

INSPIRE-direktiivin toimeenpano

Kansallinen luettelo INSPIRE-direktiivin piiriin kuuluvista paikkatietoaineistoista.

Hyväksytyt Paikkatietoasian neuvottelukunnan kokouksessa 1.9.2021

Aineiston nimi on *kursivilla* silloin kun se toistuu eli esiintyy taulukossa jo aiemmin.

Liite	Paikkatietoryhmä	Paikkatietoaineisto	Organisaatio
I	3. Paikannimet	Nimistörekisteri	MML
I	4. Hallinnolliset yksiköt	Aluevesien rajat	Traficom
I	4. Hallinnolliset yksiköt	Kuntajako	MML
I	5. Osoitteet	Osoitteet	Kunnat
I	5. Osoitteet	Väestötietojärjestelmän rakennusten ja huoneistojen osoitteet	DVV
I	6. Kiinteistöt	Kiinteistörekisterikartta	MML&Kunnat
I	7. Liikenneverkot	Vesiväylät (väylät ja turvalaitteet)	Väylä
I	7. Liikenneverkot	Rataverkko	Väylä
I	7. Liikenneverkot	Tierekisteri	Väylä
I	7. Liikenneverkot	Ilmaliikenneverkko	Traficom
I	7. Liikenneverkot	Digiroad	Väylä
I	7. Liikenneverkot	Maastotietokanta	MML
I	8. Hydrografia	Kanavien sulut	Väylä
I	8. Hydrografia	Valuma-aluejako	SYKE
I	8. Hydrografia	Uomaverkosto	SYKE
I	8. Hydrografia	<i>Maastotietokanta</i>	MML
I	9. Suojellut alueet	Ajantasa-asemakaava	Kunnat
I	9. Suojellut alueet	Muinaisjäännökset	MV
I	9. Suojellut alueet	Valtakunnallisesti merkittävät rakennetut kulttuuriympäristöt	MV
I	9. Suojellut alueet	Suojelurakennusperintö	MV
I	9. Suojellut alueet	Luonnonsuojelu- ja erämaa-alueet	SYKE
I	9. Suojellut alueet	Natura 2000	SYKE
II	1. Korkeussijainti	Merikartan syvyytiedot	Traficom
II	1. Korkeussijainti	Järvien syvyysaineisto	SYKE
II	1. Korkeussijainti	<i>Maastotietokanta</i>	MML
II	1. Korkeussijainti	Korkeusmalli 10 m	MML
II	1. Korkeussijainti	Korkeusmalli 2 m	MML
II	2. Maanpeite	Peltolohkorekisteri	Ruokav.
II	2. Maanpeite	Monilähde VMI	Luke
II	2. Maanpeite	Corine Land Cover 2000	SYKE
II	2. Maanpeite	Corine Land Cover 2006	SYKE
II	2. Maanpeite	Corine Land Cover 2012	SYKE
II	2. Maanpeite	Corine Land Cover 2018	SYKE
II	3. Ortokuvat	Image2000 mosaiikki	SYKE
II	3. Ortokuvat	Image2006 mosaiikki	SYKE
II	3. Ortokuvat	Image2012 mosaiikki	SYKE
II	3. Ortokuvat	Maanmittauslaitoksen ortokuvat	MML
II	4. Geologia	Pohjavesialueet	SYKE
II	4. Geologia	Kallioperä 1:200 000	GTK
II	4. Geologia	Kallioperä 1:1 000 000	GTK
II	4. Geologia	Maaperä 1:1 000 000	GTK
II	4. Geologia	Maaperä 1:20 000 / 1:50 000	GTK
II	4. Geologia	Kairausaineisto	GTK
III	1. Tilastointiyksiköt	Kuntapohjaiset tilastointialueet	TK
III	1. Tilastointiyksiköt	Tilastoruudukko 1 km x 1 km	TK
III	2. Rakennukset	Väestötietojärjestelmän rakennus- ja huoneistotiedot	DVV
III	2. Rakennukset	<i>Maastotietokanta</i>	MML
III	2. Rakennukset	Rakennukset	Kunnat
III	3. Maannos	Metsien kasvupaikat	Metsäk.
III	4. Maankäyttö	<i>Ajantasa-asemakaava</i>	Kunnat

INSPIRE-direktiivin toimeenpano

Kansallinen luettelo INSPIRE-direktiivin piiriin kuuluvista paikkatietoaineistoista.

Hyväksytty Paikkatietoasian neuvottelukunnan kokouksessa 1.9.2021

III	4. Maankäyttö	Yleiskaavat	Kunnat
III	4. Maankäyttö	Maakuntakaavat	Maak.liitot
III	5. Väestön terveys ja turvallisuus	Ympäristömeludirektiivin mukaiset melualueet	SYKE
III	5. Väestön terveys ja turvallisuus	Väestön terveyttä ja hyvinvointia koskevat tilastot	THL
III	6. Yleishyödylliset ja muut julkiset palvelut	Merikartan johtotiedot	Traficom
III	6. Yleishyödylliset ja muut julkiset palvelut	Oppilaitokset	TK
III	6. Yleishyödylliset ja muut julkiset palvelut	Yhdyskuntajätevesidirektiivin mukaiset jätevedenpuhdistamot	SYKE
III	7. Ympäristön tilan seurantalaitteet/-paikat	Hydrologiset havaintopaikat	SYKE
III	7. Ympäristön tilan seurantalaitteet/-paikat	Pintavesien tilan havaintopaikat	SYKE
III	7. Ympäristön tilan seurantalaitteet/-paikat	Pohjaveden seuranta-asemat	SYKE
III	7. Ympäristön tilan seurantalaitteet/-paikat	Nitraattidirektiivin mukaiset havaintopaikat	SYKE
III	7. Ympäristön tilan seurantalaitteet/-paikat	Meristrategiadirektiivin mukaiset havaintopaikat	SYKE
III	7. Ympäristön tilan seurantalaitteet/-paikat	Taustailmanlaadun havaintopaikat	IL
III	7. Ympäristön tilan seurantalaitteet/-paikat	Kaupunkien ja teollisuuden ilmanlaadun havaintopaikat	IL
III	8. Tuotanto- ja teollisuuslaitokset	EU-rekisteri teollisten toimintojen sijoittumisesta Suomessa	SYKE
III	8. Tuotanto- ja teollisuuslaitokset	Tuotanto- ja teollisuuslaitokset	TK
III	9. Maatalous- ja vesiviljelylaitokset		
III	10. Väestöjakauma - demografia	Väestö tilastointialueittain	TK
III	10. Väestöjakauma - demografia	Väestöruutuaineisto 1 km x 1 km	TK
III	11. Aluehallinnan, rajoitusten ja säänt...	Maastoliikenteen rajoitusalueet	SYKE
III	11. Aluehallinnan, rajoitusten ja säänt...	Koskiensuojelulla suojellut vesistöt	SYKE
III	11. Aluehallinnan, rajoitusten ja säänt...	Vesienhoitoalueet	SYKE
III	11. Aluehallinnan, rajoitusten ja säänt...	Vesipuidedirektiivin mukaiset vesimuodostumat	SYKE
III	11. Aluehallinnan, rajoitusten ja säänt...	Uimavesidirektiivin mukaiset uimavedet	SYKE
III	11. Aluehallinnan, rajoitusten ja säänt...	Merenhoidon aluejako	SYKE
III	11. Aluehallinnan, rajoitusten ja säänt...	Yleisiä vesiväyliä koskevat kiellot ja rajoitukset ja kaikki muut vesiliikenteen rajoitusalueet	Väylä
III	11. Aluehallinnan, rajoitusten ja säänt...	Kaivosrekisterin kartta-aineisto (malminetsintä-, kaivos- ja kullanhuhdontalupa-alueet)	Tukes
III	12. Luonnonriskialueet	Tulvariskialueet	SYKE
III	12. Luonnonriskialueet	Tulvavaaravyöhykkeet	SYKE
III	13. Ilmakehän tila	Auringon säteilyhavainnot	IL
III	13. Ilmakehän tila	FMI-ENFUSER-ilmanlaatumalli	IL
III	13. Ilmakehän tila	Ilmanlaatumalli (SILAM)	IL
III	13. Ilmakehän tila	Ilman radioaktiivisuusvalvonta	STUK
III	13. Ilmakehän tila	Kaupunkien ja teollisuuden ilmanlaadun havainnot	IL
III	13. Ilmakehän tila	Lentosäähavaintosanomien (METAR)	STUK
III	13. Ilmakehän tila	Luotaushavainnot	IL
III	13. Ilmakehän tila	Mastohavainnot	IL
III	13. Ilmakehän tila	Salamahavainnot	IL
III	13. Ilmakehän tila	Sääennustedata HARMONIE-AROME	IL
III	13. Ilmakehän tila	Sääennustedata HARMONIE-AROME -mallipinnat	IL
III	13. Ilmakehän tila	Sääennustedata HARMONIE-AROME -paine-pinnat	IL
III	13. Ilmakehän tila	Sääennustedata RCR HIRLAM	IL

INSPIRE-direktiivin toimeenpano

Kansallinen luettelo INSPIRE-direktiivin piiriin kuuluvista paikkatietoaineistoista.

Hyväksytyt Paikkatietoasian neuvottelukunnan kokouksessa 1.9.2021

III	13. Ilmakehän tila	Sääennustedata RCR Hirlam-painepinnat	IL
III	13. Ilmakehän tila	Säähavainnot	IL
III	13. Ilmakehän tila	Säähavaintojen ilmastolliset vertailuarvot	IL
III	13. Ilmakehän tila	Sääutkahavainnot	IL
III	13. Ilmakehän tila	Taustailmanlaadun havainnot	IL
III	13. Ilmakehän tila	Ulkoisen säteilyn valvonta	IL
III	14. Ilmaston maant. ominaispiirteet	Säähavaintojen vuorokausiarvot	IL
III	14. Ilmaston maant. ominaispiirteet	Säähavaintojen kuukausiarvot	IL
III	14. Ilmaston maant. ominaispiirteet	Säähavaintojen hilamuotoiset kuukausikeskiarvot	IL
III	14. Ilmaston maant. ominaispiirteet	Ilmastonmuutoskenaariot	IL
III	15. Merentutkimuksen maant. ominaispiirteet	Aaltohavainnot	IL
III	15. Merentutkimuksen maant. ominaispiirteet	Aaltoennustedata WAM	IL
III	15. Merentutkimuksen maant. ominaispiirteet	Jäähavainnot	IL
III	15. Merentutkimuksen maant. ominaispiirteet	Lämpötila- ja suolaisuusluotaukset (CTD) merialueilla	IL
III	15. Merentutkimuksen maant. ominaispiirteet	Meren hydrografia- ja virtausennustedata HBM	IL
III	15. Merentutkimuksen maant. ominaispiirteet	Merijääennustedata HELMI	IL
III	15. Merentutkimuksen maant. ominaispiirteet	Meriveden korkeushavainnot	IL
III	15. Merentutkimuksen maant. ominaispiirteet	Meriveden korkeusennuste	IL
III	16. Merialueet		
III	17. Eliömaantieteelliset alueet	Metsäkasvillisuusvyöhykkeet	SYKE
III	17. Eliömaantieteelliset alueet	Suokasvillisuusvyöhykkeet	SYKE
III	17. Eliömaantieteelliset alueet	Suomen eliömaakunnat	Luomus
III	18. Elinympäristöt ja biotoopit	Alueellinen metsävaratieto	Metsäk.
III	18. Elinympäristöt ja biotoopit	Luontotyypit, luontodirektiivin raportointi	SYKE
III	19. Lajin levinneisyys	Levinneisyystiedot keskeisistä riistalajeista	Luke
III	19. Lajin levinneisyys	Levinneisyystiedot keskeisistä kala- ja rapulajeista	Luke
III	19. Lajin levinneisyys	Lintuatlas	Luomus
III	19. Lajin levinneisyys	Kasviatlas	Luomus
III	19. Lajin levinneisyys	Lajit, luontodirektiivin raportointi	SYKE
III	19. Lajin levinneisyys	Linnut, lintudirektiivin raportointi	SYKE
III	20. Energiavarat	Tuuliatlas 250m (tuulivoimapotentiaali)	IL
III	20. Energiavarat	Tuuliatlas 2500m (tuulivoimapotentiaali)	IL
III	20. Energiavarat	Monilähde VMI	Luke
III	20. Energiavarat	Geoterminen potentiaali	GTK
III	21. Mineraalivarat	Mineraaliesiintymät	GTK

SELITTEET

DVV	Digi- ja väestövirasto
GTK	Geologian tutkimuskeskus
IL	Ilmatieteen laitos
Luomus	Luonnontieteellinen keskusmuseo
Luke	Luonnonvarakeskus
Ruokav.	Ruokavirasto
Maak.liitot	Maakuntien liitot
Metsäk.	Suomen metsäkeskus
MML	Maanmittauslaitos
MV	Museovirasto
STUK	Säteilyturvakeskus
SYKE	Suomen ympäristökeskus
THL	Terveyden ja hyvinvoinnin laitos

INSPIRE-direktiivin toimeenpano

Kansallinen luettelo INSPIRE-direktiivin piiriin kuuluvista paikkatietoaineistoista.
Hyväksytty Paikkatietoasian neuvottelukunnan kokouksessa 1.9.2021

TK	Tilastokeskus
Tukes	Turvallisuus- ja kemikaalivirasto
Traficom	Liikenne- ja viestintävirasto
Väylä	Väylävirasto