T-2 (60)
Alueen nimi	Ritomäen teollisuusalue etelä
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	T (61)
Alueen nimi	Näkinaho
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (61)
Alueen nimi	Näkinaho
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Liikenteellisesti hyvä sijainti Seestan eritasoliittymän vieressä. Lahti-Heinola rata kulkee alueen länsireunassa.</p> <p>Tarkemmassa suunnittelussa tulisi selvittää alueen toteutuskelpoisuus ja kaavatalous.</p> <p>Alueelle laaditaan uusia asemakaavoja vuoden 2035 jälkeen.</p> <p>Tärinä ym. tulee ottaa kaavoituksessa huomioon.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisyä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	T (62)
Alueen nimi	Metallikadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on asuinrakennuksia.
Kaavatilanne/varanto/täydennysra- kentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	T (62)
Alueen nimi	Metallikadun alue
KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.</p> <p>Suunnittelussa on otettava huomioon tuleva Nastolantie.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	
Erityistä	

Alueen indeksi	TY (1)
Alueen nimi	Asko

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä työpaikka-alue. Askon alueella on toimitiloja 1960- ja 70-lukujen taitteessa rakennetuissa entisissä teollisuusrakennuksissa. Monipuolinen yritystoiminta sisältää mm. virkistystä, tukku- ja vähittäiskauppaa, kustannus-, mainos- ja agentuuritoimintaa, palveluita, teollista tuotantoa sekä kuljetusta ja varastointia.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään monipuolisena työpaikka-alueena. Arvokkaat vanhat teollisuuskiinteistöt säilytetään.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	TY (2)
Alueen nimi	Valimo - Sotka

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on tukku- ja vähittäiskauppaa, vuokrausta, rakennustoimintaa, kuljetusta ja varastointia, valmistavaa teollisuutta sekä palveluja 1950- ja 1960-luvuilla valmistuneissa rakennuksissa.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään monipuoliseksi työpaikka-alueeksi. Logistiikkapainotteisuus säilytetään alueen itäosassa.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	TY (5)
Alueen nimi	Hennala

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on paperiteollisuutta, koneiden, laitteiden ja tarvikkeiden tukkukauppaa sekä korjaus- ja huoltopalveluja.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Alueelle voi sijoittaa tehtaanmyymälän tms.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	TY (7)
Alueen nimi	Metsä-Pietilä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta, palveluita ja rakentamista. Alueella on lähteitä.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	TY (8)
Alueen nimi	Hennalankadun alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Työpaikka-alue. Tienpidon varikkoalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueena. Alueen muuttuessa asuminen on ensisijainen vaihtoehto.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	TY (9)
Alueen nimi	Kärpänen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on elintarviketeollisuutta, vähittäiskaupan erikoismyymälä sekä palveluita. Viljasiilot toimivat alueen maamerkinä. Hämeenlinnantien pohjoispuolella liikuntakeskus.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (tehtaanmyymälä).
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja yritysalueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	TY (17)
Alueen nimi	Puustellintien alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on lääkintäkojeiden ja laitteiden valmistusta, tukkukauppaa, valokuvaustoimintaa ja palveluliiketoimintaa. Alueen teollisuusrakennus on valmistunut vuonna 1940.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	Alueella on pilaantunutta maaperää, jota maanomistaja on kunnostanut.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	TY (20)
Alueen nimi	Lakkilanharju

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta, rakennustoimintaa ja -asennusta, kiven ja metallien työstämistä sekä palveluliiketoimintaa. Alueen vanhimmat toimitilarakennukset ovat 1940- ja 1950-luvuilta.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuus- ja työpaikka-alueena. Pienteollisuus otetaan huomioon aluetta kehitettäessä. Radan varteen maakuntakaavassa osoitettu uusi asema tulee ottaa huomioon tarkemmassa suunnittelussa.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	TY (25)
Alueen nimi	Ylä-Okeroinen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi.
Liikenne	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	TY (26)
Alueen nimi	Koneharju

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Työpaikka-alue. Alueella on palvelutoimintaa ja valmistavaa teollisuutta.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	Alueella on voimalaitos.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueena.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	TY (30)
Alueen nimi	Rahkalehmus

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään monipuoliseksi työpaikka-alueeksi. Alue varataan teollisuudelle, toimistotyypisille toimialoille sekä logistiikka- ja rakentamistoiminnalle.</p> <p>Tärinä ym. tulee ottaa kaavoituksessa huomioon.</p> <p>Maakuntakaavassa osoitettu Savonradan linjaus tulee ottaa huomioon tarkemmassa suunnittelussa.</p>
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	TY (36)
Alueen nimi	Koritien alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Työpaikka-alue. Alueella on valmistavaa teollisuutta, palveluita, järjestötoimintaa, rakentamistoimintaa, kulttuuri- ja viihdetoimintaa ja vähittäiskauppaa. Alueen vanhin rakennus on 1930-luvulta.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alue on osittain asemakaavoittamaton. Alueella on toteumatonta rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20.
Kaupalliset palvelut	Liikekeskus Korissa on kaupallisia palveluita (mm. kirpputori, kahvila ja erilaisia palveluyrityksiä).
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue kehitetään monipuoliseksi työpaikka-alueeksi ja asumiseen. Arvokkaat vanhat kiinteistöt säilytetään. VT12:n melu tulee ottaa huomioon kaavoitettaessa alueelle asumista.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	TY (38)
Alueen nimi	Tuhkamäentien alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta ja palveluja.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	TY (39)
Alueen nimi	Penttilä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maatalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on noin 10.
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi. Suunnitelmissa on huomioitava viereinen koulu ja valtatie melu.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	TY (40)
Alueen nimi	Vaakatien ja Kukkastien alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta, palveluja, rakennustoimintaa sekä tukku- ja vähittäiskauppaa.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteumatonta rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	TY (45)
Alueen nimi	Jousitien alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on rakentamistoimintaa ja valmistavaa teollisuutta.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20.
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi.
Liikenne	Liikenneympäristön suunnittelussa otetaan huomioon myös kävelyn, pyöräilyn ja joukkoliikenteen sujuvuus sekä viihtyisä ja turvallinen liikkumisympäristö.
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	TY (51)
Alueen nimi	Ali-Komola

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maatalousalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi.
Liikenne	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.

Alueen indeksi	TY (57)
Alueen nimi	Lotila 2

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue.
Kaavatilanne/varanto/täydennys rakentamisen mahdollisuus	
Asukasluku	
Kaupalliset palvelut	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka-alueeksi.
Liikenne	
Ekotehokkuus	

Alueen indeksi	T/A (2)
Alueen nimi	Tiedepuiston alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä osaamisintensiivinen työpaikka-alue. Alueella on monipuolista palveluliiketoimintaa, tukku- ja vähittäiskauppaa, koulutusta sekä valmistavaa teollisuutta. Alueella on pääosin 1960-80-luvulla rakennettuja teollisuus- ja varastorakennuksia, joita on saneerattu Lahden Tiedepuiston käyttöön. Alue rajautuu teollisuusrataan. Joutjoki virtaa alueen halki.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 90.
Muuta huomioitavaa	Alue kuuluu Niemen kehityskuvan alueeseen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta muutetaan vähitellen teollisuuskäytöstä elinkeinoelämän, asumisen ja virkistykseen alueeksi. Aluetta kehitetään osaamisintensiivisenä työpaikka-alueena ja tutkimuksen, koulutuksen ja yritysten keskittymänä.</p> <p>Alueella on tavoitteena sekoittunut rakenne.</p> <p>Asuminen sijoitetaan vain häiriöttömiin olosuhteisiin, nykyisen yritystoiminnan ja sen kehittämisen ehdoilla.</p> <p>Alueelle sallitaan uutta ympäristöhäiriöitä aiheuttamatonta elinkeinotoimintaa.</p> <p>Arvokkaat vanhat teollisuuskiinteistöt säilytetään.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Ulkoilureitit	Alueen ulkoilureitit tulee yhdistää ympäröiviin reitistöihin ja viheralueisiin.
Kaupalliset palvelut	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	Alueella voidaan tutkia tornitorakentamista.

Alueen indeksi	T/A (3)
Alueen nimi	Ämmälä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maatalousalue. Alue on maaseutumaista haja-asutusalueita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alue on asemakaavoittamaton.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään työpaikka- ja asuinalueeksi.</p> <p>Alueella on tavoitteena sekoittunut rakenne.</p> <p>Alueelle laaditaan uusia asemakaavoja vuoden 2035 jälkeen.</p> <p>Alueelle sallitaan uutta ympäristöhäiriöitä aiheuttamatonta elinkeinotoimintaa.</p> <p>Yritykset ja työpaikat sijoitetaan Loviisan radan läheisyyteen suojaamaan asumista melulta ja tärinältä.</p> <p>Loviisan radan varteen tulee yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa osoittaa varaus mahdollista henkilöliikenteen asemaa varten.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Alueelle voidaan sijoittaa julkisia palveluita kuten esimerkiksi päiväkotia.
Ulkoilureitit	
Kaupalliset palvelut	Alueella sallitaan myös päivittäistavarakauppa.
Ekotehokkuus	Suunnitelmassa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	TY/A (1)
Alueen nimi	Sopenkorpi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merkittävä teollisuusalue. Alueella on valmistavaa teollisuutta, tukku- ja vähittäiskauppaa, moottoriajoneuvojen huoltoa ja korjausta sekä erityyppisiä palveluita. Rakennukset ovat pääosin 1900-luvulta; vanhin on rakennettu 1914. Alueella on useita punatiilisiä tehdasrakennuksia. Alueen kadut ovat suorina ja leveinä. Rakentamattomilla tonteilla on ulkovarastointia. Alueen läpi kulkee käytöstä poistunut teollisuusraide. Alueen näkyvä maamerkki on SOK:n viljasiilo. Osa rakennuksista on vajaakäytössä.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 60.
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (mm. ravintola).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Muuta huomiotavaa	Alueella on yhteiskäyttöalue Kesanto. Alueelle on pidetty suunnittelukilpailu ja soviteltu Duo-raitiotien linjaus Hollolan kuntakeskuksen suuntaan.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Sopenkorven teollisuusalue muutetaan vähitellen elinkeinoelämän ja asumisen alueeksi. Alueella on tavoitteena sekoittunut rakenne. Asuminen sijoitetaan vain häiriöttömiin olosuhteisiin, nykyisen yritystoiminnan ja sen kehittämisen ehdoilla. Alueelle sallitaan uutta ympäristöhäiriötä aiheuttamatonta elinkeinotoimintaa. Arvokkaat vanhat teollisuuskiinteistöt säilytetään. Duo-raitiotien linjaus Varikolta Hollolan suuntaan tulee säilyttää toteuttamiskelpoisena tarvittaessa asemakaavamuutoksien.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Lähimetsät	
Kaupalliset palvelut	Alueella sallitaan myös päivittäistavarakauppa.
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Eristystä	Käytöstä poistunut teollisuusraide muutetaan kävelyn ja pyöräilyn soveltuvaksi viheryhteydeksi.

Alueen indeksi	TY/A (4)
Alueen nimi	Hennalan vanha varuskunta-alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Työpaikka-alue. Alueella on koulutusta, konsultointia, ravintola- ja ateriapalveluita sekä muita palveluita, polttoaineen ja muiden tavaroiden vähittäiskauppaa, taideteollista muotoilua ja suunnittelua sekä teollisuuden koneiden ja laitteiden ym. asennusta. Puistomaisessa ympäristössä sijaitseva vanhan varuskunnan rakennuskanta on pääosin 1910-luvulta. Alueella on varuskuntaan kuuluneita 1950–70-luvuilla rakennettuja asuinkerrostaloja sekä muita rakennuksia, jotka on otettu uuteen käyttöön.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 300.
Julkiset palvelut	Alueella on julkisia palveluita (museo, poliisiasema, päiväkot). Alueella on kaupallisia palveluita (mm. kahvila, ravintola).
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (mm. kahvila, ravintola).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	Varuskunnan entinen paraatitentti toimii liikuntapaikkana.
Lähimetsät	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään työpaikka- ja asuinalueena. Alueella on tavoitteena sekoittunut rakenne. Alueelle sallitaan uutta ympäristöhäiriöitä aiheuttamatonta elinkeinotoimintaa. Arvokkaat vanhat varuskuntaan kuuluneet kiinteistöt säilytetään.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	Lähipalveluiden ympäristön suunnittelussa tulee ottaa huomioon paikan merkitys lapsille ja nuorille.
Lähimetsät	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Kaupalliset palvelut	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	TY/A (5)
Alueen nimi	Elementintien alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on betoniteollisuutta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta. Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava.
Asukasluku	
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Muuta huomiotavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuusalueena. Alueelle voi osoittaa asumista teollisen toiminnan loputtua. Alueelle sallitaan uutta ympäristöhäiriöitä aiheuttamatonta elinkeinotoimintaa. Alueelle voidaan tutkia kaupunkientaloja teollisen toiminnan loputtua.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Lähimetsät	
Kaupalliset palvelut	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvítettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	TY/A (6)
Alueen nimi	Puutien alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue. Alueella on puuteollisuutta.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa oikeusvaikutteinen Uudenkylän osayleiskaava.
Asukasluku	
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Muuta huomiotavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Aluetta kehitetään teollisuusalueena. Alueelle voi osoittaa asumista teollisen toiminnan loputtua. Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan määräyksiä. Alueelle sallitaan uutta ympäristöhäiriöitä aiheuttamatonta elinkeinotoimintaa.
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Lähimetsät	
Kaupalliset palvelut	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitettävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	TY/A (7)
Alueen nimi	Hennalan seisake

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Teollisuusalue, jota ei ole toteutettu.
Kaavatilanne/varanto/täydennysrakentamisen mahdollisuus	Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Asukasluku	
Julkiset palvelut	
Kaupalliset palvelut	Alueella on kaupallisia palveluita (ravintola).
Liikunta- ja virkistyspalvelut	
Lähimetsät	
Muuta huomiotavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	<p>Aluetta kehitetään työpaikka- ja asuinalueena.</p> <p>Alueella on tavoitteena sekoittunut rakenne.</p> <p>Alueelle sallitaan uutta ympäristöhäiriöitä aiheuttamatonta elinkeinotoimintaa.</p> <p>Melu, tärinä yms. tulee ottaa kaavoituksessa huomioon.</p> <p>Pääradan varteen tulee yksityiskohtaisemmassa suunnittelussa osoittaa varaus mahdollista henkilöliikenteen asemaa ja sen tarvitsemia liikenneyhteyksiä varten.</p>
Liikenne	Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota kävely- ja pyöräteiden jatkuvuuteen, turvallisuuteen ja viihtyisyyteen, sekä lasten turvallisiin koulumatkoihin.
Julkiset palvelut	
Lähimetsät	
Kaupalliset palvelut	
Ekotehokkuus	Suunnitelmissa on selvitetävä vaikutukset kasvihuonekaasupäästöihin ja muihin päästöihin, luonnonvarojen kulutukseen ja ekosysteemipalvelujen toimintaedellytyksiin tehtävään soveltuvalla työkalulla.
Erityistä	

Alueen indeksi	VL (1)
Alueen nimi	Radiomäen ja Mytjäistenharjun lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kaupunkimaisemassa hallitseva metsäinen Salpausselän lakialue. Radiomäeltä aukeaa pitkiä näkymiä sekä etelään että pohjoiseen.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkialue ja koirapuisto.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema sekä kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (2)
Alueen nimi	Kariniemenpuiston ja Pikku-Vesijärvenpuiston lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vesijärven rantaan sijoittuvat puistoalue. Kariniemenmäki on järvimaisemassa pitkälle näkyvä metsäinen selänne joka reunustaa keskustan rakennettua aluetta. Pikku-Vesijärvenpuisto on kulttuurihistoriallisesti merkittävä viheralue joka yhdistää keskustan viheralueet Vesijärven rantaan.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Pikku-Vesijärvi.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (3)
Alueen nimi	Ankkurin ja Ruoriniemen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vesijärven rantaa myötäilevä kaupunkikuvallisesti merkittävä virkistysalueiden ketju.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee leikkialue, EU-uimaranta, virkistysranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueenmonipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (4)
Alueen nimi	Ursanharjun ja Lotilanharjun lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maisemallisesti merkittävä Salpausselän jakso, joka reunustaa ja jakaa kaupunkirakennetta.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema sekä kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (5)
Alueen nimi	Joutjärven rannan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Joutjärven rannassa sijaitsevat lähivirkistysalueet. Joutsaaren niemi on järvimaisemassa merkittävä kohde.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkialue, virkistysranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Joutjärvi, Joutsaaren kosteikko.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (6)
Alueen nimi	Mustankallionmäen ja Kivistönmäen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kiveriön ja Paavolan välinen metsäinen maisemallisesti tärkeä viheralue, jolta avautuu merkittäviä näkymiä Lahden keskustaan.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkipuisto ja liikuntapaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema sekä kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueenmonipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (7)
Alueen nimi	Kiveriön, Metsäpellon ja Joutjoen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kiveriön ja Metsäpellon välinen metsäinen viheralue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Palolampi.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (8)
Alueen nimi	Kivimaan koulun lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kivimaan metsäiset viheralueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (9)
Alueen nimi	Vesteråsin pohjoispuolen lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Joutjoen laaksoa reunustava metsäinen selänne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (10)
Alueen nimi	Hörölän lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Joutjoen varsi ja Lahdenkatua reunustava metsäinen selänne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Joutjoki.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	VL (11)
Alueen nimi	Mukkulan lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Mukkulanpuiston puoliavoin frisbeegolf-alue ja sitä rajaava metsäinen selänne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee liikuntapaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueenmonipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (12)
Alueen nimi	Merrasojan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merrasojan laakson avointa maisematilaa korostava virkistysalue ja Vääksyntien varren suojaviheralueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee palstaviljelyalue ja liikuntapaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Merrasoja.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueenmonipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (13)
Alueen nimi	Karjusaaren lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vesijärven rantaan sijoittuva kalliainen niemi.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (14)
Alueen nimi	Kankolan lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vesijärven rantaan sijoittuva toiminnoiltaan monipuolinen virkistysalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkialue, liikuntapaikkoja sekä virkistysranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueenmonipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (15)
Alueen nimi	Tapanilan lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän pohjoisrinteeseen sijoittuva metsäinen virkistysalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee palstaviljelyalue.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (16)
Alueen nimi	Siltasaaren ja Yhdysaaren lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Myllysaareen johtavan reitin puistomaiset välisaaret. Alueelle pääsee maista siltaa pitkin.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (17)
Alueen nimi	Likolammen lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Likolampea ympäröivä virkistysalue. Alue on osa Kintterön terveystalonsa.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee EU-uimaranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Likolampi.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueenmonipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (18)
Alueen nimi	Petsamon lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän metsäinen rinne, joka reunustaa Kasakkamäen asuinalueita.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (19)
Alueen nimi	Männistörinteen lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän etelärinne, jolta avautuu pitkiä näkymiä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkialue.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema sekä geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (20)
Alueen nimi	Riihelän ja Kasakkamäen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Erviänpuisto ja Murronojan metsäinen laaksopainanne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkialue, liikuntapaikka ja koirapuisto.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Murronoja.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema sekä geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (21)
Alueen nimi	Ylä-Okeroisten lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Okeroisten kulttuurimaiseman läpi kulkevan Murronojan metsäinen painanne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Murronoja.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	VL (22)
Alueen nimi	Metsä-Hennalan ja Halkomäen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsä-Hennalan ja Metsä-Pietilän välinen virkistysalue muodostuu Halkomäen metsäselänneestä ja sen molemmin puolin avautuvasta peltomaisemasta.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	VL (23)
Alueen nimi	Porvoonjoen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Osin avointa metsäisten selänteiden rajaamaa viljelymaisemaa, jonka keskellä meanderoi Porvoonjoki. Osin rehevää purolaaksoa. Kehätien rakentaminen muuttanut maisemaa ja kulkureittejä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee koirapuisto, matonpesupaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Porvoonjoki.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (24)
Alueen nimi	Keijupuiston lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kerrostaloalueen ja omakotitaloalueen väliin sijoittuva metsäinen tasainen viheralue, jonka läpi kulkee purouoma.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (25)
Alueen nimi	Launeen keskuspuiston lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Launeen asuinalueen keskeinen puistomainen viheralue, jossa on toiminnallista ympäristöä, niittyä ja puistoaluetta.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkipuisto, liikuntapaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Sorsalampi.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (26)
Alueen nimi	Vanhanradan lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Saksalan asuinalueen ja Lotilan teollisuusalueen välissä oleva metsäinen viheralue. Alueella on vanha Loviisanradan ratapenkkä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (27)
Alueen nimi	Patomäen lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Patomäen metsäinen viheralue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (28)
Alueen nimi	Paskurinojan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Paskurinojan ja Vartio-ojan varren puustoiset suojaviheralueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Paskurinoja, Vartio-oja.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (29)
Alueen nimi	Venetsian ja Vartio-ojan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Venetsian ja Nikkilän pientaloalueita kehystävä osin metsäinen ja osin avoin viheralue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Vartio-oja.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (30)
Alueen nimi	Renkomäen koulun ja Porvoonjokilaakson lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Renkomäen koulua ympäröivät viljelymaisemat ja Luhdanportin viheralueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Porvoonjoki.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (31)
Alueen nimi	Renkomäen ja Arometsän lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Renkomäen pientaloalueen keskellä kulkeva metsäinen viheralueiden verkosto.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (32)
Alueen nimi	Kuusiniityn lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kuusiniityn metsäinen viheralue, jonka läpi kulkee voimalinja.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (33)
Alueen nimi	Tarolan lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Tarolan metsäiset viheralueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (34)
Alueen nimi	Ritomäen lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäinen kallioselänne, joka rajaa Ritomäen teollisuusalueita.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (35)
Alueen nimi	Vanhankartanon lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Puoliavoin puistomainen viheralue ja asuinalueita rajaava metsäinen selänne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkialue, koirapuisto.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (36)
Alueen nimi	Hähniemen lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Suppalan ja Hähniemen väliin jäävä toiminnallinen viheralue Kymijärven rannalla.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee pieni yleinen uimaranta, matonpesupaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (37)
Alueen nimi	Konnilan ja Vappulan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Valtatien 12 viereiset metsäiset viheralueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (38)
Alueen nimi	Levon lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Levon hautausmaata ympäröivät viheralueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (39)
Alueen nimi	Aurinkorinteen ja Karistonselän lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän pohjoisrinteessä sijaitsevat metsäiset viheralueet Kariston pientaloalueen ja valtatie 12 välissä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (40)
Alueen nimi	Kariston ja Purolaakson lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kariston pientaloalueen keskellä kulkevan Mustaojan ja Kymijärven rannan puistomaiset viheralueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkialue, pieni yleinen uimaranta, liikuntapaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Mustaoja.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (41)
Alueen nimi	Pitkäkallionmäen lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kariston pientaloalueen viereinen metsäinen kallionselänne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (42)
Alueen nimi	Tonttilan ja Latomäen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Latomäen metsäinen kallioselänne ja Joutjoen laaksopainanteen viheralueet Tonttilan kerrostaloalueen itäpuolella.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee keskeinen palstaviljelyalue.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Joutjoki.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (43)
Alueen nimi	Siltamäen ja Karhunmakauksen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Holman-Kymijärven maantien viereiset metsäiset suojaviheralueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (44)
Alueen nimi	Harjumäen ja Peltolan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Omakotitaloalueita rajaava ja halkova vihervyöhyke.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (45)
Alueen nimi	Metsämaan ja Holman lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsämaan asuinalueen reunustava metsäinen viheralue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	VL (46)
Alueen nimi	Anjanlehdon lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alasjärven rantaan sijoittuva metsäinen kalliomäki.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (47)
Alueen nimi	Takkulan ja Viuhan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alasenjärven rantaan sijoittuvat viheralueet ja Viuhan metsäisen kallioselänteen lakialueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee virkistysranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	VL (48)
Alueen nimi	Sipurin lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alasenjärven ranta-alue ja Sepänojan laaksopainanne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alue on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee keskeinen leikkialue, veneranta, virkistysranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Sepänoja.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (49)
Alueen nimi	Suoniityn lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pientaloalueita reunustava metsäinen selänne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (50)
Alueen nimi	Kukonharjun lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Ahtialantien ja Koiskalantien risteyksessä sijaitseva metsäinen mäki.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	VL (51)
Alueen nimi	Sepänniemen ja Herrasmannin lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alasenjärven rannalla sijaitseva metsäinen viheralue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee koirauimaranta, liikuntapaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (52)
Alueen nimi	Kytölänmäen, Ripistön ja Mustapuron lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kytölään ja Myllypohjan metsäiset kallioselänteet ja Potilanjoen painanne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee virkistysranta, veneranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Potilanjoki.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (53)
Alueen nimi	Taavilan ja Neulasenmäen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäiset viheralueet valtatie 4 vierellä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Potilanjoki.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (54)
Alueen nimi	Kaukkarin ja Sudenniemen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kaukkarin asuinalueita reunustava metsäinen selännealue ja Sudenniemen ranta-alueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (55)
Alueen nimi	Siperian lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kymijärven rantaan sijoittuva osin viljelykäytössä oleva viheralue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	VL (56)
Alueen nimi	Niemelänniemen ja Kynnäränkankaan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kymijärven ja Kärkjärven metsäiset ranta-alueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Kymijärven lasku-uoma.
Kaavatilanne	Alue on pääosin asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (57)
Alueen nimi	Härhönjoen, Möhönkallion, Koivumäen ja Rantalalan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Härhönjoen laaksopainanne ja sen eteläpuolinen metsäisten kallioselänteiden ketju.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Härhönjoki.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (58)
Alueen nimi	Kukkasjoen lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kukkasjoen ja Villähteen Kukkasen rantavyöhyke.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö:Kukkasjoki.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	VL (59)
Alueen nimi	Kurenniityn lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kurenniityn laaksopainanne pientaloalueiden välissä on osin avointa ja osin metsittyntä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee matonpesupaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (60)
Alueen nimi	Ihanaistenrannan ja Turpeensalmen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Villähteen Kukkasen ja Pikku-Kukkasen ranta-aluetta sekä Salpausselän metsäinen pohjoisrinne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee pieni yleinen uimaranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on pääosin asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema sekä kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (61)
Alueen nimi	Kankaan lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän pohjoisrinteen metsäinen viheralue pientaloalueiden välissä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on pääosin asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (62)
Alueen nimi	Nastolan kirkonkylän ja Taarastin lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän jyrkkä metsäinen pohjoisrinne ja Pikku-Kukkasen ranta-alue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema sekä kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (63)
Alueen nimi	Nastonharjun lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän metsäinen etelärinne taajaman ja teollisuusalueen välissä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on valtakunnallisesti arvokas rantamuodostuma. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on pääosin asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (64)
Alueen nimi	Satularannan ja Hevosniemen lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Iso-Kukkasen metsäisiä ranta-alueita ja järveen työntyvä Hevosniemen metsäinen kallioselänne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee pieni yleinen uimaranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on pääosin asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (65)
Alueen nimi	Hattisenkärjen ja Isoaaren lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Iso-Kukkasen etelärannan metsäinen viheralue ja läheinen saari.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on pääosin asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (66)
Alueen nimi	Rakokiven ja Kanervan lähivirkistysalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän laella kulkeva pientaloalueiden väliin jäävä metsäinen viheryhteys.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava. Alue on pääosin asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä. Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (67)
Alueen nimi	Tammelan ja Toivelan lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän pohjoispuolella sijaitseva pientaloalueiden väliin jäävä metsäinen painanne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava. Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä. Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (68)
Alueen nimi	Sammalsillan lähivirkistysalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Sylvöjärven rantavyöhykkeen viheralue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee virkistysranta, matonpesupaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (69)
Alueen nimi	Pikkuniitynmäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Savontien varressa oleva suojametsäalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (70)
Alueen nimi	Radanrakentajien hautausmaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Nastolantien sekä valtateiden 4 ja 12 väliin sijoittuva lähivirkistysalue, jolla sijaitsee Radanrakentajien hautausmaan kiinteä muinaisjäännös.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VL (71)
Alueen nimi	Paakkolanmäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Paakkolanmäellä sijaitseva perinnelaidun, jolla sijaitsee kiinteä muinaisjäänös.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	VU (1)
Alueen nimi	Paavolan urheilukenttä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Mustankallionmäen juurella sijaitseva urheilukenttä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee tekonurmikenttä.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (2)
Alueen nimi	Radiomäen urheilukenttä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kulttuurihistoriallisesti arvokas urheilukenttä Salpausselän laella.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee yleisurheilukenttä ja hiekkakenttä.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (3)
Alueen nimi	Salpausselän urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kulttuurihistoriallisesti arvokas ja kansainvälisesti tunnettu urheilukeskus, joka sijaitsee Salpausselällä lähellä Lahden kaupungin keskustaa.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee hyppyrimäet, maauimala, yleisurheilustadion, kamppailuareena, hiihtomuseo.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (4)
Alueen nimi	Kartanon Kisapuiston urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kulttuurihistoriallisesti arvokas urheilukenttien alue, joka sijaitsee Lahden kaupungin keskustassa lähellä Pikku-Vesijärveä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee useita kenttiä: nurmikenttä, tekonurmikenttä, hiekkakenttä, beach volley-, lentopallo-, koripallo- ja tenniskentät, Lahden tennis- ja squashkeskus.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (5)
Alueen nimi	Kivimaan urheilukenttä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kivimaan koulun viereinen iso kenttäalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee nurmikenttä, hiekkakenttä.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (6)
Alueen nimi	Jalkarannan urheilukenttä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Jalkarannantien varressa sijaitseva iso nurmikenttäalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee iso nurmikenttä, hiekkakenttä.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (7)
Alueen nimi	Mukkulan urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Liikunta-alue Mukkulan koulun ja frisbeegolf-alueen vieressä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella on palloiluhalli, keinonurmikenttä, hiekkakenttä.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (8)
Alueen nimi	Jokimaan urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Porvoojokilaaksossa sijaitseva hevosurheilukeskus. Alueella sijaitsee Jokimaan ravikeskus, ravitalleja ja ratsastuskoulu.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella on ravikeskus ja hevosurheilutoimintaa.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Syväoja.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	Alueella tulee sallia Porvoonjoen varren hoitoon ja kunnossapitoon liittyvät työt.

Alueen indeksi	VU (9)
Alueen nimi	Takkulan urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pesäkallion itäpuolelle sijoittuva maastollisesti pienipiirteinen alue, jolla sijaitsee golfkenttä ja ratsastuskoulu.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee golfkenttä ja ratsastuskoulu.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (10)
Alueen nimi	Herrasmannin urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Herrasmannin matkailualueeseen liittyvä viheralue ja uimaranta.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee EU-uimaranta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (11)
Alueen nimi	Möysän urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Joutjärven länsipään uimaranta-alue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee EU-uimaranta, melontakeskus.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Joutjärvi
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (12)
Alueen nimi	Patomäen urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Eteläisen kehätien päällä sijaitseva nurmikenttäalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa. Alueella sijaitsee nurmikenttää.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (13)
Alueen nimi	Villähteen urheilukenttä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän laella sijaitsevaan painanteeseen kaivettu urheilukenttäalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee hiekkakenttä.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (14)
Alueen nimi	Pajulahden urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Iso-Kukkasen rannalla Lapakiston itäpuolelle sijoittuva monipuolinen urheilu- ja liikuntakeskus.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee nurmikenttiä, tennis- ja beach volley -kentät, frisbeegolfkenttä, liikuntahalleja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VU (15)
Alueen nimi	Rakokiven urheilu- ja virkistyspalvelujen alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Rakokiven pohjoispuolella Salpausselän lakialueella sijaitseva urheilukeskusalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee yleisurheilukenttä, nurmikenttä, hiekkakenttä, tennis- ja koripallokentät, jääkiekkokaukalo.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (1)
Alueen nimi	Salpausselän, Jalkarannan ja Pirttiharjun retkeily- ja ulkoilualueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäpeitteinen Salpausselän reunamuodostuma on valtakunnallisesti ja seudullisesti merkittävä retkeily- ja ulkoilualue. Alueella on suppia ja muinaisrantoja.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on valtakunnallisesti arvokas rantamuodostuma. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee liikuntapaikka, koirapuisto.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on pääosin asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema sekä kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	Alueen toiminnan kehittäminen ja kunnostaminen tulee suunnitella siten, että luonto- ja maisema-arvot säilyvät.

Alueen indeksi	VR (2)
Alueen nimi	Rälssin ja Tuomenojan retkeily- ja ulkoilualueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Tuomenojan asuinalueetta kehystävä ja Rälssin maanvastaanottoaluetta reunustava metsäinen viheralue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (3)
Alueen nimi	Kerinkallion, Renkomäen retkeily- ja ulkoilualueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäinen retkeily- ja ulkoilualue aivan taajamarakenteen reunalla. Alueen läpi on rakenteilla uusi tieyhteys: Lahden eteläinen kehätie.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee koirapuisto.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Vartio-oja.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema sekä kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (4)
Alueen nimi	Kujalan retkeily- ja ulkoilualueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kujalan teollisuusalueen ja kyläalueen välinen metsäinen viheryhteys sekä Linnaistensuota reunustava metsäinen vyöhyke.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Vartio-oja.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (5)
Alueen nimi	Kariston retkeily- ja ulkoilualueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän pohjoispuolelle, Kymijärven rantaan ja vt 12 varteen sijoittuvat metsäiset ulkoilualueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (6)
Alueen nimi	Ritomäen retkeily- ja ulkoilualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Villähteen viljelyaukeiden väliin sijoittuva metsäinen selänne.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä. Asemakaava on vanhentunut, eikä vastaa yleiskaavan käyttötarkoitusta.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (7)
Alueen nimi	Turranmetsän retkeily- ja ulkoilualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän pohjoispuolelle, taajamarakenteen reunalle sijoittuva metsäinen ulkoilualue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Turranlampi, Turransuo.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava. Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä. Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (8)
Alueen nimi	Lapakiston ja Hirvilammin retkeily- ja ulkoilualueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäinen pienipiirteinen kallioselänteiden ja järvien muodostama mosaiikkimainen kokonaisuus Nastolan järviylängöllä.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Pitkäjärvi, Kilpanen, Antinlammi, Seelammi, Hirvilammi.
Kaavatilanne	Osa Kalliojärven ranta-alueesta kuuluu ranta-asemakaava-alueeseen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	Ranta-asemakaava-alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (9)
Alueen nimi	Koiskalan retkeily- ja ulkoilualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Koiskalan kulttuurimaisemaa reunustava metsäinen selännealue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (10)
Alueen nimi	Viuhan, Paakkolanmäen ja Sydänkankaan retkeily- ja ulkoilualueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pientaloalueita reunustava metsäinen ulkoiluvyöhyke. Alueen länsireuna on kallioista selännealuetta ja itäosa hiekkaisista kangasta.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Kaarlammi, Sorvanen.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaava-alueita ja osittain ranta-asemakaavan aluetta.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	Asemakaavan ja ranta-asemakaavan alueella noudatetaan ko. kaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (11)
Alueen nimi	Kilpiäisten ja Merrasjärven retkeily- ja ulkoilualueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Merrasjärveä sekä Kilpiäisten ja Soltin pientaloaluetta reunustava metsäinen ulkoilualue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on valtakunnallisesti arvokas kallioalue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee EU-uimaranta, matonpesupaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Merrasjärvi.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaava-aluetta.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle.
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	Kaikesta alueella tapahtuvista toimenpiteistä tulee pyytää aluetta hallinnoivien viranomaistahojen lausunto.

Alueen indeksi	VR (12)
Alueen nimi	Enonsaaren retkeily- ja ulkoilualueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vesijärven Enonselällä maisemaa hallitseva metsäinen ulkoilusaari.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee venelaituri ja nuotiopaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Enonsaaren osayleiskaava. Osalla alueesta on voimassa ranta-

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja kaupunkikuvalliset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä. Ranta-asemakaavan alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (13)
Alueen nimi	Selkäsaaren retkeily- ja ulkoilualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vesijärven maisemassa oleva pieni kalliainen saari.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee venelaituri ja nuotiopaikka.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (14)
Alueen nimi	Vasikkasaari ja Lankiluoto

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vesijärven pienet matalat saaret, jotka ovat järvimaiseman kannalta arvokkaita.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (15)
Alueen nimi	Talassaari, Kaunissaari ja Luoto

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kymijärven matalat puustoiset saaret.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (16)
Alueen nimi	Kärkjärvensaari ja Kärkjärven pienet virkistysaaret

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kärkjärven matalat saaret. Rantaa lähimmät saaret ovat lähes mantereessa kiinni.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR (17)
Alueen nimi	Turpeensalmen pienet virkistysaaret

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Turpeensalmen kapeimpaan kohtaan sijoittuvat puustoiset pienet saaret.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	VR-3 (11)
Alueen nimi	Pesäkallion retkeily- ja ulkoilualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pesäkallion alueella sijaitseva metsäinen ulkoilualue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alueella on merkittävä niittykohde.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja. Alueella on valtakunnallisesti arvokas kallioalue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen osan merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaavan alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	Kaikista alueella tapahtuvista toimenpiteistä tulee pyytää aluetta hallinnoivien viranomaistahojen lausunto.

Alueen indeksi	RA (1)
Alueen nimi	Alasjärven loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alasjärven rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa asemakaava.
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikka.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	Alueella noudatetaan asemakaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä.
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (2)
Alueen nimi	Enonsaaren loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Enonsaaren rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa osayleiskaava (Enonsaaren osayleiskaava)
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	Alueella on rikas linnusto.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Enonsaaren osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	Alueen merkitys linnustolle tulee ottaa huomioon.

Alueen indeksi	RA (3)
Alueen nimi	Salalammin loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salalammin rantavyöhykkeellä sijaitseva rakentamaton loma-asuntoalue. Rakennuspaikat sijoittuvat taustamaastoon.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa ranta-asemakaava. Alue on rakentamaton.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee Viuhan luonnonsuojelualueen läheisyydessä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (4)
Alueen nimi	Särkijärven loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Särkijärven rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa ranta-asemakaava.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (5)
Alueen nimi	Luhtlammin loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Luhtlammin itärannalla sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa ranta-asemakaava.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (6)
Alueen nimi	Kalliojärven loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kalliojärven rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa ranta-asemakaava.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee Lapakiston luonnonsuojelun läheisyydessä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (7)
Alueen nimi	Kärkjärven loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kärkjärven itärannalla sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee Lapakiston luonnonsuojelun läheisyydessä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	Rakentaminen rakennusjärjestyksen määräyksien mukaisesti.

Alueen indeksi	RA (8)
Alueen nimi	Iso-Kukkasen loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Iso-Kukkasen länsirannalla sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa asemakaava. Alue on rakentamaton.
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikka.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee Pajulahden urheilupuiston vieressä. Alue sijaitsee yleisen maantien ja järven välissä kapealla vyöhykkeellä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	Rakentamisessa tulee huomioida maantien melu, maantien suoja-alue ja liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen.
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Olemassa olevat ja uudet kiinteistöt tulisi saada liitettyä kunnallistekniikkaan.
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (9)
Alueen nimi	Pikku-Kukkasen loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pikku-Kukkasen rantavyöhykkeellä ja saarella sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	Rakentaminen rakennusjärjestyksen määräyksien mukaisesti.

Alueen indeksi	RA (10)
Alueen nimi	Isolammin loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Isolammin rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa ranta-asemakaava.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (11)
Alueen nimi	Immilänjoen loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Immilänjoen rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava. Osa rakennuspaikoista on rakentamattomia.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (12)
Alueen nimi	Arrajoen loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Arrajoen rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava. Alue on rakentamaton.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (13)
Alueen nimi	Sylvöjärven loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Sylvöjärven rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Asukkaita on noin 10
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava ja osalla alueista ranta-asemakaava. Osa rakennuspaikoista on rakentamattomia.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	Osa Sylvöjärven itärannan rakennuspaikoista sijaitsee rannan ja yleisen maantien välisellä kapealla ranta-alueella.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan ja ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	Täydennysrakentamisessa tulee huomioida maantien suoja-alue, liittymismahdollisuudet ja näkemät. Liikennenympäristön suunnittelussa kiinnitetään erityisesti huomiota turvallisuuteen.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (14)
Alueen nimi	Kilpisaaren loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kilpisaaren rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa ranta-asemakaava.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (15)
Alueen nimi	Kiviniemen loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kiviniemessä, Arrajärven rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	Alueella on voimassa ranta-asemakaava.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	

Alueen indeksi	RA (16)
Alueen nimi	Luhdanjoen loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Luhdanjoen rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	Alue sijaitsee Luhdanjoen luonnonsuojelualueen läheisyydessä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Erityistä	Rakentaminen rakennusjärjestyksen määräyksien mukaisesti.

Alueen indeksi	RA (17)
Alueen nimi	Seestaanjoen loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Seestaanjoen rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	
Eryistä	Rakentaminen rakennusjärjestyksen määräyksien mukaisesti.

Alueen indeksi	RA (18)
Alueen nimi	Kihlojan loma-asuntoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kihlojantien varrella Oksjärven rantavyöhykkeellä sijaitseva loma-asuntoalue.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Kaavatilanne/varanto/täydenny srakentamisen mahdollisuus	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	
Liikenne	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	
Eryistä	Rakentaminen rakennusjärjestyksen määräyksien mukaisesti.

Alueen indeksi	RM (1)
Alueen nimi	Vanha ravirata

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Lahden vanhan raviradan alue sijaitsee Salpausselän laella ja liittyy laajaan retkeily- ja ulkoilualueeseen.
Palvelut	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	Salpausselän reunamuodostuman alueella. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu- ja virkistys	Alueella on BMX-pyörärata.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoittamaton.
Infrakohteet	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	
Rakentaminen	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot. Maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon Salpausselän reunamuodostuman merkitys maiseman, geologian, pohjaveden, luonnonympäristön, ilmaston, kulttuurihistorian ja virkistykseen kannalta.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	RM (2)
Alueen nimi	Teivaan sataman matkailupalvelut

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue sijaitsee maisemallisesti arvokkaalla paikalla, jossa Vesijärvi ja Teivaan metsäselänne–Järvi-Suomi ja Salpausselkä–kohtaavat. Maiseman solmukohta on pääosin rakentamaton.
Palvelut	Vesijärven rannassa Teivaan satamassa on koti- ja vierassatama sekä satamaan liittyviä huolto-, ravintola- ja kahvilapalveluja.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on rikas linnusto.
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	Alue on merkittävä rantamaisemassa.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Infrakohteet	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Aluetta kehitetään kaupungin vieras- ja kotisatamana. Alueelle voi rakentaa vapaa-aikaa ja matkailua hyödyttäviä palveluja sekä kulttuuri- ja vapaa-ajanpalveluita, joiden ohella sataman toimintaa tukevien huolto-, ravintola- ja kahvilapalvelujen kehittäminen tulee ottaa jatkosuunnittelussa huomioon.
Rakentaminen	Rakentamisen tulee sopeutua Vesijärven rantamaisemaan. Lahden tunnettujen maamerkkien asemaa rantamaisemassa ei saa merkittävästi heikentää.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Vesijärven rantavyöhykkeen rakentamisen vaikutukset järvi- ja pohjaveteen tulee selvittää.
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset, maisemalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu- ja virkistys	Vesijärven rantaa pitkin kulkevaa yhtenäistä virkistysyhteyttä Jalkarannasta Mukkulaan tulee kehittää ja sen esteetön jatkuminen tulee truvata sataman matkailupalvelujen suunnittelun ja rakentamisen yhteydessä. Ranta tulee säilyttää julkisessa käytössä. Alue kuuluu satama-urheilukeskus kehittämisalueeseen.
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavoitus	

Alueen indeksi	RM (3)
Alueen nimi	Mukkulan matkailualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue sijaitsee Vesijärven rannalla. Alueella sijaitsee Mukkulun kartano ja sitä ympäröivä maisemapuisto.
Palvelut	Niemen kärjessä on tapahtumapuisto ja siihen liittyvälle hotellille varattu alue. Alueelle voi sijoittua myös kelluvaa rakentamista.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Lähialueella on rikas linnusto.
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	Alue on merkittävä rantamaisemassa.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytössä olevia ranta-alueita ja reittejä.
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Infrakohteet	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Tapahtumapuiston ja siihen liittyvän hotellialueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon arvokkaat luontokohteet ja luonnon monimuotoisuuden vaaliminen.
Rakentaminen	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset, maisemalliset ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän ranta-alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu- ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon koko kaupunkia palvelevan, rannassa kulkevan matkailun kävelyreitit kehittäminen Mukkulasta Jalkarantaan.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	RM (4)
Alueen nimi	Herrasmanni

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue sijaitsee Alasenjärven etelärannalla.
Palvelut	Alueella on huoltorakennuksia ja asuntovaunualue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on rikas linnusto.
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Infrakohteet	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Aluetta kehitetään leirintäalueena (matkailuajoneuvot, telttailu, mökit).
Rakentaminen	Rakentamisen tulee sopeutua hienovaraisesti ympäristöön, maastonmuotoihin ja rantamaisemaan.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän metsän suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavoitus	

Alueen indeksi	RM (5)
Alueen nimi	Enonsaari

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Saaressa sijaitseva matkailukohde, jossa on vanha huvila.
Palvelut	Alueella on uimaranta palveluineen.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueella on rikas linnusto.
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Enonsaaren osayleiskaava. Osalla alueesta on voimassa lisäksi ranta- asemakaava. Alueella on toteutumaton rakennusoikeutta.
Infrakohteet	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Alueelle on laadittu oikeusvaikutteinen osayleiskaava, jolla ohjataan suoraan rakentamista.
Rakentaminen	Rakentamisen tulee sopeutua hienovaraisesti ympäristöön, maastonmuotoihin ja rantamaisemaan.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä. Ranta-asemakaavan alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	RM (6)
Alueen nimi	Lapakisto

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue sijaitsee Lapakistossa Takalammintien varrella.
Palvelut	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu- ja virkistys	Sijaitsee Virkistysverkko yleissuunnitelman mukaisella ulkoilu- ja virkistysvyöhykkeellä.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoittamaton.
Infrakohteet	Vieressä Lapakiston pysäköintialue.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	
Rakentaminen	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	RM (7)
Alueen nimi	Kangaslammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kangaslammin 8 hehtaarin kokoinen leirintäalue sijaitsee mäntymetsässä pienen metsälammen rannalla. Alueella on toimistorakennus sekä ympäri vuoden käytössä oleva huoltorakennus.
Palvelut	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoittamaton.
Infrakohteet	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Aluetta kehitetään leirintäalueena (matkailuajoneuvot, telttailu, mökit).
Rakentaminen	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	RM (8)
Alueen nimi	Pajulahti

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pajulahden liikuntakeskus sijaitsee Iso-Kukkasen rannalla.
Palvelut	Pajulahden liikuntakeskus tarjoaa erilaisia liikuntaan liittyviä palveluja yksityisille ja yrityksille. Tarjolla on koulutusta, valmennuspalveluja ja liikuntapaikkoja, kuten Pajulahden seikkailupuisto.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.
Infrakohteet	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	
Rakentaminen	Rakentamisen tulee sopeutua hienovaraisesti ympäristöön, maastonmuotoihin ja rantamaisemaan.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu- ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	RP (2)
Alueen nimi	Kotiniemen siirtolapuutarha-alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Siirtolapuutarha, joka sijaitsee lähellä Alasenjärveä. Alue on rakennettu vuonna 1985.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikka.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	R (1)
Alueen nimi	Joutsaari

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Joutsaari on Joutjärven maisemassa merkittävä kohde.
Palvelut	Kausivuorattavia pikkumökkejä, juhlatila ja rantasauna.
Kulttuurihistorialliset arvot	Päärakennus ja rantasauna pihapiireineen kulttuurihistoriallisesti arvokkaita.
Kaupunkikuva, maisema ja geologia	Maisemakuvallisesti ja kaupunkirakenteellisesti merkittävä viheralue.
Ulkoilu ja virkistys	Virkistyskäyttö. Mahdollisuus vuokrata rantasaunaa ja mökkejä.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alueella on asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Aluekuvaus	Yhteisöjen käyttöön tarkoitettu loma- ja matkailurakennusten alue, jonka kulttuurihistoriallisesti arvokkaat rakennukset ja erityispiirteet säilytetään.
Rakentaminen	Asemakaavan mukainen täydennysrakentaminen.
Kulttuurihistorialliset arvot	Päärakennus ja rantasauna ovat kulttuurihistoriallisesti arvokkaita rakennuksia, joita ei saa purkaa ilman pakottavaa syytä.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Joutsaaren pienipiirteinen miljöö tulee säilyttää. Rantaan sijoittuva puusto on järvimaiseman kannalta merkittävä. Alueella on yksittäisiä vanhoja maisemapuita, joita tulee vaalia.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen julkinen käyttömahdollisuus tulee turvata.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan asemakaavan määräyksiä.
Infrakohteet	Täydennysrakentaminen edellyttää vesi- ja viemäriverkostoon liittymistä.

Alueen indeksi	LTA (1)
Alueen nimi	Uudenkylän terminaali-alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kansainvälisen logistiikan mahdollistava terminaali-alue, joka tukeutuu raideliikenteeseen. Terminaali-alueella on mahdollista yhdistärautatie- ja kumipyöräliikenteeseen pohjautuva logistiikka.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava. Osalla alueesta on voimassa asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan määräyksiä ja asemakaavan alueella asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä. Alueen kehittäminen vaatii asemakaavan muutoksen ja laadinnan. Asemakaava on vuodelta 1966.

Alueen indeksi	LS (1)
Alueen nimi	Teivaan satama

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on koti- ja vierassatama. Alueelle tulee laivareitti.
Kaavatilanne	Alueella on asemakaava.
Kaupalliset palvelut	Alueella on vierasvenesataman huoltopalveluja sekä sataman ravintola-, kahvila- ja huoltopalveluja.
Luontoarvot	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Teivaan satamaa kehitetään kaupungin koti- ja vierassatamana. Alueelle voi rakentaa palveluja koti- ja vierasveneilijöille sekä muita vapaa-aikaan, virkistykseen ja matkailuun liittyviä palveluja. Vesijärven rantaa pitkin kulkevaa yhtenäistä virkistysyhteyttä Jalkarannasta Mukkulaan tulee kehittää ja sen esteetön jatkuminen tulee turvata. Ranta tulee säilyttää julkisessa käytössä. Suunnittelussa tulee ottaa huomioon satamajärjestys. Rakentamisen tulee sopeutua Vesijärven rantamaisemaan. Lahden tunnettujen maamerkkien asemaa rantamaisemassa ei saa merkittävästi heikentää. Alue kuuluu satama-urheilukeskus kehittämisalueeseen.
Kaavoitus	Aueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja -määräyksiä.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	LS (2)
Alueen nimi	Vesijärven matkustajasatama

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on matkustaja- ja tapahtumasatama. Alue on lahtelaisten suosima vapaa-ajan viettopaikka. Alueelle tulee laivareitti.
Kaavatilanne	Alueella on asemakaava.
Kaupalliset palvelut	Alueella on sataman ravintola-, kahvila- ja huoltopalveluja.
Luontoarvot	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Aluetta kehitetään virkistyksen ja vapaa-ajan alueena sekä ristelylaivojen ja muiden suurten veneiden kotisamana. Suunnittelussa tulee ottaa huomioon satamajärjestys. Rakentamisen tulee sopeutua Vesijärven rantamaisemaan, Lahden maamerkkeihin sekä rakennettuun ympäristöön. Rannalla tulee kehittää yhtenäistä rantareittiä Jalkarannasta Mukkulaan ja säilyttää läpikulkumahdollisuus kävellen ja pyörällä.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja -määräyksiä.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	LS (3)
Alueen nimi	Ruoriniemen satama

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on yksityinen kotisatama.
Kaavatilanne	Alueella on asemakaava.
Kaupalliset palvelut	
Luontoarvot	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Rakentamisen tulee sopeutua Vesijärven rantamaisemaan, Lahden maamerkkeihin sekä rakennettuun ympäristöön. Yleisen rantareitin sujuva ja esteetön käyttö tulee turvata. Suunnittelussa tulee ottaa huomioon satamajärjestys.
Kaavoitus	Aueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja -määräyksiä.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	LS (4)
Alueen nimi	Niemen satama

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on koti-, huolto- ja kalastussatama. Alueelle tulee laivareitti.
Kaavatilanne	Alueella on asemakaava.
Kaupalliset palvelut	Kahvisaaren huvila on melontaseuran käytössä. Kahvisaassa on melontamuseo.
Luontoarvot	Joutjoen suulla on MAALI- eli maakunnallisesti tärkeä lintualue. Joutjoen suualue on muodostunut lintujen talvehtimisalueeksi Lahti Energian Kymijärven voimalan lauhdevesien purkupisteen takia. Kevätmuuttajien houkuttelijana sula on niin tehokas, että se ylittää maakunnallisesti tärkeiden kerääntymäalueiden joukkoon.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	<p>Aluetta kehitetään koti-, huolto- ja kalastussatamana, jonne voi keskittyä tulevaisuudessa myös isojen alusten nosto- ja laskutoiminnot. Virkaveneiden kuten pelastus- ja poliisiveneiden nopea pääsy vesille tulee turvata. Alueen äärelle voi sijoittua veneiden ja venetarvikkeiden huolto- ja myyntipalveluja sekä kulttuuri- ja vapaa-ajan palveluita. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon koko kaupunkia palvelevan, rannassa kulkevan sujuvan ja esteettömän kävelyreitit kehittäminen Mukkanlasta Jalkarantaan.</p> <p>Suunnittelussa tulee ottaa huomioon satamajärjestys sekä Niemen sataman kehittämisen yleissuunnitelma (tela 12.5.2015). Kahvisaaren virkistyskäyttö tulee ottaa huomioon alueen suunnittelussa. Kahvisaassa voidaan maankäytön jatkosuunnittelussa tarkastella pienimuotoisen majoitustoiminnan edellytyksiä alueella.</p>
Kaavoitus	Alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja -määräyksiä.
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja kehittämisessä tulee ottaa huomioon Joutjoen suualueen merkitys tärkeänä lintualueena.

Alueen indeksi	LS (5)
Alueen nimi	Myllysaari

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella toimii Lahden purjehdusseura.
Kaavatilanne	Alueella on asemakaava.
Kaupalliset palvelut	Vuokrattavat kokoustilat, kesäravintola, avantouinti ja sauna.
Luontoarvot	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Aluetta kehitetään monipuolisena purjehtijoiden ja muiden kuntalaisten virkistys- ja matkailualueena. Maankäytön jatkosuunnittelussa voidaan tarkastella pienimuotoisen majoitustoiminnan edellytyksiä alueella.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja -määräyksiä.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	EH (1)
Alueen nimi	Mustankallion hautausmaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on arkku- ja uurnahautasmaa.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Muuta huomioitavaa	Arkkuhautausaluetta ei laajenneta.

Alueen indeksi	EH (2)
Alueen nimi	Radiomäen vanha hautausmaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on arkku- ja uurnahautasmaa.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä viheralue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa.
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	Arkkuhautausaluetta ei laajenneta.

Alueen indeksi	EH (3)
Alueen nimi	Läntinen hautausmaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on arkku- ja uurnahautasmaa.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	Arkkuhautausaluetta ei laajenneta.

Alueen indeksi	EH (4)
Alueen nimi	Levon hautausmaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on arkku- ja uurnahautausmaa sekä krematorio.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pohjavesi.

Alueen indeksi	EH (5)
Alueen nimi	Nastolan hautausmaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on arkku- ja uurnahautasmaa.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	E (1)
Alueen nimi	Veljeskylän suljettu kaatopaikka

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee 1980-luvulla käytöstä poistettu kaatopaikka. Kaatopaikkatoiminnan päätyttyä aluetta on käytetty myös lumenkaatopaikkana ja lakea maa- ja puuaineksen varastopaikkana. Alueelle ei ole rakennettu varsinaisia kaatopaikan sulkemisarakeita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Selvitetään mahdollisuudet peittää ja maisemoida kaatopaikkapenkka rakentamisessa syntyvillä ylijäämämailla. Kaatopaikkapenkan eteläpäädyn peittosuunnittelussa tulee selvittää yhteensovittamistarpeet Valtatie 12 mahdolliseen parantamiseen liittyvän suunnittelun kanssa.

Alueen indeksi	E (2)
Alueen nimi	Nastolan suljettu kaatopaikka

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee vuonna 2001 käytöstä poistettu kaatopaikka. Kaatopaikalle on rakennettu pintaeristys- ja kuivatusrakenne sekä vesien- ja kaasunkeräysjärjestelmä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Suljettua kaatopaikkaa jälkihoidetaan ja -seurataan voimassa olevan tarkkailuohjelman mukaisesti.

Alueen indeksi	E/VR (1)
Alueen nimi	Rälssi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella sijaitsee Rälssin maa-aineksen vastaanottoalue. Alueen täytölle ja maisemoinnille on laadittu erillinen suunnitelma.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alue on arvokas kaukomaisemassa.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon arvo kaukomaisemassa.
Ulkoilu ja virkistys	Toiminnan päätyttyä alue muutetaan retkeily ja ulkoilualueeksi, jolla maisema ja luonnonarvoja tulee vaalia.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.

Alueen indeksi	EA (1)
Alueen nimi	Luhtaanmaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Nastolan metsästysampujat ry:n ampumarata.
	Yleiskaavakartalla on osoitettu ampumarata-alueen laskennalliset meluvyöhykkeet: 60 dB ja 65 dB.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Ampumaradan laskennalliselle meluvyöhykkeille (60 dB ja 65 dB) rakennettaessa tai sijoitettaessa muita toimintoja on otettava huomioon ajankohdan ampumaradan melutaso.

Alueen indeksi	EJ (1)
Alueen nimi	Kujala

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maakunnallinen jätteiden käsittelykeskus, jonne on keskitetty jätteiden hyödyntämis- ja käsittelytoiminnot Päijät-Hämeessä.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Aluetta kehitetään siten, että lähiseudun asutukselle aiheutuvat ajoittaiset hajuhaitat lievenevät.
	Selvitetään hajautetun uusiutuvan energiantuotannon mahdollisuudet ja tuotantotapojen vaikutukset.

Alueen indeksi	EO/MU (1)
Alueen nimi	Arola

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kaksi, vierekkäistä maa-ainesten ottoaluetta Arolassa.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja: Salpausselkä
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.
Muuta huomioitavaa	Alueen vierestä kulkee ylimatekunnallinen retkeilyreitti, Loistopolku.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon Salpausselän reunamuodostuman merkitys maiseman, geologian, pohjaveden, luonnonympäristön, ilmaston, kulttuurihistorian ja virkistykseen kannalta.
Ulkoilu ja virkistys	Maa-ainesten ottamisen jälkeen alue palautuu maa- ja metsätalousalueeksi, jolla ulkoilun ohjaamistarvetta.
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan oikeusvaikutteisen Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja -määräyksiä.

Alueen indeksi	EO/M (2)
Alueen nimi	Lammaskangas

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Ruuhijärven kyläalueen koillispuolella sijaitse maa-ainesten ottoalue.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Maakunnallisesti arvokasta maisema-aluetta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Maa-ainesten ottamisen jälkeen alue palautuu maa- ja metsätalousalueeksi.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	EO/M (3)
Alueen nimi	Lapikistonmäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäkylässä, Heinolantien vieressä Okkerinharjulla sijaitseva maa-ainesten ottoalue.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Maa-ainesten ottamisen jälkeen alue palautuu maa- ja metsätalousalueeksi.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	EO/M (4)
Alueen nimi	Luhtaanmaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Luhtaanmaalla, Kumiantien varressa sijaitseva maa-ainesten ottoalue.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Maa-ainesten ottamisen jälkeen alue palautuu maa- ja metsätalousalueeksi.
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	EO/M (5)
Alueen nimi	Ruuhijärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Järvisten kylän eteläpuolella, Harjunmäellä sijaitseva maa-ainesten ottoalue.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Maakunnallisesti arvokasta maisema-aluetta.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Maa-ainesten ottamisen jälkeen alue palautuu maa- ja metsätalousalueeksi.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	EO/M (6)
Alueen nimi	Harjumäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Mäkelässä sijaitseva maa-ainesten ottoalue.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Maa-ainesten ottamisen jälkeen alue palautuu maa- ja metsätalousalueeksi.
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	EO/M (7)
Alueen nimi	Korvenoja

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pensuolla, Korvenojalla sijaitseva maa-ainesten ottoalue. Muodostuu kahdesta erillisestä ottoalueesta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Maa-ainesten ottamisen jälkeen alue palautuu maa- ja metsätalousalueeksi.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	EO/M (8)
Alueen nimi	Hietalanharju

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäkylässä sijaitseva maa-ainesten ottoalue.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	Alueen itäpuolelta kulkee Halkokorvenjoki.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Maa-ainesten ottamisen jälkeen alue palautuu maa- ja metsätalousalueeksi.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	EO/T (9)
Alueen nimi	Selkosaaren kallioalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Valtatien 12 varressa oleva kallion louhinta-alue Uudessakylässä.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Yleiskaava mahdollistaa alueen tarkastelun elinkeinoelämän alueena kalliolouhinnan päättymisen jälkeen.
Muuta huomioitavaa	Kalliolouhinta rajoittuu valtatie 12 tiealueeseen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Kalliolouhinnan jälkeen alueen soveltuvuus elinkeinoelämän alueeksi tarkastellaan tarkemman suunnittelun yhteydessä.

Alueen indeksi	EO/T-2 (10)
Alueen nimi	Pyhäntaka

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pyhäntaantien ja Mäkeläntien välissä sijaitseva maa-ainesten ottoalue.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Yleiskaava mahdollistaa alueen tarkastelun elinkeinoelämän alueena kallioulouhinnan päättymisen jälkeen. Alue soveltuu rakentamisen massalogistiikka-alueeksi. Asemakaavoitetaan tarvittaessa.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	EO/TY (11)
Alueen nimi	Lakkilanharju

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kujalassa sijaitseva kallion louhinta-alue. Alueella toimii asfalttiasema.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu teollisuus- ja varastoalueeksi.
Muuta huomioitavaa	Kallionlouhinta rajoittuu valtatie 12 tiealueeseen.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	EO/VR (12)
Alueen nimi	Renkomäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Renkomäen maa-ainesten ottoalue, joka rajautuu yleiskaavan asumisen (A) alueeseen.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alue on merkittävä kaukomaisemassa. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Miekkiön-Renkomäen-Ämmälän osayleiskaava.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot sekä merkitys kaukomaisemassa.
Ulkoilu ja virkistys	Toiminnan päätyttyä alue muutetaan retkeily ja ulkoilualueeksi, jolla maisema ja luonnonarvoja tulee vaalia.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan määräyksiä.

Alueen indeksi	EP (1)
Alueen nimi	Terrikallio

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Puolustusvoimien Terrikallion varastoalue Yleiskaavakartalla on osoitettu puolustusvoimien alueen suojavyöhyke.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
	Puolustusvoimien alueen suojavyöhykettä koskee seuraava kaavamääräys. Puolustusvoimien varastoalue. Alueella todennäköisesti heitteitä tai räjähteiden osia. Aina ennen maanrakennustöitä tulee ottaa yhteys Puolustusvoimiin riskianalyysiä varten. Rakennus- ym. töitä tehdessä tulee huomioida alueella ja läheisyydessä mahdollisesti kulkevat puolustusvoimien kaapelilinjat. Alueelle kohdistuvista hankkeista tulee pyytää Puolustusvoimien lausunto.
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan oikeusvaikutteisen osayleiskaavan merkintöjä- ja määräyksiä.

Alueen indeksi	ET (1)
Alueen nimi	Mukkula

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on lämpökeskus.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu kunnallisteknisten rakennuksien ja laitoksien alueeksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (2)
Alueen nimi	Kytölä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on sähköasema.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu yhdyskuntateknista huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten alueeksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (3)
Alueen nimi	Kymijärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on voimalaitos ja sähköasema. Voimalaitos on luokiteltu suuronnettomuuden vaaraa aiheuttavaksi laitokseksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	Alueen vierestä kulkee teollisuusraide.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavoitettu energiahuollon alueeksi. Laadittaessa asemakaavaa konsultaatioalueelle (0,5 km etäisyys) pyydettyä kunnan palo- ja pelastusviranomaiselta lausunto ja tarvittaessa TUKES:n lausunto
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (4)
Alueen nimi	Teivaan voimalaitos

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on voimalaitos ja sähköasema.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu yhdyskuntateknista huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten alueeksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (5)
Alueen nimi	Sopenkorpi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on lämpökeskus ja sähköasema.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu yhdyskuntateknista huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten alueeksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET-1 (6)
Alueen nimi	Hennala

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue on metsittyntä peltoa, jonka eteläosassa on ollut kaatopaikka.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	Alueelle on pistoraide ja maaliikenneyhteys Lasitien kautta.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavoitettu energiahuollon alueeksi. 10 ha suuruiselle alueelle voi sijoittaa esimerkiksi voimalaitoksen, synteettisen polttoaineen tuotantolaitoksen tai biopolttoaineterminaalin.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	Maisemointisuunnitelma tulee laatia suojaksi läheisille asumisen alueille.

Alueen indeksi	ET (7)
Alueen nimi	Ali-Juhakkala

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on jäteveden puhdistamo.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	Sijaitsee Lahden eteläisen kehätien varressa.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu yhdyskuntateknista huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten alueeksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (8)
Alueen nimi	Renkomäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Ohitustien (vt 4) eritasoliittymän vieressä oleva aluevaraus.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Sijainti on maisemallisesti ja kaupunkikuvallisesti merkittävä Lahteen saavuttaessa.
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu yhdyskuntateknista huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten alueeksi. Alueelle saa rakentaa kaukolämpökeskuksen.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Rakennusten ja rakennelmien tulee olla arkkitehtonisesti korkeatasoisia ja liikenneympäristöä eheyttäviä.
Muuta huomioitavaa	Tärkeät Apoli-teemat: maisema, maamerkit, liikenneympäristö, sisääntuloväylät kaupungin näyteikkunoina.

Alueen indeksi	ET (9)
Alueen nimi	Nikkilä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on sähköasema.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu kunnallisteknisten rakennuksien ja laitoksien alueeksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (10) rajausta muuttanut
Alueen nimi	Pippo

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pippon alueella oleva ET-aluevaraus.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu yhdyskuntateknistä huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten alueeksi. Alueelle saa rakentaa sähköaseman.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (11)
Alueen nimi	Kujala S

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on sähköasema.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	Sijaitsee rautatien vieressä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu yhdyskuntateknista huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten alueeksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET-2 (12)
Alueen nimi	Kujala B

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Rakentumaton, metsäinen alue.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Sijaitsee Salpausselän arvokkaassa maisemassa.
Liikenne	Sijaitsee rautatien vieressä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavoitettu teollisuus- ja varistorakennuksien alueeksi. 10 ha suuruiselle alueelle voidaan sijoittaa esimerkiksi biopolttoaineita käyttävä voimalaitos tai biopolttoainetta tuottava laitos.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Voimalaitoksen sijoittaminen alueelle edellyttää ympäristönsuojeluviranomaisten kuulemista.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (13)
Alueen nimi	Ahtiala

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Rakentumaton, metsäinen alue.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	Sijaitsee valtatie 4 vieressä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella ei ole asemakaavaa. Alueelle saa rakentaa sähköaseman.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (14)
Alueen nimi	Villähde

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on sähköasema.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alueella ei ole asemakaavaa.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (15)
Alueen nimi	Lemuntien alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on jätevedenpuhdistamo.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa osoitettu yhdyskuntateknista huoltoa palvelevien rakennusten ja laitosten alueeksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	ET (16)
Alueen nimi	Uusikylä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alueella on sähköasema.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Liikenne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaavoitus	Alue on asemakaavassa ilmajohtoille varattua aluetta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (1)
Alueen nimi	Häränsilmän luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Salpausselän korkealla reunamuodostumalla sijaitseva suppalampi. Alueella on kosteikkoja ja rehevää rantakasvillisuutta.
Luontoarvot	Alue on suojeltu vuonna 1983. 1,05 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Häränsilmä sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (2)
Alueen nimi	Enonsaaren luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alueella on vanhaa metsää, kalliorinteitä, kääpiä, maapuita ja muinaisrantoja.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 2008. 15,12 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Enonsaaren luonnonsuojelualue sijaitsee Enonsaaren osayleiskaavan alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (3)
Alueen nimi	Haapalanmäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Haapalanmäki on vanhaa puustoa kasvava kuusivaltainen sekämetsärinne. Alueella sijaitsee uhanalainen luontotyyppi (lehto). Alueella on huomattava maisema-arvo.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 2024. 8,3 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Haapalanmäki sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (4)
Alueen nimi	Ritamäen luonnonsuojelualue ja sen laajennus, sekä Kilpiäisten tikkametsän luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Ritamäki on kulttuurivaikutteista lehtometsää kasvava kallio. Kilpiäisten tikkametsä on lehtoa, jossa on rikas linnusto.
Luontoarvot	Ritamäki on rauhoitettu 1962. Kilpiäisten tikkametsä on rauhoitettu 1995. Ritamäen luonnonsuojelualueen laajennus on rauhoitettu 2024. Ritamäki 12,75 ha, Ritamäen laajennus 4,6 ha, Kilpiäisten tikkametsä 10,27 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (5)
Alueen nimi	Omaranta (Kilpiäistenpohjan luonnonsuojelualue 3)

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alueella on rehevää rantakasvillisuutta. Suurimmaksi osaksi rauhoitettu muutto- ja pesimälintujen suosima alue.
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 1994. 1,52 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (6)
Alueen nimi	Kilpiäistenpohjan luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue on maakunnallisesti arvokas lintujen suosima pesimä- ja levähdysalue.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 1986. 3,18 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL-3 (7)
Alueen nimi	Pesäkallion luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue on monien harvinaisten kasvien ja eläinten kasvupaikka ja elinympäristö. Pesäkallion metsät ovat pesimälinnustoltaan maakunnallisesti merkittävä monipuolinen lintukohde.
Luontoarvot	Alue kuuluu osittain Natura -verkostoon. Alue on rauhoitettu 1989. Rauhoitusalueetta on laajennettu 2013. 203,54 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee osittain asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	Kaikista alueella tapahtuvista toimenpiteistä tulee pyytää aluetta ja sen naapurikiinteistöjä hallinnoivien viranomaistahojen lausunto.

Alueen indeksi	SL (8)
Alueen nimi	Viuhan luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue on monien harvinaisten kasvien ja eläinten kasvupaikka ja elinympäristö. Rikas linnusto.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 2016. 98,5 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee osittain asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta. Suojavyöhykkeen suhteessa viereisiin asuinalueisiin tulee olla 50 m.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (9)
Alueen nimi	Sydänkankaan luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue on merkittävä kangasvuokon kasvupaikka.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 1980. 0,85 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (10)
Alueen nimi	Rättärin luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alueella on vanhaa kulttuurivaikutteista puustoa.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 1970. 0,8 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (11)
Alueen nimi	Sietikan luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alueella on maakunnallisesti merkittävä geologinen harjumuodostuma. Alueella on pieni harjulampi ja suo.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu arvokkaan harjuluonnon suojelemiseksi. Alue on rauhoitettu 2024. 21,2 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka vaarantavat suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontoamisema ja geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (12)
Alueen nimi	Kuraston luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Paikoin kivinen rinnelehto.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 2002. 1,16 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (13)
Alueen nimi	Haikkarinniemen luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue on monipuolinen metsäalue, pähkinälehto.
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Osa alueesta kuuluu valkoselkätikan suojeluohjelmaan. Alue on rauhoitettu 2004. 17,77 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB ja alle 45 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (14)
Alueen nimi	Villähteen lehto

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue on lehtipuuvältaista tuoretta keskiravinteista lehtoa ja tulvametsää. Rannan tuntumassa lähteikköalue.
Luontoarvot	Alue on liito-oravan elinympäristöä ja kuuluu valkoselkätikan suojelusuunnitelman 1. luokan alueeseen. Alue on rauhoitettu 2024. 3,7 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (15)
Alueen nimi	Tuomiranta

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Alue kuuluu valkoselkätikan suojelusuunnitelman 1. luokan alueeseen. Alue on asemakaavalla suojeltu. Alue on uusi luonnonsuojelualue. 0,27 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alue on tarkoitus rauhoittaa luonnonsuojelualueeksi. Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (16)
Alueen nimi	Sammalsuon luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alueella on lähes umpeenkasvanut lampi ja sitä ympäröivä suo- ja lehtimetsäalue, jolla on merkitystä uhanalaisen lajiston suojelun kannalta.
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 2000. 6,32 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (17)
Alueen nimi	Linnaistensuon luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Luontotyyppi on karu keidassuo.
Luontoarvot	Alue kuuluu Natura-verkostoon. Alue on rauhoitettu 1982. 225,27 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (18)
Alueen nimi	Kukonkoski

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Luonnontilaisen kaltainen näyttävästi meandroiva jokilaakso. Geologinen kohde. Alue on Porvoonjoen ympäristön lehtometsää. Uhanalaiset luontotyytit lehto ja savimaiden joki.
Luontoarvot	Alue on uusi luonnonsuojelualue. 8,7 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee osittain asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alue on tarkoitus rauhoittaa luonnonsuojelualueeksi. Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (19)
Alueen nimi	Luhdanjoen luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue on tulvivan joen luhtaniitty. Alue on maakunnallisesti arvokas lintujen suosima levähdyspaikka.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 1998. 8,77 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (20)
Alueen nimi	Niemenmäki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Arvokas kallioalue, avoin kalliobiotooppi ja maisemakohde. Kallion länsipuolella luontotyyppinä suojeltua jalopuumetsikköä.
Luontoarvot	<p>Komolankallion alue on rauhoitettu 2024.</p> <p>Yleiskaavassa varaus luonnonsuojelualueen laajentamiseen yksityiselle maalle.</p> <p>Luontotyyppin suojelualueet + 1,93 ha luonnonsuojelualue.</p>
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	<p>Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.</p> <p>Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.</p>
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (21)
Alueen nimi	Sikoniitun lehtoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alueella on puronvarsilehto. Myllypuro (Erviänoja) on paikallisesti tärkeä pesimälinnustoalue. Murronoja kuuluu yölaulajalintujen tärkeään esiintymisalueeseen.
Luontoarvot	Alue on uusi luonnonsuojelukohde. 12,1 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alue on tarkoitus rauhoittaa luonnonsuojelualueeksi. Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (22)
Alueen nimi	Kintterön luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 2018. 72 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja. Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (23)
Alueen nimi	Seestan luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 1973. 23,64 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Osalla alueesta on voimassa ranta-asemakaava.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (24)
Alueen nimi	Kalkkusejärven luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Rantavyöhykkeelle osittain sijaitseva suojelukohde, jossa kangasmetsää. Vesitaloudeltaan luonnontilaisen kaltainen korpi ja puron lähiympäristön kasvillisuutta ja luhtasia aloja.
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 2024. 8,3 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (25)
Alueen nimi	Lapakiston luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Tärkeä luonnonsuojelualue laajuutensa ja luonnonpiirteidensä monipuolisuuden vuoksi. Suositettu retkikohde.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 2012. 230 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (26)
Alueen nimi	Kangaslammin alue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue on monipuolinen metsäalue, jossa on kaksi lampea. Kaakkoisrinteessä luontotyypin suojelualue, Koivukummun lehmuslehto.
Luontoarvot	Metsähallituksen omistuksessa. Alue on uusi luonnonsuojelukohde. 43,8 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alue on tarkoitus rauhoittaa luonnonsuojelualueeksi. Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (27)
Alueen nimi	Pieni-Kukkasen luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 1967. 0,28 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (28)
Alueen nimi	Rauhaniemen ja Puukkolansaaren luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Vanha metsä. Rikas linnusto.
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 1967. 4,64 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (29)
Alueen nimi	Sammalsillansuon luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue on arvokas kosteikkoalue ja maakunnallisesti tärkeä lintualue. Alueella esiintyy viitasammakko.
Luontoarvot	Alue on rauhoitettu 2018. 22,8 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee Uudenkylän osayleiskaavan alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Alueella on rakennettu laskeutusaltaita, joiten kunnossapito tulee mahdollistaa.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (30)
Alueen nimi	Suonperän tila

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Vanhan metsän kuvio. Maakuntakaavan mukaan hankittu valtiolle suojelutarkoituksiin.
Luontoarvot	Metsähallituksen omistuksessa. Alue on uusi luonnonsuojelualue. 15,8 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alue on tarkoitus rauhoittaa luonnonsuojelualueeksi. Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (31)
Alueen nimi	Hautasaaren luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 2010. 4,02 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (32)
Alueen nimi	Aarnihaan luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 2008 ja 2018. 1,69 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (33)
Alueen nimi	Kilpisaaren luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 2009. 9,97 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee ranta-asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (34)
Alueen nimi	Ukonvuoren luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 2020. 14,8 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 40 dB) hiljaisia alueita.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (35)
Alueen nimi	Mukkulan saaret

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Lintujen pesimäpaikkoina tärkeitä pikkusaaria.
Luontoarvot	Alue on uusi luonnonsuojelualue. Rauhoituksen tarkoituksena on arvokkaan selkävesilinnuston suojele. 15,1 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alue on tarkoitus rauhoittaa luonnonsuojelualueeksi. Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (36)
Alueen nimi	Helvin ja Yrjön muistosuo Suomi100

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu 2017. 0,43 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (37)
Alueen nimi	Hirvilampi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue käsittää vanhaa kalliomännikköä, jonka puusto on paikoin kilpikaarnoitunut. Rauhoitettuun alueeseen sisältyy Hirvilampi, Silmälammi ja Nimetön -lampi. Vesistöjen lähialueet ovat rämettä.
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu vuonna 2022. 27,6 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (38)
Alueen nimi	Uutelan luonnonsuojelualue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Yksityismaiden luonnonsuojelualue. Alue on rauhoitettu vuonna 2022. 7,87 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (39)
Alueen nimi	Kärkjärven lehmuslehto

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Luonnnsuojelulain perusteella suojeltu luontotyyppi. Alue on rauhoitettu vuonna 2002. 6,0 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (40)
Alueen nimi	Niemenkallion jalopuumetsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Luontoarvot	Luonnonsuojelulain perusteella suojeltu luontotyyppi. Alue on rauhoitettu vuonna 2004. 12,7 ha
Maisema ja geologia	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Kaavatilanne	Luonnonsuojelualue sijaitsee asemakaava-alueella.
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueella ei saa ryhtyä toimenpiteisiin, jotka saattavat vaarantaa suojeluarvot.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SL (41)
Alueen nimi	Enonsaaren luonnonsuojelualue 2

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
	Alue pääosin tuoretta keskiravinteista lehtoa. Lisäksi koskeaa runsasravinteista lehtoa sekä rannan tuntumassa varttunutta havupuuvaltaisista lehtomaista kangasta.
Luontoarvot	Metsähallituksen omistuksessa. Alue on uusi luonnonsuojelualue. 5,1 ha
Maisema ja geologia	
Kaavatilanne	
Lapsiystävällisyys	
Hiljaiset alueet ja melu	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alue on tarkoitus rauhoittaa luonnonsuojelualueeksi.
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Hiljaiset alueet ja melu	
Lapsiystävällisyys	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	SM (1)
Alueen nimi	Ristola

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kivikautinen asuinpaikka. Muinaismuistolain rauhoittama kiinteä muinaisjäännös.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Ristola on luokiteltu arvoniityksi.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	
Kaavatilanne	

Alueen indeksi	SM (2)
Alueen nimi	Lepomaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Historiallisen ajan hautapaikka. Muinaismuistolain rauhoittama kiinteä muinaisjäännös.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Kaupunkikuva, maisema, ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.

Alueen indeksi	M (1)
Alueen nimi	Okeroisten maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue on kulttuurimaisemaa jäsennöivä pelto- ja metsäalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita.
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Porvoonjoki, Vähäjoki.
Kaavatilanne	
Infrakohteet	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena.
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (2)
Alueen nimi	Ala-Okeroisten maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Luhdanjoen itäpuolella oleva tulvaranta ja metsäinen selännealue. Maa- ja metsätalousalue, jolla on haja-asutusta. Alueella on kallioita ja muinaisrantoja.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alueella on merkittävä niittykohde.
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee lintutorni.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Luhtaanjoki.
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoinen kehittäminen.
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon metsäalueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (3)
Alueen nimi	Syväojan maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Porvoonjokea ja Syväojaa reunustava metsäketju. Alueen asutus liittyy Hollolan puolen asutukseen.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Porvoonjoki, Syväoja.
Kaavatilanne	Osa alueesta kuuluu asemakaava-alueeseen.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioon otettavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon metsäalueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioon otettavaa	Alueen maankäyttö tutkitaan yhteistyössä Hollolan kunnan kanssa.

Alueen indeksi	M (4)
Alueen nimi	Koiskalan maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Koiskalan kartanon kulttuuriympäristössä sijaitseva alava peltolaakso. Kymijärveen laskevan laskuojan varrella oleva maatalousalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaista.
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	
Infrakohteet	
Muuta huomioon otettavaa	Alueella on rikas linnusto.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioon otettavaa	

Alueen indeksi	M (5)
Alueen nimi	Hiekkanummen, Ala-Kunnaksen, Lehmuksen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla runsaasti haja-asumista. Alueella kulkee Sietikan pitkittäisharju. Alueella on vanhaa metsää, kallioita, suota ja pieniä puroja. Alue liittyy itäpuolella olevaan laajaan Nastolan erämaa-alueeseen ja Lapakiston luonnonsuojelu- ja retkeilyalueeseen.
Asukasluku	Asukkaita on noin 100
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Valkealammi, Lehmuksenviepä.
Kaavatilanne	Osa alueesta on asemakaava-alueella.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Alueella kulkee rautatievaraus.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaailun kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (6)
Alueen nimi	Lankilan, Linnaisen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla runsaasti haja-asumista ja viljelyalueita. Alue rajautuu pohjoisesta asemakaava-alueeseen. Alue liittyy länsipuolella olevaan Linnaistensuon luonnonsuojelualueeseen.
Asukasluku	Asukkaita on noin 40
Luontoarvot	Alueella on merkittävä niittykohde.
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoinen kehittäminen.
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (7)
Alueen nimi	Lehtokuja-Hokkaran alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla runsaasti haja-asumista ja viljelyalueita. Alue rajautuu pohjoisesta asemakaava-alueeseen. Alueella maisemallisesti arvokkaita peltoalueita.
Asukasluku	Asukkaita on noin 130
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (8)
Alueen nimi	Haravakylän, Pensuon maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla runsaasti haja-asumista ja viljelyalueita.
Asukasluku	Asukkaita on noin 50
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Kyläalueilla on kunnallistekniikka.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (9)
Alueen nimi	Notkon, Montarin maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla runsaasti haja-asumista ja viljelyalueita. Alueella sijaitsee ratsastuskoulu.
Asukasluku	Asukkaita on noin 110
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioon otettavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioon otettavaa	

Alueen indeksi	M (10)
Alueen nimi	Heinlammi-Seesta alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	Osa alueesta on asemakaava-alueella.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioon otettavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioon otettavaa	

Alueen indeksi	M (11)
Alueen nimi	Arkiomaa-Pyhäntaka alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita.
Asukasluku	Asukkaita on noin 70
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja. Kalliohalkeama tai hiidenkirnu.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Alanen, Evattu, Nahila, Valkeajärvi, Kakkunen, Nassari ja Tekolammi.
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (12)
Alueen nimi	Huhtamäki-Sankola alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousalue, jossa harvakseltaan haja-asutusta. Vesistöjen rannalla loma-asutusta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Evattu.
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (13)
Alueen nimi	Vanaja-Vahteristomäki alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousvaltainen alue, jossa harvakseltaan haja-asutusta ja loma-asutusta.
Asukasluku	Asukkaita on noin 10
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja. Valtakunnallisesti arvokas kallioalue.
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee urheilukenttä.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Isolammi, Kissalammi, Silmälammi, Sydänsuonlammi.
Kaavatilanne	Isolammin rannalla on ranta-asemakaava.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Vanajanraitilla ja Mäkeläntiellä kulkee
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	Isolammin rannalla noudatetaan ranta-asemakaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (14)
Alueen nimi	Mäkelän maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita.
Asukasluku	Asukkaita on noin 10
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Mäkeläntiellä kulkee kunnallistekniikan
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkoilun kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (15)
Alueen nimi	Seestan maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Seestan kartanon pohjoispuolella oleva metsätalousalue, jossa harvakseltaan haja-asutusta. Alue rajautuu etelästä Sprengtporteninmäen luonnonsuojelualueeseen.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja. Valtakunnallisesti arvokas kallioalue.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Mäkeläntiellä kulkee kunnallistekniikan
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (16)
Alueen nimi	Seesta-Luhtaanmaa-Kumia alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousvaltainen alue, jossa harvakseltaan haja-asutusta. Kumiantien etelä-länsipuolen laaja metsätalousalue.
Asukasluku	Asukkaita on noin 60
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	Alueella sijaitsee ampumarata.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Seestanjoki, Karhulammi, Matinlammi.
Kaavatilanne	Osa alueesta on ranta-asemakaavan alueella.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Kumiantielleä kulkee kunnallistekniikan
Muuta huomioon otettavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Ampumaradan melu-alue otettava huomioon suunnittelussa. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	Ranta-asemakaavan alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioon otettavaa	

Alueen indeksi	M (17)
Alueen nimi	Oksjärven lounaispuolen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsätalousvaltainen alue, jossa harvakseltaan haja-asutusta. Kumiantien pohjoispuolen laaja metsätalousalue, rajautuu Oksjärveen. Alue käsittää Kettukalliot ja Ruissuonkallion alueet.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Oksjärvi.
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Alueella kulkee rautatievaraus.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (18)
Alueen nimi	Pärnämäentien pohjoispuolen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue käsittää Pärnämäentien pohjoispuolelta Tyynelän, Luntumäen, Syrjälän, Laurilan ja Hiedasmäen alueet.
Asukasluku	Asukkaita on noin 40
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Alueella kulkee rautatievaraus.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (19)
Alueen nimi	Pärnämäki - Saviste alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue käsittää Pärnämäentien eteläpuolelta Mökinmäen ja Savisten alueet rajautuen vesistöjen ranta-alueisiin.
Asukasluku	Asukkaita on noin 50
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Oksjärvi, Salajärvi, Ruuhijärvi.
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Ruuhijärventien varressa kulkee
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (20)
Alueen nimi	Ruuhijärvi - Järvinen alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue käsittää Ruuhijärven kyläalueen koillisosan metsäalueet, Katinhännän ja Järvisen kylän alueet rajautuen pohjoisesta kaupungin rajaan.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Ruuhijärvi, Isosuo.
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Ruuhijärventien varressa kulkee
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (21)
Alueen nimi	Immilä - Järvinen alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue rajautuu Immilän Kylätiehen, Heinolatiehen, Järvistentiehen ja Ruuhijärven ranta-alueeseen.
Asukasluku	Asukkaita on noin 60
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Ruuhijärvi.
Kaavatilanne	Immilän Kylätien alueella on voimassa Uudenkylän osayleiskaava. Osa alueesta on ranta-asemakaavan alueella.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Järvistentien ja Yläjärvistentien varressa
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaailun kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	Immilän Kylätien alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan määräyksiä. Ranta-asemakaavan alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (22)
Alueen nimi	Arrajoki - Metsäkylä - Järvinen alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue rajautuu Heinolatiehen, Yläjärvistehtiehen ja Arrajärven ja Arrajoen rantaviivaan.
Asukasluku	Asukkaita on noin 60
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Arrajärvi, Ukonlammi.
Kaavatilanne	Sylvöjärven pohjoispäällä voimassa Uudenkylän osayleiskaava. Kiviniemessä on voimassa ranta- asemakaava.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät. Yläjärvistien varressa kulkee
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	Sylvöjärven pohjoisosassa noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä. Kiviniemessä noudatetaan ranta- asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä. Arrajärven ja Arrajoen ranta-alueen maankäyttö tulee ratkaista yksityiskohtaisemmalla kaavalla
Muuta huomioitavaa	Ranta-alueella on muu kuin MRL 72 §:n 3 mom. mukainen rakentaminen kielletty. Ranta-alueen laajuus on noin 200 m rantaviivasta mitattuna.

Alueen indeksi	M (23)
Alueen nimi	Karjusaaren maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäpeittoinen saari, jonka pohjoisosassa tiivis loma-asuntoalue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaista.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioon otettavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Ranta-alueen maankäyttö tulee ratkaista yksityiskohtaisemmalla kaavalla.
Muuta huomioon otettavaa	Ranta-alueella on muu kuin MRL 72 §:n 3 mom. mukainen rakentaminen kielletty. Ranta-alueen laajuus on noin 200 m rantaviivasta mitattuna.

Alueen indeksi	M (24)
Alueen nimi	Kilpisaaren maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäpeittoinen saari, jolla muutama loma-asumisen rakennuspaikka.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaista.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa Kilpiniemen ranta-asetymä.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioon otettavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan ranta-asetymän merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioon otettavaa	

Alueen indeksi	M (25)
Alueen nimi	Vehkosilta - Immilänjoki alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue rajautuu Vehkosillantiehen, Ruuhijärventiehen ja Immilänjokeen.
Asukasluku	Asukkaita on noin 50
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Pömpänlammi, Eteläistenlammi, Kuusistonlammi.
Kaavatilanne	Alueella on osittain voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.
Infrakohteet	
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Osalla alueesta noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (26)
Alueen nimi	Turranmetsä - Toivonoja alueen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue rajautuu Vehkosillantiehen, Sylvöjärveen ja etelässä taajamaan. Alueella sijaitsee ravitalli.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alueella on merkittävä niittykohde.
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Sylvöjärvi.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava. Osalla alueesta on lisäksi voimassa ranta- asemakaava.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoinen kehittäminen.
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä. Ranta- asemakaavan alueella noudatetaan ranta- asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (27)
Alueen nimi	Sylvöjärven itäpuolen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue rajautuu Sylvöjärveen, kaupungin rajaan ja Säyhteentiehen.
Asukasluku	Asukkaita on noin 40
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Sylvöjärvi.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.
Infrakohteet	Uudenkylän kyläalueella on kunnallistekniikka. Muilta osin alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja
Muuta huomioon otettavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Infrakohteet	Kunnallistekniikan runkolinja-alueilla olemassa olevat ja uudet rakennuspaikat tulisi liittää vesi- ja viemäriverkostoon.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioon otettavaa	

Alueen indeksi	M (28)
Alueen nimi	Mustakallion maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, joka sijoittuu Salpausselän pohjoisrinteelle. Alueella on muutama asuinrakennus ja viljelyalueita.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.
Infrakohteet	Alueella on kunnallistekniikka.
Muuta huomioon otettavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioon otettavaa	

Alueen indeksi	M (29)
Alueen nimi	Arola-Haarankylän pohjoinen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, joka sijoittuu Salpausselän pohjoisrinteelle. Alueella on haja-asutusta ja viljelyalueita.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioon otettavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioon otettavaa	

Alueen indeksi	M (30)
Alueen nimi	Kirviä-Kotteron maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue rajautuu valtatiehen 12, Arolan peltoaukeaan ja kaupungin rajaan.
Asukasluku	Asukkaita on noin 80
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioon otettavaa	Alueella on Puolustusvoimien varastoalueen suojavyöhyke. Alueella todennäköisesti heitteitä tai räjähteiden osia.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioon otettavaa	Alueella on Puolustusvoimien varastoalueen suojavyöhyke. Alueella todennäköisesti heitteitä tai räjähteiden osia. Aina ennen maanrakennustöitä tulee ottaa yhteys Puolustusvoimiin riskianalyysiä varten. Rakennus- ym. töitä tehdessä tulee huomioida alueella ja läheisyydessä mahdollisesti kulkevat puolustusvoimien kaapeliinjat. Alueelle kohdistuvista hankkeista tulee pyytää Puolustusvoimien lausunto.

Alueen indeksi	M (31)
Alueen nimi	Arola-Haarankylän eteläinen maa- ja metsätalousalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Maa- ja metsätalousalue, jolla haja-asumista ja viljelyalueita. Alue rajautuu valtatiehen 12, Arolan peltoaukeaan ja kaupungin rajaan.
Asukasluku	Asukkaita on noin 50
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.
Infrakohteet	Alueella on kiinteistökohtaiset talousvesi- ja jätevesijärjestelmät.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaailun kannalta.
Infrakohteet	
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	M (32)
Alueen nimi	Kujalan peltoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vartio-ojan laakson avoimet viljelyalueet.
Asukasluku	Asukkaita on noin 10
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Vartio-oja.
Kaavatilanne	
Infrakohteet	Alue on osittain kunnallistenkiikan piirissä.
Muuta huomioitavaa	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Geologiset arvot	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Infrakohteet	
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle. Alueella sijaitsevan avouoman säilyminen tulee turvata.

Alueen indeksi	MA (1)
Alueen nimi	Okeroisten peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Okeroisten vanhan kulttuurimaiseman avoimet viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Murronoja.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaillen kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	Nostavan logistiikkakeskuksen edellyttämä raidevaraus tulee ottaa huomioon radan varteen sijoittuvien alueiden suunnittelussa.

Alueen indeksi	MA (2)
Alueen nimi	Renkomäen peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Porvoonjoen avara ja laaja avoin viljelyalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Porvoonjoki.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (3)
Alueen nimi	Tarolan niitty

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Renkomäen eteläpuolella sijaitseva arvokas arvonniitty / perinnebiotooppi.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on merkittävä niittykohde.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen. Arvonniittyä tulee hoitaa erillisen hoitosuunnitelman mukaisesti.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (4)
Alueen nimi	Ämmälän peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Ämmälän kulttuurimaiseman avoimet viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (6)
Alueen nimi	Lankilan peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Lankilan historiallisen kyläalueen avoimet viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (7)
Alueen nimi	Hokkaran ja Pensuon peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Hokkaran ja Pensuon laajan kulttuurimaiseman avarat viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljeltyjä peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Paimisoja, Heinjoki.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (8)
Alueen nimi	Riikin ja Konnilan peltoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän vaihtumisvyöhykkeelle sijoittuva avoin viljelyalue, jonka läpi kulkee rautatie.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (9)
Alueen nimi	Erstan, Orrilan ja Haravakylän peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Erstan kartanoon liittyvä arvokas avoin viljelyalue. Orrilan ja Haravakylän laajat avoimet viljelyalueet, joiden halki kulkee sekä vt 12 että rautatie.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueella on kaupunkikuvallisesti merkittävä peltoalue. Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset ja geologiset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (10)
Alueen nimi	Nastolan kirkonkylän peltoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän pohjoispuolinen Nastolan kirkonkylän kulttuurimaisemaan sijoittuva avoin viljelyalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	Alue on kaupunkikuvallisesti merkittävä peltoalue.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon kaupunkikuvalliset arvot.
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (11)
Alueen nimi	Niemelänniemen peltoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Avoin vanha viljelyalue, jonka ympärille on asemakaavoitettu pientaloalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on osa keskeistä kaupunginosapuistoa.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	Kaupunginosapuistoa tulee kehittää erillisen viitesuunnitelman mukaan.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (12)
Alueen nimi	Koiskalan pelto- ja niittyalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Koiskalan kulttuurimaiseman arvokkaat viljelyalueet ja perinnebiotoopit sekä arvonniityt.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alueella on merkittävä niittykohde.
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen. Arvonniityä tulee hoitaa erillisen hoitosuunnitelman mukaisesti.
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (13)
Alueen nimi	Ripistön niitty

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Ahtialantien varteen sijoittuva arvoniitty.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on merkittävä niittykohde.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alue on asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen. Arvoniittyä tulee hoitaa erillisen hoitosuunnitelman mukaisesti.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (15)
Alueen nimi	Takkulan niitty

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Arvokas perinnebiotooppi Alasenjärven pohjoispuolella.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on merkittävä niittykohde.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen. Arvoniittyä tulee hoitaa erillisen hoitosuunnitelman mukaisesti.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (16)
Alueen nimi	Seestan metsälaitumet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Seestan kartanon kulttuurimaisemaan liittyvä perinnemaisema-alue, jolla laidunnetaan karjaa.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on merkittävä niittykohde.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoisuuden kehittäminen.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (17)
Alueen nimi	Pyhäntaan peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pyhäntaan kyläalueen avoimet, pienialaiset viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (18)
Alueen nimi	Mäkelän peltoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Mäkelän kyläkeskusta ympäröivä avoin pienialainen viljelyalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (19)
Alueen nimi	Rantalan peltoalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Oksjärven länsipuolelle sijoittuva pienialainen avoin viljelyalue.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (20)
Alueen nimi	Ruuhijärven peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Ruuhijärven kylän kulttuurimaiseman laajat ja avarat viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Lassinjoki.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (21)
Alueen nimi	Järvisten peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Järvisten kylän kulttuurimaisemaan liittyvät viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (22)
Alueen nimi	Immilän peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Immilän kylän kulttuurimaiseman avoimet ja kumpuilevat viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Immilänjoki.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (23)
Alueen nimi	Arrajoen peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Arrajoen kylään liittyvät avoimet viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Luhtajoki, Arrajoki.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (24)
Alueen nimi	Toivonojan peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Toivonojan kartanon kulttuurimaiseman avoimet viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (25)
Alueen nimi	Uudenkylän peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän pohjoispuolelle sijoittuvat Uudenkylän kulttuurimaiseman laajat avoimet viljelyalueet.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Kurenoja.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (26)
Alueen nimi	Arolan peltoalueet

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselän eteläpuolelle aukeava laaja ja avara viljelyaukea, jonka pohjoisosaan on suunniteltu vt 12:n uusi tielinjaus.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (27)
Alueen nimi	Ohranpään ja Lehmuksen vanhat viljelymaisemat

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Lehmuksetien pohjoispuolelle ja Ohranpään alueelle sijoittuvat viljelyalueet
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Lehmuksenviepä, Sarvisuonoja.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (28)
Alueen nimi	Savion viljelymaisema

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Lahden ja litin rajalla sijaitseva viljelymaisema, joka rajautuu etelässä Kymenkäanteeseen.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljeltyjä peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Savioja.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (29)
Alueen nimi	Metsäkylän viljelymaisema

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäkylässä sijaitsevat laajat viljelymaisemat.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Lietojoki, Kaurissuonoja, Halkokorvenjoki.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (30)
Alueen nimi	Torakallion viljelymaisema

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Arrajärven Kilpisaaren edustalla sijaitseva Torakallion viljelymaisema.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (31)
Alueen nimi	Oulajan viljelymaisema

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Sylvöjärven itäpuolella littiin jatkuva viljelymaisema.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljeltyjä peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Oulaanoja.
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (32)
Alueen nimi	Vehkosillan viljelymaisema

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vehkosillantien etelä- ja pohjoispuolelle sijoittuva viljelymaisema.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Rämönoja.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (33)
Alueen nimi	Montarin viljelymaisema

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Valtatien 12 eteläpuolella sijaitsevan Montarin kyläalueen viljelymaisema.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MA (34)
Alueen nimi	Miekkion viljelymaisema

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Miekkiontiehen ja Porvoonjokeen rajautuva viljelymaisema.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1700-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vedet	Alueella on merkittävä pienvesistö: Porvoonjoki.
Kaavatilanne	Alue on osittain asemakaavoitettu.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	
Vedet	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon pienvesistön merkitys virkistyskäytölle ja hulevesien hallinnalle.
Kaavatilanne	Asemakaava-alueella noudatetaan asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	Alueelle on suunnitteilla vinttikoirien harjoitusjuoksusuora.

Alueen indeksi	MA (35)
Alueen nimi	Uusikauramaa

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Toivonojan kartanon eteläpuolelle sijoittuva viljelymaisema.
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueella on vanhoja, jo 1800-luvulla viljelyssä olleita peltoja.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot, ekologiset yhteydet	
Kulttuurihistorialliset arvot	Vanhat avoimet viljelyalueet tulee säilyttää avoimina.
Kaupunkikuva ja geologia	
Ulkoilu ja virkistys	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Vedet	
Kaavatilanne	Alueella noudatetaan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MY (1)
Alueen nimi	Takalan metsäsaareke

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäsaareke sijaitsee maisemallisesti merkittävässä avoimien maisematilojen solmukohdassa. Metsät ovat kuusivaltaisia. Kasvillisuus on lehtomaista kangasta, usein soistunutta tai entisiin kangaskorpiin syntynyttä rehevää turvekangasta. Alueen alava kaakkoisosa on varttunutta kuusikkoa, seassa muutamia haapoja ja koivuja. Alueella tavattiin runsaasti selviä merkkejä liito-oravasta.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (2)
Alueen nimi	Pitkäsuo

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Pitkäsuo on Sydänkankaan harjumuodostumaan kuuluva "kuru", joka sijaitsee jyrkähköjen rinteiden välissä. Pohjoisosastaan suo on ojitettua rämemännikköä. Suon keskiosan ainoa oja on umpeutunut ja suo on keskiosastaan luonnontilaisen kaltaiseksi muuttunutta avosuota, osittain vähäpuustoista suota. Linnuston kannalta tärkeä alue.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (3)
Alueen nimi	Selkojärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Suoalue. Tärkeä lintujen pesimäalue.
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (4)
Alueen nimi	Seestanjoen rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Jokialue, vanhaa koivikkoa, lahopuuta. Linnuston kannalta tärkeä alue. Potentiaalinen valkoselkätikan ruokailualue.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Seestaanjoki.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (5)
Alueen nimi	Vähä-Kalattoman rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsälammen ranta-alueen metsäalue. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Vähä-Kalaton.
Kaavatilanne	Lammen ranta-alueella on voimassa ranta-asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavoitus	Lammen ranta-alueella noudatetaan voimassa ranta-asemakaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä.

Alueen indeksi	MY (6)
Alueen nimi	Iso-Kalattoman, Hessun ja Silmälammin rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsälammen ranta-alueen metsäalue. Alue käsittää seuraavien lampien ranta-alueet: Iso-Kalaton, Hessu, Silmälampi ja Hauklampi. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Iso-Kalaton, Hessu, Silmälampi ja Hauklampi.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (7)
Alueen nimi	Löyttylammin rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsälammen ranta-alueen metsäalue. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Löyttylammi.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (8)
Alueen nimi	Luhtlammin rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsälammen ranta-alueen metsäalue. Lammen itärannalla on loma-asumisen rakennuspaikkoja.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Luhtlammi.
Kaavatilanne	Lammen ranta-alueella on voimassa ranta-asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkojen kannalta.
Kaavoitus	Lammen ranta-alueella noudatetaan voimassa ranta-asemakaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä.

Alueen indeksi	MY (9)
Alueen nimi	Särkijärven rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Särkijärven ranta-alueen metsäalue. Rannoilla loma-asumisen rakennuspaikkoja. Ranta-alueelle sijoittuu myös Hauklampi, joka on pieni rakentamaton metsälampi.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Särkijärvi ja Hauklampi.
Kaavatilanne	Särkijärven länsirannalla (RV/2) on voimassa Kallio-, Pitkä- ja Särkijärven alueen osayleiskaava. Muilta osin ranta-alueella on voimassa ranta-asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Kaavoitus	Särkijärven länsirannalla (RV/2) noudatetaan Kallio-, Pitkä- ja Särkijärven alueen osayleiskaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä. Muilta osin ranta-alueella noudatetaan voimassa olevan ranta-asemakaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä.

Alueen indeksi	MY (10)
Alueen nimi	Kuorelammin ja Ventuksen rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsälammen ranta-alueen metsäalue. Alue käsittää seuraavien lampien ranta-alueet: Kuorelammi, Ventus, Kaakonlammi ja Silmälammi. Rannoilla ei ole rakennuksia. Ventus on maakunnallisesti arvoikas pieni järvi, jolla on linnustollista merkitystä.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Kuorelammi, Kaakonlammi, Silmälammi.
Kaavatilanne	Lammen ranta-alueella on voimassa ranta-asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Kaavoitus	Lammen ranta-alueella noudatetaan voimassa ranta-asemakaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä.

Alueen indeksi	MY (11)
Alueen nimi	Iso Mustalammin rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsälammen ranta-alueen metsäalue. Lammen rannat ovat soisia. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Iso Mustalammi.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (12)
Alueen nimi	Nassarin eteläpuolinen metsäalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vanhahko sekametsäalue. Linnuston kannalta tärkeä alue.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Geologiset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (13)
Alueen nimi	Pitkäkallion metsäalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Vanhahkoa kuusikkoa ja sekametsää. Linnuston kannalta tärkeä alue.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Geologiset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY(14)
Alueen nimi	Evatunjoen pensaikot

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Evatunjoen pensaikkoalueen ja Kivijärven pohjoisranta. Linnuston kannalta tärkeä alue. Yölaulajapaikka ja vesilintujen pesimäkohde.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Geologiset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (15)
Alueen nimi	Kylänsaari

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Rakentamaton pikkusaari ja luodot. Linnuston kannalta tärkeä alue.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (16)
Alueen nimi	Kylmästenkallion eteläpuolinen metsäalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Rehevä, lehtomainen koivua ja haapaa kasvava osin vanhahko sekametsäkohde. Linnuston kannalta tärkeä alue. Potentiaalinen valkoselkätikan ruokailualue.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Maisemalliset arvot	
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle.
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (17)
Alueen nimi	Kissalammin rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kissalammi on Kesuankallion ja Siinainvuoren väliin jäävä pieni suolampi, jota ympäröi luonnontilaisen kaltainen avosuo. Suo on lyhytkorsinevaa.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Kissalammi.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkaailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (18)
Alueen nimi	Sydänsuonlammin rantametsä

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Sydänsuonlammi sijaitsee laajahkolla ojittamattomalla suolla ja lampea ympäröivä avosuo on lyhytkorsinevaa. Nevaa ympäröi isovarpuräme. Lammella ei ole tulo- tai lasku-uomaa.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Sydänsuonlammi.
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (19)
Alueen nimi	Oksjärven saaret

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Oksjärven rakentamattomat saaret: Isosaari, Vähäsaari ja Paskosaari.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (20)
Alueen nimi	Harjumäen metsäalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Harjumäen maisema-alueeseen kuuluva alue.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Kaavoitus	

Alueen indeksi	MY (21)
Alueen nimi	Hautaanmäen metsäalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Kohde muodostuu kalliometsästä sekä osin kivikkoisesta tuoreen kankaan rantametsästä. Paikoin rinteessä on tuoretta lehtoa. Alue muodostaa rakentamattoman metsäaluekokonaisuuden Sylvöjärven itärannalle. Alue on maatalouden ympäristötukikohde (METSO II). Kasvillisuus- ja linnustokohde.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luonnonmaiseman arvoja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaiseman arvot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailemisen kannalta.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä.

Alueen indeksi	MU (1)
Alueen nimi	Kujalan metsäalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Metsäalue sijaitsee Linnaistensuon länsipuolella ja on liittyy laajempaan seudulliseen retkeily- ja ulkoilualueeseen, joka ulottuu kaupungin rajalta lähelle kaupungin keskustaa. Alue on myös osa laajempaa ekologista yhteyttä. Alue on osittain metsätalouskäytössä. Alueella on vanha Loviisanradan ratauoma.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Geologiset arvot	Alueella on valtakunnallisesti arvokas rantamuodostuma.
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on toiminnallisesti tärkeä virkistysalue.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon metsäalueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MU (2)
Alueen nimi	Rengonjokivarsi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Alue muodostuu Rengonjoen varresta ja siihen liittyvistä metsä- ja peltoalueista. Pientalokortteleiden läheisyydessä oleva viheralue, joka liittyy laajempaan toiminnallisesti tärkeään viheralueiden kokonaisuuteen.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaista.
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta. Alueella on merkittävä niittykohde.
Geologiset arvot	Alueella on valtakunnallisesti arvokas rantamuodostuma.
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on toiminnallisesti tärkeä virkistysalue.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Rengonjoki.
Kaavatilanne	Osa alueesta on asemakaavassa osoitettu lähivirkistysalueeksi.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon avointen alueiden monimuotoinen kehittäminen.
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon metsäalueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan asemakaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	Tutkitaan mahdollisuutta osoittaa ulkoilureitti yhteys Rengonjoen yli.

Alueen indeksi	MU (3)
Alueen nimi	Salalammi-Hiekkanutmi alueen metsäalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Viuhan luonnonsuojelualueen ja pientaloalueen pohjoispuolella oleva metsäalue, joka on toiminnallisesti tärkeä viheralue.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaista.
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on valtakunnallisesti arvokas rantamuodostuma.
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on toiminnallisesti tärkeä virkistysalue.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Salalammi.
Kaavatilanne	Osalla alueesta on voimassa ranta-asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon metsäalueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	Ranta-asemakaavan alueella noudatetaan ranta-asemakaavan merkintöjä ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MU (4)
Alueen nimi	Hiekkanummi-Pajulahti alueen metsäalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Laaja ulkoilijoiden käytössä oleva metsäalue, joka rajautuu lännestä Hiekkanummeen ja idästä Pajulahteen. Alueen keskellä sijaitsee Lapakiston luonnonsuojelu- ja retkeilyalue. Alue on rakentamatonta ja alueella on useita pienvesistöjä. Alue on metsätalouskäytössä.
Asukasluku	Asukkaita on alle 10
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	Alueella on varhaiskasvatuksessa käytettävä lähimetsä.
Ulkoilu ja virkistys	Alue on toiminnallisesti tärkeä virkistysalue. Alueella sijaitsee hiihtolatuja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	Alueella on merkittävä pienvesistö: Iso Mustalammi, Vähä Mustalammi, Ahdenlammi, Lukumies, Kuorrelammi, Kaakonlammi, Soimalammi, Tervalammi, Kakarlammi, Etulammi ja Takalammi.
Kaavatilanne	Osalla lampien rannoista on voimassa Kallio-, Pitkä- ja Särkijärven alueen osayleiskaava tai ranta- asemakaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	Varhaiskasvatuksessa käytettävän alueen suunnittelussa ja hoidossa tulee ottaa huomioon luonnonympäristön merkitys lapsille.
Ulkoilu ja virkistys	Alueen ulkoilureitistöä tulee kehittää. Toimenpiteissä huomioidaan alueen kytkeytyminen Lapakiston luonnonsuojelu- ja retkeilyalueeseen sekä ylimatekunnalliset ulkoilureittitarpeet. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon metsäalueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	Ranta-alueilla, joilla on ranta-asemakaava, noudatetaan ranta-asemakaavan kaavamerkintöjä ja - määräyksiä. Osalla lampien rannoista jätetty voimaan (RV/2) Kallio-, Pitkä- ja Särkijärven alueen osayleiskaava, jolloin kyseisillä ranta-alueilla noudatetaan osayleiskaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	MU (5)
Alueen nimi	Arola-Haarankylän metsäalue

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Aluekuvaus	Salpausselkää pitkin kulkeva ulkoilukäytössä oleva metsävyöhyke.
Asukasluku	Asukkaita on noin 20
Luontoarvot	Alue on osa merkittävää pesimälinnustoaluetta.
Geologiset arvot	Alueella on merkittäviä geologisia arvoja.
Maisemalliset arvot	Alueella on merkittäviä luontomaiseman arvoja.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alue on toiminnallisesti tärkeä virkistysalue. Alueella sijaitsee hiihtolatuja.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueella on liikennemelua. Alueella on äänitasoltaan (alle 45dB) hiljaisia alueita.
Vesistöt	
Kaavatilanne	Alueella on voimassa osayleiskaava: Uudenkylän osayleiskaava.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Luontoarvot	
Geologiset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon luontomaisema ja geologiset arvot.
Lapsiystävällisyys	
Ulkoilu ja virkistys	Alueen ulkoilureitistöä tulee kehittää. Toimenpiteissä huomioidaan alueen ylimaakunnalliset ulkoilureittitarpeet. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon metsäalueen monipuolinen käyttö ja toiminnot.
Hiljaiset alueet ja melu	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon viheralueen merkitys suojaviheralueena. Aluetta ja sen ympäristöä suunniteltaessa kiinnitetään huomiota hiljaisen alueen merkitykseen luonnon virkistyskäytön ja luontomatkailun kannalta.
Kaavoitus	Alueella noudatetaan Uudenkylän osayleiskaavan kaavamerkintöjä- ja määräyksiä.
Muuta huomioitavaa	

Alueen indeksi	W (1)
Alueen nimi	Joutjärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Joutjärvi sijaitsee Möysän kaupunginosassa. Järvi saa vetensä pääosin Salpausselän pohjavedestä. Järvi laskee Joutjokea pitkin Vesijärven Enonselälle. Joutjärven näkösyvyys on tyypillisesti 2 m luokkaa. Veden ravinnepitoisuuksien perusteella järvi on lievästi rehevä ja levän määrän mukaan rehevä. Joutjärvi on vilkkaassa virkistyskäytössä oleva kaupunkijärvi. Joutjärvellä on uimarantoja ja melontakeskus. Joutjärven kalasto on tavanomainen, mutta hyvän saavutettavuuden ansiosta järvi on erittäin suosittu virkistyskalastuskohde. Järven itäpäässä on yleiseen käyttöön tarkoitettu onkilaituri. Virkistyskäyttö, järveä ympäröivä asutus ja rakentaminen kuormittavat Joutjärveä yhdessä järveen johdettavien hulevesien kanssa. Järvellä on kulttuurihistoriallisia arvoja.
Rantaviiva (km)	4,0
Pinta-ala (ha)	40
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	1,1
Keskivedenkorkeus (N2000)	110,1
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	5
Järvityyppi	Vh (Pienet ja keskikokoiset vähähumuksiset järvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Tyydyttävä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun. Hyvän tilan saavuttaminen vaatii toimenpiteitä.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä aluksen kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty. Jäällä moottoriajoneuvolla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	EU- uimaranta ja virkistysranta sekä melontakeskus.
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (2)
Alueen nimi	Mytjäjärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Mytjäjärvi on syvä suppalampi, eikä siinä ole laskuojia. Mytjäjärvi on lähes kauttaaltaan hiekkarantojen reunustama, minkä vuoksi se on hyvin suosittu uimapaikka. Korkeat maanpinnan muodot ympäröivät lampea. Eteläpuolella on rautatie. Keskellä asutusta sijaitsevana Mytjäjärvi on erittäin suosittu myös avantouimapaikkana. Mytjäjärven vesi on kirkasta ja näkösyvydet ovat olleet noin 3 – 4 m.
Rantaviiva (km)	0,5
Pinta-ala (ha)	1,7
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,1
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	10
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä aluksen kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty. Jäällä moottoriajoneuvolla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	EU-uimaranta.
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (3)
Alueen nimi	Pikku-Vesijärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pikku-Vesijärvi sijaitsee lähellä Lahden keskustaa. Se on puiston ympäröimä suuri lampi, joka oli aikoinaan osa Vesijärveä, kunnes Vesijärven rautatien penkka erotti ne toisistaan. Pikku-Vesijärvi on kunnostettu ruoppaamalla 1990-luvulla, jolloin syvyyttä saatiin kasvatettua ja vesitilavuus lähes kaksinkertaistui. Kun otetaan huomioon suihkulähteiden kierrättämä vesi, on lammen viipymä vain 1,5 kk. Lampea ympäröi lenkkeilyreitti ja laajat nurmikentät.
Rantaviiva (km)	1,3
Pinta-ala (ha)	5,0
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,2
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	3,1
Suurin syvyys (m)	5
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikenne-eräjoitukset	Vesiliikenteessä aluksen kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty. Jäällä moottoriajoneuvolla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (4)
Alueen nimi	Vesijärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Vesijärvi sijaitsee Lahden (kymmenesosa), Hollolan ja Asikkalan alueella. Vesijärvi kuuluu Kymijoen vesistöön ja laskee Etelä-Päijänteeseen Vääksynjokea ja kanavaa pitkin. Vesijärvi on kaupungin merkittävin vesialue, jolla on uimarantoja ja runsaasti vesiliikennettä. Muodoltaan järvi on epäsäännöllinen ja jakautuu useaan salmien ja matalikkojen erottamaan altaaseen, joista suurimmat ovat Enon-, Kajaan-, Komon-, ja Laitialanselkä. Vähäselkä ja Paimelanlahti ovat rehevimpiä alueita, seuraavina tulevat rehevyyjärjestyksessä Enonselkä, Komonselkä, Kajaanselkä ja Laitialanselkä. Kajaanselkä Vesijärven pohjoisosassa on hyvässä ekologisessa tilassa ja muut osat ovat tyydyttävässä tilassa. Vesijärven Enonselkä on kasviplanktonmäärän perusteella rehevä ja Kajaanselkä keskirehevä. Näkösyvyys on Enonselällä yleensä 0,6-4 m leväsameuden vaihtelun mukaisesti. Lahden kaupungin jätevesien johtaminen järveen lopetettiin vuonna 1976 Kariniemen jätevedenpuhdistamon valmistuttua. Tiiviin kaupunkirakenteen vuoksi hulevedet ovat järven eteläpäässä merkittävä paikallinen kuormittaja. Vesijärven tilaa on parannettu mm. ravintoverkkokunnostuksilla, hapetuksella, valuma-aluekunnostuksilla ja ruovikoiden niitoilla. Vesijärven kasvillisuus on poikkeuksellisen arvokasta. Lajistoon kuuluu useita uhanalaisiksi luokiteltuja kasveja. Vesijärven kalasto on monipuolinen ja järvi on alueen tärkeimpiä kalastuskohteita. Erityisesti vapaa-ajankalastusta on runsaasti, mutta myös kaupallista kalastusta on jonkun verran. Kalaston rakennetta pidetään kunnossa jatkuvilla hoitokalastuksilla ja petokalastuksilla. Vesijärven valuma-alueella on runsaasti yhdyskuntien pohjavedenottoa. Merkittävä osa otetusta pohjavedestä on järvestä rantaimetyntä. Vesijärven vettä käytetään jäähdytysvetenä Kymijärven voimalaitoksella ja Porvoonjoen laimennusvetenä.
Rantaviiva (km)	227
Pinta-ala (ha)	10 740
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	505
Keskivedenkorkeus (N2000)	81,65
Keskisyvyys (m)	6,1
Suurin syvyys (m)	41
Järvityyppi	SVh (Suuret vähähumuksiset järvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Tyydyttävä (Kajaanselkä hyvä)
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun. Hyvän tilan saavuttaminen vaatii toimenpiteitä.
Lintualue	Enonselkä on maakunnallisesti tärkeä lintualue.
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteen osalta runsaasti alueellisia rajoituksia (mm. vesiskooterilla ajoon liittyen.) Moottoriajoneuvoilla ajo kielletty jäällä lukuunottamatta erikseen määrättyjä poikkeuksia.
Uimarannat /vesiliikunta	Lahden kaupungin alueella kaksi EU-uimarantaa ja kaksi virkistysrantaa
Muuta huomioitavaa	Jalkarannassa rannan ruoppaaminen ei ole mahdollista vedenottamon kaivojen läheisyydessä.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	Mm. Teivaa ja Niemi.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Tärkeät Apoli-teemat: maiseman silhuetti, maamerkit, rantareittien viihtyisyys ja jatkuvuus tulee ottaa huomioon suunnittelussa. Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen. Suunniteltaessa ja rakennettaessa muinaismuistokohteiden läheisyydessä, tulee olla yhteydessä Päijät-Hämeen alueelliseen vastuumuseoon.
Luontoarvot	Enonselän maakunnallisesti tärkeä lintualue tulee ottaa huomioon vesialueen käytössä. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (5)
Alueen nimi	Likolammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Kaupungin länsilaidalla sijaitseva pieni Likolammi on syvä Salpausselän suppalampi, jossa on uimaranta. Sen pohjoisranta on kovapohjaista hiekkarantaa ja ympäröivä kasvillisuus karua mäntymetsää. Lounaisosassa Likolampeen rajoittuu pieni suoalue. Likolammen näkösyvyys vaihtelee runsaasti ja on viime vuosina parhaimmillaan ollut yli 5 metriä. Lampea on kunnostettu ilmastamalla ja sedimentin kalkkikäsittelyllä. Lammen ympärille on suunniteltu esteetön luontopolku.
Rantaviiva (km)	0,6
Pinta-ala (ha)	2,2
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,1
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	9
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä aluksen kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty. Jäällä moottoriajoneuvolla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	EU-uimaranta.
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (6)
Alueen nimi	Merrasjärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Merrasjärvi on pieni, matala, humuspitoinen ja tummavetinen järvi Lahden pohjoisosassa. Merrasjärven vedet laskevat Merrasojaa pitkin Vesijärven Enonselälle. Merrasjärvi on ravinnepitoisuuksiltaan keskirehevä. Pitkin talvina järvi kärsii hapettomuudesta. Järven ekologinen tila on tyydyttävä. Merrasjärvellä on runsaasti tiheää vesikasvillisuutta. Järven ympärillä oleva maasto on soinen, mikä antaa vedelle tumman värin. Järvellä on yleinen uimaranta ja matonpesupaikka. Rannat ovat lähes kokonaan vapaassa käytössä, eteläpäässä on Pesäkallion luonnonsuojelualue. Merrasjärven ympäri kiertää ulkoilureitti. Järvelle on rakennettu yleiseen käyttöön kaksi onkilaituria ja rantaongintapaikkoja. Merrasjärven kalasto on tavanomainen, mutta hyvän saavutettavuuden ansiosta järvi on erittäin suosittu virkistyskalastuskohde. Järven vieressä kulkee Vääksyntie. Järveen johdetaan melko runsaasti hulevesiä.
Rantaviiva (km)	2,3
Pinta-ala (ha)	24
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	2,3
Keskivedenkorkeus (N2000)	83,1
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	2
Järvityyppi	Mh (Matalat humusjärvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Tyydyttävä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun. Hyvän tilan saavuttaminen vaatii toimenpiteitä.
Lintualue	Ranta-alueet suurelta osin Pesäkallion maakunnallisesti tärkeää lintualueutta.
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä aluksen kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty. Jäällä moottoriajoneuvolla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	EU-uimaranta.
Muuta huomioitavaa	Uimarannan läheisyydessä matonpesupaikka
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Pesäkallion maakunnallisesti tärkeä lintualue tulee ottaa huomioon suunnittelussa. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (7)
Alueen nimi	Alasenjärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Alasenjärvi on kirkasvetinen ja melko syvä järvi taajama-alueen sisällä. Järvi kuuluu Kymijoen vesistöalueeseen ja laskee Potilanjokea pitkin Kymijärveen ja Nastolan järviketjun kautta Kymijokeen. Alasenjärven näkösyvyys on tyypillisesti 3 m luokkaa. Veden ravinnepitoisuuksien perusteella järvi on karu ja levän määrän mukaan lievästi rehevä. Järvi on hyvässä ekologisessa tilassa. Alasenjärven ranta-alueella on runsaasti asutusta ja järven virkistyskäyttö on runsasta. Alasenjävellä on useita uimarantoja.
Rantaviiva (km)	12
Pinta-ala (ha)	275
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	14
Keskivedenkorkeus (N2000)	+96,20 (2000-luku)
Keskisyvyys (m)	6,0
Suurin syvyys (m)	15
Järvityyppi	Vh (Pienet ja keskikokoiset vähähumuksiset järvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Hyvä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	Takkulanpohjan pienet saaret ovat paikallisesti tärkeitä pesimälinnustoalueita.
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä moottorikäyttöisten vesikulkuneuvojen käyttö kielletty. Jäällä moottoriajoneuvoilla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	EU-uimaranta, yleinen pieni uimaranta ja kolme virkistysrantaa.
Muuta huomioitavaa	Etelärannalla Herrasmannin leirintäalue.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	Ei veneenlaskupaikkaa.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen.
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (8)
Alueen nimi	Salalammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Salalammi on karu ja kirkasvetinen järvi, joka sijaitsee Lahden ja Hollolan alueella. Ranta- ja valuma-alueella on vakituista ja loma-asutusta. Salalammi on vedenlaadultaan yksi Lahden parhaimpia järviä. Järveen kohdistuva kuormitus on ollut vähäistä ja vedenlaatu on pysynyt hyvänä. Näkösyvyys on keskimäärin 4 m. Vaikka vesi on kirkasta ja karua, järvellä esiintyy reheville vesille ominaisia kasvilajeja ja ajoittain sinileväkukintoja. Niukkaravinteisen järven kokonaisfosforipitoisuudet ovat hiukan nousseet, mutta ovat edelleen keskimäärin alle 15 µg/l. Lahden alueella itäranta on ranta-asemakaavoitettu ja osa länsirannasta on luonnonsuojelualuetta.
Rantaviiva (km)	3,2
Pinta-ala (ha)	38
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	1,9
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	10
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä aluksen kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty. Jäällä moottoriajoneuvolla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Lahden alueella itäranta on ranta-asemakaavoitettu ja osa länsirannasta luonnonsuojelualuetta.
Tiedossa olevat veneenlaskuluisat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Suunniteltaessa ja rakennettaessa muinaismuistokohteiden läheisyydessä, tulee olla yhteydessä Päijät-Hämeen alueelliseen vastuumuseoon.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (9)
Alueen nimi	Kaarlammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pieni melko luonnontilainen metsälampi, jonka vedenlaadusta on niukasti tietoa. Kaarlammi rajautuu Viuhan luonnonsuojelualueeseen. Kaarlammi sijaitsee merkittävällä virkistysalueella. Rannoilla ei ole rakentamista. Lammen eteläranta rajoittuu luonnonsuojelualueeseen.
Rantaviiva (km)	0,7
Pinta-ala (ha)	2,0
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	1,0
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Ranta-aemakaavoitettu M-1 alueeksi etelärantaa lukuunottamatta, joka luonnonsuojelualue.
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (10)
Alueen nimi	Valkealammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Valkealammi on pieni ja kokoonsa nähden syvä suppalampi, joka sijaitsee harjualueella Kunnaksen kaupunginosassa pohjavesialueella. Valkealammi on kirkasvetinen ja näkösyvyys on yleensä yli 2 m. Lammi kärsii happiongelmista ja rehevöitymisestä. Lammen pohjoispuolella on tiheähkö asuintalokeskittymä.
Rantaviiva (km)	0,4
Pinta-ala (ha)	1,4
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	10
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W/SL (11)
Alueen nimi	Sietikka

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Sietikka on pieni suppalampi, joka sijaitsee Koiskala metsäalueella. Lammen rannoilla ei ole lainkaan asutusta. Sietikan vesi on kirkasta, mutta ruskeaa. Lampi on kasvillisuuden suhteen karu. Alusvesi kärsii hapettomuuden aiheuttamasta sisäisestä kuormituksesta, minkä seurauksena fosforipitoisuudet ovat melko korkeita. Vesi on hapanta. Lammen valuma-alueella ei ole merkittävää kuormittavaa toimintaa metsätalouden lisäksi.
Rantaviiva (km)	0,6
Pinta-ala (ha)	1,9
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,3
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	2,8
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Jäällä moottoriajoneuvolla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (12)
Alueen nimi	Kymijärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	<p>Kymijärvi on suhteellisen suuri ja matala järvi. Järvessä on molemmissa päissä noin 10 m syvänteet, jotka kärsivät hapettomuudesta. Kymijärvi sijaitsee lehtoalueella ja sen lähivaluma-alueen maaperä on vaihteleva. Eteläosassa valuma-alue rajoittuu Salpausselän reunamuodostumaan. Järven virkistyskäyttö- ja maisema-arvo on suuri, sillä sen ympärillä on runsaasti vakituista asutusta ja rakennettuja alueita, sekä jonkin verran myös loma-asutusta. Kymijärvellä on yleisiä uimarantoja. Myllypohjan ympärille ulottuvat Lahden kaupungin asuinalueet ja järven kaakkoisosaan Villähteen taajama. Järveen johdetaan myös hulevesiä. Maataloutta on lähinnä Koiskalan suunnalla.</p> <p>Kymijärven ekologinen tila on välttävä. Kymijärvi edustaa alueella suhteellisen harvinaista "matalat vähähumuksiset järvet"-tyyppiä ja on erityisen herkkä rehevöitymiselle. Ravinne- ja leväpitoisuudet ilmentävät rehevää järveä. Kymijärven näkösyvyys on 2010-luvun näyteenotoissa ollut Lapinkiven syvänteellä kesäaikaan 1,4 m ja talviaikaan 3,1 m. Kymijärvessä on vahva kuhakanta. Vapaa-ajankalastus on runsasta ja monipuolista. Järven tilan kohentamiseksi järvellä on tehty lukuisia hoitotoimenpiteitä: hapetusta, hoitokalastusta, kemiallista käsittelyä ja alusveden puhdistusta. Kymijärven itärannalla sijaitsee vedenottamo.</p>
Rantaviiva (km)	25
Pinta-ala (ha)	646
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	40
Keskivedenkorkeus (N2000)	+92,44
Keskisyvyys (m)	2,8
Suurin syvyys (m)	10
Järvityyppi	MVh (Matalat vähähumuksiset järvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Välttävä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun. Hyvän tilan saavuttaminen vaatii toimenpiteitä.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä nopeusrajoitus 15 km/h. Entisen Lahden alueella on moottoriajoneuvoilla ajo kielletty jääpeitteisenä aikana.
Uimarannat /vesiliikunta	Kaksi pientä yleistä uimarantaa.
Muuta huomioitavaa	Asemakaavoissa osoitettu useampia uimapaikkoja. Suppalantien varrella matonpesupaikka.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	Kynnäränojan yhteydessä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon maisemalliset arvot. Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen.
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (13)
Alueen nimi	Kärkjärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Kärkjärvi on pintavesityypiltään pieni humusjärvi Arrajoen vesistöreitillä. Rantarakentaminen painottuu järven eteläosaan ja länsirannalle, itärannan ollessa melko rakentamaton. Kärkjärven lähivaluma-alueen maaperä on suurelta osin kalliomaata ja hiekkamoreenia, mutta jonkin verran esiintyy myös savimaita. Peltoja on lähinnä Lehmuksenviepän ja Sarvisuonojan lähivaluma-alueella sekä Holonsuon läheisyydessä. Järven koillispuolella sijaitsee laaja Lapakiston luonnonsuojelualue. Kärkjärven ekologinen tila on hyvä. Kesäajan fosforipitoisuuksien keskiarvo 2010-luvulle on 22 µg/l, mikä on rehevä taso. Talviarvot ovat selvästi alhaisempia. Kärkjärven näkösyvyys on 2000-luvulla vaihdellut välillä 1,2–3,8 m. Kärkjärvi on kalaston puolesta hyvä vapaa-ajankalastuskohde, mutta heikokkon saavutettavuuden vuoksi kalastus ei ole erityisen runsasta.
Rantaviiva (km)	12
Pinta-ala (ha)	201
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	65
Keskivedenkorkeus (N2000)	+92,34
Keskisyvyys (m)	3,4
Suurin syvyys (m)	11
Järvityyppi	Ph (Pienet humusjärvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Hyvä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Luokitus on hyvin niukasti hyvän puolella ja riski luokan heikkenemisestä on suuri. Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun. Hyvän tilan turvaaminen vaatii toimenpiteitä.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä nopeusrajoitus 10 km/h.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Kaakkoisrannalla ranta-asemakaava.
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	Ei veneenlaskuluiskaa.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (14)
Alueen nimi	Alvojärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Alvojärvi on pieni, lievästi rehevä järvi. Alvojärven etelärannalla on asutusta, josta suurin osa on vapaa-ajan asuntoja. Järven länsiosaan laskeva Härhönjoki tuo suurimman osan järven vedestä. Alvojärven vedet laskevat 0,4 km pitkää Kukkasjokea pitkin Villähteen Kukkaseen. Alvojärven näkösyvyys on alle 2 m ja a-klorofyllipitoisuudet ovat korkeat. Levä ja ravinnemäärien perusteella järvi on rehevä.
Rantaviiva (km)	3,5
Pinta-ala (ha)	23
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	67
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	6
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä aluksen kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (15)
Alueen nimi	Pikku-Kukkanen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pikku-Kukkanen on Iso- ja Villähteen Kukkasen kanssa samaa vesimuodostumaa. Pikku-Kukkanen on rehevä. Nastolan nauhataajamaa on järven eteläpuolella, mutta pohjoispuoli on harvaan asuttua. Järven virkistyskäyttö on runsasta. Rannalla on Luomaniemen leirikeskus. Näkösyvyys on noin 2 metriä. Järven itäpäässä on pieni luonnonsuojelualue.
Rantaviiva (km)	6,2
Pinta-ala (ha)	82
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	84
Keskivedenkorkeus (N2000)	+90,74
Keskisyvyys (m)	3,0
Suurin syvyys (m)	10
Järvityyppi	Kuuluu Iso-Kukkasen vesimuodostumaan
Vedenlaatu / ekologinen tila	Kuuluu Iso-Kukkasen vesimuodostumaan
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikenne-eräjoitukset	Vesiliikenteessä nopeusrajoitus 10 km/h. Jäällä moottoriajoneuvoilla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Seurakunnan Luomaniemen leirikeskus. Itärannalla matonpesupaikka.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (16)
Alueen nimi	Iso-Kukkanen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Nastolan kirkonkylän tuntumassa sijaitsevan Iso-Kukkanen on Lahden pienjärivistä syvin. Järviyppi on pienet ja keskikokoiset vähähumuksiset järvet. Kukkasjärvien lähivaluma-alueen maaperä on enimmäkseen kalliomaata ja karkearakeisia maalajeja. Nastolan keskustaajaman läheisyydestä johtuen Kukkasjärvillä on merkittävää maisema- ja virkistyskäyttöarvoa alueen asukkaille. Rannoilla on asutuksen ja kesämökkien lisäksi yleinen uimaranta ja Pajulahden urheiluoipisto. Iso-Kukkasen ekologinen tila on hyvä. Leväpitoisuus on karun ja lievästi rehevän rajalla. Vesi on varsin kirkasta ja näkösyvyys on yleensä 3-4 m (kesäkeskiarvo 3,4 m). Kukkasjärviä säännöstellään Kumian padolla, mikä estää erinomaisen ekologisen tilan saavuttamisen toistaiseksi. Hanke säännöstelypadon korvaamiseksi järven luusuaan rakennettavalla luonnonmukaisella pohjakynnyksellä on käynnissä. Pohjakynnys mahdollistaa kalankulun ja lisää virtavesilajistolle soveltuvan koskimaisen elinympäristön määrää. Iso-Kukkasen etelärannalla on pohjavedenottoa.
Rantaviiva (km)	26
Pinta-ala (ha)	248
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	98
Keskivedenkorkeus (N2000)	+90,74
Keskisyvyys (m)	8,8
Suurin syvyys (m)	35
Järviyppi	Vh (Pienet ja keskikokoiset vähähumuksiset järvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Hyvä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä nopeusrajoitus 10 km/h. Jäällä moottoriajoneuvoilla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	Pieni yleinen uimaranta.
Muuta huomioitavaa	Iso-Kukkasen pohjoispäässä ja itärannalla ranta-asemakaavoitettuja alueita.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	Osakaskunnan veneenlaskuiska Kukkarokivenlahdessa.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen.
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (17)
Alueen nimi	Villälteen Kukkanen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Villälteen Kukkanen on samaa vesimuodostumaa Iso- ja Pikku-Kukkasen kanssa. Järvellä on yleinen uimaranta. Levämäärältään järvi on rehevä. Näkösyvyys vaihtelee 2 metrin tuntumassa. Villälteen Kukkanen on taajamajärvi, jossa virkistyskäyttö on runsasta ja ranta-asutusta on melko runsaasti. Järven eteläpuolella on pohjavedenottoa.
Rantaviiva (km)	3,6
Pinta-ala (ha)	36
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	76
Keskivedenkorkeus (N2000)	+90,74
Keskisyvyys (m)	1,4
Suurin syvyys (m)	6
Järvityyppi	Kuuluu Iso-Kukkasen vesimuodostumaan
Vedenlaatu / ekologinen tila	Kuuluu Iso-Kukkasen vesimuodostumaan
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä nopeusrajoitus 10 km/h. Jäällä moottoriajoneuvoilla ajo kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	Pieni yleinen uimaranta.
Muuta huomioitavaa	Uimarannan läheisyydessä matonpesupaikka.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen.
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (18)
Alueen nimi	Sorvanen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pohjavesialueella sijaitseva suppalampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei ole rakennuksia. Ranta-asemakaavassa MU-alueita.
Rantaviiva (km)	1,1
Pinta-ala (ha)	4,3
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,3
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Ranta-asemakaavassa MU-alueella.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (19)
Alueen nimi	Vähä Mustalammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Vähä Mustalammi on metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Itärannalla vapaa-ajanasutusta.
Rantaviiva (km)	0,9
Pinta-ala (ha)	3,5
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (20)
Alueen nimi	Iso Mustalammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei rakennuksia.
Rantaviiva (km)	1,3
Pinta-ala (ha)	4,5
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (21)
Alueen nimi	Pitkäjärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pitkäjärvi on pienehkö melko luonnontilainen metsäjärvi, jonka vedenlaadusta on niukasti tietoa. Järven itäranta on Lapakiston luonnonsuojelualuetta ja järven rannalla kulkee suosittu retkeilyreitti. Järven luoteisrannalla on muutama vapaa-ajan rakennus.
Rantaviiva (km)	5,0
Pinta-ala (ha)	39
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	4,0
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	5
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä aluksen kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Itäranta on luonnonsuojelualuetta ja pohjoispäässä ranta ranta-asemakaavoitettu.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W/SL (22)
Alueen nimi	Lapakisto

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pieni luonnontilainen metsälampi, jonka vedenlaadusta on niukasti tietoa. Sijaitsee kokonaan Lapakiston luonnonsuojelueella.
Rantaviiva (km)	1,0
Pinta-ala (ha)	6,0
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,2
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Luonnonsuojelualue
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W/SL (23)
Alueen nimi	Sammalisto

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pieni suorantainen luonnontilainen metsälampi, jonka vedenlaadusta on niukasti tietoa. Sijaitsee kokonaan Lapakiston luonnonsuojelueella.
Rantaviiva (km)	1,7
Pinta-ala (ha)	11
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	1,9
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Luonnonsuojelualue
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (24)
Alueen nimi	Ahvenlammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Ahvenlammi on luonnontilainen, pieni, kirkasvetinen, vähähumuksinen ja karu latvajärvi. Lammen etelä- ja länsirannalla on Lapakiston luonnonsuojelualue. Rannassa kulkee suosittu retkeilyreitti.
Rantaviiva (km)	2,1
Pinta-ala (ha)	11
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,6
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	12
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Pohjois- ja osin itäranta ranta-asemakaavoitettu. Länsiranta luonnonsuojelu-alueita.
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (25)
Alueen nimi	Kalliojärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Kalliojärvi on kirkasvetinen ja karu järvi. Järveä ympäröi metsä ja kalliot. Länsirannalla on Lapakiston luonnonsuojelualue. Kalliojärven rannoilla on vapaa-ajanasutusta ranta-asemakaavoitetuilla alueilla, tiheintä rakentaminen on Kumianhaaran itärannalla.
Rantaviiva (km)	9,0
Pinta-ala (ha)	60
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	3,0
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	8
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä aluksen kulku moottorivoimaa käyttäen kielletty.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Ranta-alueet on ranta-asemakaavoitettu lukuunottamatta länsirannan Lapakiston luonnonsuojelualueita.
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (26)
Alueen nimi	Kilpanen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Kilpanen on pienehkö matala, osin umpeen kasvanut järvi. Järven eteläosassa olevat majavan patorakennelmat ovat muuttaneet järven luonnetta: järven länsi- ja eteläosassa on runsaasti veden riuduttamaa, pystyyn kuollutta puustoa, lähinnä nuorta koivua ja kuusta. Vesialuetta reunustaa sara- ja ruokoluhta, erikokoisia liejuisia allikoita on paljon. Kasvilajistoon kuuluvat mm. pullosara, jouhisara, vehka, ulpukka ja lamparevesikuusi.
Rantaviiva (km)	1,0
Pinta-ala (ha)	3,1
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	3,5
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (27)
Alueen nimi	Kakarlammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Rantaviiva (km)	0,9
Pinta-ala (ha)	3,0
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,4
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (28)
Alueen nimi	Tervalampi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Vastakkaisilla ranta-alueilla sauna vapaa-ajanasunto.
Rantaviiva (km)	1,0
Pinta-ala (ha)	3,3
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (29)
Alueen nimi	Kangaslammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pieni metsälampi, jonka veden laadusta niukasti tietoa. Lammen itärannalla on Caravan yhdistyksen leirintäalue.
Rantaviiva (km)	0,6
Pinta-ala (ha)	1,4
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (30)
Alueen nimi	Hirvilampi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Hirvilammen–Nimettömän alue on maakuntakaavan suojelukohde. Alueen lammet ovat LUMO-kohteita. Alueella on myös vanhaa, yli 120 vuoden ikäistä metsää. Hirvilammen osa-alueella on kolme ulpukkatyyppin humuslampea Hirvilampi, Nimetön ja Silmälampi. Kaikkien lampien pohja on mutaa ja rannat suota. Lammet kuuluvat luontotyyppiin suolammet (NT/VU). Nimettömän rannalla on noin 0,15 hehtaaria luonnontilaista rantasuota, joka sisältää rimpinevaa (LC/EN) ja lyhtkorsinevaa (NT/VU). Luontotyyppien luonnontila ja edustavuus ovat tyydyttävää tasoa. Luonnontilaa heikentää lampia ympäröivien suoalueiden ojitukset.
Rantaviiva (km)	0,5
Pinta-ala (ha)	1,0
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (31)
Alueen nimi	Ventus

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Rantaviiva (km)	1,2
Pinta-ala (ha)	3,8
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,3
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Ranta-asemakaava-alueella
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (32)
Alueen nimi	Kuorelammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Rantaviiva (km)	9,2
Pinta-ala (ha)	1,8
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,9
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Ranta-asemakaava-alueella
Tiedossa olevat veneenlaskuluisat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (33)
Alueen nimi	Kalkkunen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pienen järven vedenlaadusta ei ole tietoa. Ranta-alueella on vapaa-ajanasutusta.
Rantaviiva (km)	1,6
Pinta-ala (ha)	9,7
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,3
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (34)
Alueen nimi	Valkeajärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pieni karu järvi, jonka alusvesi on loppukesällä ja -talvella hapetonta. Ajoittain esiintyy sinileväkukintoja. Ranta-alueella on vapaa-ajanasutusta.
Rantaviiva (km)	1,4
Pinta-ala (ha)	11
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,2
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	12
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (35)
Alueen nimi	Nahila

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pienen järven vedenlaadusta ei ole tietoa. Sijaitsee Lahden ja Asikkalan alueilla. Ranta-alueella on vapaa-ajanasutusta.
Rantaviiva (km)	2,4
Pinta-ala (ha)	27
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (36)
Alueen nimi	Evattu

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Evattu on matala ja rehevä järvi. Järven valuma-alueella on runsaasti maataloutta.
Rantaviiva (km)	3,6
Pinta-ala (ha)	24
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	17
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	3
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Itärannalla ranta-asetakaava.
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen. Suunniteltaessa ja rakennettaessa muinaismuistokohteiden läheisyydessä, tulee olla yhteydessä Päijät-Hämeen alueelliseen vastuumuseoon.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (37)
Alueen nimi	Alanen

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Alanen on pieni rehevä järvi. Järvi kärsii ajoittaisista happivajeista. Järven ympärillä on runsaasti vakituista ja vapaa-ajanasutusta.
Rantaviiva (km)	4,0
Pinta-ala (ha)	75
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	4,7
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	-
Suurin syvyys (m)	7
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Pohjoisrannan ranta-asemakaava kattaa noin puolet järven rantaviivasta.
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (38)
Alueen nimi	Nassari

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Pienen järven vedenlaadusta ei ole tietoa. Vapaa-ajanasutusta on pääasiassa itä-koillisrannalla.
Rantaviiva (km)	1,4
Pinta-ala (ha)	8,0
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	1,3
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (39)
Alueen nimi	Kivijärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Lahden ja Hollolan rajalla sijaitseva Kivijärvi on pieni humusjärvi. Järven lähivaluma-alueen maaperä on lähinnä kalliomaata sekä hiekkamoreenia. Lähivaluma-alueella on melko runsaasti peltoja. Kivijärven vakituinen asutus on painottunut järven pohjoisosiin. Järven rannoilla on runsaasti loma-asutusta, mutta paikoitellen järvi on erämainen. Järven eteläosassa sijaitsee luonnonsuojelualueita. Kivijärven ekologinen tila on tyydyttävä. Leväpitoisuus kuvastaa rehevää järveä. Kivijärven veden näkösyvyys on viime vuosina vaihdellut välillä 1-2,5 m keskiarvon ollessa hieman alle 2 m. Kivijärvellä on jonkin verran vapaa-ajankalastusta melko heikosta saavutettavuudesta huolimatta.
Rantaviiva (km)	18
Pinta-ala (ha)	220
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	68
Keskivedenkorkeus (N2000)	+100,04
Keskisyvyys (m)	4,0
Suurin syvyys (m)	11
Järvityyppi	Ph (Pienet humusjärvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Tyydyttävä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun. Hyvän tilan saavuttaminen vaatii toimenpiteitä.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä nopeusrajoitus 10 km/h.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Yli puolet järven ranta-alueesta on ranta-asemakaavoitettu.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	Ei veneenlaskuiskaa.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen. Suunniteltaessa ja rakennettaessa muinaismuistokohteiden läheisyydessä, tulee olla yhteydessä Päijät-Hämeen alueelliseen vastuumuseoon.
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (40)
Alueen nimi	Isolammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Lammen vedenlaadusta ei ole tietoa. Lampi ja lammen ympäristö on ranta-asemakaavoitettu vapaa-ajanasunnoille. Rantatonteista osa on rakennettuja.
Rantaviiva (km)	0,9
Pinta-ala (ha)	3,5
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,5
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Ranta-asemakaava
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (41)
Alueen nimi	Oksjärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Nastolan pohjoisosassa metsävaltaisella alueella sijaitsevan Oksjärvi on pyöreähkö pieni humusjärvi. Oksjärven valuma-alueesta suurin osa on metsämaata. Oksjärveen laskee useita oja, joista suurimmat ovat Korvenoja ja Kihloja. Oksjärvestä vedet laskevat Seestaanjokeen ja edelleen Luhtaanjokea Salajärveen ja Ruuhijärveen. Oksjärven valuma-alueen maaperä on valtaosin kalliomaata ja karkealajitteisia maalajeja, joiden seassa vuorottelevat hienojakoisemmat maalajit. Turvemaata on lähinnä Kurensuon suunnalla. Maatalouskäytössä valuma-alueesta on noin 12 %. Oksjärven rannoilla on loma-asutusta. Oksjärven ekologinen tila on hyvä. Levämäärän perusteella järvi on lievästi rehevä. Oksjärven veden näkösyvyyden keskiarvo on ollut viime vuosina talvisin 1,4 m ja kesäisin 2,1 m.
Rantaviiva (km)	11
Pinta-ala (ha)	248
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	27
Keskivedenkorkeus (N2000)	+88,74
Keskisyvyys (m)	6,0
Suurin syvyys (m)	14
Järvityyppi	Ph (Pienet humusjärvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Hyvä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä nopeusrajoitus 10 km/h.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Etelärannalla kaksi ranta-asemakaava-aluetta.
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (42)
Alueen nimi	Luhtlammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Lammen vedenlaadusta ei ole tietoa. Itärannalla on vapaa-ajanasutusta. Lampi ympäristöineen on ranta- asemakaavoitettu.
Rantaviiva (km)	1,5
Pinta-ala (ha)	11
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,4
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat /vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Ranta-asemakaava-alueella
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (43)
Alueen nimi	Vähä-Kalaton

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei ole rakennuksia. Ranta-asemakaavassa M- aluetta.
Rantaviiva (km)	0,8
Pinta-ala (ha)	4,2
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,2
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat /vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Ranta-asemakaava-alueella
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (44)
Alueen nimi	Iso-Kalaton

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Rantaviiva (km)	0,8
Pinta-ala (ha)	3,9
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (45)
Alueen nimi	Hessu

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Rantaviiva (km)	1,3
Pinta-ala (ha)	4,8
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (46)
Alueen nimi	Silmälampi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Rantaviiva (km)	0,5
Pinta-ala (ha)	1,8
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (47)
Alueen nimi	Löyttylammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla ei ole rakennuksia.
Rantaviiva (km)	0,6
Pinta-ala (ha)	1,8
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	0,2
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (48)
Alueen nimi	Särkijärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Järven vedenlaadusta ei ole tietoa. Rannoilla on vapaa-ajanasutusta. Järven itärannan alue on ranta- asemakaavoitettu.
Rantaviiva (km)	4,2
Pinta-ala (ha)	34
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	1,9
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat /vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Ranta-asemakaava-alueella
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (49)
Alueen nimi	Salajärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Salajärvi on Nastolan järvialueen suurimpia järviä. Salajärvi on Ruuhijärven kanssa lähes samassa pinnantasossa oleva varsin suuri, mutta keskisyvydeltään matala järvi. Järvellä on 30 km rantaviivaa. Järven vedenpintaa on laskettu yli metri maatalousmaiden kuivattamiseksi. Järveä ei säännöstellä ja vedenkorkeuden vaihteluväli on suuri. Erityisesti loppukesän matalat vedenkorkeudet on koettu ongelmalliseksi virkistyskäytön kannalta. Järvellä on käynnissä vedenpinnan nostohanke. Salajärven lähivaluma-alueen maaperä on suurelta osin kalliomaata, mutta ympärillä on myös runsaasti pienialaisia savimaita. Järven lähivaluma-alueella on runsaasti maataloutta. Salajärven tuntumassa on melko paljon vakituista asutusta. Järven rannoilla sekä saarissa on runsaasti loma-asutusta. Hyvän kalaston ja runsaan loma-asutuksen vuoksi vapaa-ajankalastusta on paljon. Salajärven ekologinen tila on tyydyttävä. Pintaveden kokonaisfosforipitoisuus on lievästi rehevän ja rehevän järven rajalla. Salajärven näkösyvyys on ollut kesäaikaan keskimäärin 2,1 m ja talvella 2,7 m.
Rantaviiva (km)	30
Pinta-ala (ha)	809
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	246
Keskivedenkorkeus (N2000)	+86,24
Keskisyvyys (m)	3,7
Suurin syvyys (m)	14
Järvityyppi	Vh (Pienet ja keskikokoiset vähähumuksiset järvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Tyydyttävä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä nopeusrajoitus 10 km/h.
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Salajärven itärannalla erillisiä ranta-asemakaava-alueita
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	Osakaskunnan veneenlaskuiska Salajoessa.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen. Suunniteltaessa ja rakennettaessa muinaismuistokohteiden läheisyydessä, tulee olla yhteydessä Päijät-Hämeen alueelliseen vastuumuseoon.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (50)
Alueen nimi	Pömpänlammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Ranta-alueella on muutama vapaa-ajanasunto.
Rantaviiva (km)	1,1
Pinta-ala (ha)	5,5
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (51)
Alueen nimi	Turranlammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Metsälampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Sijaitsee asemakaavoitetulla ulkoilualueella.
Rantaviiva (km)	1,0
Pinta-ala (ha)	6,1
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Asemakaavan VU-alueella
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (52)
Alueen nimi	Sylvöjärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Nastolan itäosassa sijaitseva pitkulainen Sylvöjärvi on matala humusjärvi. Sylvöjärveä kiertää laajalti tiheät ruovikot ja kaislikot. Sylvöjärven valuma-alue on peräti 342 km ² , sillä järven pohjoisosaan laskevat Immilänjoen kautta koko Nastolan järvalueen vedet sekä lisäksi Halkokorvenjoen valuma-alue. Suurimpien tulouomien lisäksi myös järven lasku-uoma sijaitsee järven pohjoisosassa, josta vedet laskevat Arrajokea pitkin Arrajärveen ja edelleen Kymijokeen. Sylvöjärven laskennallinen viipymä on vain 14 vrk, mutta veden vaihtuminen järven pussimaisessa eteläosassa on pohjoisosaa hitaampaa. Sylvöjärven lähivaluma-alueella on runsaasti savimaita, joille on keskittynyt maataloutta. Järven ympärillä on myös vakituista asutusta ja loma-asutusta. Sylvöjärven ekologinen tila on määritelty tyydyttäväksi. Leväpitoisuuden perusteella järvi on rehevä tai erittäin rehevä. Sylvöjärven näkösyvyys on kesäaikaan ollut viime vuosina keskimäärin 1,3 m. Talvella vesi on ollut hieman kirkkaampaa. Sylvöjärven vedenpinnankorkeus noudattaa Arrajärven vedenkorkeutta tulvahuippuja lukuun ottamatta. Säännöstelyllä vakaana pidetty Arrajärven vedenkorkeus näkyy myös Sylvöjärven vedenkorkeuksissa. Sylvöjärven kalasto on vapaa-ajankalastuksen näkökulmasta hyvä. Järven eteläpäässä on luonnonsuojelualue ja laaja vesiensuojelukosteikko.
Rantaviiva (km)	11
Pinta-ala (ha)	218
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	342
Keskivedenkorkeus (N2000)	+74,63
Keskisyvyys (m)	1,8
Suurin syvyys (m)	5
Järvityyppi	Mh (Matalat humusjärvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Tyydyttävä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	Virkistysranta.
Muuta huomioitavaa	Luoteisrannalla 2 ranta-asemakaavaa. Uimaranta-alueen lähellä matonpesupaikka.
Tiedossa olevat veneenlaskuluisat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon maisemalliset arvot. Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen.
Luontoarvot	Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (53)
Alueen nimi	Ruuhijärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Ruuhijärvi on Salajärven kanssa lähes samassa pinnantasossa oleva varsin suuri, mutta keskisyvyydeltään matala järvi. Järven vedenpintaa on laskettu yli metri maatalousmaiden kuivattamiseksi. Järveä ei säännöstellä ja vedenkorkeuden vaihteluväli on suuri. Erityisesti loppukesän matalat vedenkorkeudet on koettu ongelmalliseksi virkistyskäytön kannalta. Järvellä on käynnissä vedenpinnan nostohanke. Ruuhijärven lähivaluma-alueella on runsaasti kalliomaata, mutta myös hienompia maalajeja varsinkin järven pohjoisosassa. Maataloutta on runsaasti etenkin pohjoisosan savi- ja hietamailla. Myös haja-asutus on runsaampaa järven pohjoispuolella, jossa sijaitsee Ruuhijärven kylä. Rannoilla on runsaasti loma-asutusta. Vapaa-ajankalastus on runsasta osittain runsaan vapaa-ajanasutuksen vuoksi. Ruuhijärven ekologinen tila on tyydyttävä. Ruuhijärven ravinne- ja levämäärät ilmentävät keskirehevää tilaa. Ruuhijärven näkösyvyyden 2010-luvun keskiarvo on talvikaudelle 2,5 m ja kesäkaudelle 2,3 m.
Rantaviiva (km)	26
Pinta-ala (ha)	573
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	285
Keskivedenkorkeus (N2000)	+86,24
Keskisyvyys (m)	5,6
Suurin syvyys (m)	19
Järvityyppi	Vh (Pienet ja keskikokoiset vähähumuksiset järvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Tyydyttävä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	Vesiliikenteessä nopeusrajoitus 10 km/h.
Uimarannat / vesiliikunta	Virkistysranta
Muuta huomioitavaa	Isoniemi ja länsirannan alueita ranta-asemakaavoitettu.
Tiedossa olevat veneenlaskuiskat	Osakaskunnan veneenlaskuiska Salajoessa.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon maisemalliset arvot. Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen. Suunniteltaessa ja rakennettaessa muinaismuistokohteiden läheisyydessä, tulee olla yhteydessä Päijät-Hämeen alueelliseen vastuumuseoon.
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (54)
Alueen nimi	Ukonlammi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Suoalueella sijaitseva lampi, jonka vedenlaadusta ei ole tietoa. Ranta-alueella on yksi rakennuspaikka.
Rantaviiva (km)	1,1
Pinta-ala (ha)	7,7
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	
Vedenlaatu / ekologinen tila	
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rantarakentaminen on kielletty.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	W (55)
Alueen nimi	Arrajärvi

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	litin ja Lahden rajalla sijaitseva Arrajärvi on varsin suuri ja matala järvi. Arrajärveen laskevat Arrajoen kautta koko Nastolan järvialueen vedet. Arrajärven pohjoisosa on suorassa yhteydessä Kymijokeen. Arrajärvellä on merkittävää maisema- ja virkistyskäyttöarvoa alueen asukkailla ja mökkiläisille ja se on suosittu vapaa-ajankalastuskohde. Rannoilla on runsaasti vakituista ja loma-asutusta. Järvellä kalastaa säännöllisesti arviolta jopa 250 henkilöä vuodessa. Arrajärven lähivaluma-alueella on runsaasti maataloutta. Arrajärvellä on kallioyrkänkeitä ja muinaisjäännöksiä sisältäviä luonnonsuojelualueita sekä linnustoltaan arvokkaita reheviä lahtia. Arrajärvi on vuonna 1950 toimintansa aloittaneen Mankalan voimalaitoksen säännöstelyn piirissä. Nykyisellä säännöstelyllä Arrajärven vedenpinta pidetään hyvin vakaana, eikä vesistöjen luonnollista vuodenaikaista vedenkorkeuden vaihtelua kevättulvineen esiinny. Tämä on edesauttanut rantojen käyttöä, mutta samalla edistänyt matalien lahtialueiden umpeenkasvua. Näkösyvyys on Arrajärvessä ollut kesäaikaan keskimäärin 1 m ja talviaikaan 2 m. Arrajärven ekologinen tila on tyydyttävä. Pääaltaalla pintaveden kokonaisfosforipitoisuudet ovat kesäaikaan enimmäkseen rehevällä tasolla, mutta ajoittain erittäin rehevällä tasolla.
Rantaviiva (km)	44
Pinta-ala (ha)	991
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	402
Keskivedenkorkeus (N2000)	+74,33
Keskisyvyys (m)	2,9
Suurin syvyys (m)	9
Järvityyppi	Kh (Keskikokoiset humusjärvet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Tyydyttävä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Lintualue	Tärkeä lintualue.
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat /vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	Kilpisaaren ja Kiviniemen alueilla ranta-asemakaavoja. Rannalla seurakunnan leirikeskus.
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	Kulttuurihistoriallisesti arvokkaaseen rakennettuun ympäristöön tai sen läheisyyteen kohdistuvat muutokset tulee suunnitella paikan henkeä kunnioittaen. Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon maisemalliset arvot. Suunnitellessa ja rakennettaessa muinaismuistokohteiden läheisyydessä, tulee olla yhteydessä Päijät-Hämeen alueelliseen vastuumuseoon.
Luontoarvot	Alueen suunnittelussa ja rakentamisessa tulee ottaa huomioon paikan merkitys linnustolle. Arvokkaiden luontokohteiden läheisyyteen suunniteltaessa ja rakennettaessa vaalitaan luonnon monimuotoisuutta.

Alueen indeksi	W (56)
Alueen nimi	Salajoki

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	
Kuvaus	Seestaanjoki-Arrajoki-vesimuodostumaan kuuluvan Salajoen ekologinen tila on hyvä. Salajoki virtaa Salajärvestä Ruuhijärveen, mutta järvet ovat lähes samassa tasossa. Joki on veneilykelpoinen. Joessa on runsas vesikasvillisuus.
Rantaviiva (km)	2,8
Pinta-ala (ha)	3,5
Valuma-alueen pinta-ala (km ²)	248
Keskivedenkorkeus (N2000)	
Keskisyvyys (m)	
Suurin syvyys (m)	
Järvityyppi	Kk (Keskisuuret kangasmaiden joet)
Vedenlaatu / ekologinen tila	Hyvä
Vesienhoidon tavoitteiden huomioiminen.	
Lintualue	
Vesiliikenne- / maastoliikennerajoitukset	
Uimarannat / vesiliikunta	
Muuta huomioitavaa	
Tiedossa olevat veneenlaskuluiskat	Osakaskunnan veneenlaskuluiska Salajoessa palvelee Sala- ja Ruuhijärven käyttäjiä.

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	
Valuma-alue maankäyttö	Valuma-alueen maankäytön suunnittelussa ja rakentamisessa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesiensuojeluun.
Rantarakentaminen	Rannalle näkyvän rakentamisen tulee sopeutua rantamaisemaan.
Kulttuurihistorialliset arvot	
Luontoarvot	

Alueen indeksi	RV/1
Alueen nimi	Luoteis-Nastolan järvien rantavyöhyke

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	<p>Kivijärven rannalla sijaitsee muutamia vakituisen asumisen rakennuspaikkoja lähellä Kivijärven koulun läheisyydessä, muilta osin rannat ovat pääasiassa loma-asumisen käytössä tai maa- ja metsätalousaluetta. Rannat ovat pääasiassa jo rakentuneet alueen osayleiskaavan ja ranta-asetemakaavojen mukaisesti. Kivijärven pohjoispäässä, rantavyöhykkeen ulkopuolella sijaitsee Kivijärven koulu, jossa toimii alakoulu. Kivijärven eteläpäällä, Kylmästenlahden alueella sijaitsee useampia luonnonsuojelualueita, sekä Seestan kartano, joka on valtakunnallisesti arvokasta kulttuuriympäristöä. Oksjärven rannat ovat pääasiassa loma-asumisen käytössä, alueella sijaitsee vain muutama vakituisen asumisen rakennuspaikka. Alanen järven rannalla sijaitsee kymmenkunta vakituisen asumisen rakennuspaikkaa, sekä nelisenkymmentä loma-asuntoa. Evattu järven rannalla on muutamia vakituisen asumisen ja loma-asumisen paikkoja, osa rakennuspaikoista sijaitsee taustamaastossa. Alueen järvien rannat ovat pääasiassa jo rakentuneet alueen osayleiskaavan ja ranta-asetemakaavojen mukaisesti. Pyhântaan alueen pienempien järvien ja lampien (Nahila, Valkeajärvi, Kalkkunen, Rajalammi, Nassari, Tekolammi) rannat ovat pääasiassa loma-asuntojen ja maa- ja metsätalouden käytössä muutamaa vakituista asuinpaikkaa lukuunottamatta. Nahilan ja Kalkkusen rantavyöhykkeelle on osoitettu uusia lomarakennuspaikkoja, muilta osin rannat ovat jo rakentuneet. Pienempien järvien ja lampien rannoilla ei ole voimassa olevia ranta-asetemakaavoja.</p>
Asukasluku	Asukkaita on noin 70

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	<p>Kivijärven rantavyöhykkeellä on voimassa useampi erillinen ranta-asetemakaava. Oksjärven etelä- ja lounaisrannalla on voimassa kaksi erillistä ranta-asetemakaavaa. Alanen järven luoteisosassa ja Evattu järven itärannalla on voimassa olevat ranta-asetemakaavat. Ranta-asetemakaava-alueilla noudatetaan ko. kaavojen merkintöjä ja määräyksiä. Muilta osin RV/1 rantavyöhykkeellä noudatetaan Luoteis-Nastolan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.</p>
--	---

Alueen indeksi	RV/2
Alueen nimi	Kallio-, Pitkä- ja Särkijärven alueen rantavyöhyke

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	Alueella on yli kaksikymmentä erikokoista järveä ja lampea, joiden rannat ovat suurelta osalta rakentamatonta maa- ja metsätalousaluetta. Kalliojärven ja Särkijärven rannoilla on tiiviimpiä loma-asumisen alueita. Lisäksi rakennettuja lomarakennuksia on Luhtlammin, Pitkäjärven, Vähä Mustalammin ja Tervalammin ranta-alueella.
Asukasluku	Alueella ei ole asukkaita

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	Kalliojärven, Särkijärven ja Luhtlammin ranta-alueilla on osittain voimassa ranta-asemakaava. Ranta-asemakaava-alueilla noudatetaan ko. kaavojen merkintöjä ja määräyksiä. Muilta osin RV/2 rantavyöhykkeellä noudatetaan Kallio-, Pitkä- ja Särkijärven alueen osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
--	--

Alueen indeksi	RV/3
Alueen nimi	Kärkjärven rantavyöhyke

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	Kärkjärven länsirannalla on tiivis ja yhtenäinen loma-asuntoalue. Rakentamattomia rakennuspaikkoja on lähinnä taustamaastossa.
Asukasluku	Asukkaita on noin 30

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	RV/3 rantavyöhykkeellä noudatetaan Villähde-Koiskalan osayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
--	--

Alueen indeksi	RV/4
Alueen nimi	Iso-Kukkasen, Salajärven ja Ruuhijärven rantavyöhyke

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT LISÄTIEDOT	Nastolan alueen kolme suurinta järveä ovat olleet pitkään suosittuja loma-asumisen alueita ja loma-asuminen onkin yleisin maankäyttömuoto noiden järvien rantavyöhykkeellä. Ruuhijärven rantavyöhyke on näistä kolmesta järvestä suurimmalta osin loma-asuntoaluetta. Salajärven länsirannalla on paljon sekoittunutta rakennetta ja rannoilla on myös vanhoja vakituisen asumisen paikkoja. Iso-Kukkanen liittyy eteläosastaan Nastolan kirkonkylän taajama-alueeseen ja järven rannat ovat osittain asemakaavoitettu asumiseen, palveluille ja virkistyskäyttöön.
Asukasluku	Asukkaita on noin 150

KAAVAMÄÄRÄYKSIÄ TÄYDENTÄVÄT SUUNNITTELUOHJEET	Iso-Kukkasen, Salajärven ja Ruuhijärven rantavyöhykkeellä on voimissa useampi ranta-asemakaavoja. Ranta-asemakaava-alueilla noudatetaan ko. kaavojen merkintöjä ja määräyksiä. Muilta osin RV/4 rantavyöhykkeellä noudatetaan Iso-Kukkasen, Salajärven, Ruuhijärven rantayleiskaavan merkintöjä ja määräyksiä.
--	--