

## **Kokemäen kaupungin ympäristönsuojelun valvontasuunnitelma ja -ohjelma vuosille 2019–2020**

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 168 §:n mukaan valtion valvontaviranomaisen ja kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen on laadittava alueelleen ympäristönsuojelulain mukaista säännöllistä valvontaa varten suunnitelma (valvontasuunnitelma). Valvontasuunnitelmassa on oltava tiedot alueen ympäristöoloista ja pilaantumisen vaaraa aiheuttavista toiminnoista sekä käytettävissä olevista valvonnan voimavaroista ja keinoista. Suunnitelmassa on kuvattava valvonnan järjestämisen ja riskinarvioinnin perusteet sekä valvonnasta vastaavien viranomaisten yhteistyö.

Valvontasuunnitelman lisäksi valtion valvontaviranomaisen ja kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen on laadittava luvanvaraisten ja rekisteröitävien toimintojen määräaikaistarkistuksista ja niiden muusta säännöllisestä valvonnasta ohjelma (valvontaohjelma). Valvontaohjelmassa on oltava tiedot valvottavista kohteista ja niihin kohdistettavista säännöllisistä valvontatoimista. Valvontasuunnitelma on tarkastettava säännöllisesti ja valvontaohjelma pidettävä ajan tasalla.

Jätelain (646/2011) 124 §:n mukaan toimivaltaisen valvontaviranomaisen on tarkastettava määräajoin laitokset ja yritykset, joiden toiminnassa harjoitetaan jätteen laitos- tai ammattimaista käsittelyä, syntyy vaarallista jätettä, harjoitetaan jätteen ammattimaista kuljettamista tai keräystä, toimitaan jätteen välittäjänä tai toteutetaan jätteen kansainvälisiä siirtoja. Valvontaviranomaisen on laadittava edellä mainittujen toimintojen, joihin liittyy tai voidaan perustellusti olettaa liittyvän jätteen kansainvälisiä siirtoja, tarkastuksia ja muuta valvontaa varten suunnitelma. Lisäksi kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen on laadittava jätelain 100 §:ssä tarkoitetun jätteen ammattimaisen keräyksen valvontaa varten suunnitelma. Suunnitelmat tulee perustua arviointiin jätteistä ja niiden jätehuollosta aiheutuvista riskeistä ja ympäristövaikutuksista. Suunnitelmat voidaan yhdistää ympäristönsuojelulain mukaiseen valvontaohjelmaan. Valvontavelvoitteista määrätään ympäristönsuojelulain ja jätelain lisäksi mm. maa-ainelain, vesilain, vesihuoltolain, luonnonsuojelulain, maastoliikennelain ja vesiliikennelain sekä näiden nojalla annettujen asetusten kautta.

## *Kokemäen kaupungin ympäristöolosuhteet*

Kokemäenjoki tasaisine jokilaakson peltoineen hallitsee Kokemäen kaupungin keskusta-alueen maisemaa. Kaupungin pohjoisosassa sijaitsee Sääksjärvi, meteorikraateriin muodostunut yli 30 km<sup>2</sup> kokoinen järviallas. Puurijärvi-Isosuon kansallispuisto on kaupungin itäosassa.

Kaksi harjujaksoa, Ronkankangas-Säpilänniemi-Kynsikangas ja Koomankangas-Järilänvuori-Hiittenharju lävistävät kunnan kaakosta luoteeseen. Molemmat harjut ovat pohjavesialueita ja niiden alueella myös sijaitsee useita pohjavedenottamoita. Harjut ovat paikoin myös voimakkaan maa-aineksen oton alueita. Metsäisillä alueilla on pienipiirteisiä kallio- ja kosteikkoalueita, jotka tuovat monimuotoisuutta metsien eliölajistoon.

Esihistoriassa ihminen asutti nykyisen Kokemäen aluetta jo kivikaudelta lähtien. Kaupungin elinkeinohistoriaa on keskiajalta lähtien vahvasti leimannut maatalous ja kalastus Kokemäenjoella. Sotien jälkeen pieni- ja keskisuuri teollisuus on maatalouden lisäksi muodostunut kaupungin merkittäväksi työllistäjäksi.

Lainsäädännön kehittyminen ja yleisen ympäristötietoisuuden lisääntyminen ovat vähentäneet toimintojen haitallisia ympäristövaikutuksia. Erilaiset tuotantotoimet aiheuttavat siitä huolimatta aina riskin ympäristön pilaantumiselle. Riski muodostuu tuotannon hallituista päästöistä vesiin, ilmaan ja maaperään. Mutta erityisesti häiriö- ja poikkeustilanteissa päästöt voivat aiheuttaa yllättäviä riskejä. Ympäristölupavelvollisten laitosten vesi- ja ilmapäästöjen sekä niiden vaikutusten velvoitetarkkailuiden avulla pyritään tiedostamaan ja sitä kautta hallitsemaan haitallisia päästöjä.

Kokemäen kaupungin kautta kulkeva valtatie 2 ja Pori - Tampere ratayhteys ovat merkittäviä teollisuuden kuljetusreittejä sisämaasta rannikolle Mäntyluodon ja Tahkoluodon satamiin. Näillä väylillä ja niihin liittyvillä alueilla kuljetetaan ja käsitellään teollisuuden raaka-aineita ja erilaisia kemikaaleja, mikä aiheuttaa pilaantumisen riskejä. Erityisen riskin ympäristölle aiheuttavat vaarallisten kemikaalien kuljetukset pohjavesialueilla kulkevilla tieosuuksilla.

### *Valvonnan tavoitteet ja suunnittelu*

Ympäristövalvonnan tarkoituksena on varmistaa, että ympäristössä tapahtuvat toiminnot ovat lakien, asetusten sekä viranomaisten antamien lupien ja määräysten mukaisia. Lisäksi seurataan toiminnan aiheuttamia ympäristövaikutuksia sekä toiminnassa ja muissa olosuhteissa tapahtuvia muutoksia. Valvonta perustuu suunnitelmallisuuteen ja keskittyy ympäristövaikutuksiltaan merkittäviin toimintoihin ja tehtäviin. Valvonnan suunnitelmallisuudella pyritään saavuttamaan riittävä tarkastustiheys eri toiminnoille. Ongelmatilanteisiin pyritään puuttumaan viivytyksettä ja tarvittaessa hallintopakomenettelyillä.

Ympäristövalvontaan luetaan eri sektorilakien valvonnan suunnittelua sekä ennakkovalvontaa ja jälkivalvontaa. Ennakovalvonnalla tarkoitetaan valvontaviranomaisten toimia ilmoitusmenettelyissä ja laissa säädettyjen lupien myöntämisen edellytysten varmistamiseksi. Jälkivalvonta puolestaan on laillisuusvalvontaa, joka käsittää valvontaviranomaisten toimet ympäristölainsäädännön noudattamisen, tarvittavien lupien sekä lupamääräysten valvomiseksi toiminnan aikana ja toiminnan lopettamisen jälkeen. Lisäksi valvontaan luetaan kuuluvaksi toimintoja koskevien yleisöilmoitusten käsittely sekä valvontatilanteista tiedottaminen yleisölle. Ennakovalvonta ja jälkivalvonta muodostavat valvontakokonaisuuden. Ympäristönsuojelulain 167 §:n mukaan valvontaviranomainen voi asettaa tehtävät tärkeysjärjestykseen, jos se on välttämätöntä tehtävien asianmukaisen hoitamisen vuoksi.

Kokemäen kaupungissa ympäristönsuojeluviranomaisena toimii ympäristölautakunta. Lautakunnan alaisena viranhaltijana toimii ympäristöasiantuntija, joka vastaa lupa- ja valvontatehtävien hoidosta. Kokemäen kaupungilla on ympäristöviranhaltijatyöstä 3 työpäivää viikossa sisältävä palveluostosopimus Nakkilan kunnan kanssa.

### *Riskinarviointi ja valvontaluokat*

Ympäristönsuojelulaissa ympäristölupavelvollisten ja rekisteröityjen toimintojen valvonta perustuu ympäristöriskien arviointiin. Riskinarvioinnissa huomioidaan toimiala- ja laitospohaiset riskit sekä sijainti. Toiminnon riskeillä tarkoitetaan ympäristön

pilaantumisen vaaraa sekä päästöistä aiheutuvaa terveyshaittaa. Ympäristöriskeihin kuuluvat sekä normaalitoiminnan että onnettomuustilanteiden päästöjen aiheuttamat riskit. Riskin merkittävyyteen vaikuttaa riskin toteutumisen todennäköisyys ja siitä aiheutuvan pilaantumisen merkittävyys.

*Kokemäen kaupungin ympäristövalvonnan valvontaohjelma vuosille 2019-2020*

Vuosien 2019-2020 aikana ympäristövalvonnan toimivaltaan kuuluville ympäristöluvanvaraisille toiminnoille määritetään riskiperusteinen valvontaluokka ja suoritetaan toimintojen määräaikaistarkastukset niin, että valvontaluokan mukainen tarkastusväli aikaisemmat tarkastukset huomioiden toteutuu.

Toiminnon valvontaluokka määräytyy seuraavien neljän riskitekijän perusteella:

- a) sijainti pohjavesialueella tai häiriintyvien kohteiden läheisyydessä,
- b) haitallisten päästöjen laatu ja määrä tai syntyvät vaaralliset jätteet,
- c) häiriö- ja poikkeustilanteiden vaarallisuus ympäristölle,
- d) edellisessä tarkastuksessa annetut huomautukset.

Valvontaluokka 1: Toiminnossa on kaksi edellä mainittua riskitekijää

→ määräaikaistarkastus vähintään kerran vuodessa.

Valvontaluokka 2: Toiminnossa on yksi edellä mainittu riskitekijä

→ määräaikaistarkastus vähintään kerran kahdessa vuodessa.

Valvontaluokka 3: Muut ympäristöluvitettut toiminnot

→ määräaikaistarkastus vähintään kerran kolmessa vuodessa.

Valvontaluokka 4: Esimerkiksi rekisteröidyt ja ilmoituksen varaiset toiminnot sekä kertaluontoiset jätehuollon hankkeet ja maatalouden valvontakohteet.

→ tarkastus tarvittaessa, vähintään kerran 5-10 vuodessa.

Vuosien 2019-2020 jälkeen valvontaohjelma laaditaan vuosittain ja siinä esitetään suunnitelma toimintakaudella toteutettavasta säännöllisestä valvonnasta, kuten luvanvaraisten ja rekisteröitävien toimintojen määräaikaistarkastuksista sekä laitosten ja

tarkkailutulosten ja vuosiraporttien tarkastamisesta. Valvontaohjelman laitoskohtainen riskinarviointi tehdään tämän valvontasuunnitelman mukaisesti. Valvontaohjelmassa esitetään myös edellisen kauden valvontaohjelman toteutuminen.

## **Valvonnan maksullisuus**

### *Ympäristönsuojelulaki*

Valvontaohjelmaan perustuvista, luvanvaraisen ja rekisteröitävän toiminnan määräaikaistarkastuksista ja muusta valvontaohjelmaan perustuvasta säännöllisestä valvonnasta peritään taksan mukainen maksu. Valvontamaksua voidaan periä myös onnettomuus-, haitta- ja rikkomustilanteiden mukaisista tarkastuksista, jotka johtavat kehotuksen, määräyksen tai kiellon antamiseen sekä niistä toimenpiteistä jotka ovat tarpeen määräyksen, kehotuksen tai kiellon noudattamisen valvomiseksi (YSL 205 §.) Maksu peritään myös tarkastuksista, jotka ovat tarpeen ympäristönsuojelulain 175 tai 176 §:ssä tarkoitettun kiellon tai määräyksen noudattamisen valvomiseksi taikka 181 §:ssä tarkoitettun toiminnan keskeyttämisen valvomiseksi.

### *Jätelaki*

Jätelain 144 §:n mukaan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi periä maksun valvontasuunnitelmaan perustuvasta jätelain 124 §:ssä mainittujen laitosten ja yritysten määräaikaistarkastuksista ja muista säännöllisistä valvontatoimista. Valvontamaksua voidaan periä myös tarkastuksista ja muista valvontatoimista, jotka ovat tarpeen roskaantuneen alueen siivoamista koskevan määräyksen, yksittäisen määräyksen tai rikkomuksen tai laiminlyönnin oikaisemiseksi annettavan määräyksen antamiseksi ja sen noudattamisen valvomiseksi.

### *Maa-aineslaki*

Maa-aineslain valvonnasta peritään vuotuisen ottomäärään perustuvaa valvontamaksua. Maa-aineslain 4 a §:ssä ja ympäristönsuojelulain 47 a §:ssä tarkoitettun yhteisen luvan valvonnasta peritään yhdistetty maksu siten, että maa-ainesluvan valvontamaksuun lisätään ympäristöluvan osuutena

50 % ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukaisesta valvontamaksusta. Lisäksi maksua peritään suunnitelmallisesta valvonnasta poikkeavista valvontatoimenpiteistä, kuten pakkokeinopäätöksistä.

## **Ympäristönsuojelulain valvonta**

*Lupa- ja ilmoitusvelvolliset toiminnot (YSL 27 § ja 116 §)*

Ympäristönsuojelulain mukaisia ympäristölautakunnan toimivaltaan kuuluvia lupa- tai rekisteröintivelvollisia toimintoja on Kokemäen kaupungissa tällä hetkellä 42 kpl.

Lupa- ja ilmoitusvelvolliset kohteet tarkastetaan asian valmistelun yhteydessä lukuun ottamatta rekisteröintikohteita, jos tarkastamiseen ei ole erityistä syytä. Luvanvaraiset kohteet tarkastetaan toiminnan aikana riskinarvioinnin perusteella annetun valvontaluokan mukaan. Valvonta sisältää toiminnan luvan tai asetuksen mukaisuuden valvonnan, määräaikaistarkastukset ja toimitettujen seurantatietojen tarkastuksen. Määräaikaistarkastuksilla tai toiminnan seurantatiedoissa havaitut puutteet on myös käsiteltävä normaaleja valvontamenettelyjä hyödyntäen kehottamalla, määräämällä ja tehostamalla määräystä uhkasakolla.

Kokemäen kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen toimivaltaan kuuluvat luvanvaraiset ja rekisteröitävät toiminnot toimialoittain (kpl)

<i>Toimiala</i>	<i>Ympäristöluvanvaraiset toimijat</i>
Malmien tai mineraalien kaivaminen tai maaperän ainesten otto	13
Eläinsuojat ja kalankasvatus	9
Jätehuolto	5
Moottoriturheilurata	3
Maalitehdas	1
Lentopaikka	1
Energiantuotanto	1
Turkismuokkaamo	1
Ampumarata	1
Poltonesteiden jakeluasema	2
	<i>Rekisteröitävät toimijat</i>
Polttoaineen jakeluasema	4
Energiantuotanto	1

### *Ilmoituksenvaraisen toiminnan valvonta*

Ympäristölautakunta on hallintosäännöllä siirtänyt toimivaltaa alaiselleen viranhaltijalle. Ympäristöasiantuntija tekee tilapäistä melua ja tärinää koskevasta ilmoituksesta päätöksen, jossa voidaan antaa toiminnalle määräyksiä. Ilmoitukset koskevat usein lyhytaikaisia toimenpiteitä tai tapahtumia, minkä vuoksi valvontaviranomaisen mahdollisuudet puuttua tilanteeseen ovat rajalliset. Mahdollisuuksien mukaan valvontaviranomainen tekee kohteessa tarkastuksen. Erityisen haitan ollessa kyseessä voidaan käyttää välittömiä hallintopakon keinoja (välitön määräys tai välitön keskeyttäminen). Virka-ajan ulkopuolella poliisilla on mahdollisuus puuttua tilanteeseen. Muiden ilmoitusten (koeluontoinen toiminta YSL 119 § ja poikkeuksellinen tilanne 120 §) osalta pyritään suorittamaan tarkastus vähintään kerran toiminnan aikana.

### ***Ilmoitusmenettely***

Ympäristöministeriö on ympäristönsuojelulain kolmannessa uudistuksessa (laki ympäristönsuojelulain muuttamisesta 1166/2018) lisännyt säännökset uudesta ympäristölupamenettelyä kevyemmästä ennakkovalvonnallisesta ilmoitusmenettelystä. Ilmoituksenvaraiset toiminnot, joista suurin yksittäinen ryhmä on eläinsuojat, määritellään lain liitteessä 4. Ympäristönsuojelulain mukaisista ilmoitusmenettelyistä huolehtii kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, lukuun ottamatta liitteen 4 kohdan 2 alakohdassa b ja kohdassa 3 tarkoitettuja toiminnoista sekä muista liitteen toiminnoista, jos on kyse sotilaskäyttöön tarkoitettusta toiminnasta, jolloin ilmoituksen käsittelee valtion ympäristölupaviranomainen. Ympäristölupapäätöksen ennen 1.2.2019 saaneet toiminnot jäävät voimaan ja siirtyvät ilmoitusmenettelyyn piiriin vasta silloin, kun lupaa on tarpeen muuttaa toiminnan olennaisen muutoksen perusteella tai ympäristönsuojelulain 89 §:ssä säädetyistä syistä. Liitteen 4 mukaisia toimintoja koskevien lupien valvonta siirtyy ilmoituksenvaraisen toiminnan valvontaviranomaisille 1.1.2020.

### *Muu ympäristönsuojelulain mukainen valvonta*

Ympäristönsuojeluviranomainen voi viranhaltijan tarkastuksen perusteella antaa yksittäisen määräyksen pilaantumisen ehkäisemiseksi (YSL 180 §). Määräys ei voi koskea luvanvaraista, ilmoituksenvaraista eikä

rekisteröitävää toimintaa. Määräyksen noudattamista valvotaan toiminnan merkittävyyden ja valvontatarpeen mukaan.

Toiminnanharjoittajan tulee ilmoittaa ympäristönsuojeluviranomaiselle viipymättä poikkeuksellisesta tilanteesta, jos siitä syntyy päästöjä tai jätettä siten, että toiminnasta voi aiheutua ympäristön pilaantumisvaaraa, jätehuollossa tarvitaan tavanomaisesta poikkeavia toimia tai jos ympäristölupaa, ilmoituspäätöstä tai valtioneuvoston asetuksen vaatimuksia ei voida noudattaa (YSL 123 §). Ilmoituksen perusteella arvioidaan lisäselvitysten tarve ja tarvittaessa tehdään tarkastus.

#### *Kunnan ympäristönsuojelumääräykset*

Kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä on annettu määräyksiä muun muassa talousjätevesien käsittelystä viemäriverkoston ulkopuolella, talousjätevesien johtamisesta pohjavesi- ja ranta-alueilla, polttoneste- ja kemikaalisäiliöiden sijoittamisesta ja käytöstä poistamisesta sekä meluntorjunnasta. Ympäristönsuojelumääräysten valvonta tehdään tapauskohtaisesti ja silloin, kun käsitellään hakemuksia määräyksistä poikkeamiseksi.

#### *Asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta*

Valtioneuvosto on antanut ympäristönsuojelulain nojalla asetuksen eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (ns. nitraattiasetus, 1250/2014). Asetuksessa on säädetty ilmoitusvelvollisuudesta kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle poikkeustilanteissa. Ilmoitukset tarkastetaan ja tarvittaessa annetaan jatko-ohjeistusta.

#### *Jätelain valvonta*

Jätelain 144 §:n mukaan toimivaltaisen viranomaisen on määräajoin tarkastettava sellaiset laitokset ja yritykset, joiden toiminnassa harjoitetaan jätteen laitos- tai ammattimaista käsittelyä, syntyy vaarallista jätettä, harjoitetaan jätteen ammattimaista kuljettamista tai



keräystä, toimitaan jätteen välittäjänä tai toteutetaan jätteen kansainvälisiä siirtoja.

#### *Jätteen keräyksen ja kuljetuksen valvonta (JL 100 §)*

Jätteen ammattimaisesta keräystoiminnasta on tehtävä ilmoitus kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle jätehuoltorekisteriin merkitsemistä varten. Kokemäen kaupungin alueella jätehuoltorekisteriin on merkitty 5 jätteen keräystoimintaa ja 24 jätteen kuljetusta harjoittavaa yritystä. Ympäristövalvonta käsittelee jätteen keräystoiminnan ilmoitukset ja tarkastaa vastaanottopisteet otantaperusteisesti.

#### *Toiminta, jossa syntyy vaarallista jätettä*

Jätelaki velvoittaa valvontaviranomaisia tarkastamaan määräajoin laitokset ja toiminnot, joissa syntyy vaarallisia jätteitä. Valvonta keskitetään toimintoihin, joissa muodostuu suuria määriä vaarallisia jätteitä tai joissa muodostuvat vaaralliset jätteet ovat ympäristön kannalta erityisen haitallisia sijaintiriski huomioiden.

#### *Jätelain yleinen valvonta*

Jätelain yleiseen valvontaan kuuluvat roskaantumisen ja jätehuollon asianmukaisuuden valvonta, joka perustuu pääasiassa kuntalaisilmoituksiin. Tarvittaessa roskaajalle tai roskaantuneen kiinteistön omistajalle annetaan viranhaltijan toimesta siivouskehoitus. Asianmukaisen jätehuollon varmistamiseksi ympäristölautakunta voi antaa yksittäisen määräyksen (JL 125 §). Maaperän pilaantumiseen liittyvissä valvontatoimissa toimivaltainen viranomaisen on valtion valvontaviranomainen (Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus).

#### *Vesilain valvonta*

Vesilain mukaisia valvontaviranomaisia ovat kunnan ympäristönsuojeluviranomainen ja valtion valvontaviranomainen (Varsinais-Suomen ELY-keskus). Valvontaa tehdään luvanvaraisiin kohteisiin tarvittaessa ja muutoin kuntalaisilmoitusten perusteella.

#### *Vesihuoltolain valvonta*

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen toimii vesihuoltolain mukaisena valvontaviranomaisena, jonka tehtävänä on valvoa vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella sijaitsevien kiinteistöjen liittymistä vesihuoltolaitoksen viemäriin ja vesijohtoon ja käsitellä vesihuoltolain 11 §:n mukaisia vesijohtoja ja jätevesiviemäreitä koskevia vapautushakemuksia sekä 17 c §:n mukaisia hulevesiviemäriä koskevia vapautushakemuksia. Valvontakohteet tulevat vireille lähinnä vesihuoltolaitoksen ilmoituksesta, rakennusvalvontaviranomaisen käsittelyssä olevien maankäyttö- ja rakennuslain mukaisten lupien tai naapurivalitusten myötä. Asiassa tehdään tarkastus tarvittaessa.

#### *Maa-aineslain valvonta*

Ympäristölautakunta toimii maa-aineslain mukaisena lupa- ja valvontaviranomaisena. Valvontaviranomaisella on maa-aineslain mukaisten valvontatehtävien hoitamiseksi oikeus tehdä tarkastuksia, suorittaa mittauksia ja ottaa näytteitä ottamispaikalla. Jos ainesten ottamiseen ryhdytään vastoin maa-aineslain tai sen nojalla annettuja säännöksiä taikka muutoin laiminlyödään niiden mukaisten velvollisuuksien täyttäminen, valvontaviranomaisen on velvoitettava asianomainen noudattamaan säännöksiä, poistamaan tai muuttamaan tehdyn työn vaikutukset taikka palauttamaan vallinnut olotila ja täyttämään velvollisuutensa sakon uhalla tai sillä uhalla, että tekemättä jätetty suoritetaan laiminlyöjän kustannuksella. Jos virhe on vähäinen, voidaan toimenpiteisiin olla ryhtymättä.

Kokemäen alueella on 39 maa-aineslain mukaista valvontakohdetta, joista kaikki ovat toiminnassa olevia ottoaluetta. Ottoalueet tarkastetaan vuosittain. Lisäksi toimintoja valvotaan vuosiraportoinnin tarkastamisen yhteydessä.

### *Yhteistyö viranomaisten kesken*

Tärkeimmät yhteistyökumppanit ovat kaupungin rakennusvalvonta, kaupungin terveysturvonta, Porin seudun jätehuoltojaosto sekä Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus). Ympäristövalvonta osallistuu pääsääntöisesti tarkastuksille laitoksiin, joiden ensisijainen valvontaviranomainen on ELY-keskus, jonne välitetään myös havainnot tai yleisöilmoitusten perusteella saadut ilmoitukset mahdollisista lupamääräysten rikkomisista.

### *Valvonnan toteutumisen arviointi*

Valvontasuunnitelman ja sen perusteella laaditun vuosittaisen valvontaohjelman toteutumista seurataan vuosittain ja siitä raportoidaan tekniselle ympäristölautakuntalle. Ensimmäinen raportointi tehdään vuoden 2021 alussa.

## **Valvontaohjelma vuodelle 2019-2020**

Kaikki ympäristönsuojelulain nojalla lupavelvolliset, Kokemäen kaupungissa luvitetut toiminnot tarkastetaan vuosien 2019-2020 aikana. Jatkossa tarkastukset tehdään valvontasuunnitelmaan perustuvan valvontaluokan mukaan. Maa-aineslupakohteet tarkastetaan vuosittain.