

Helsinki

Helsingin kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen valvontaohjelma vuodelle 2025



Kuva: Vesa Ruponen

Sisällys

1. Johdanto	4
2. Ympäristönsuojelulain säännöllinen valvonta	5
2.1. Valvottavat kohteet ja vuonna 2025 tehtävät määräaikaistarkastukset.....	5
2.2. Vuosiraportit ja tarkkailutulokset.....	6
3. Jätelain säännöllinen valvonta	7
3.1. Valvottavat kohteet ja vuonna 2025 tehtävät rekisteröitävien toimintojen tarkastukset	7
3.2. Muu jätelain mukainen säännöllinen valvonta.....	8
4. Muu valvonta	9
4.1. Pilaantuneen maaperän ja pohjaveden puhdistamiseen liittyvä valvonta	9
4.2. Muu ympäristönsuojelulain mukainen valvonta.....	9
4.3. Muu jätelain mukainen valvonta	10
4.3.1. Jätehuollon ja jätekirjanpitovelvollisuuden valvonta	10
4.3.2. Roskaantuminen.....	10
4.4. Vesilain valvonta.....	10
4.5. Vesihuoltolain valvonta	11
4.6. Merenkulun ympäristönsuojelulain valvonta	11
4.7. Valvontayhteistyö	11
5. Valvontaohjelman toteutumisen arviointi vuodelta 2024	12

1. Johdanto

Ympäristönsuojelulain (527/2014, YSL) 168 §:n mukaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen on laadittava luvanvaraisten, ilmoituksenvaraisten ja rekisteröitävien toimintojen määräaikaistarkastuksista ja niiden muusta säännöllisestä valvonnasta ohjelma (valvontaohjelma). Valvontaohjelmassa on oltava tiedot valvottavista kohteista ja niihin kohdistettavista säännöllisistä valvontatoimista. Valvontaohjelma on pidettävä ajan tasalla.

Ympäristönsuojeluasetuksen (713/2014, YSA) 30 §:ssä on säädetty tarkemmin valvontaohjelman sisällöstä. Sen mukaan valvontaohjelmassa on oltava:

- 1) suunnitelma ohjelmakaudella toteutettavista erityyppisten luvanvaraisten, ilmoituksenvaraisten ja rekisteröitävien toimintojen määräaikaistarkastuksista;
- 2) tiedot muista kuin 1 kohdassa tarkoitetuista säännöllisen valvonnan toimenpiteistä;
- 3) kuvaus edellisen kauden valvontaohjelman tavoitteiden toteutumisesta.

Valvontaohjelman laatimismenettely tulee kuvata ympäristönsuojeluasetuksen 28 §:n mukaisesti valvontasuunnitelmassa. Helsingin kaupungin kaupunkiympäristölautakunnan ympäristö- ja lupa-jaosto on vahvistanut valvontasuunnitelman vuosille 2025–2027.

Valvontaohjelmaan sisältyvien kohteiden lisäksi ympäristövalvonnan tehtäviin kuuluu jätelain, vesilain, vesihuoltolain, merenkulun ympäristönsuojelulain ja kemikaalilain mukainen valvonta sekä muut ympäristönsuojelulain mukaiset valvontavelvoitteet. Ympäristöministeriö on päätöksellään siirtänyt Helsingin kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle toimivallan käsitellä ympäristönsuojelulain mukaiset pilaantuneen maaperän puhdistamista koskevat ilmoitukset Helsingin kaupungin alueella.

Valvontaohjelmassa on kuvattu myös vuodelle 2025 suunniteltu jätelain (646/2011, JL) säännöllisen valvonnan toteuttaminen. Lyhyesti on kuvattu muitakin Helsingin kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen valvontatehtäviä vuonna 2025.

Laskennallisesti säännöllisen valvonnan resursseilla voitaisiin tehdä 170–220 säännöllisen valvonnan tarkastusta vuodessa. Valvonta kohdistuu riskinarviointiin perustuen lupalaitoksiin sekä ilmoituksenvaraiseen ja rekisteröitävään toimintaan. Valvontaohjelmassa on vuodelle 2025 suunniteltu 105 säännöllisen valvonnan tarkastusta.

2. Ympäristönsuojelulain säännöllinen valvonta

2.1. Valvottavat kohteet ja vuonna 2025 tehtävät määräaikaistarkastukset

Ympäristönsuojelulain 168 §:n mukaisia valvontakohteita ovat 71 ympäristöluvan- tai ilmoituksenvaraista laitosta ja 137 rekisteröitävää toimintaa. Ympäristölupa- ja ilmoitusvelvollisten laitosten ja rekisteröitävien toimintojen lukumäärät ja niiden suunnitellut määräaikaistarkastukset on esitetty taulukossa 1.

Ympäristönsuojelulain säännöllinen valvonta perustuu laitoskohtaisesti tehtyyn riskinarviointiin. Riskinarvioinnin perusteella laitokset on jaoteltu neljään valvontaluokkaan, joiden perusteella laitoksissa käydään tarkastuksilla yhden, kahden, kolmen tai viiden vuoden välein. Riskinarvioinnin perusteet ja valvontaluokkien määrittely on kuvattu valvontasuunnitelmassa.

Taulukko 1 Kohteiden lukumäärät ja niihin suunnitellut määräaikaistarkastukset vuonna 2025.

Ympäristölupa- ja ilmoitusvelvolliset laitokset	Laitosmäärä	Tarkastettavat laitokset
Jätteen käsittely tai hyödyntäminen	33	22
Elintarvikelaitos	10	5
Krematorio	3	1
Varikko	5	2
VOC-laitos	2	0
Pilaantuneen maaperän puhdistaminen	8	0
Muut toiminnot	10	1
Yhteensä	71	31
Rekisteröitävät toiminnot	Kohdemäärä	Tarkastettavat kohteet
Betoniasema	6	3
Energiantuotanto	5	2
Polttonesteiden jakeluasemat	103	43
Kemialliset pesulat	23	2
Yhteensä	137	50
Kaikki kohteet yhteensä	208	81

2.2. Vuosiraportit ja tarkkailutulokset

Laitosten säännölliseen valvontaan kuuluu keskeisenä osana vuosiraporttien ja tarkkailutulosten tarkastaminen. Tämä koskee kaikkia säännöllisen valvonnan laitoksia, ei pelkästään niitä, joihin on suunniteltu tarkastuskäynti 2025. Säännölliseen maksulliseen valvontaan kuuluvat kaikki lupaparatkaisuissa määrättyjen tai lainsäädännössä säädettyjen raporttien ja tarkkailutulosten valvonta.

Toiminnanharjoittajien tulisi raportoida vaaditut tiedot valtakunnallisessa YLVA-järjestelmässä. YLVA on suunnattu ympäristönsuojelulain nojalla lupa-, ilmoitus- ja rekisteröintivelvollisille sekä jätelain nojalla ilmoitus- ja rekisteröintivelvollisille asiakkaille. Valvova viranomainen lisää ja ylläpitää laitosten tietoja järjestelmässä. Viranomainen luo järjestelmään myös määrämuotoisia lomakkeita, joiden avulla asiakas voi täyttää sähköisen raportin. Raportti vastaa ympäristöluvan, ilmoitusta koskevan päätöksen tai rekisteröintiä koskevan valtioneuvoston asetuksen vaatimuksia.

3. Jätelain säännöllinen valvonta

3.1. Valvottavat kohteet ja vuonna 2025 tehtävät rekisteröitävien toimintojen tarkastukset

Jätelain 124 §:n mukaan säännöllisen valvonnan suunnitteluvollisuus koskee rekisteröitäviä toimintoja ja sellaisia toimintoja, joihin liittyy jätteen kansainvälisiä siirtoja. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen suunnittelee toimivaltansa mukaisesti jätteen keräystoimintaa koskevan valvonnan. Sen piiriin kuuluvat jätteen keräystoimintaa tekevät yritykset ja erilliskeräyspisteet. Suunnitelman tulee perustua arviointiin jätteistä ja niiden jätehuollosta aiheutuvista riskeistä ja ympäristövaikutuksista. Jätteen ammattimaista keräystä harjoittavien toimijoiden keräyspaikkojen lukumäärät ja niiden suunnitellut määräaikaistarkastukset on esitetty taulukossa 2. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen toteuttaa omassa valvonnassaan myös Suomen ympäristökeskuksen laatimaa kansainvälisten jätteesiirtojen tarkastussuunnitelmaa.

Jätteen keräystoimintaa harjoittavista yrityksistä kahden toiminta on luonteeltaan ja laajuudeltaan sellaista, että niitä valvotaan riskiperusteisesti käyttäen samaa riskinarviointilomaketta kuin ympäristönsuojelulain suunnitelmallisen valvonnan toiminnoissa käytetään. Tämän kaltaiseen toimintaan on mahdollista liittyä myös kansainvälisiä jättesiirtoja. Toiminnan rekisteröinnin yhteydessä ja valvontatarkastuksella tarkastetaan mahdolliset jätteen kansainväliset siirrot.

Helsingissä on neljä alueellista jätteen putkikeräyspaikkaa, jotka on rekisteröity jätteen keräijiksi. Näistä yksi tarkastetaan vuoden 2025 aikana.

Erilaisia jätteenkeräyksen keräyspaikkoja on merkitty rekisteriin 300 kappaletta. Vuonna 2024 on tullut päivitetty rekisteröinti-ilmoitus Helsingin Seudun Ympäristöpalvelut -kuntayhtymän jätteen keräyspisteistä, päivitystä ei ole vielä kirjattu edellä mainittuun lukuun. Erilliskeräyspaikkoja valitaan valvottavaksi aluekohtaisesti. Samalla keräyspaikalla voi olla monen toimijan vastaanottopisteitä, ja tarkastuskäynnillä kaikki keräysastiat tarkastetaan keräystoimijasta riippumatta. Tarkastettavat keräyspaikat valitaan otantana. Valvonnan näkökulmasta eri toimijoiden vastaanottopisteet ovat eri valvontakohteita, ja lainsäädännön mukaan eri toimijoiden tulee olla rekisteröityinä jätehuoltorekisterissä. Vuonna 2025 tullaan tarkastamaan 15 alueellista keräyspaikkaa ja lisäksi 7 muuta toimipaikkaa.

Taulukko 2 Kohteiden lukumäärät ja suunnitellut määräaikaistarkastukset vuonna 2025.

Jätteen ammattimainen keräystoiminta	Keräyspaikkoja yhteensä	Tarkastettavat paikat
Jätteen keräys	2	1
Jätteen putkikeräys	4	1
Erilliskeräyspaikat	300	22
Yhteensä	306	24

3.2. Muu jätelain mukainen säännöllinen valvonta

Jätelain mukaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen tulee säännöllisesti valvoa vaarallista jätettä tuottavaa toimintaa. Tältä osin valvonta ei kuulu suunnitteluvollisuuden piiriin. Se on sisällytetty tähän ohjelmaan, koska se on keskeinen osa jätelain valvontaa. Ympäristövalvonnalla ei ole täysin ajantasaisia tietoja kaikista vaarallista jätettä tuottavista toimijoista Helsingissä. Uusia yrityksiä perustetaan ja vanhoja lakkautetaan jatkuvasti ja olemassa olevissa toiminnoissa tapahtuu muutoksia. Toiminnanharjoittajilla ei ole rekisteröinti- tai ilmoitusvelvollisuutta, joten muutokset eivät automaattisesti tule ympäristövalvonnan tietoon. Kohteita pyritään pitämään ajan tasalla resurssien salliessa tehtävillä alueellisilla kartoituksilla tai toimialakohtaisilla selvityksillä. Karkea arvio kohteiden kokonaismäärästä on useita satoja tai jopa tuhansia.

Vuonna 2025 toteutetaan valvontaprojekti terveydenhuollon toimijoiden vaarallisen jätteen jätehuollon tarkistamiseksi. Vuoden 2024 aikana tehdyn, autokorjaamoihin suunnatun valvontaprojektin jäljiltä vuodelle 2025 jää vielä muutama jälkivalvontatehtävä. Muuten vaarallista jätettä tuottavien toimijoiden tarkastuksia tullaan tekemään haittailmoitusten ja kirjallisten vireillepanojen perusteella.

4. Muu valvonta

4.1. Pilaantuneen maaperän ja pohjaveden puhdistamiseen liittyvä valvonta

Pilaantuneen maaperän ja pohjaveden ilmoitusten määrän arvioidaan pysyvän korkeana myös vuonna 2025. Ilmoituspäätösten valmisteluun ja niiden valvontaan sisältyy tarkastuskäyntejä kohteissa, suunnitelmien tarkastamisia ja neuvotteluja toiminnanharjoittajan kanssa. Lisäksi pienimuotoisia ja yllättäviä maaperän pilaantumistapauksia valvotaan kannanotoin ja neuvontana sekä tarvittaessa tarkastuskäynnein.

Puhdistuskohteita pyritään valvomaan riskiperusteisesti kunnostuksen aikana. Vuoden 2025 aikana kehitetään pilaantuneen maaperän puhdistuskohteiden valvontaa tarkentamalla kohteiden tarkastusperusteita. Tarkoituksena on kohdentaa valvontaa kohteille, joissa on suurin riski ympäristön pilaantumisesta sekä kohteille, joissa tuleva maankäyttö vaatii erityistä huomiota.

Energiakaivojen asentaminen on lisääntynyt Helsingin alueella ja kaivoja on suunniteltu rakennettavaksi myös pilaantuneille alueille. Pilaantuneilla alueilla vaaditaan tarvittaessa tehtäväksi haitta-aineiden kulkeutumisarvio, johon ympäristöviranomaisen ottaa kantaa. Myös energiakaivoihin liittyvät kohdekyselyt ja neuvonta ovat lisääntyneet. Tarkastuskäytäntöjä energiakaivojen rakentamiskohteisiin pilaantuneilla alueilla tullaan kehittämään vuonna 2025.

Yhden ympäristötarkastajan viran toimenkuvaa on muutettu painottamaan kenttätyöhön, joten tarkastuksia ja maastokäyntejä tullaan vuoden 2025 aikana tekemään enemmän kuin viime vuosina.

Vuonna 2025 kartoitetaan mahdollisuuksia selvittää yhden alueen osalta pohjaveden haitta-ainepitoisuustietoja vanhojen raporttien pohjalta esimerkiksi opinnäytetyönä. Tavoitteena on viedä pohjaveden haitta-ainepitoisuustiedot karttapohjalle.

4.2. Muu ympäristönsuojelulain mukainen valvonta

Meluilmoituskohteisiin tehdään tarkastuksia riskiperusteisesti. Tarkastuksia tehdään ainakin murskaus- ja louhintakohteisiin, jotka sijaitsevat melulle, tärinälle tai pölylle erityisen herkkien kohteiden läheisyydessä. Erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavien tilapäisten toimintojen, joista siis vain osa on ilmoitusvelvollisia, suuresta määrästä johtuen myös meluun liittyvien haittailmoitusten määrien ennakoidaan olevan korkeita myös ensi vuonna. Esimerkiksi yöaikaan tehtäviä rakennus- ja kunnossapitotöitä sekä ravintoloiden terrassien äänentoistolaitteiden käyttöä koskevat haittailmoitukset tulevat varmasti vaatimaan valvontatoimenpiteitä myös vuonna 2025.

Koeluontoisen toiminnan (YSL 119 §) laitoksia valvotaan toiminnan aikana vähintään kerran. Koeluontoinen toiminta voi liittyä esimerkiksi ympäristönsuojeluinvestoinnin valmisteluun tai teknisen toteutuksen kokeiluun.

Poikkeuksellisen tilanteen (YSL 120 § ja 123 §) valvonta on aina tapauskohtaista, mutta edellyttää pääsääntöisesti aina vähintään yhtä tarkastusta. Valvonta-asiana voi tulla käsiteltäväksi

myös muita onnettomuus ja haittilanteita, jolloin hoidetaan riskinarviointiin perustuen tarpeelliset valvontatehtävät.

Nitraattiasetuksen (valtioneuvoston asetus 1250/2014 eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta) mukaista valvontaa on tehty säännöllisesti, kohteiden tarkastusväli on ollut noin kymmenen vuotta. Tavoitteena on tarkastaa kaksi eläinsuojaa vuodessa.

Viemäriverkoston ulkopuolisten alueiden jätevesien käsittelyjärjestelmien valvontaa tehdään vain haittailmoitusten tai vireille tulleiden käsittelyvaatimuksista poikkeamista koskevien hakemusten perusteella. Rakennusvalvonnalle tai kaavoitukselle annettavien lausuntojen yhteydessä tarkastuksella on useimmiten kuitenkin tarpeen käydä.

Kaupungin ympäristönsuojelumääräysten mukaisten ilmoitusten (mm. jätteiden hyötykäyttö maarakentamisessa ja maanalaisen öljysäiliön poistaminen käytöstä) perusteella voidaan tehdä tarkastuksia tarvittaessa.

4.3. Muu jätelain mukainen valvonta

4.3.1. Jätehuollon ja jätekirjanpitovelvollisuuden valvonta

Jätelain (646/2011) ja jätelakia täydentävien asetusten uudistusten myötä on viime vuosina tullut kuntien ympäristövalvonnalle huomattavasti lisää valvontavelvoitteita. Valvontaa on ollut tarpeen priorisoida ja siksi jätelain yleiseen valvontaan ei ole mahdollista kohdistaa merkittäviä valvontaresursseja. Jätehuoltoa ja jätekirjanpitoa valvotaan suunnitelmallisten valvonnan yhteydessä valvontatarkastusten yhteydessä sekä niiden toimintojen, jotka on kirjattu YLVA-tietojärjestelmään, vuosiraportoinnin yhteydessä. Muuta jätehuollon tai jätekirjanpidon valvontaa tehdään vain haittailmoitusten ja kirjallisten vireillepanojen perusteella. Resurssien salliessa valvontaa voidaan tehdä lisäksi valvontaprojektina.

Ympäristönsuojelulain mukaiset luvan- ja ilmoituksenvaraiset sekä rekisteröitävät kohteet raportoivat määräysten tai asetusten mukaiset jätetiedot vuosittain valtakunnalliseen YLVA-järjestelmään, ja nämä tarkistetaan suunnitelmallisesti joka vuosi.

4.3.2. Roskaantuminen

Roskaantumisen valvontaa toteutetaan vuoden 2025 aikana haittailmoitusten ja kirjallisten vireillepanojen perusteella. Lisäksi ympäristövalvonta edistää Roskaantumisen hillinnän toimenpideohjelman toteutumista ja vastaa siihen liittyvän yhteistyöverkoston koordinoinnista.

4.4. Vesilain valvonta

Vesilain mukaisia kohteita tarkastetaan vuonna 2025 saapuneiden haittailmoitusten ja kirjallisten vireillepanojen perusteella.

4.5. Vesihuoltolain valvonta

Vesihuoltolain mukaista valvontaa tehdään vuonna 2025 saapuneiden vapautushakemusten ja kirjallisten vireillepanojen perusteella. Maastokäynnit ja tarkastukset kohdennetaan riskiperusteisesti priorisoiden.

4.6. Merenkulun ympäristönsuojelulain valvonta

Merenkulun ympäristönsuojelulain (1672/2009) mukaan huvivenesataman pitäjän on esitettävä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle hyväksyttäväksi sataman jätehuoltosuunnitelma aluksista peräisin olevien jätteiden jätehuollon järjestämisestä satamassa silloin, kun satamassa on vähintään 25 venepaikkaa tai sataman yhteydessä on vähintään 25 huviveneen talvitelakointipaikkaa. Näitä satamia on Helsingissä 107 kappaletta. Jätehuoltosuunnitelma on toimitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle hyväksyttäväksi myös sellaisista kalastussatamista, joihin vuosittain purettu saalismäärä on alle 20 000 kilogrammaa. Tällaisia kalastussatamia ei ole tiedossa Helsingissä. Jätehuoltosuunnitelma on päivitettävä viiden vuoden välein.

Kunnan viranomaisen valvontavastuulle kuuluvien huvivene- ja kalastussatamien jätehuollon valvontaa tehdään vuonna 2025 pääosin resurssitilanteen vuoksi vain haittailmoitusten tai kirjallisten vireillepanojen perusteella. Resurssitilanteen salliessa kohteita voidaan tarkastaa projektiluontoisesti otannalla.

4.7. Valvontayhteistyö

Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen valvontavastuulla olevien laitosten tarkastuksiin osallistutaan ja näiden laitosten vuosiraportteihin perehdytään vuonna 2025 työtilanteen sen salliessa. HSY:n kanssa tehdään valvontayhteistyötä teollisuusjätevesiä tuottavien toimintoihin sekä pilaantuneiden maiden puhdistustyömaihin liittyen. Muita yhteistarkastuksia tai tarkastuskierroksia ei ole vuodelle 2025 suunnitteilla. Muiden viranomaisten ja poliisin virka-apua pyydetään tarkastuksille tarvittaessa. Ympäristövalvonta antaa muille viranomaisille virka-apua tarvittaessa käytettävissä oleviensa resurssien puitteissa.

5. Valvontaohjelman toteutumisen arviointi vuodelta 2024

Valvontaohjelmassa oli vuodelle 2024 suunniteltu 57 ympäristönsuojelulain ja 27 jätelain mukaista säännöllisen valvonnan tarkastusta ympäristölupalaitoksiin, ilmoituksenvaraisiin laitoksiin ja rekisteröitäviin kohteisiin sekä ammattimaista jätteen keräystä harjoittaviin toimintoihin. Näistä 74 kappaletta oli tehty joulukuun alkupuolelle tultaessa. Suunnitelluista tarkastuksista ainakin 2 jää vuonna 2024 tekemättä laitoksen toiminnan keskeytymisestä, aloituksen viivästymisestä tai vireillä olevasta muutoksesta johtuen. Tarkastuksia on sovittu tehtäväksi viidelle kohteelle vielä joulukuun aikana. Valvontaohjelman mukaisista tarkastuksista saataneen siis tehtyä vuonna 2024 yhteensä 76 kappaletta, ja loput siirtyvät tarkastettaviksi kohteiksi vuodelle 2025. Lisäksi määräaikaistarkastuksia on tehty kahteen uuteen ympäristönsuojelulain mukaan rekisteröityyn kohteeseen, joita ei ole ollut tiedossa ennen aiemman valvontaohjelman hyväksymistä.

Vaarallista jätettä tuottavien toimintojen valvontaprojekti tehtiin autokorjaamoihin ja autopesuloihin. Projektissa tarkastettiin 26 autokorjaamaa ja autopesulaa. Tarkastukset kohdistettiin ensisijaisesti toimipisteisiin, joille ei ole aiemmin tehty ympäristötarkastusta. Suuri osa tarkastetuista autokorjaamoista ja -pesuloista oli uusia yrityksiä, jotka ovat perustettu vuosien 2021 ja 2024 välillä. Tarkastuksilla autokorjaamo- ja autopesulatoimijoita neuvottiin kemikaalien ja nestemäisten vaarallisten jätteiden käsittelyssä ja varastoinnissa. Lisäksi selvitettiin, minne ja millaisia määriä autokorjaamot ja -pesulat ovat luovuttaneet jäteöljyjä, öljynerotuskaivojen lietteitä ja muita vaarallisia jätteitä. Ohjeistusta annettiin asianmukaiseen jäteöljyn ja öljyneräyskaivojen lietteiden käsittelyyn, luovuttamiseen ja kirjanpitoon.

Elintarviketoimijoiden elintarvikejätettä koskevan kirjanpitovelvollisuuden valvonta käynnistettiin laatimalla neuvontakirje niille toimijoille, jotka eivät ole vuosittain raportointivelvollisia. Neuvontakirje on valmis ja se tullaan lähettämään joulukuun aikana elintarviketurvallisuusyksikön toimesta toimijoille, jotka kuuluvat suunnitelmallisen valvonnan piiriin.

Helsingin kaupungin ylläpitämien satamien yhteydessä olevien, jätehuoltosuunnitelmavelvolliset talvitelakointipaikat kartoitettiin vuonna 2024. Näiden jätehuoltosuunnitelmat on toimitettu kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle, mutta osaa näistä ei ole voitu vielä hyväksyä puutteellisuuden vuoksi. Helsingin kaupungin alueella saattaa olla myös sellaisia jätehuoltosuunnitelmavelvollisia talvitelakointipaikkoja, jotka eivät sijaitse kaupungin omistamalla maalla. Näiden osalta kartoitusta ei ole tehty

Pilaantuneen maaperän puhdistuskohteita oli tavoitteena valvoa resurssien salliessa vähintään yhdellä tarkastuskäynnillä per ilmoitus. Henkilöstöresursseista ja kasvaneesta ilmoitusmäärästä johtuen tarkastuksia ei pystytty tekemään tavoitteen mukaisesti jokaiselle kohteelle.



Helsinki

Kaupunkiympäristön toimiala huolehtii Helsingin kaupunkiympäristön suunnittelusta, rakentamisesta ja ylläpidosta, rakennusvalvonnasta sekä ympäristöön liittyvistä palveluista.