



**SAARIJÄRVEN KAUPUNGIN  
YMPÄRISTÖNSUOJELUN  
VALVONTAOHJELMA VUODELLE 2023-2024**

**LUPALAUTAKUNTA 22.11.2022 § 10**

**2023-2024**

## Sisällys



.....	0
1. JOHDANTO.....	2
2. YMPÄRISTÖLUVALLISTEN LAITOSTEN VALVONTA.....	2
3. YMPÄRISTÖNSUOJELULAIN MUKAISESTI REKISTERÖITÄVIEN TOIMINTOJEN VALVONTA .....	3
4. MAA-AINESLAIN SÄÄNNÖLLINEN VALVONTA .....	3
5. MUIDEN VALVONTASUUNNITELMASSA MAINITTUJEN TOIMINTOJEN VALVONTA.....	3
6. YHTEISTYÖ VALVONNASSA.....	4
7. VALVONNAN TOTEUTUMISEN ARVIOINTI.....	4
7.1. Työresurssi.....	6
.....	7
Liitteet.....	10

## 1. JOHDANTO

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

Ympäristönsuojeluasetuksen (YSA 713/2014) 30 §:ssä on säädetty valvontasuunnitelman sisällöstä. Valvontaohjelmassa on esitettävä ohjelmakaudella toteutettavaksi suunnitellut eri tyyppisten luvanvaraisten ja rekisteröitävien toimintojen määräaikaistarkastukset, tiedot myös muista säännöllisen valvonnan toimenpiteistä kuin määräaikaistarkastuksista sekä kuvaus edellisen kauden valvontaohjelman tavoitteiden toteutumisesta.

## 2. YMPÄRISTÖLUVALLISTEN LAITOSTEN VALVONTA

Saarijärven kaupungille on laadittu ympäristönsuojelulain 168 §:n mukainen valvontasuunnitelma ja -ohjelma ensimmäisen kerran vuosille 2020 - 2021. Ympäristönsuojelulain 239 §:n mukaisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen oli laadittava valvontasuunnitelma ja valvontaohjelma kolmen vuoden kuluessa lain voimaantulosta, eli 1.9.2017 mennessä.

Ympäristöluvanvaraisia ja rekisteröityjä laitoksia Saarijärven kaupungin alueella on vuoden 2022 alussa 54, näistä 46:sta kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on ensisijainen valvontaviranomainen. Näille 46 laitokselle on tehty Saarijärven kaupungin valvontasuunnitelman mukainen toimialan mukainen riskinarviointi, joka määrittelee valvontasyklin kullekin laitokselle. Laitoskohtainen riskiarviointi tehdään valvonnan yhteydessä, jolloin valvontaluokka tarkentuu. Laitoskohtainen valvonta suoritetaan ympäristöluvan tietoihin perustuvan riskianalyysin perusteella, jossa korkeimman riskin omaavat laitokset tarkastetaan ensin. 44 kohdetta on pudonnut lupavelvollisuuden ulkopuolelle luparajojen muututtua. 19 aikaisemmin luvanomaavalla ei ole tällä hetkellä toimintaa.

Toiminnanharjoittajan pyynnöstä vuositarkastus voidaan tarvittaessa toteuttaa suunniteltua aiemmin. Uudelle toiminnalle tehdään valvontasuunnitelman mukainen tarkastus, vaikka siitä ei olisi mainintaa valvontaohjelmassa.

Vuonna 2023 tehdään määräaikaistarkastukset valvontaluokkaan I kuuluville laitoksille, sekä pohjavesialueelle sijoituville toiminnoille VL 2 ja 3. Vuonna 2022 kaikkia suunniteltuja valvontoja ei pystytty tekemään työaikaresurssin puutteen vuoksi. Monissa muissa kunnissa valvonta on priorisoitu lupahakemus käsittelyjen edelle, jolloin lupapäätösten saanti on viivästynyt. Lupalautakunnan tulisikin tehdä päätös miten Saarijärvellä jatkossa näiden lakisääteisten tehtävien priorisoinnin suhteen menetellään, sillä yhden viranhaltijan työaika ei riitä riskiperusteisesti arvioitujen valvontaluokan mukaisten toimintojen täysimääräiseen, vuotuisen valvontaan, sekä jätettyjen lupahakemusten ympäristönsuojelulain vaatimaan, viivytyksettömään käsittelyyn.

Ympäristönsuojelulain 527/2014 ja ympäristönsuojeluasetuksen 713/2014 muutoksen myötä Ympäristönsuojeluasetuksen 1 §:n j 2 momentin muutoksen myötä sen 10 kohdan alakohdtien a ja b eläinmääriä on nostettu, joiden perusteella ympäristölupa-asian ratkaisu on määrätty. Saarijärven kaupungilla on useita myönnettyjä ympäristölupia, jotka ovat

voineet pudota ympäristölupavelvollisuuden ulkopuolelle luparajojen muututtua. Nämä tullaan tarkastamaan valvontaresurssin mukaan, priorisoiden riskiarvion mukaisesti.

Mikäli eläinsuojien ympäristölupien tarkastelussa tulee esiin, että toiminta tarvitsee ympäristöluvan tai ympäristöluvan muutosta ja toiminta kuuluu yleisen ilmoitusmenettelyn piiriin, tulee toiminnan harjoittajan tehdä YSL 6 §:n selvilläolovelvoitteen perusteella ympäristölupahakemus tai yleinen ilmoitusmenettelyn mukainen ilmoitus kaupungille, josta tehdään valituskelpoinen päätös. Ilmoitusmenettelyn mukainen päätös noudattelee sisällöltään nykyistä ympäristölupapäätöstä. Tässä toiminnanharjoittajalle on kuitenkin annettu suurempi vastuu toiminnan ympäristövelvoitteiden täyttämistä ilmoitetun mukaisena ja toiminta voidaan aloittaa 120 vrk ilmoituksen jättämisestä kaupungille, mikäli ympäristöviranomaisen ei ole ennen tätä ilmoittanut, että ilmoitus jätetään käsittelemättä (puutteelliset tiedot, eikä näitä ole toimitettu yms) tai ilmoituksen varainen toiminta vaatisi ympäristöluvan.

Saarijärvellä on myös toimialoja, jotka oman toiminnan muuttumisen vuoksi ovat pudonneet ympäristölupavelvoitteen ulkopuolelle. Lisäksi Saarijärvellä on toimintoja, jotka ovat ympäristölupavelvollisia sijoituessaan tärkeälle pohjavesialueelle, pohjaveden pilaantumisen riskin perusteella.

Muut toiminnot ovat olleet maa-ainesototoiminnan yhteyteen kuuluvia ympäristöluvanvaraisia toimintoja, joissa kuitenkin maa-ainesten ottotoiminta on valvottu 2022.

### **3. YMPÄRISTÖNSUOJELULAIN MUKAISESTI REKISTERÖITÄVIEN TOIMINTOJEN VALVONTA**

Ympäristönsuojelulain mukaisen rekisteröintivelvollisuuden piirissä olevia (tai sen piiriin siirtyviä) toimintoja Saarijärvellä on 11, näistä kaksi on jätelain 100 §:n mukaisia jätteen ammattimaista keräystoimintaa järjestäviä. Lisäksi on kaksi asfalttiasemaa, yksi betoniasema, yksi energialaitos, yksi pesula ja loput jakeluasemia. Rekisteröitävien laitosten riskianalyysi on tehty samojen valvontasuunnitelmassa esitettyjen periaatteiden mukaisesti kuin ympäristölupavelvollisten laitosten riskinarvio.

### **4. MAA-AINESLAIN SÄÄNNÖLLINEN VALVONTA**

Maa-aineslain mukaisille kohteille ei ole erikseen tehty riskinarvioita. Maa-aineslaki ei edellytä vastaavanlaista riskitarkastelua kuin ympäristönsuojelulaki. Kohteet, joilla on aktiivista ottotoimintaa, tarkastetaan vuosittain. Vuonna 2022 tarkistettiin myös ottoalueiden vuosiyhteenvedot. 31 ottoalueella on ollut toimintaa, lupa voimassa. Näiden osalta vuosittaiset maa-ainesten ottotarkastukset suoritetaan ja valvonnasta peritään taksan mukainen valvontamaksu. 2022 kahdelle ottoalueelle on tehty jälkitarkastus, jonka jälkeen lupa on rautettu tai todettu lupavelvoitteet muutoin suoritetuksi ja vakuudet on voitu palauttaa.

### **5. MUIDEN VALVONTASUUNNITELMASSA MAINITTUJEN TOIMINTOJEN VALVONTA**

Saarijärvellä on myönnetty yksi maastoliikennelain mukainen lupa 2020 jäärata-ajolle. Yksi jääratalupa on käsitelty ympäristölupamenettelyllä. Moottorikelkkailureitit ja

moottorikäyttöisillä ajoneuvoilla tapahtuvaan kilpailujen ja harjoitusten toistuvaan tai pysyvään järjestämiseen samassa maastossa on haettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen lupa (MaastolL 30 §). Maastoliikennelain (1710/1995) muutos maksua koskien tuli voimaan 1.1.2020.

Muille valvontasuunnitelman luvuissa 10 toiminnoille ei ole suunniteltu ohjelman mukaisia tarkastuksia, lukuun ottamatta, kohteita, joista tulee ympäristönsuojelunlain 118 – 120 tai 123 §:ien nojalla tehdä ilmoitus tai kohteita, joissa hyödynnetään jätettä maarakentamisessa. YSL 119 §, 120 § ja 123 §:n mukaisten toimintojen valvonta tapahtuu ilmoitettujen toimintojen lukumäärän mukaisesti.

Kansainvälisiä jätteensiiroja valvotaan suunnitelmallisesti. Jätteiden kansainvälisten siirtojen valvonta perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (EY) N:o 1013/2006 jätteiden siirrosta (ns. jätteensiiroasetus). JL 124 §:n 1 momentin 1-4 kohdassa tarkoitetuista toiminnoista (jätteen laitos- ja ammattimainen käsittely, syntyy vaarallista jätettä, harjoitetaan jätteen ammattimaista kuljettamista ja keräämistä, toimitaan jätteen välittäjänä,) laatii kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, jos toimintoihin voidaan perustellusti olettaa liittyvän jätteen kansainvälisiä jätesiiroja. Näitä ovat autopurkaamot, autokorjaamot, sekä jätteiden keräystoimintaa harjoittavat laitokset.

Suomen ympäristökeskuksen tulee raportoida vuoden 2020 kansainvälisiin jätesiiroiin liittyvät tarkastukset EU komissiolle 2022 vuoden loppuun mennessä (EU jätteensiiroasetus, 50 ja 51 artiklat). Saarijärven kaupungilta (kuten muistakin kunnista) on SYKE pyytänyt toimittamaan tiedot 3.12.2022 mennessä. Pyydettyjä tietoja ovat olleet:

Jätteiden siirtoihin liittyvät laitokset, yritykset, välittäjät ja kauppiaita koskevien tarkastusten lukumäärä, fyysiset tarkastukset mukaan lukien:

- jätteiden siirtoon liittyviä laitoksia, yrityksiä, välittäjiä ja kauppiaita koskevien epäiltyjen laittomuuksien lukumäärät
- tarkastuksissa laittomiksi siirroiksi varmistuneiden laittomiksi epäiltyjen siirtojen lukumäärät.

Nämä tiedot on toimitettu Saarijärven osalta 5.11.2022.

## **6. YHTEISTYÖ VALVONNASSA**

Ympäristönsuojelu tulee osallistumaan Keski-Suomen ELY-keskuksen valvontavastuulla olevien kohteiden tarkastuksiin mahdollisuuksien mukaan. Näitä ovat jätekeskuksen ja isojen eläinsuojien valvonnat, sekä mm. ojitusalueiden, pilaantuneiden maa-alueiden ja pohjavesialueiden pilaantumisen vaaraa aiheuttavien toimintojen tarkastukset. Yhteistarkastuksia muiden viranomaisten kanssa tehdään tarpeen vaatiessa.

Naapurikuntien alueella olevien toimintojen, sekä niiden toimintojen, joiden ensisijainen valvoja on Keski-Suomen ELY-keskus, toimittamat vuosiyhteenvedot ympäristösihteeri käy läpi, mutta ei yhtä kattavasti kuin Saarijärven kaupungin alueilla olevien laitosten vuosiyhteenvedot.

## **7. VALVONNAN TOTEUTUMISEN ARVIOINTI**

Vuoden 2022 mukaisia valvontoja ei pystytty täysimääräisesti suorittamaan työaikaresurssin puutteen vuoksi. Suurena syynä edellisiltä vuosilta kasaantuneiden töiden purkaminen, lupakäsittelyt ja mm. ympäristönsuojelumääräysten päivitys.

Ympäristöluvallisten tarkastus vie noin yhden työpäivän, ennen valvontatarkastuskäyntiä, tulee tarkastaa vuosiraportit, ympäristölupamääräykset yms. ja pyytää näistä ennakkotiedot toiminnanharjoittajalta. Itse valvontatarkastuskäynti vie n. 2-3 tuntia. Tämän jälkeen laaditaan valvontaraportti, joka lähetetään toiminnanharjoittajalle. Valvontatarkastus on laskutettavaa toimintaa, kun valvontasuunnitelma ja -ohjelma on kuntaan laadittu. Valvonnan jälkeen tulee tarkastaa valvontaluokka. Pysyykö valvontaluokka samana, vai tuleeeko tähän muutoksia. Tieto mahdollisesta muutoksesta on toimitettava toiminnan harjoittajalle. Valvotuista kohteista laaditaan raportti myös lupalautakunnalle. Valvontatiedot tulee päivittää valtion valvontaohjelmaan (YLVA) ja lisätä näihin valvontapisteet ja raportointilomakkeet.

Kiertotaloutta (materiaalin uudelleenkäyttöä sekä kierrätystä) edistämään pyrkivän EU-direktiivin mukaisesti on raportoinnin lainsäädäntöä kiristetty. Vuodenvaihteesta (1.1.2022) alkaen jätteestä on tullut pitää kirjaa aiempaa tarkemmin ja vuosiraportti YLVA:aan 2022 tulee olemaan yksityiskohtaisempi. Tarkat vaatimukset on löydettävissä jäteasetuksen pykälistä 33 ja 36: <https://finlex.fi/fi/laki/alkup/2021/20210978>

Asetuksen mukaisesti kirjanpidon tulee sisältää syntyneestä jätteestä seuraavat tiedot, jotka on eritelty jäteasetuksen liitteessä 5 (uudet velvoitteet lihavoituna):

Jätteen tuottaja (ympäristöluvanvarainen, ilmoitusvelvollinen tai rekisteröity toiminta, missä syntyy jätettä):

- 1) jätteen määrä (ilmoita yksikkö: kg, tonni, kpl tai m3)
- 2) jätenimike ja kuvaus jätelajista (mitä jäte on + asetuksen liitteen 3 mukainen koodi)
- 3) jätteen tyyppi (pysyvä, tavanomainen tai vaarallinen kaatopaikkajäte, POP-jäte)
- 4) toiminta, jossa jäte on syntynyt (esim. yksityinen, maa- ja metsätalous, rakentaminen, teollisuus, yhteiskunta)
- 5) vaarallisesta jätteestä vaaraominaisuudet ja POP-jätteestä sen sisältävät pysyvät orgaaniset yhdisteet (lisätietoa POP-jätteestä alla)
- 6) jätteen vastaanottajan ja kuljettajan tunnistetiedot, jätteen käsittelypaikka sekä jätteen käsittelytapa, jos jäte toimitetaan muualle käsiteltäväksi

Valtion viranomaiset asettavat jatkossa korkeampia vaatimuksia siitä, kuinka raportointi tulee hoitaa. Vastedes raportointi tulee hoitaa niin pitkälti, kuin mahdollista valtion YLVA-tietokannassa sähköisiä lomakkeita käyttämällä.

Vuonna 2022 tarkastamatta jääneet kohteet ovat erityisesti olleet pienempiä ympäristölupakohteita, teollisuuslaitoksia, eläinsuojia sekä maa-ainesten ottotoimintaan liittyviä ympäristölupia.

Maa-ainesten oton valvonnassa vuonna 2022 on työllistännyt eniten lupien muutoksiin (mm. laajentaminen ja maisemointi), luvan muutoksenhakuprosessiin kuuluvat menettelyt, lupamääräysten rikkomiseen ja toiminnan lopettamiseen liittyvät tarkastukset. Maa-ainesten ottotarkastuksien yhteydessä on valvottu samalla myös toimintaan liittyviä

ympäristölupamääräyksiä. Varsinaiset maa-ainesten ottotoimintaan liittyvien ympäristölupien valvonnat suoritetaan jatkossa valvontaluokituksen osoittamassa tiheydessä.

Kunnassa on yksi rekisteröity asfalttiasema. Yhtä ei olla rekisteröity, joka tulee rekisteröidyksi mahdollisen toiminnan jatkuessa. Kaksi asfalttiasemaa on sisällytetty maa-ainesten ottoon liittyvään ympäristölupaan.

Jakeluasemia ei olla tähän mennessä tarkastettu. Jakeluasemia on rekisteröity Saarijärvellä seitsemän. Kolme jakeluasemaa rekisteröitiin ympäristöviranomaisen vaatimuksesta vuonna 2020. Tässä rekisteröinnin yhteydessä tarkastettiin JANO-asetuksen vaatimusten täytyminen.

Betoniasemaa ei olla rekisteröity, mutta tämän tulee rekisteröidä 2025 mennessä (858/2018). Pesula rekisteröitiin vuonna 2020. Yksi 2006 ympäristöluvitettu ampumarata on päättänyt toimintansa 2008, mutta vuonna 2022 asia on noussut uudelleen käsittelyyn, sillä alueella on tapahtunut niin suuria alueiden käyttömuutoksia ja esiin on tullut mm. toiminnan kaavaan soveltumattomuus, joka vaatisi poikkeamiskäsittelyn. Mm. näiden seikkojen takia kohde vaatisi yleisen ilmoitusmenettelyn (YSL 115 §).

Rekisteröidyt toiminnat on myös ilmoitettu YLVA-tietojärjestelmään.

Autokorjaamoiden ympäristösuojeluvaatimusten täyttymisestä tulee tehdä selvitys. Jatkossa näitä toimialoja tullaan säännöllisesti valvomaan. Erityisvalvontakohteena mahdollinen toimintaan liittyvä autopurkamotoiminta, joka on ympäristöluvanvaraista toimintaa, jätteiden asianmukainen käsittely ja jätteiden jatkokäsittelyyn toimittaminen asianmukaisen luvan saaneelle toimijalle. Selvitettävä mm. onko ollut mahdollisuus jätteiden kansainvälisiin siirtoihin. Yksi autopurkamo on ympäristöluvitettu 2021 ja tähän toimintaan liittyy kansainvälisiä jätesiiroja. Yksi autopurkamo on myös vaadittu ympäristöluvitettavaksi ja tämä tulee haettavaksi talvella 2022.

Ympäristöviranomaista on vuonna 2022 työllistänyt runsaasti päätökset ympäristösuojelumääräyksistä poikkeamisista. Nämä ovat lähinnä poikkeamiset nostaa maanalla oleva öljysäiliö maasta. Näitä on poistettu käytöstä Valtion myöntämien energia-avustusten takia, kun tavoitteena on päästä eroon fossiilisiin polttoaineisiin perustuvista lämmitysjärjestelmistä. Öljysäiliöt sijaitsevat lähes poikkeuksetta niin lähellä rakennuksia, että näiden poistaminen vaurioittaisi asuinrakennusten perustuksia. Päätösten perusteena on TUKES:in valtuuttaman toimijan tekemä tarkastus, jossa öljysäiliö on tyhjennetty, tarkastettu ja yhteydet poistettu. Öljysäiliöiden tulee olla ehjiksi todettuja.

Yksi poikkeamispäätös on tehty rakennuksen polttamisesta pelastuslaitoksen toimesta.

Ympäristösihteeriä on työllistänyt myös MRL:n mukaiset maisematyölupapäätökset.

## 7.1. Työresurssi

Ympäristösuojelun suunnitelman mukaiset tarkastukset saisivat viedä korkeintaan 25–30 % valvojan resursseista (Ympäristösuojelun hallintokysely 2017). Tämän lisäksi työtehtäviin valvonnan osalta kuuluu säännöllinen maa-ainesten ottolupien valvonta, joita kunnassa on nyt 31. Näistä osalla on käytävä useammin kuin kerran vuodessa luparikkomusten takia. Valvontakäyntiin liittyy aina kirjallisia töitä ja osalla myös ottotoiminnan keskeytyspäätöksiä ja näiden hallinnollista käsittelyä. Maa-ainesten ottoalueiden etäisyydet toisistaan ovat Saarijärvellä pitkät, joten työaikaa kuluu myös tarkastusten matkoihin.

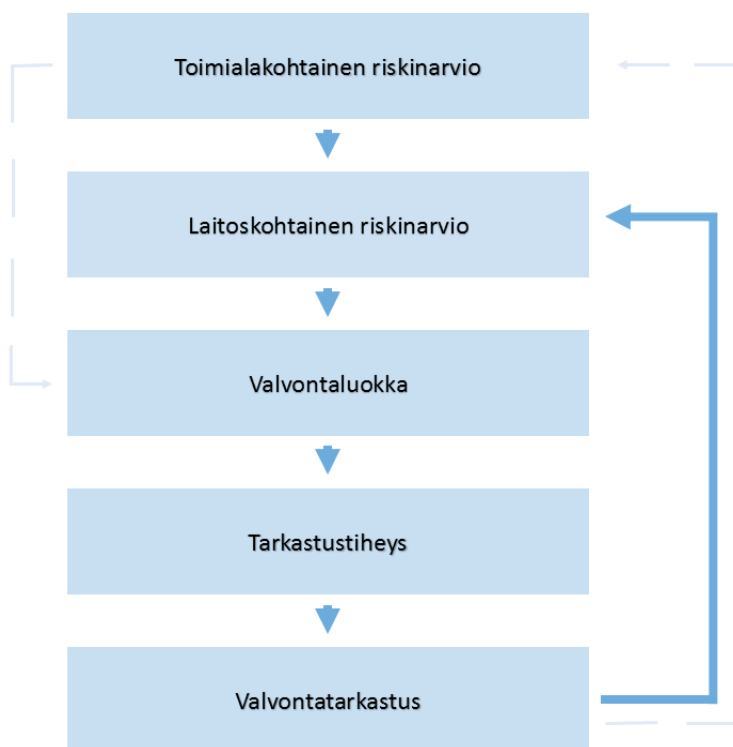
Jätelain mukaisia valvontakohteita olisi runsaasti, näistä pystytään puuttumaan aivan kiireellisimpiin ja yleisöilmoitusten perusteella annettuihin tapauksiin. Näistä yleensä osa luultavammin etenee hallintopakotoimenpiteisiin, jotka osaltaan ovat aikaa vieviä prosesseja.

Valvontaresurssia kuluu ns. herkillä alueilla (pohjavesialueet ja ranta-alueet) oleviin toimintoihin (konevarikot, varastoalueet, jätevesijärjestelmät yms). Uusitun jätevesiasetuksen 157/2017 siirtymäaika päättyi 31.10.2019, jolloin ympäristönsuojelulain muutoksen (19/2017) mukaisilla alueilla tuli olla asetuksen mukaiset jätevesijärjestelmät. Jätevesihankkeen selvitysten mukaan n. 50 - 77 %:lla jätevesijärjestelmä on edelleen riittämätön. Pohdintaa aiheuttaa, millä resursseilla pystytään valvomaan ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavien puutteellisten jätevesijärjestelmien kuntoonsaattamista siirtymäajan jälkeen, jolloin puhdistusvaatimuksen täyttämättömät jätevesijärjestelmät herkillä alueilla ovat laittomassa tilassa? Valvonta tullaan kohdistamaan ilmoitettuihin tai muuten esiin tuleviin jätevesijärjestelmien puutteista aiheutuviin pilaantumista tai sen vaaraa aiheuttaviin kohteisiin ranta- ja pohjavesialueilla. Pohjavesialueita Saarijärvellä on 23. Pohjavesialueista ensisijaisesti tarkastettavat kohteet ovat niitä, joilla sijaitsee vedenotto.

Poikkeamispäätökset, sekä MRL:n mukaiset maisematyölupapäätösten valmistelu ja laadinta on työllistänyt ympäristösihteeriä runsaasti mm. vuonna 2022.

Jotta tehtävistä valvonnoista voidaan periä maksuja, tulee nämä olla ympäristönsuojelun taksoissa hinnoiteltuna. Tämän vuoksi maa-aines- ja ympäristölupataksat tulee päivittää. Edelliset taksat on päivitetty ja tulleet voimaan 1.1.2020 lähtien. Taksan päivitys esitetään syksyn 2022 lupalautakunnassa ja tämä on esitetty tulevan voimaan 1.1.2023 alusta.

Kuva 1. Ympäristöriskien arviointi ja valvontatiheyden määrittäminen





Taulukko 1. Riskitaulukko ja numeroiden selitteet (Englantilainen standardi BS 8800 mukainen riskitaulukko)

Todennäköisyys	Vaikutukset		
	Vähäinen	Haitallinen	Vakava
Pieni	1	2	3
Keskisuuri	1	3	4
Suuri	2	4	5

Taulukko 2. Pisteiden selitykset

Piste	Selite
1	Merkityksetön riski
2	Siedettävä riski
3	Kohtalainen riski
4	Merkittävä riski
5	Sietämätön riski

Taulukko 3. Valvontaluokan ja – tiheyden määräytyminen riskipisteiden perusteella.

Suurin arvo	Valvontaluokka	Valvontatiheys	Valvontaluokan selite
1	4 (IV)	>5	Vähintään kerran luvan voimassa oloaikana tarkastettava
2	3 (III)	5	Vähintään kerran viiden vuoden aikana tarkastettava
3	2 (II)	3	Vähintään kerran kolmen vuoden aikana tarkastettava
4-5	1 (I)	1	Vähintään kerran vuodessa tarkastettava

Taulukko 4. Valvontaohjelman mukaiset suunnitellut tarkastukset 2023.

Ympäristöluvanvaraiset laitokset	Valvontaluokka	Kohteet	Tarkastukset
Malmien tai mineraalien kaivaminen tai maaperän ainesten	1-2	10	5

otto			
Mineraalituotteiden valmistus	1	1	0
Eläinsuojat	2-3	28 (10 lopettanut 38:sta)	4
Liikenne	2	2 (1 ei toim.)	0
Ampumarata	2	1	1
Jätevesien käsittely	1	1	ELY
Mineraalivillatehdas	2	0	0
Turvetuotanto	1	8	ELY
Ulkona sijaitseva moottoriturheilurata	2	3	1
Pintakäsittelylaitos	2	1	0
Metalliteollisuus	3	2	0
Jätteen ammattimainen hyödyntäminen/keräys	3	7	2
Kaivannaisjätteen jätealue	2	1	0
Energiatuotantolaitos	1	1	0
<b>Yhteensä</b>		<b>41</b>	<b>13</b>
<b>Rekisteröitävät toiminnot</b>	<b>Valvontaluokka</b>	<b>Kohteet</b>	<b>Tarkastukset</b>
ampumarata	2	1	1
jakeluasema	2	7	1
betoniasema	3	1	0
Pesula	2	1	0
Asfalttiasemat	3	4	0
Jätteiden ammattimainen keräystoiminta (JL 100§)	2-4	2	0

Yhteensä		16	2
----------	--	----	---

## Liitteet

Liite 1. Toimialakohtaiset riskiarviointitaulukot

(Liite 2. Laitoskohtaiset riskiarviointitaulukot)