

Tämä asiakirja on ainoastaan dokumentointitarkoituksiin. Toimielimet eivät vastaa sen sisällöstä.

► **B** **EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 2150/2002,**
annettu 25 päivänä marraskuuta 2002,
jätetilastoista
(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)
(EYVL L 332, 9.12.2002, s. 1)

Muutettu:

		virallinen lehti		
		N:o	sivu	päivämäärä
► <u>M1</u>	Komission asetus (EY) N:o 574/2004, annettu 23 päivänä helmikuuta 2004	L 90	15	27.3.2004
► <u>M2</u>	Komission asetus (EY) N:o 783/2005, annettu 24 päivänä toukokuuta 2005	L 131	38	25.5.2005
► <u>M3</u>	Euroopan Parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1893/2006 annettu, 20 päivänä joulukuuta 2006	L 393	1	30.12.2006



**EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY)
N:o 2150/2002,**

annettu 25 päivänä marraskuuta 2002,

jätetilastoista

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN PARLAMENTTI JA EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO, jotka ottavat huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen ja erityisesti sen 285 artiklan,

ottavat huomioon komission ehdotuksen ⁽¹⁾,

ottavat huomioon talous- ja sosiaalikomitean lausunnon ⁽²⁾,

noudattavat perustamissopimuksen 251 artiklassa säädettyä menettelyä ⁽³⁾,

sekä katsovat seuraavaa:

- (1) Yhteisö vaatii säännöllisten yhteisön tason tilastojen tuottamista yritysten ja kotitalouksien tuottamasta jätteestä ja sen käsittelystä seuratakseen jätepolitiikan toteuttamista. Niiden pohjalta voidaan seurata jätteiden mahdollisimman täydellisen hyödyntämisen ja turvallisen loppukäsittelyn periaatteiden noudattamista. Tilastovälineitä tarvitaan kuitenkin edelleen, jotta voidaan arvioida jätteiden muodostumisen ehkäisemisen periaatteen noudattamista ja jotta voidaan luoda yhteys jätteiden muodostumista koskevien tietojen sekä niiden yleismaailmallisten, kansallisten ja aluekohtaisten selvitysten välille, jotka koskevat resurssien käyttöä.
- (2) Jätteitä ja jätehuoltoa kuvaavat termit on määriteltävä, jotta jätetilastojen tuottamat tiedot olisivat keskenään vertailukelpoisia.
- (3) Yhteisön jätepolitiikassa on muotoutunut joukko periaatteita, joita jätteitä tuottavien yksiköiden ja jätehuollon on noudatettava. Tämän vuoksi jätteen kulkua on seurattava jätevirran eri vaiheissa eli jätteen syntyessä, sitä kerätessä ja hyödynnettäessä ja sen loppukäsittelyssä.
- (4) Yhteisön tilastoista 17 päivänä helmikuuta 1997 annettu neuvoston asetus (EY) N:o 322/97 ⁽⁴⁾ muodostaa viitekehyksen tämän asetuksen säännöksille.
- (5) Tulosten vertailukelpoisuuden takaamiseksi olisi jätetilastot tuotettava eritellen jaottelun mukaisesti, soveltuvaan muodossa ja tietyn ajan kuluessa viitevuoden päättymisestä.
- (6) Suunnittelun toiminnan tavoitetta, joka on säädöskehysten luominen jätteiden syntymistä ja hyödyntämistä sekä loppukäsittelyä koskevien yhteisön tilastojen tuottamiselle, ei voida riittävällä tavalla saavuttaa jäsenvaltioiden toimin, koska jätteitä ja jätehuoltoa kuvaavat termit on tarpeen määritellä jäsenvaltioiden toimittamien tilastojen vertailukelpoisuuden varmistamiseksi, vaan tämä tavoite voidaan paremmin saavuttaa yhteisön tasolla, joten yhteisö voi toteuttaa toimenpiteitä perustamissopimuksen 5 artiklassa vahvistetun toissijaisuusperiaatteen mukaisesti. Kyseisessä artiklassa vahvistetun suhteellisuusperiaatteen mukaisesti tässä asetuksessa ei ylitetä sitä, mikä on tämän tavoitteen saavuttamiseksi tarpeen.

⁽¹⁾ EYVL C 87, 29.3.1999, s. 22, EYVL C 180 E, 26.6.2001, s. 202 ja muutettu ehdotus 10 päivältä joulukuuta 2001 (ei vielä julkaistu virallisessa lehdessä).

⁽²⁾ EYVL C 329, 17.11.1999, s. 17.

⁽³⁾ Euroopan parlamentin lausunto, annettu 4. syyskuuta 2001 (EYVL C 72 E, 21.3.2002, s. 32), neuvoston yhteinen kanta, vahvistettu 15. huhtikuuta 2002 ja Euroopan parlamentin päätös, tehty 4. heinäkuuta 2002 (ei vielä julkaistu virallisessa lehdessä). Neuvoston päätös, tehty 14. marraskuuta 2002.

⁽⁴⁾ EYVL L 52, 22.2.1997, s. 1.

▼B

- (7) Jäsenvaltiot saattavat tarvita siirtymäkauden jätetilastojensa laatimiseksi kaikkia tai joitakin sellaisia Euroopan yhteisön tilastollisesta toimialaluokitukselta 9 päivänä lokakuuta 1990 annettua neuvoston asetuksella (ETY) N:o 3037/90 ⁽¹⁾ perustettuun ►M3 NACE Rev. 2 ◀ -luokituksen kuuluvia pääluokkien A, B ja G-Q taloudellisia toimia varten, joiden osalta niiden kansallinen tilastojärjestelmä edellyttää merkittävää mukauttamista.
- (8) Tämän asetuksen täytäntöönpanemiseksi tarvittavista toimenpiteistä olisi päätettävä menettelystä komissiolle siirrettyä täytäntöönpanovaltaa käytettäessä 28 päivänä kesäkuuta 1999 tehdyn neuvoston päätöksen 1999/468/EY ⁽²⁾ mukaisesti.
- (9) Komissio on kuullut asiassa tilasto-ohjelmakomiteaa,

OVAT ANTANEET TÄMÄN ASETUKSEN:

*1 artikla***Tavoite**

1. Tämän asetuksen tavoitteena on luoda säädöskehys jätteiden syntymistä ja hyödyntämistä sekä loppukäsittelyä koskevien yhteisön tilastojen tuottamiselle.
2. Jäsenvaltiot ja komissio tuottavat oman toimivaltansa puitteissa jätteiden syntymistä ja hyödyntämistä sekä loppukäsittelyä koskevat yhteisön tilastot lukuun ottamatta radioaktiivisia jätteitä, jotka jo kuuluvat muun lainsäädännön piiriin.
3. Tilastot kattavat seuraavat alueet:
 - a) jätteiden syntyminen liitteen I mukaisesti;
 - b) jätteiden hyödyntäminen ja loppukäsittely liitteen II mukaisesti;
 - c) 5 artiklassa tarkoitettujen kokeilututkimusten jälkeen: sellaisten liitteen III mukaisten jätteiden tuonti ja vienti, joista ei kerätä tietoja 1 päivänä helmikuuta 1993 Euroopan yhteisössä, Euroopan yhteisöön ja Euroopan yhteisöstä tapahtuvien jätteiden siirtojen valvonnasta ja tarkastamisesta annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 259/93 ⁽³⁾ mukaisesti.
4. Laatiessaan tilastoja jäsenvaltioiden ja komission on noudatettava pääasiassa aineenmukaista tilastonimikkeistöä, joka on liitteessä III.
5. Komissio laatii 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen liitteessä III olevan tilastonimikkeistön ja komission päätöksellä 2000/532/EY ⁽⁴⁾ perustetun jäteluettelon välisen vastaavuustaulukon.

*2 artikla***Määritelmät**

Tässä asetuksessa ja sen käsittämällä aloilla tarkoitetaan

- a) ”jätteellä” mitä tahansa ainetta tai esinettä, joka on määritelty jätteestä 15 päivänä heinäkuuta 1975 annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY ⁽⁵⁾ 1 artiklan a alakohdassa;

⁽¹⁾ EYVL L 293, 24.10.1990, s. 1, asetus sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission asetuksella (EY) N:o 29/2002 (EYVL L 6, 10.1.2002, s. 3).

⁽²⁾ EYVL L 184, 17.7.1999, s. 23.

⁽³⁾ EYVL L 30, 6.2.1993, s. 1, asetus sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission asetuksella (EY) N:o 2557/2001 (EYVL L 349, 31.12.2001, s. 1).

⁽⁴⁾ EYVL L 226, 6.9.2000, s. 3, päätös sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna neuvoston päätöksellä 2001/573/EY (EYVL L 203, 28.7.2001, s. 18).

⁽⁵⁾ EYVL L 194, 25.7.1975, s. 39, direktiivi sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission päätöksellä 96/350/EY (EYVL L 135, 6.6.1996, s. 32).

▼ **B**

- b) ”erilliskerätyillä jätėjakeilla” kotitalousjätteitä ja vastaavankaltaisia jätteitä, joita järjestyneen jätteenkeruun alalla toimivat julkiset elimet, voittoa tavoittelemattomat järjestöt ja yksityiset yritykset keräävät valikoivasti yhtenäisinä jakeina;
- c) ”kierrätyksellä” pakkauksista ja pakkausjätteistä 20 päivänä joulukuuta 1994 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 94/62/EY ⁽¹⁾ 3 artiklan 7 kohdassa määriteltyä toimintaa;
- d) ”hyödyntämisellä” kaikkia toimia, joista on säädetty direktiivin 75/442/ETY liitteessä II B;
- e) ”loppukäsittelyllä” kaikkia toimia, joista on säädetty direktiivin 75/442/ETY liitteessä II A;
- f) ”jätteitä hyödyntävällä tai loppukäsittävällä laitoksella” laitosta, jonka toiminta edellyttää direktiivin 75/442/ETY 9, 10 tai 11 artiklan mukaista lupaa tai rekisteröintiä;
- g) ”vaarallisella jätteellä” mitä tahansa vaarallisista jätteistä 12 päivänä joulukuuta 1991 annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY ⁽²⁾ 1 artiklan 4 kohdassa määriteltyä jätettä;
- h) ”tavanomaisella jätteellä” jätettä, joka ei kuulu g alakohdan soveltamisalaan;
- i) ”polttamisella” jätteen lämpökäsittelyä polttolaitoksessa, joka on määritelty jätteenpoltosta 4 päivänä joulukuuta 2000 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2000/76/EY ⁽³⁾ 3 artiklan 4 kohdassa, tai rinnakkaispolttolaitoksessa, joka on määritelty mainitun direktiivin 3 artiklan 5 kohdassa;
- j) ”kaatopaikalla” kaatopaikoista 26 päivänä huhtikuuta 1999 annetun neuvoston direktiivin 1999/31/EY ⁽⁴⁾ 2 artiklan g kohdassa määriteltyä jätteen sijoittamiseen tarkoitettua käsittelypaikkaa;
- k) ”jätteenpolttolaitosten kapasiteetilla” suurinta mahdollista kapasiteettia polttaa jätettä, ilmaistuna tonneina vuodessa tai gigajouleina;
- l) ”jätteenkierrätyslaitosten kapasiteetilla” suurinta mahdollista kapasiteettia kierrättää jätettä, ilmaistuna tonneina vuodessa;
- m) ”kaatopaikkojen kapasiteetilla” kaatopaikkojen jäljellä olevaa kapasiteettia (viitevuoden lopussa) käsitellä jätettä tulevaisuudessa, mitattuna kuutiometreinä;
- n) ”muiden jätteiden loppukäsittelystä huolehtivien laitosten kapasiteetilla” laitoksen kapasiteettia käsitellä jätettä, mitattuna tonneina vuodessa.

*3 artikla***Tietojen keruu**

1. Jäsenvaltioiden on 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitetun menettelyn mukaisesti määriteltäviä laatu- ja tarkkuusvaatimuksia noudattaen hankittava liitteessä I ja II lueteltujen ominaistietojen määrittelemiseen tarvittavat tiedot joko

- tutkimuksin,
- käyttämällä hallinnollisia tai muita lähteitä, esimerkiksi jätehuoltoon koskevan yhteisön lainsäädännön mukaisia raportointivelvoitteita,
- näytteisiin sekä jätteisiin liittyviin estimaattoreihin perustuvien tilastollisten estimointimenetelmin, tai

⁽¹⁾ EYVL L 365, 31.12.1994, s. 10.

⁽²⁾ EYVL L 377, 31.12.1991, s. 20, direktiivi sellaisena kuin se on muutettuna direktiivillä 94/31/EY (EYVL L 168, 2.7.1994, s. 28).

⁽³⁾ EYVL L 332, 28.12.2000, s. 91.

⁽⁴⁾ EYVL L 182, 16.7.1999, s. 1.

▼B

— yhdistämällä mainittuja menetelmiä.

Tiedonantorasituksen keventämiseksi kansalliset viranomaiset ja komissio voivat käyttää hallinnollisia tietolähteitä niiden rajoitusten ja ehtojen mukaisesti, jotka kukin jäsenvaltio ja komissio ovat toimivaltaansa kuuluvilla aloilla vahvistaneet.

2. Pieniin yrityksiin kohdistuvan hallinnollisen rasituksen keventämiseksi ne yritykset, joissa on alle kymmenen työntekijää, vapautetaan tutkimuksista, jolleivät nämä yritykset tuota merkittävää määrää jätettä.
3. Jäsenvaltioiden on tuotettava tilastotiedot liitteessä I ja II vahvistettujen jaottelujen mukaisesti.
4. Edellä 2 kohdassa tarkoitettujen vapauttamisen on oltava yhdenmukainen liitteessä I ja II olevan 7 jakson 1 kohdassa tarkoitettujen kattavuus- ja laatutavoitteiden kanssa.
5. Jäsenvaltioiden on toimitettava tulokset Eurostatille, luottamukselliset tiedot mukaan luettuina, soveltuvassa muodossa ja säädetyn ajan kuluessa kunkin viitevuoden päättymisestä liitteen I ja II mukaisesti.
6. Luottamuksellisten tietojen käsittely ja niiden 5 kohdassa säädetty toimittaminen on suoritettava voimassa olevien yhteisön tilastosalaisuutta koskevien säännösten mukaisesti.

4 artikla

Siirtymäkausi

1. Siirtymäkauden aikana komissio voi jäsenvaltion pyynnöstä ja 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen myöntää liitteessä I ja II olevan 5 jakson säännöksistä poikkeuksia.

Siirtymäkausi voi kestää enintään:

- a) kaksi vuotta tämän asetuksen voimaantulosta liitteessä I olevan 8 jakson 1.1 kohdan nimikettä 16 (Palvelut) ja liitteessä II olevan 8 jakson 2 kohtaa koskevien tulosten tuottamiseksi;
- b) kolme vuotta tämän asetuksen voimaantulosta liitteessä I olevan 8 jakson 1.1 kohdan nimikkeitä 1 (Maatalous, riistatalous ja metsätalous) ja 2 (Kalatalous) koskevien tulosten tuottamiseksi.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettujen poikkeukset voidaan myöntää yksittäisille jäsenvaltioille ainoastaan ensimmäistä viitevuotta koskevien tietojen osalta.

3. Komissio laatii ohjelman 1 kohdan b alakohdassa mainituista taloudellisista toiminnoista syntyviä jätteitä koskevia kokeilututkimuksia varten, jotka jäsenvaltiot toteuttavat. Kokeilututkimusten tarkoituksena on kehittää menetelmät sellaisten säännöllisten tietojen saamiseksi, joita säännellään asetuksen (EY) N:o 322/97 10 artiklassa määriteltyjen, yhteisön tilastoja hallitsevien periaatteiden mukaisesti.

Komissio rahoittaa kokeilututkimusten kustannukset 100 prosenttiin asti. Kokeilututkimusten tulosten perusteella komissio toteuttaa tarvittavat täytäntöönpanotoimenpiteet 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen.

5 artikla

Jätteen tuonti ja vienti

1. Komissio laatii ohjelman sellaisia jätteen tuontia ja vientiä koskevia kokeilututkimuksia varten, jotka jäsenvaltiot toteuttavat. Kokeilututkimusten tarkoituksena on kehittää menetelmät sellaisten säännöllisten tietojen saamiseksi, joita säännellään asetuksen (EY) N:o 322/97 10 artiklassa määriteltyjen, yhteisön tilastoja koskevien periaatteiden mukaisesti.

▼B

2. Komission kokeilututkimusohjelman on oltava yhdenmukainen liitteen I ja II sisällön kanssa erityisesti soveltamisalaan ja kattavuuteen, jätteiden luokitteluun käytettäviin jäteluokkiin sekä viitevuosiin ja jaksottaisuuteen liittyvien näkökohtien osalta, ja siinä on otettava huomioon asetuksen (ETY) N:o 259/93 mukaiset velvollisuudet toimittaa tietoja.
3. Komissio vastaa kokeilututkimusten tekemisestä aiheutuvista kustannuksista 100 prosenttiin asti.
4. Komissio ilmoittaa kokeilututkimusten tulosten pohjalta Euroopan parlamentille ja neuvostolle mahdollisuuksista koota tilastoja kokeilututkimuksiin kuuluvista, jätteen tuontiin ja vientiin liittyvistä toimista ja ominaispiirteistä. Komissio toteuttaa tarvittavat täytäntöönpanotoimenpiteet 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen.
5. Kokeilututkimukset on toteutettava viimeistään kolmen vuoden kuluessa tämän asetuksen voimaantulosta.

*6 artikla***Täytäntöönpanotoimenpiteet**

Tämän asetuksen täytäntöönpanemiseksi tarvittavista toimenpiteistä päätetään 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen. Tällaisia toimenpiteitä ovat:

- a) mukauttaminen tietojen keräämisessä ja tilastollisessa käsittelyssä sekä tulosten käsittelyssä ja toimittamisessa tapahtuvaan taloudelliseen ja tekniseen kehitykseen;
- b) liitteessä I, II ja III lueteltujen määrittelyjen mukauttaminen;
- c) tulosten tuottaminen 3 artiklan 2, 3 ja 4 kohdan mukaisesti, ottaen huomioon jäsenvaltion taloudelliset rakenteet ja tekniset edellytykset; näissä toimenpiteissä voidaan sallia, että yksittäinen jäsenvaltio jättää erittelyssä joitain tietoja toimittamatta, kunhan osoitetaan, että asian vaikutus tilastojen laatuun on rajoitettu. Aina kun poikkeuksia myönnetään, on esitettävä kutakin liitteessä I olevan 2 jakson 1 kohdassa ja 8 jakson 1 kohdassa lueteltua nimikettä koskeva kokonaisjättemäärä;
- d) asianmukaisten laadunarviointiperusteiden ja liitteessä I ja II olevassa 7 jaksossa tarkoitettujen laatuselvitysten sisällön määrittäminen;
- e) jäsenvaltioiden tulosten toimittamisessa noudattaman asianmukaisen muodon vahvistaminen kahden vuoden kuluessa tämän asetuksen voimaantulosta;
- f) luettelon laatiminen 4 artiklassa tarkoitetuista jäsenvaltioille myönnettävistä siirtymäajoista ja poikkeuksista;
- g) kokeilututkimusten tulosten täytäntöönpano 4 artiklan 3 kohdan ja 5 artiklan 1 kohdan mukaisesti.

*7 artikla***Komiteamenettely**

1. Komissiota avustaa Euroopan yhteisöjen tilasto-ohjelmakomitea, joka on perustettu neuvoston päätöksellä 89/382/ETY, Euratom ⁽¹⁾.
2. Jos tähän kohtaan viitataan, sovelletaan päätöksen 1999/468/EY 5 ja 7 artiklassa säädettyä menettelyä ottaen huomioon mainitun päätöksen 8 artiklan säännökset.

Päätöksen 1999/468/EY 5 artiklan 6 kohdassa tarkoitettu määräaika vahvistetaan kolmeksi kuukaudeksi.

⁽¹⁾ EYVL L 181, 28.6.1989, s. 47.

▼B

3. Komitea vahvistaa työjärjestyksensä.
4. Komissio toimittaa ehdotuksen toimenpiteiksi, jotka se aikoo antaa tilasto-ohjelmakomitean käsiteltäviksi, direktiivillä 75/442/ETY perustetulle komitealle.

*8 artikla***Kertomus**

1. Komissio antaa viiden vuoden kuluessa tämän asetuksen voimaantulosta ja sen jälkeen joka kolmas vuosi Euroopan parlamentille ja neuvostolle kertomuksen tämän asetuksen mukaisesti laadituista tilastoista ja erityisesti niiden laadusta sekä tietojen keruusta yrityksille aiheutuvasta rasituksesta.
2. Komissio toimittaa kahden vuoden kuluessa tämän asetuksen voimaantulosta Euroopan parlamentille ja neuvostolle ehdotuksen päällekkäisten raportointivelvoitteiden poistamisesta.
3. Komissio toimittaa kahden vuoden kuluessa tämän asetuksen voimaantulosta Euroopan parlamentille ja neuvostolle kertomuksen 4 artiklan 3 kohdassa ja 5 artiklan 1 kohdassa tarkoitettujen kokeilututkimusten edistymisestä ja ehdottaa tarvittaessa kokeilututkimusten tarkistamista, josta päätetään 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä mukaisesti.

*9 artikla***Voimaantulo**

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan yhteisöjen virallisessa lehdessä*.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

▼ **B**

LIITE I

JÄTTEIDEN SYNTY

▼ **M3**

1 JAKSO

Kattavuus

Tilastot on laadittava kaikilta toimialoilta, jotka kuuluvat NACE Rev. 2:n pääluokkiin A–U. Nämä pääluokat kattavat kaikki talouden toimialat.

Tämä liite koskee myös

- a) kotitalouksissa syntyvää jätettä;
- b) hyödyntämis- ja/tai loppukäsittelytoimista syntyvää jätettä.

▼ **M1**

2 JAKSO

Jäteluokat

1. Tilastot on tuotettava seuraavien jäteluokkien osalta:

Yhdistelmäluettelo			
Jätteiden tilastonimikkeistö, 3. versio			
Nimikkeen nro	Tunnus	Kuvaus	Vaarallinen / tavanomainen jäte
1	01.1	Käytetyt liuottimet	Vaaralliset
2	01.2	Happo-, emäs- ja suolajätteet	Tavanomaiset
3	01.2	Happo-, emäs- ja suolajätteet	Vaaralliset
4	01.3	Käytetyt öljyt	Vaaralliset
5	01.4	Käytetyt kemialliset katalyytit	Tavanomaiset
6	01.4	Käytetyt kemialliset katalyytit	Vaaralliset
7	02	Kemiallisten valmisteiden jätteet	Tavanomaiset
8	02	Kemiallisten valmisteiden jätteet	Vaaralliset
9	03.1	Kemialliset sakat ja jäännökset	Tavanomaiset
10	03.1	Kemialliset sakat ja jäännökset	Vaaralliset
11	03.2	Teollisuudessa syntyvät jätevesilietteet	Tavanomaiset
12	03.2	Teollisuudessa syntyvät jätevesilietteet	Vaaralliset
13	05	Terveydenhoidossa syntyvät ja biologiset jätteet	Tavanomaiset
14	05	Terveydenhoidossa syntyvät ja biologiset jätteet	Vaaralliset
15	06	Metallijätteet	Tavanomaiset
16	06	Metallijätteet	Vaaralliset
17	07.1	Lasijätteet	Tavanomaiset
18	07.1	Lasijätteet	Vaaralliset



Yhdistelmäluettelo			
Jätteiden tilastonimikkeistö, 3. versio			
Nimikkeen nro	Tunnus	Kuvaus	Vaarallinen / tavanomainen jäte
19	07.2	Paperi- ja pahvijätteet	Tavanomaiset
20	07.3	Kumijätteet	Tavanomaiset
21	07.4	Muovijätteet	Tavanomaiset
22	07.5	Puujätteet	Tavanomaiset
23	07.5	Puujätteet	Vaaralliset
24	07.6	Tekstiilijätteet	Tavanomaiset
25	07.7	PCB:tä sisältävät jätteet	Vaaralliset
26	08	Käytöstä poistetut laitteistot	Tavanomaiset
27	08	Käytöstä poistetut laitteistot	Vaaralliset
28	08.1	Käytöstä poistetut ajoneuvot	Tavanomaiset
29	08.1	Käytöstä poistetut ajoneuvot	Vaaralliset
30	08.41	Paristo- ja akkujätteet	Tavanomaiset
31	08.41	Paristo- ja akkujätteet	Vaaralliset
32	09	Eläin- ja kasvipäriset jätteet (lukuun ottamatta elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyviä jätteitä ja lukuun ottamatta eläinten ulosteita, virtsaa ja lantaa)	Tavanomaiset
33	09.11	Elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät eläinperäiset jätteet	Tavanomaiset
34	09.3	Eläinten ulosteet, virtsa ja lanta	Tavanomaiset
35	10.1	Kotitalous- ja samankaltaiset jätteet	Tavanomaiset
36	10.2	Sekalaiset materiaalit	Tavanomaiset
37	10.2	Sekalaiset materiaalit	Vaaralliset
38	10.3	Lajittelujätteet	Tavanomaiset
39	10.3	Lajittelujätteet	Vaaralliset
40	11	Tavanomaiset lietteet (lukuun ottamatta ruoppausmassoja)	Tavanomaiset
41	11.3	Ruoppausmassat	Tavanomaiset
42	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Mineraalijätteet (lukuun ottamatta polttojätteitä, saastuneita maa-aineksia ja ruoppausmassoja)	Tavanomaiset
43	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Mineraalijätteet (lukuun ottamatta polttojätteitä, saastuneita maa-aineksia ja ruoppausmassoja)	Vaaralliset
44	12.4	Polttojätteet	Tavanomaiset

▼ **M1**

Yhdistelmäluettelo			
Jätteiden tilastonimikkeistö, 3. versio			
Nimikkeen nro	Tunnus	Kuvaus	Vaarallinen / tavanomainen jäte
45	12.4	Polttojätteet	Vaaralliset
46	12.6	Saastuneet maa-ainekset ja ruoppausmassat	Vaaralliset
47	13	Kiinteytetyt, stabiloidut tai lasitetut jätteet	Tavanomaiset
48	13	Kiinteytetyt, stabiloidut tai lasitetut jätteet	Vaaralliset

▼ **B**

2. Noudattaen direktiivin 94/82/EY veloitetta antaa kertomus komissio laatii ohjelman sellaisia kokeilututkimuksia varten, jotka jäsenvaltiot voivat vapaaehtoisuuden pohjalta toteuttaa sen arvioimiseksi, onko 1 kohdassa säädettyyn yhdistelmäluetteloon syytä sisällyttää pakkausjätteet jätenimikkeenä (Jätteiden tilastonimikkeistö, toinen versio). Komissio vastaa kokeilututkimusten kuluista 100 prosenttiin asti. Näiden kokeilututkimusten tuloksista tehtävien johtopäätösten perusteella komissio toteuttaa tarpeelliset täytäntöönpanotoimenpiteet tämän asetuksen 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen.

3 JAKSO

Ominaistiedot

1. Jäteluokkien ominaistiedot:

Kunkin 2 jakson 1 kohdassa luetellun jätenimikkeen osalta toimitetaan tiedot syntyneen jätteen määrästä.

2. Alueelliset ominaistiedot:

Sekalaisten kotitalousjätteiden ja niihin rinnastettavien jätteiden keräilyjärjestelmän piiriin kuuluva väestö tai asumukset (NUTS 2 -taso).

4 JAKSO

Raportointiyksikkö

1. Kaikkien jäteluokkien osalta käytettävä raportointiyksikkö on 1 000 tonnia (märkäpaino) jätettä. ”Lietettä” koskevien jäteluokkien osalta olisi ilmoitettava myös kuiva-aineen määrä.
2. Alueellisten ominaistietojen raportointiyksikön olisi oltava väestöstä tai asumuksista laskettava prosenttiosuus.

5 JAKSO

Ensimmäinen viitevuosi ja tilastojakso

1. Ensimmäinen viitevuosi on asetuksen voimaantuloa seuraava toinen kalenterivuosi.
2. Jäsenvaltioiden on toimitettava tiedot joka toiselta vuodelta ensimmäisen viitevuoden jälkeen.

6 JAKSO

Tulosten toimittaminen Eurostatille

Tulokset on toimitettava 18 kuukauden kuluessa viitevuoden päättymisestä.

▼ **B**

7 JAKSO

Selvitys tilastojen kattavuudesta ja laadusta

- Jäsenvaltioiden on ilmoitettava kunkin 8 jaksossa luetellun nimikkeen (toimialat ja kotitaloudet) osalta se prosenttiosuus, jonka toimitetut tilastot kattavat kunkin nimikkeen perusjoukosta. Kattavuuden vähimmäisvaatimus määritellään tämän asetuksen 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen.
- Jäsenvaltiot laativat laatuselvityksen, jossa ilmoitetaan kerättyjen tietojen tarkkuus. Kuvaus tehdään estimoinneista, aggregoinneista tai ulkopuolelle jättämisistä ja siitä, kuinka nämä menettelyt vaikuttavat 2 jakson 1 kohdassa lueteltujen jäteluokkien jakautumiseen 8 jaksossa tarkoitettujen toimialojen ja kotitalouksien mukaisesti.
- Komissio liittää kattavuus- ja laatuselvitykset tämän asetuksen 8 artiklassa tarkoitettuun kertomukseen.

8 JAKSO

Tilastojen tuottaminen

- Edellä 3 jakson 1 kohdassa lueteltuja ominaistietoja koskevat tilastot laaditaan

▼ **M3**

- seuraavien NACE Rev. 2:n luokituksen mukaisten nimikkeiden osalta:

Nimikkeen nro	NACE Rev. 2:n tunnus	Kuvaus
1	Kaksinumerotaso01	Kasvinviljely ja kotieläintalous, riistatalous ja niihin liittyvät palvelut
	Kaksinumerotaso02	Metsätalous ja puunkorjuu
2	Kaksinumerotaso03	Kalastus ja vesiviljely
3	Pääluokka B	Kaivostoiminta ja louhinta
4	Kaksinumerotaso10	Elintarvikkeiden valmistus
	Kaksinumerotaso11	Juomien valmistus
	Kaksinumerotaso12	Tupakkatuotteiden valmistus
5	Kaksinumerotaso13	Tekstiilien valmistus
	Kaksinumerotaso14	Vaatteiden valmistus
	Kaksinumerotaso15	Nahan ja nahkatuotteiden valmistus
6	Kaksinumerotaso16	Sahatavaran sekä puu- ja korkkituotteiden valmistus (pl. huonekalut; olki- ja punontatuotteiden valmistus)
7	Kaksinumerotaso17	Paperin, paperi- ja kartonkituotteiden valmistus
	Kaksinumerotaso18	Painaminen ja tallenteiden jäljentäminen
8	Kaksinumerotaso19	Koksin ja jalostettujen öljytuotteiden valmistus
9	Kaksinumerotaso20	Kemikaalien ja kemiallisten tuotteiden valmistus
	Kaksinumerotaso21	Lääkeaineiden ja lääkkeiden valmistus

▼ M3

Nimikkeen nro	NACE Rev. 2:n tunnus	Kuvaus
	Kaksinumerotaso 22	Kumi- ja muovituotteiden valmistus
10	Kaksinumerotaso 23	Muiden ei-metallisten mineraalituotteiden valmistus
11	Kaksinumerotaso 24	Metallien jalostus
	Kaksinumerotaso 25	Metallituotteiden valmistus (pl. koneet ja laitteet)
12	Kaksinumerotaso 26	Tietokoneiden sekä elektronisten ja optisten tuotteiden valmistus
	Kaksinumerotaso 27	Sähkölaitteiden valmistus
	Kaksinumerotaso 28	Muiden koneiden ja laitteiden valmistus
	Kaksinumerotaso 29	Moottoriajoneuvojen, perävaunujen ja puoliperävaunujen valmistus
	Kaksinumerotaso 30	Muiden kulkuneuvojen valmistus
13	Kaksinumerotaso 31	Huonekalujen valmistus
	Kaksinumerotaso 32	Muu valmistus
	Kaksinumerotaso 33	Koneiden ja laitteiden korjaus, huolto ja asennus
14	Pääloukka D	Sähkö-, kaas-, lämpö- ja ilmastointihuolto
15	Kaksinumerotaso 36	Veden otto, puhdistus ja jakelu
	Kaksinumerotaso 37	Viemäri- ja jätevesihuolto
	Kaksinumerotaso 39	Maaperän ja vesistöjen kunnostus ja muut ympäristönhuoltopalvelut
16	Kaksinumerotaso 38	Jätteen keruu, käsittely ja loppusijoitus; materiaalien kierrätys
17	Pääloukka F	Rakentaminen
18		Palvelutoiminta:
	Pääloukka G, pl. 46.77	Tukku- ja vähittäiskauppa; moottoriajoneuvojen ja moottoripyörien korjaus
	Pääloukka H	Kuljetus ja varastointi
	Pääloukka I	Majoitus- ja ravitsemistoiminta
	Pääloukka J	Informaatio ja viestintä
	Pääloukka K	Rahoitus- ja vakuutus toiminta
	Pääloukka L	Kiinteistöalan toiminta
	Pääloukka M	Ammatillinen, tieteellinen ja tekninen toiminta
	Pääloukka N	Hallinto- ja tukipalvelutoiminta
	Pääloukka O	Julkinen hallinto ja maanpuolustus; pakollinen sosiaalivakuutus
	Pääloukka P	Koulutus
	Pääloukka Q	Terveys- ja sosiaalipalvelut
	Pääloukka R	Taiteet, viihde ja virkistys

▼ **M3**

Nimikkeen nro	NACE Rev. 2:n tunnus	Kuvaus
19	Pääluokka S	Muu palvelutoiminta
	Pääluokka T	Kotitalouksien toiminta työnantajina; kotitalouksien eriyttämätön toiminta tavaroiden ja palvelujen tuottamiseksi omaan käyttöön
	Pääluokka U	Kansainvälisten organisaatioiden ja toimielinten toiminta
	Nelinumerotaso 46.77	Jätteen ja romun tukkukauppa

▼ **B**

1.2. Kotitaloudet

20		Kotitalouksien tuottamat jätteet
----	--	----------------------------------

2. Toimialojen osalta tilastoyksiköt ovat tilastoyksiköistä yhteisön tuotantojärjestelmän havainnointia ja analyysia varten 15 päivänä maaliskuuta 1993 annetussa neuvoston asetuksessa (ETY) N:o 696/931 ⁽¹⁾ määritellyjä paikallisyksiköitä tai toimialayksiköitä kunkin jäsenvaltion tilastointijärjestelmän mukaan.

Kuvaus siitä, kuinka valittu tilastoyksikkö vaikuttaa siihen, miten tiedot jakautuvat ► **M3** NACE Rev. 2 ◀ -luokista muodostettuihin ryhmiin, olisi sisällytettävä 7 jakson mukaisesti tehtävään laatuselvitykseen.

⁽¹⁾ EYVL L 76, 30.3.1993, s. 2, asetus sellaisena kuin se on muutettuna vuoden 1994 liittymisasiakirjalla.

▼ **B**

LIITE II

JÄTTEIDEN HYÖDYNTÄMINEN JA LOPPUKÄSITTELY

1 JAKSO

Kattavuus

1. Tilastojen on katettava kaikki jätteitä hyödyntävät ja loppukäsittelevät laitokset, jotka harjoittavat 8 jakson 2 kohdassa tarkoitettuja toimia ja jotka kuuluvat liitteessä I olevan 8 jakson 1 kohdan 1 alakohdassa mainittuihin ► **M3** NACE Rev. 2 ◀:n mukaisiin toimialaryhmiin tai ovat osa niitä.
2. Tätä liitettä ei sovelleta laitoksiin, joiden jätteenkäsittely rajoittuu ainoastaan jätteen syntypaikalla tapahtuvaan kierrättämiseen.

▼ **M2**

2 JAKSO

Jäteluokat

Luettelo jäteluokista, joista on toimitettava tilastot 8 jakson 2 kohdassa tarkoitetun kunkin hyödyntämis- tai loppukäsittelytoimen mukaisesti

Poltto			
Nimikkeen nro	Jätteiden tilastonimikkeistö, 3. versio		Vaarallinen/ tavanomainen jäte
	Tunnus	Kuvaus	
1	01 + 02 + 03	Kemialliset jätteet (Kemiallisten yhdisteiden jätteet + Kemiallisten valmisteiden jätteet + Muut kemialliset jätteet)	Tavanomaiset
2	01 + 02 + 03, ei 01.3	Kemialliset jätteet lukuun ottamatta käytettyjä öljyjä (Kemiallisten yhdisteiden jätteet + Kemiallisten valmisteiden jätteet + Muut kemialliset jätteet)	Vaaralliset
3	01.3	Käytetyt öljyt	Vaaralliset
4	05	Terveydenhoidossa syntyvät ja biologiset jätteet	Tavanomaiset
5	05	Terveydenhoidossa syntyvät ja biologiset jätteet	Vaaralliset
6	07.7	PCB:tä sisältävät jätteet	Vaaralliset
7	10.1	Kotitalous- ja samankaltaiset jätteet	Tavanomaiset
8	10.2	Sekalaiset materiaalit	Tavanomaiset
9	10.2	Sekalaiset materiaalit	Vaaralliset
10	10.3	Lajittelujätteet	Tavanomaiset
11	10.3	Lajittelujätteet	Vaaralliset
12	11	Tavanomaiset lietteet	Tavanomaiset
13	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13	Muut jätteet (Metallijätteet + Muut kuin metallijätteet + Käytöstä poistetut laitteistot + Eläin- ja kasvipäriset jätteet + Mineraalijätteet +	Tavanomaiset

▼M2

Poltto			
Nimikkeen nro	Jätteiden tilastonimikkeistö, 3. versio		Vaarallinen/ tavanomaisen jäte
	Tunnus	Kuvaus	
		Kiinteytetyt, stabiloidut tai lasitetut jätteet)	
14	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13, ei 07.7	Muut jätteet (Metallijätteet + Muut kuin metallijätteet lukuun ottamatta PCB:tä sisältäviä jätteitä + Käytöstä poistetut laitteistot + Eläin- ja kasvipäriset jätteet + Mineraalijätteet + Kiinteytetyt, stabiloidut tai lasitetut jätteet)	Vaaralliset

Toimet, jotka voivat johtaa hyödyntämiseen (lukuun ottamatta energian hyödyntämistä)			
Nimikkeen nro	Jätteiden tilastonimikkeistö, 3. versio		Vaarallinen/ tavanomaisen jäte
	Tunnus	Kuvaus	
1	01.3	Käytetyt öljyt	Vaaralliset
2	06	Metallijätteet	Tavanomaiset
3	06	Metallijätteet	Vaaralliset
4	07.1	Lasijätteet	Tavanomaiset
5	07.1	Lasijätteet	Vaaralliset
6	07.2	Paperi- ja pahvijätteet	Tavanomaiset
7	07.3	Kumijätteet	Tavanomaiset
8	07.4	Muovijätteet	Tavanomaiset
9	07.5	Puujätteet	Tavanomaiset
10	07.6	Tekstiilijätteet	Tavanomaiset
11	09, ei 09.11, 09.3	Eläin- ja kasvipäriset jätteet (lukuun ottamatta elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyviä jätteitä ja lukuun ottamatta eläinten ulosteita, virtsaa ja lantaa)	Tavanomaiset
12	09.11	Elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät eläinperäiset jätteet	Tavanomaiset
13	09.3	Eläinten ulosteet, virtsa ja lanta	Tavanomaiset
14	12	Mineraalijätteet	Tavanomaiset
15	12	Mineraalijätteet	Vaaralliset
16	01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13	Muut jätteet (Kemiallisten yhdisteiden jätteet + Kemiallisten valmisteiden jätteet + Muut kemialliset jätteet + Terveystieteiden jätteet + Käytöstä poistetut laitteistot + Sekalaiset tavano-	Tavanomaiset

▼ M2

Toimet, jotka voivat johtaa hyödyntämiseen (lukuun ottamatta energian hyödyntämistä)			
Nimikkeen nro	Jätteiden tilastonimikkeistö, 3. versio		Vaarallinen/ tavanomai- nen jäte
	Tunnus	Kuvaus	
		maiset jätteet + Tavanomaiset lietteet + Kiinteytetyt, stabiloidut tai lasitetut jät- teet)	
17	01 + 02 + 03 + 05 + 07.5 + 07.7 + 08 + 10 + 11 + 13, ei 01.3	Muut jätteet (Kemiallisten yhdisteiden jätteet lukuun ottamatta käytettyjä öljyjä + Kemiallisten valmisteiden jätteet + Muut kemialliset jätteet + Terveystieteissä syntyvät ja biologiset jätteet + Puujätteet + PCB:tä sisältävät jätteet + Käytöstä poistetut laitteistot + Sekalaiset tavanomaiset jät- teet + Tavanomaiset lietteet + Kiintey- tetyt, stabiloidut tai lasitetut jätteet)	Vaaralliset

Loppukäsittely (muu kuin poltto)

Nimikkeen nro	Jätteiden tilastonimikkeistö, 3. versio		Vaarallinen/ tavanomai- nen jäte
	Tunnus	Kuvaus	
1	01 + 02 + 03	Kemialliset jätteet (Kemiallisten yhdisteiden jätteet + Ke- miallisten valmisteiden jätteet + Muut kemialliset jätteet)	Tavanomaiset
2	01 + 02 + 03, ei 01.3	Kemialliset jätteet lukuun ottamatta käy- tettyjä öljyjä (Kemiallisten yhdisteiden jätteet + Ke- miallisten valmisteiden jätteet + Muut kemialliset jätteet)	Vaaralliset
3	01.3	Käytetyt öljyt	Vaaralliset
4	09, ei 09.11, 09.3	Eläin- ja kasviperäiset jätteet (lukuun ottamatta elintarvikkeiden val- mistuksessa ja jalostuksessa syntyviä jätteitä ja lukuun ottamatta eläinten ulosteita, virtsaa ja lantaa)	Tavanomaiset
5	09.11	Elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalos- tuksessa syntyvät eläinperäiset jätteet	Tavanomaiset
6	09.3	Eläinten ulosteet, virtsa ja lanta	Tavanomaiset
7	10.1	Kotitalous- ja samankaltaiset jätteet	Tavanomaiset
8	10.2	Sekalaiset materiaalit	Tavanomaiset
9	10.2	Sekalaiset materiaalit	Vaaralliset
10	10.3	Lajittelujätteet	Tavanomaiset
11	10.3	Lajittelujätteet	Vaaralliset
12	11	Tavanomaiset lietteet	Tavanomaiset
13	12	Mineraalijätteet	Tavanomaiset
14	12	Mineraalijätteet	Vaaralliset

▼ **M2**

Loppukäsittely (muu kuin poltto)			
Nimikkeen nro	Jätteiden tilastonimikkeistö, 3. versio		Vaarallinen/ tavanomainen jäte
	Tunnus	Kuvaus	
15	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Muut jätteet (Terveydenhoidossa syntyvät ja biologiset jätteet + Metallijätteet + Muut kuin metallijätteet + Käytöstä poistetut laitteistot + Kiinteät, stabiloidut tai lasitetut jätteet)	Tavanomaiset
16	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Muut jätteet (Terveydenhoidossa syntyvät ja biologiset jätteet + Metallijätteet + Muut kuin metallijätteet + Käytöstä poistetut laitteistot + Kiinteät, stabiloidut tai lasitetut jätteet)	Vaaralliset

▼ **B**

3 JAKSO

Ominaistiedot

Oheisessa taulukossa on esitetty ne ominaistiedot, joista on toimitettava tilastot 8 jakson 2 kohdassa tarkoitettujen hyödyntämis- ja loppukäsittelytoimien osalta.

Hyödyntämis- ja loppukäsittelytoimien määrä ja kapasiteetti alueittain	
Nimikkeen nro	Kuvaus
1	Käsittelylaitosten lukumäärä NUTS 2 -tasolla
2	Kapasiteetti hyödyntämis- ja loppukäsittelytoimittain NUTS 2 -tasolla
Käsittelyn jätteen määrä hyödyntämis- ja loppukäsittelytoiminta kohti, tuonti mukaan lukien	
3	Käsittelyn jätteen kokonaismäärä 2 jaksossa lueteltujen jätenimikkeiden mukaisesti lukuun ottamatta jätteen kierrätystä sen syntypaikalla, NUTS 1 -tasolla

4 JAKSO

Raportointiyksikkö

Kaikkien jätenimikkeiden osalta käytettävä raportointiyksikkö on 1 000 tonnia (märkäpaino) jätettä. "Lietettä" koskevien jätenimikkeiden osalta olisi ilmoitettava myös kuiva-aineen määrä.

5 JAKSO

Ensimmäinen viitevuosi ja tilastojakso

1. Ensimmäinen viitevuosi on tämän asetuksen voimaantuloa seuraava toinen kalenterivuosi.
2. Jäsenvaltioiden on toimitettava 8 jakson 2 kohdassa tarkoitettuja laitoksista tiedot joka toiselta vuodelta ensimmäisen viitevuoden jälkeen.

6 JAKSO

Tulosten toimittaminen Eurostatille

Tulokset on toimitettava 18 kuukauden kuluessa viitevuoden päättymisestä.



7 JAKSO

Selvitys tilastojen kattavuudesta ja laadusta

- Jäsenvaltioiden on ilmoitettava 3 jaksossa lueteltujen ominaistietojen ja kunkin 8 jakson 2 kohdassa luetellun toimenpidetyypin nimikkeen osalta se prosenttiosuus, jonka toimitetut tilastot kattavat kunkin nimikkeen perusjoukosta. Kattavuuden vähimmäisvaatimus määritellään tämän asetuksen 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen.
- Jäsenvaltiot laativat 3 jaksossa lueteltujen ominaistietojen osalta laatuselvityksen, jossa ilmoitetaan kerättyjen tietojen tarkkuus.
- Komissio liittää kattavuus- ja laatuselvitykset tämän asetuksen 8 artiklassa tarkoitettuun kertomukseen.

8 JAKSO

Tilastojen tuottaminen

- Edellä 3 jaksossa tarkoitettujen ominaistietojen mukaiset tilastotiedot on kootava kunkin 8 jakson 2 kohdassa luetellun toimenpidetyypin nimikkeen osalta.
- Luettelo hyödyntämis- ja loppukäsittelytoimista: tunnuksat viittaavat direktiivin 75/442/ETY liitteissä oleviin tunnuksiin:

Nimikkeen nro	Tunnus	Hyödyntämis- ja loppukäsittelytoimet
Poltto		
1	R1	Käyttö pääasiassa polttoaineena tai muutoin energian tuottamiseksi
2	D10	Polttaminen maalla
Mahdollisesti hyödyntämiseen johtavat toimet (lukuun ottamatta energian hyödyntämistä)		
3	R2 +	Liuottimien talteenotto tai uudistaminen
	R3 +	Sellaisten orgaanisten aineiden kierrätys tai talteenotto, joita ei käytetä liuottimina (myös kompostointi ja muut biologiset muuntamismenetelmät)
	R4 +	Metallien ja metalliyhdisteiden kierrätys tai talteenotto
	R5 +	Muiden epäorgaanisten aineiden kierrätys tai talteenotto
	R6 +	Happojen tai emästen uudistaminen
	R7 +	Saastumisen torjumiseksi käytettyjen aineiden hyödyntäminen
	R8 +	Katalyyttien ainesosien hyödyntäminen
	R9 +	Öljyn uudelleenjalostaminen tai muu uudelleenkäyttö
	R10 +	Maaperän käsitteleminen siten, että siitä on hyötyä maataloudelle tai että sillä on ekologisesti hyödyllinen vaikutus
	R11	Toimista R1-R10 syntyneiden jätteiden käyttö
Loppukäsittelytoimet		
4	D1 +	Sijoittaminen maahan tai maan päälle (esim. kaatopaikalle)

▼ **B**

Nimikkeen nro	Tunnus	Hyödyntämis- ja loppukäsittelytoimet
	D3 +	Syväänjektointi (esim. pumpattavien jätteiden injektointi- nen kaivoihin, suolakupuihin tai luontaisesti esiintyviin muodostumiin)
	D4 +	Allastaminen (esim. nestemäisen tai lietemäisen jätteen sijoittaminen kaivantoihin, lammikkoihin tai patoaltaisiin)
	D5 +	Erityisesti suunniteltu kaatopaikka (esim. sijoittaminen vuorattuihin erillisiin osastoihin, jotka on katettu ja eris- tetty toisistaan ja ympäristöstä)
	D12	Pysyvä varastointi (esim. säiliöiden sijoittaminen kaivok- seen)
5	D2 +	Maaperäkäsittely (esim. nestemäisen tai lietemäisen jät- teen biologinen hajottaminen maaperässä)
	D6 +	Päästäminen vesistöihin lukuun ottamatta meriä tai valta- meriä
	D7	Päästäminen meriin, myös sijoittaminen merenpohjaan

- Komissio laatii ohjelman sellaisia kokeilututkimuksia varten, jotka jäsenvaltiot toteuttavat vapaaehtoisuuden pohjalta. Kokeilututkimusten tarkoituksena on arvioida sitä, onko tietojen saaminen direktiivin 75/442/ETY liitteessä II A ja II B määritellyillä esikäsittelytoimenpiteillä käsitellyistä jätemääristä tarkoituksenmukaista ja toteutettavissa. Komissio vastaa kokeilututkimusten kustannuksista 100 prosenttiin asti. Komissio toteuttaa tarvittavat täytäntöönpanotoimenpiteet kokeilututkimusten johtopäätösten pohjalta tämän artiklan 7 artiklan 2 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen.
- Tilastoyksiköt ovat asetuksessa (ETY) N:o 696/93 määritellyjä paikallisyksiköitä tai toimialayksiköitä kunkin jäsenvaltion tilastointijärjestelmän mukaan.

Kuvaus siitä, kuinka valittu tilastoyksikkö vaikuttaa siihen, miten tiedot jakautuvat ► **M3** NACE Rev. 2 ◀ -luokista muodostettuihin ryhmiin, olisi sisällytettävä 7 jakson mukaisesti tehtävään laatuselvitykseen.

▼ **M1**

LIITE III

VASTAAVUUSTAULUKKO,

johon viitataan asetuksen (EY) N:o 2150/2002 1 artiklan 5 kohdassa, EWC-Stat Rev.3 (jätteiden aineenmukainen tilastonimikkeistö) -luokituksen ja komission päätöksellä 2002/532/EY perustetun Euroopan jäteluettelon välillä

01 Kemiallisten yhdisteiden jätteet

01.1 Käytetyt liuottimet

01.11 Käytetyt halogenoidut liuottimet

1 Vaaralliset

07 01 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 02 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 03 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 04 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 05 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 06 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 07 03*	orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
14 06 01*	kloorifluorihilivedyt, HCFC-yhdisteet, HFC-yhdisteet
14 06 02*	muut halogenoidut liuottimet ja liuotinseokset
14 06 04*	lietteet ja kiinteät jätteet, jotka sisältävät halogenoituja liuottimia

01.12 Käytetyt halogenoimattomat liuottimet

1 Vaaralliset

07 01 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 02 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 03 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 04 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 05 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 06 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
07 07 04*	muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
14 06 03*	muut liuottimet ja liuotinseokset
14 06 05*	lietteet ja kiinteät jätteet, jotka sisältävät muita liuottimia
20 01 13*	liuottimet

01.2 Happo-, emäs- ja suolajätteet

01.21 Happojätteet

0 Tavanomaiset

06 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
----------	--

1 Vaaralliset

06 01 01*	rikkihappo ja rikkihapoke
06 01 02*	suolahappo
06 01 03*	fluorivetyhappo
06 01 04*	fosforihappo ja fosforihapoke
06 01 05*	typpihappo ja typpihapoke

▼ M1

	06 01 06*	muut hapot
	06 07 04*	liukset ja hapot, kuten kontaktihappo (riikkihappo)
	08 03 16*	etsausliuosten jätteet
	09 01 04*	kiinniteliukset
	09 01 05*	valkaisuliukset ja valkaisu/kiinniteliukset
	10 01 09*	riikkihappo
	11 01 05*	peittaushapot
	11 01 06*	hapot, joita ei ole mainittu muualla
	16 06 06*	erikseen kerätyt paristojen ja akkujen elektrolyytit
	20 01 14*	hapot
01.22	Emäksiset jätteet	
	0 Tavanomaiset	
	03 03 09	meesajäte
	06 02 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
	11 01 14	muut kuin nimikkeessä 11 01 13 mainitut rasvanpoistojätteet
	1 Vaaralliset	
	05 01 11*	emästen avulla tapahtuvassa polttonesteiden puhdistuksessa syntyvät jätteet
	06 02 01*	kalsiumhydroksidi
	06 02 03*	ammoniumhydroksidi
	06 02 04*	natriumhydroksidi ja kaliumhydroksidi
	06 02 05*	muut emäkset
	09 01 01*	vesipohjaiset kehite- ja aktivointiliukset
	09 01 02*	vesipohjaiset kehiteliukset offsetlevylle
	09 01 03*	liuotinpohjaiset kehiteliukset
	11 01 07*	peittausemäkset
	11 01 13*	rasvanpoistojätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
	11 03 01*	syanideja sisältävät jätteet
	19 11 04*	emästen avulla tapahtuvassa polttonesteiden puhdistuksessa syntyvät jätteet
	20 01 15*	emäksiset liukset
01.24	Muut suolajätteet	
	0 Tavanomaiset	
	05 01 16	öljyn rikinpoistossa syntyvät, rikkiä sisältävät jätteet
	05 07 02	riikkiä sisältävät jätteet
	06 03 14	muut kuin nimikkeissä 06 03 11 ja 06 03 13 mainitut kiinteät suolat ja liukset
	06 03 16	muut kuin nimikkeessä 06 03 15 mainitut metallioksidit
	06 03 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
	06 04 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
	06 06 03	muita kuin nimikkeessä 06 06 02 mainittuja sulfideja sisältävät jätteet
	06 06 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
	11 02 06	muut kuin nimikkeessä 11 02 05 mainitut kuparin hydro-metallurgiassa syntyvät jätteet
	1 Vaaralliset	
	06 03 11*	kiinteät suolat ja liukset, jotka sisältävät syanideja
	06 03 13*	kiinteät suolat ja liukset, jotka sisältävät raskasmetalleja

▼ M1

06 03 15*	metallioksidit, jotka sisältävät raskasmetalleja
06 04 03*	arsenia sisältävät jätteet
06 04 04*	elohopeaa sisältävät jätteet
06 04 05*	muita raskasmetalleja sisältävät jätteet
06 06 02*	vaarallisia sulfideja sisältävät jätteet
10 03 08*	sekundäärituotannon suolakuonat
10 04 03*	kalsiumarsenaatti
11 01 08*	fosfointilietteet
11 02 05*	kuparin hydrometallurgiassa syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
11 03 02*	muut jätteet
11 05 04*	käytetyt sulatteen
16 09 01*	permanganaatit, kuten kaliumpermanganaatti
16 09 02*	kromaattit, kuten kaliumkromaatti, kaliumdikromaatti ja natriumdikromaatti

01.3 Käytetyt öljyt

01.31 Käytetyt moottoriöljyt

1 Vaaralliset

13 02 04*	mineraalipohjaiset klooratut moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
13 02 05*	mineraalipohjaiset klooraamattomat moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
13 02 06*	synteettiset moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
13 02 07*	helposti biohajoavat moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
13 02 08*	muut moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt

01.32 Muut käytetyt öljyt

1 Vaaralliset

05 01 02*	suolanpoistolietteet
05 01 03*	säiliöiden pohjalietteet
05 01 04*	happamat alkyylilietteet
05 01 12*	happoja sisältävä öljy
08 03 19*	dispersioöljy
08 04 17*	hartsioöljy
12 01 06*	mineraalipohjaiset työstö-öljyt, jotka sisältävät halogeeneja (ei emulsioita eikä liuokset)
12 01 07*	mineraalipohjaiset työstö-öljyt, jotka eivät sisällä halogeeneja (ei emulsioita eikä liuokset)
12 01 08*	työstöemulsioita ja -liuokset, jotka sisältävät halogeeneja
12 01 09*	työstöemulsioita ja -liuokset, jotka eivät sisällä halogeeneja
12 01 10*	synteettiset työstö-öljyt
12 01 12*	vaha- ja rasvajätteet
12 01 18*	metalliliete (hionnassa ja hierrossa syntyvät lietteet), joka sisältää öljyä
12 01 19*	helposti biohajoava työstö-öljy
13 01 04*	klooratut emulsioita
13 01 05*	klooraamattomat emulsioita
13 01 09*	mineraalipohjaiset klooratut hydraulioöljyt
13 01 10*	mineraalipohjaiset klooraamattomat hydraulioöljyt
13 01 11*	synteettiset hydraulioöljyt

▼ M1

13 01 12*	helposti biohajoavat hydraulioöljyt
13 01 13*	muut hydraulioöljyt
13 03 06*	muut kuin nimikkeessä 13 03 01 mainitut mineraalipohjaiset klooratut eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
13 03 07*	mineraalipohjaiset klooraamattomat eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
13 03 08*	synteettiset eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
13 03 09*	helposti biohajoavat eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
13 03 10*	muut eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
13 05 06*	öljynerottimien öljy
20 01 26*	muut kuin nimikkeessä 20 01 25 mainitut öljyt ja rasvat

01.4 Käytetyt kemialliset katalyytit

01.41 Käytetyt kemialliset katalyytit

0 Tavanomaiset

16 08 01	käytetyt katalyytit, jotka sisältävät kultaa, hopeaa, reniumia, rodiumia, palladiumia, iridiumia tai platinaa (lukuun ottamatta nimikettä 16 08 07)
16 08 03	käytetyt katalyytit, jotka sisältävät sellaisia siirtymämetalleja tai siirtymämetalliyhdisteitä, joita ei ole mainittu muualla
16 08 04	nesteidien katalyyttiseen krakkaukseen käytetyt katalyytit (lukuun ottamatta nimikettä 16 08 07)

1 Vaaralliset

16 08 02*	käytetyt katalyytit, jotka sisältävät vaarallisia siirtymämetalleja tai vaarallisia siirtymämetalliyhdisteitä
16 08 05*	käytetyt katalyytit, jotka sisältävät fosforihappoa
16 08 06*	katalyytteinä käytetyt nesteet
16 08 07*	käytetyt katalyytit, jotka ovat vaarallisten aineiden saastutamia

02 Kemiallisten valmisteiden jätteet

02.1 Epäkuraantien kemikaalien jätteet

02.11 Maatalouden kemikaalijätteet

0 Tavanomaiset

02 01 09	muut kuin nimikkeessä 02 01 08 mainitut maatalouskemikaalien jätteet
----------	--

1 Vaaralliset

02 01 08*	maatalouskemikaalien jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
06 13 01*	epäorgaaniset kasvinsuojeluaineet, puunsuojakemikaalit ja muut biosidit
20 01 19*	torjunta-aineet

02.12 Käyttämättömät lääkkeet

0 Tavanomaiset

07 05 14	muut kuin nimikkeessä 07 05 13 mainitut kiinteät jätteet
18 01 09	muut kuin nimikkeessä 18 01 08 mainitut lääkkeet
18 02 08	muut kuin nimikkeessä 18 02 07 mainitut lääkkeet
20 01 32	muut kuin nimikkeessä 20 01 31 mainitut lääkkeet

1 Vaaralliset

07 05 13*	kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
18 01 08*	sytotoksiset lääkkeet ja sytostaatit
18 02 07*	sytotoksiset lääkkeet ja sytostaatit

▼ M1

20 01 31*	sytotoksiset lääkkeet ja sytostaatit
02.13	Maalit, lakat, painovärit ja liimat
0	Tavanomaiset
03 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
04 02 17	muut kuin nimikkeessä 04 02 16 mainitut väriaineet ja pigmentit
08 01 12	muut kuin nimikkeessä 08 01 11 mainitut maali- ja lakkajätteet
08 01 14	muut kuin nimikkeessä 08 01 13 mainitut maali- tai lakkalietteet
08 01 16	muut kuin nimikkeessä 08 01 15 mainitut maalia tai lakkaa sisältävät vesipitoiset lietteet
08 01 18	muut kuin nimikkeessä 08 01 17 mainitut maalin- tai lakanpoistossa syntyvät jätteet
08 01 20	muut kuin nimikkeessä 08 01 19 mainitut maalia tai lakkaa sisältävät vesisuspensiot
08 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
08 02 01	jauhemaisten pinnoitteiden jätteet
08 02 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
08 03 07	painoväriä sisältävät vesipohjaiset lietteet
08 03 08	painoväriä sisältävät vesipitoiset nestemäiset jätteet
08 03 13	muut kuin nimikkeessä 08 03 12 mainitut painovärijätteet
08 03 15	muut kuin nimikkeessä 08 03 14 mainitut painoväriletteet
08 03 18	muut kuin nimikkeessä 08 03 17 mainitut värijauejätteet
08 03 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
08 04 10	muut kuin nimikkeessä 08 04 09 mainitut liima- ja tiivistysmassajätteet
08 04 12	muut kuin nimikkeessä 08 04 11 mainitut liima- ja tiivistysmassalietteet
08 04 14	muut kuin nimikkeessä 08 04 13 mainitut, liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset lietteet
08 04 16	muut kuin nimikkeessä 08 04 15 mainitut, liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset nestemäiset jätteet
08 04 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
20 01 28	muut kuin nimikkeessä 20 01 27 mainitut maalit, painovärit, liimat ja hartsit
1	Vaaralliset
04 02 16*	vaarallisia aineita sisältävät väriaineet ja pigmentit
08 01 11*	maali- ja lakkajätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
08 01 13*	maali- tai lakkalietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
08 01 15*	maalia tai lakkaa sisältävät vesipitoiset lietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
08 01 17*	maalin- tai lakanpoistossa syntyvät jätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
08 01 19*	maalia tai lakkaa sisältävät vesisuspensiot, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
08 03 12*	painovärijätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
08 03 14*	painoväriletteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
08 03 17*	värijauejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
08 04 09*	liima- ja tiivistysmassajätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita

▼ M1

- 08 04 11* liima- ja tiivistysmassalietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 04 13* liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset lietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 04 15* liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset nestemäiset jätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 20 01 27* maalit, painovärit, liimat ja hartsit, jotka sisältävät vaarallisia aineita

02.14 Muut kemiallisten valmisteiden jätteet

0 Tavanomaiset

- 02 07 03 kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
- 03 02 99 puunsuojakemikaalit, joita ei ole mainittu muualla
- 04 01 09 muokkaus- ja viimeistelyjätteet
- 04 02 15 muut kuin nimikkeessä 04 02 14 mainitut viimeistelyjätteet
- 06 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 08 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 10 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 11 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 07 02 15 muut kuin nimikkeessä 07 02 14 mainitut lisäainejätteet
- 07 02 17 muita kuin nimikkeessä 07 02 16 mainittuja silikoneja sisältävät jätteet
- 10 09 16 muu kuin nimikkeessä 10 09 15 mainittu halkeamien tunnistamiseen käytetty nestejäte
- 10 10 14 muut kuin nimikkeessä 10 10 13 mainitut sideainejätteet
- 10 10 16 muu kuin nimikkeessä 10 10 15 mainittu halkeamien tunnistamiseen käytetty nestejäte
- 11 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 16 01 15 muut kuin nimikkeessä 16 01 14 mainitut jäätyminenestoaineet
- 16 05 05 muut kuin nimikkeessä 16 05 04 mainitut painepakkauksissa ja -säiliöissä olevat kaasut
- 18 01 07 muut kuin nimikkeessä 18 01 06 mainitut kemikaalit
- 18 02 06 muut kuin nimikkeessä 18 02 05 mainitut kemikaalit
- 20 01 30 muut kuin nimikkeessä 20 01 29 mainitut pesu- ja puhdistusaineet

1 Vaaralliset

- 03 02 01* halogenoimattomat orgaaniset puunsuoja-aineet
- 03 02 02* klooratut orgaaniset puunsuoja-aineet
- 03 02 03* organometalliset puunsuoja-aineet
- 03 02 04* epäorgaaniset puunsuoja-aineet
- 03 02 05* muut puunsuojakemikaalit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 04 02 14* orgaanisia liuottimia sisältävät viimeistelyjätteet
- 05 07 01* elohopeaa sisältävät jätteet
- 06 08 02* vaarallisia kloorisilaaneja sisältävät jätteet
- 06 10 02* vaarallisia aineita sisältävät jätteet
- 07 02 14* lisäainejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 02 16* vaarallisia silikoneja sisältävät jätteet
- 07 04 13* kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 08 01 21* maalin- tai lakanpoistoaineiden jätteet

▼ M1

08 05 01*	isosyanaattijätteet
10 09 13*	sideainejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 09 15*	halkeamien tunnistamiseen käytetty nestejäte, joka sisältää vaarallisia aineita
10 10 13*	sideainejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 10 15*	halkeamien tunnistamiseen käytetty nestejäte, joka sisältää vaarallisia aineita
11 01 16*	kyllästetyt tai käytetyt ioninvaihtohartsit
11 01 98*	muut jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 01 13*	jarrunesteet
16 01 14*	jäätymisenestoaineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 05 04*	painepakkauksissa ja -säiliöissä olevat kaasut (halonit mukaan luettuina), jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 09 03*	peroksidit, kuten vetyperoksidi
16 09 04*	hapettavat aineet, joita ei ole mainittu muualla
18 01 06*	kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
18 02 05*	kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
20 01 17*	valokuvauskemikaalit
20 01 29*	pesu- ja puhdistusaineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

02.2 Käyttämättömät räjähteet

02.21 Räjähdyksineiden ja pyroteknisten tuotteiden jätteet

1 Vaaralliset

16 04 02*	ilotulitusjätteet
16 04 03*	muut räjähdysjätteet

02.22 Ampumatarvikejätteet

1 Vaaralliset

16 04 01*	ampumatarvikejätteet
-----------	----------------------

02.3 02.3 Sekalaiset kemialliset jätteet

02.31 Sekalaisten kemiallisten jätteiden pienerät

0 Tavanomaiset

16 05 09	muut kuin nimikkeissä 16 05 06, 16 05 07 ja 16 05 08 mainitut käytöstä poistetut kemikaalit
----------	---

1 Vaaralliset

16 05 06*	laboratoriokemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä, laboratoriokemikaalien seokset mukaan luettuina
16 05 07*	käytöstä poistetut epäorgaaniset kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
16 05 08*	käytöstä poistetut orgaaniset kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä

02.32 Muut kemialliset jätteet jotka on sekoitettu käsittelyä varten

1 Vaaralliset

19 02 04*	sekoitetut jätteet, jotka koostuvat jätteistä, joista vähintään yksi on vaarallista
19 02 08*	palavat nestemäiset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 02 09*	palavat kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 02 11*	muut jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

▼ M1

02.33 Vaarallisten aineiden saastuttamat pakkaukset

1 Vaaralliset

15 01 10* pakkaukset, jotka sisältävät vaarallisten aineiden jäämiä tai ovat niiden saastuttamia

03 Muut kemialliset jätteet

03.1 Kemialliset sakat ja jäännökset

03.11 Tervat ja hiilipitoiset jätteet

0 Tavanomaiset

05 01 17 bitumi
 05 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 06 13 03 nokimusta
 10 01 25 hiilivoimalaitosten polttoaineen varastoinnissa ja valmistuksessa syntyvät jätteet
 10 03 02 anodiromu
 10 03 18 muut kuin nimikkeessä 10 03 17 mainitut, anodien valmistuksessa syntyvät hiilipitoiset jätteet
 10 08 13 muut kuin nimikkeessä 10 08 12 mainitut, anodien valmistuksessa syntyvät hiilipitoiset jätteet
 10 08 14 anodijätteet
 11 02 03 elektrolyysiprosessien anodien valmistuksessa syntyvät jätteet
 20 01 41 nuohouksessa syntyvät jätteet

1 Vaaralliset

05 01 07* happotervat
 05 01 08* muut tervat
 05 06 01* happotervat
 05 06 03* muut tervat
 06 13 05* noki
 10 03 17* anodien valmistuksessa syntyvät tervapitoiset jätteet
 10 08 12* anodien valmistuksessa syntyvät tervapitoiset jätteet
 19 11 02* happotervat

3.12 Veden ja öljyn emulsioiden lietteet

1 Vaaralliset

05 01 06* jalostamon ja laitteistojen kunnossapitotoiminnassa syntyvät öljyiset lietteet
 13 04 01* sisävesiliikenteessä syntyvät pilssivedet
 13 04 02* satamien vastaanottolaitteistoihin kerätyt pilssivedet
 13 04 03* muut vesiliikenteessä syntyvät pilssivedet
 13 05 01* hiekanerottimien ja öljynerottimien kiinteät jätteet
 13 05 02* öljynerottimien lietteet
 13 05 03* keräilyaltaan lietteet
 13 05 07* öljynerottimien öljyinen vesi
 13 05 08* hiekanerottimien ja öljynerottimien jäteseokset
 13 07 01* polttoöljy ja dieselöljy
 13 07 02* benssiini
 13 07 03* muut polttoaineet (seokset mukaan luettuina)
 13 08 01* suolanpoiston lietteet tai emulsiot
 13 08 02* muut emulsiot
 13 08 99* jätteet, joita ei ole mainittu muualla

▼ M1

- 16 07 09* jätteet, jotka sisältävät muita vaarallisia aineita
- 19 02 07* öljynerotuksessa syntyvät öljyt ja konsentraatit
- 03.13 Kemiallisten reaktioiden jäännökset
 - 0 Tavanomaiset
 - 03 03 02 soodasakka (joka syntyy keittoliipeän hyödyntämisessä)
 - 04 01 04 kromia sisältävät parkitsemisliuokset
 - 04 01 05 parkitsemisliuokset, jotka eivät sisällä kromia
 - 06 09 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 06 13 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 07 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 07 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 07 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 07 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 07 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 07 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 07 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 11 01 12 muut kuin nimikkeessä 11 01 11 mainitut vesipitoiset huuhtelunesteet
 - 1 Vaaralliset
 - 04 01 03* rasvanpoistojätteet, jotka sisältävät liuottimia ilman neste-faasia
 - 06 07 03* elohopeaa sisältävät bariumsulfaattilietteet
 - 07 01 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
 - 07 01 07* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 01 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 02 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
 - 07 02 07* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 02 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 03 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
 - 07 03 07* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 03 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 04 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
 - 07 04 07* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 04 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 05 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
 - 07 05 07* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 05 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 06 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
 - 07 06 07* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 06 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 07 01* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
 - 07 07 07* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 07 07 08* muut tislau- ja reaktiojäännökset
 - 09 01 13* muut kuin nimikkeessä 09 01 06 mainitut, hopean talteenotossa toimipaikalla syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet
 - 11 01 11* vesipitoiset huuhtelunesteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
 - 19 04 03* lasittumaton kiinteä faasi

▼ M1

03.14 Käytetyt suodatus- ja absorboimisaineet

0 Tavanomaiset

- 15 02 03 muut kuin nimikkeessä 15 02 02 mainitut absorboimisaineet, suodatinmateriaalit, puhdistusliinat ja suojavaatteet
- 19 09 03 veden pehennyksessä syntyvät lietteet
- 19 09 04 käytetty aktiivihiili
- 19 09 05 kyllästetyt tai käytetyt ioninvaihtohartsit
- 19 09 06 ioninvaihtimien regeneroinnissa syntyvät liuokset ja lietteet

1 Vaaralliset

- 05 01 15* käytetyt suodatussavet
- 06 07 02* kloorin valmistuksessa käytetty aktiivihiili
- 06 13 02* käytetty aktiivihiili (lukuun ottamatta nimikettä 06 07 02)
- 07 01 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 01 10* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 02 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 02 10* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 03 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 03 10* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 04 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 04 10* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 05 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 05 10* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 06 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 06 10* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 07 09* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 07 10* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 11 01 15* membraanijärjestelmissä tai ioninvaihtojärjestelmissä syntyvät eluaatit ja lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 15 02 02* absorboimisaineet, suodatinmateriaalit (mukaan luettuina öljysuodattimet, joita ei ole mainittu muualla), puhdistusliinat ja suojavaatteet, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia
- 19 01 10* savukaasujen käsittelyssä käytetty aktiivihiili
- 19 08 06* kyllästetyt tai käytetyt ioninvaihtohartsit
- 19 08 07* ioninvaihtimien regeneroinnissa syntyvät liuokset ja lietteet
- 19 08 08* membraanijärjestelmissä syntyvät jätteet, jotka sisältävät raskasmetalleja
- 19 11 01* käytetyt suodatussavet

03.2 Teollisuudessa syntyvät jätevesilietteet

03.21 Teollisuusprosesseista ja jätevesien käsittelystä syntyvät lietteet

0 Tavanomaiset

- 03 03 05 keräyspaperin siistauslietteet
- 04 01 06 erityisesti jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät kromia
- 04 01 07 erityisesti jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka eivät sisällä kromia
- 04 02 20 muut kuin nimikkeessä 04 02 19 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 05 01 10 muut kuin nimikkeessä 05 01 09 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 05 01 14 jäähdytyskolonneissa syntyvät jätteet

▼ M1

05 06 04	jäähdytyskolonneissa syntyvät jätteet
06 05 03	muut kuin nimikkeessä 06 05 02 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 01 12	muut kuin nimikkeessä 07 01 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 02 12	muut kuin nimikkeessä 07 02 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 03 12	muut kuin nimikkeessä 07 03 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 04 12	muut kuin nimikkeessä 07 04 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 05 12	muut kuin nimikkeessä 07 05 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 06 12	muut kuin nimikkeessä 07 06 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
07 07 12	muut kuin nimikkeessä 07 07 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
10 01 21	muut kuin nimikkeessä 10 01 20 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
10 01 23	muut kuin nimikkeessä 10 01 22 mainitut, kattiloiden puhdistuksessa syntyvät vesipitoiset lietteet
10 01 26	jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 02 12	muut kuin nimikkeessä 10 02 11 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 02 15	muut lietteet ja suodatuskakut
10 03 28	muut kuin nimikkeessä 10 03 27 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 04 10	muut kuin nimikkeessä 10 04 09 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 05 09	muut kuin nimikkeessä 10 05 08 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 06 10	muut kuin nimikkeessä 10 06 09 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 07 08	muut kuin nimikkeessä 10 07 07 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 08 20	muut kuin nimikkeessä 10 08 19 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
10 11 20	muut kuin nimikkeessä 10 11 19 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät kiinteät jätteet
10 12 13	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvä liete
11 01 10	muut kuin nimikkeessä 11 01 09 mainitut lietteet ja suodatuskakut
11 02 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
12 01 15	muut kuin nimikkeessä 12 01 14 mainitut työstölietteet
16 10 02	muut kuin nimikkeessä 16 10 01 mainitut vesipitoiset nestemäiset jätteet
16 10 04	muut kuin nimikkeessä 16 10 03 mainitut vesipitoiset konsentraatit
19 02 06	muut kuin nimikkeessä 19 02 05 mainitut fysikaalis-keemiallisessa käsittelyssä syntyvät lietteet
19 04 04	lasitettujen jätteiden karkaisussa syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet
19 06 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
19 07 03	muut kuin nimikkeessä 19 07 02 mainitut kaatopaikan suotovedet

▼ M1

19 08 12	muut kuin nimikkeessä 19 08 11 mainitut teollisuuden jätevesien biologisessa käsittelyssä syntyvät lietteet
19 08 14	muut kuin nimikkeessä 19 08 13 mainitut teollisuuden jätevesien muussa käsittelyssä syntyvät lietteet
19 08 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
19 11 06	muut kuin nimikkeessä 19 11 05 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
19 13 04	muut kuin nimikkeessä 19 13 03 mainitut, maaperän kunnostamisessa syntyvät lietteet
19 13 06	muut kuin nimikkeessä 19 13 05 mainitut, pohjaveden kunnostamisessa syntyvät lietteet
19 13 08	muut kuin nimikkeessä 19 13 07 mainitut, pohjaveden kunnostamisessa syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet ja vesipitoiset konsentraatit
1 Vaaralliset	
04 02 19*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
05 01 09*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
06 05 02*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 01 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 02 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 03 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 04 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 05 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 06 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
07 07 11*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 01 20*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 01 22*	kattiloiden puhdistuksessa syntyvät vesipitoiset lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 11 19*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
11 01 09*	lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
11 02 07*	muut jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
12 01 14*	työstölietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 10 01*	vesipitoiset nestemäiset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 10 03*	vesipitoiset konsentraatit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 02 05*	fysikaalis-kemiallisessa käsittelyssä syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 07 02*	kaatopaikan suotovedet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 08 11*	teollisuuden jätevesien biologisessa käsittelyssä syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 08 13*	teollisuuden jätevesien muussa käsittelyssä syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 11 05*	jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

▼ M1

- 19 13 03* maaperän kunnostamisessa syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
 - 19 13 05* pohjaveden kunnostamisessa syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
 - 19 13 07* pohjaveden kunnostamisessa syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet ja vesipitoiset konsentraatit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 03.22 Hiilivetyjä sisältävät lietteet
- 0 Tavanomaiset
 - 05 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 05 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 19 11 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 1 Vaaralliset
 - 01 05 05* porausjätteitä sisältävä öljy
 - 10 02 11* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
 - 10 03 27* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
 - 10 04 09* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
 - 10 05 08* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
 - 10 06 09* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
 - 10 07 07* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
 - 10 08 19* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
 - 12 03 01* vesipitoiset pesunesteet
 - 12 03 02* höyryllä tapahtuvassa rasvanpoistossa syntyvät jätteet
 - 16 07 08* öljyä sisältävät jätteet
 - 19 08 10* muut kuin nimikkeessä 19 08 09 mainitut, öljyn erotuksessa syntyvät rasvan ja öljyn seokset
 - 19 11 03* vesipitoiset nestemäiset jätteet
- 05 Terveydenhoidossa syntyvät ja biologiset jätteet
- 05.1 Tartuntavaaran aiheuttavat jätteet
- 05.11 Ihmisten terveydenhoidossa syntyvät tartuntavaaran aiheuttavat jätteet
- 1 Vaaralliset
 - 18 01 03* jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle asetetaan erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi
- 05.12 Eläinten terveydenhoidossa syntyvät tartuntavaaran aiheuttavat jätteet
- 1 Vaaralliset
 - 18 02 02* jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle asetetaan erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi
- 05.2 Tartuntavaaraa aiheuttamattomat terveydenhoidossa syntyvät jätteet
- 05.21 Tartuntavaaraa aiheuttamattomat ihmisten terveydenhoidossa syntyvät jätteet
- 0 Tavanomaiset
 - 18 01 01 viiltävät ja pistävät jätteet (lukuun ottamatta nimikettä 18 01 03)
 - 18 01 02 ruumiinosat ja elimet, verivalmisteet mukaan luettuina (lukuun ottamatta nimikettä 18 01 03)
 - 18 01 04 jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle ei aseteta erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi (esimerkiksi sidetarpeet, kipsisiteet, liinavaatteet, kertakäyttövaatteet, vaipat)
- 05.22 Tartuntavaaraa aiheuttamattomat eläinten terveydenhoidossa syntyvät jätteet
- 0 Tavanomaiset
 - 18 02 01 viiltävät ja pistävät jätteet (lukuun ottamatta nimikettä 18 02 02)

▼ **M1**

18 02 03 jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle ei aseteta erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi

06 Metallijätteet

06.1 Rautametallien jäte ja romu

06.11 Rautametallien jäte ja romu

0 Tavanomaiset

10 02 10 hehkuhilse
 10 12 06 käytöstä poistetut muotit
 12 01 01 rautametallien viilaus- ja sorvausjätteet
 12 01 02 rautametallien pölyt ja hienojakeet
 16 01 17 rautametalli
 17 04 05 rauta ja teräs
 19 01 02 pohjatuhkasta erotellut rautapitoiset jätteet
 19 10 01 rauta- ja teräsjätteet
 19 12 02 rautametalli

06.2 Ei-rautametallien jäte ja romu

06.21 Jalometallijäte

1 Vaaralliset

09 01 06* valokuvausjätteiden käsittelystä toimipaikalla syntyvät hopeaa sisältävät jätteet
 18 01 10* hammashoidon amalgaamijätteet

06.23 Muut alumiinijätteet

0 Tavanomaiset

17 04 02 alumiini

06.24 Kuparijätteet

0 Tavanomaiset

17 04 01 kupari, pronssi, messinki

06.25 Lyijyjätteet

0 Tavanomaiset

17 04 03 lyijy

06.26 Muut metallijätteet

0 Tavanomaiset

11 05 01 kovasinkki
 17 04 04 sinkki
 17 04 06 tina

06.3 Sekalaiset metallijätteet

06.31 Sekalaisten metallipakkausten jäte

0 Tavanomaiset

15 01 04 metallipakkaukset

06.32 Muut sekalaiset metallijätteet

0 Tavanomaiset

02 01 10 metallijätteet
 10 10 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 12 01 03 ei-rautametallien viilaus- ja sorvausjätteet
 12 01 04 ei-rautametallien pölyt ja hienojakeet
 16 01 18 ei-rautametalli
 17 04 07 sekalaiset metallit
 17 04 11 muut kuin nimikkeessä 17 04 10 mainitut kaapelit

▼ M1

	19 10 02	ei-rautametallijätteet
	19 12 03	ei-rautametalli
	20 01 40	metallit
1	Vaaralliset	
	17 04 09*	metallijätteet, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia
	17 04 10*	öljyä, kivihiilitervaa tai muita vaarallisia aineita sisältävät kaapelit
07	Muut kuin metallijätteet	
07.1	Lasijätteet	
07.11	Lasipakkaukset	
0	Tavanomaiset	
	15 01 07	lasipakkaukset
07.12	Muut lasijätteet	
0	Tavanomaiset	
	10 11 12	muut kuin nimikkeessä 10 11 11 mainitut lasijätteet
	16 01 20	lasi
	17 02 02	lasi
	19 12 05	lasi
	20 01 02	lasi
1	Vaaralliset	
	10 11 11*	lasijätteet pieninä kappaleina ja lasijauho (joka on peräisin esim. katodisädeputkista), jotka sisältävät raskasmetalleja
07.2	Paperi- ja pahvijätteet	
07.21	Paperi- ja pahvipakkausten jätteet	
0	Tavanomaiset	
	15 01 01	paperi- ja kartonkipakkaukset
07.23	Muut paperi- ja pahvijätteet	
0	Tavanomaiset	
	03 03 10	mekaanisessa erotuksessa syntyvät kuitujätteet sekä kuitu-, täyteaine- ja päällystysainelietteet
	03 03 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
	19 12 01	paperi ja kartonki
	20 01 01	paperi ja kartonki
07.3	Kumijätteet	
07.31	Käytetyt renkaat	
0	Tavanomaiset	
	16 01 03	loppuun käytetyt renkaat
07.4	Muovijätteet	
07.41	Muovipakkausten jätteet	
0	Tavanomaiset	
	15 01 02	muovipakkaukset
07.42	Muut muovijätteet	
0	Tavanomaiset	
	02 01 04	muovijätteet (lukuun ottamatta pakkauksia)
	07 02 13	muovijätteet
	12 01 05	muovilastut ja muovien muovausjätteet
	16 01 19	muovi
	17 02 03	muovi

▼ M1

- | | | |
|------|-----------------------------------|--|
| | 19 12 04 | muovi ja kumi |
| | 20 01 39 | muovi |
| 07.5 | Puujätteet | |
| | 07.51 Puupakkausten jätteet | |
| | 0 Tavanomaiset | |
| | 15 01 03 | puupakkaukset |
| | 07.52 Sahajauho ja lastut | |
| | 0 Tavanomaiset | |
| | 03 01 05 | muut kuin nimikkeessä 03 01 04 mainitut sahajauho, lastut, palaset, puu, lastulevy ja vaneri |
| | 1 Vaaralliset | |
| | 03 01 04* | sahajauho, lastut, palaset, puu, lastulevy ja vaneri, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| | 07.53 Muut puujätteet | |
| | 0 Tavanomaiset | |
| | 03 01 01 | kuori- ja korkkijätteet |
| | 03 03 01 | kuori- ja puujätteet |
| | 17 02 01 | puu |
| | 19 12 07 | muu kuin nimikkeessä 19 12 06 mainittu puu |
| | 20 01 38 | muu kuin nimikkeessä 20 01 37 mainittu puu |
| | 1 Vaaralliset | |
| | 19 12 06* | puu, joka sisältää vaarallisia aineita |
| | 20 01 37* | puu, joka sisältää vaarallisia aineita |
| 07.6 | Tekstiilijätteet | |
| | 07.61 Käytetyt vaatteet | |
| | 0 Tavanomaiset | |
| | 20 01 10 | vaatteet |
| | 07.62 Sekalaiset tekstiilijätteet | |
| | 0 Tavanomaiset | |
| | 04 02 09 | komposiittimateriaalien jätteet (kyllästetyt tekstiilit, elastomeerit, plastomeerit) |
| | 04 02 10 | luonnonmateriaaleista syntyvä orgaaninen aines kuten rasva ja vaha |
| | 04 02 21 | käsittelemättömien tekstiilikuitujen jätteet |
| | 04 02 22 | käsiteltyjen tekstiilikuitujen jätteet |
| | 15 01 09 | tekstiilipakkaukset |
| | 19 12 08 | tekstiilit |
| | 20 01 11 | tekstiilit |
| | 07.63 Nahkajätteet | |
| | 0 Tavanomaiset | |
| | 04 01 01 | lihaus-, halkaisu- ja trimmausjätteet |
| | 04 01 02 | kalkitusjätteet |
| | 04 01 08 | kromia sisältävät parkitun nahan jätteet (lastut, palat, hiontapöly) |
| | 04 01 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 07.7 | PCB:tä sisältävät jätteet | |
| | 07.71 PCB:tä sisältävät öljyt | |
| | 1 Vaaralliset | |
| | 13 01 01* | PCB:tä sisältävät hydraulioöljyt |

▼ M1

- 13 03 01* PCB:tä sisältävät eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 07.72 PCB:tä sisältävät tai niiden saastuttamat laitteistot
 - 1 Vaaralliset
 - 16 01 09* PCB:tä sisältävät osat
 - 16 02 09* PCB:tä sisältävät muuntajat ja kondensaattorit
 - 16 02 10* muut kuin nimikkeessä 16 02 09 mainitut, PCB:tä sisältävät tai niiden saastuttamat käytöstä poistetut laitteistot
- 07.73 Rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät PCB:tä
 - 1 Vaaralliset
 - 17 09 02* rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät PCB:tä (kuten PCB:tä sisältävät tiivistysmassat, PCB:tä sisältävät hartsipohjaiset lattiapäällysteet, PCB:tä sisältävät umpiolasit ja PCB:tä sisältävät muuntajat)
- 08 Käytöstä poistetut laitteistot
 - 08.1 Käytöstä poistetut ajoneuvot
 - 08.12 Muut käytöstä poistetut ajoneuvot
 - 0 Tavanomaiset
 - 16 01 06 romuajoneuvot, jotka eivät sisällä nesteitä eivätkä muita vaarallisia osia
 - 1 Vaaralliset
 - 16 01 04* romuajoneuvot
 - 08.2 Käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteistot
 - 08.21 Käytöstä poistetut suuret kotitalouslaitteet
 - 1 Vaaralliset
 - 16 02 11* kloorifluorihilivetyjä, HCFC-yhdisteitä ja HFC-yhdisteitä sisältävät käytöstä poistetut laitteistot
 - 20 01 23* kloorifluorihilivetyjä sisältävät käytöstä poistetut laitteistot
 - 08.23 Muut käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteistot
 - 0 Tavanomaiset
 - 09 01 10 kertakäyttökamerat, joissa ei ole paristoa
 - 09 01 12 muut kuin nimikkeessä 09 01 11 mainitut kertakäyttökamerat, joissa on paristo
 - 16 02 14 muut kuin nimikkeissä 16 02 09—16 02 13 mainitut käytöstä poistetut laitteistot
 - 20 01 36 muut kuin nimikkeissä 20 01 21, 20 01 23 ja 20 01 35 mainitut, käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteistot
 - 1 Vaaralliset
 - 09 01 11* kertakäyttökamerat, joissa on nimikkeessä 16 06 01, 16 06 02 tai 16 06 03 tarkoitettu paristo
 - 16 02 13* muut kuin nimikkeissä 16 02 09—16 02 12 mainitut, vaarallisia osia sisältävät käytöstä poistetut laitteistot
 - 20 01 35* muut kuin nimikkeissä 20 01 21 ja 20 01 23 mainitut, käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteistot, jotka sisältävät vaarallisia osia
 - 08.4 Koneiden ja laitteiden käytöstä poistetut osat
 - 08.41 Paristo- ja akkujätteet
 - 0 Tavanomaiset
 - 16 06 04 alkaliparistot (lukuun ottamatta nimikettä 16 06 03)
 - 16 06 05 muut paristot ja akut
 - 20 01 34 muut kuin nimikkeessä 20 01 33 mainitut paristot ja akut
 - 1 Vaaralliset
 - 16 06 01* lyijyakut

▼ M1

- 16 06 02* nikkelikadmiumakut
- 16 06 03* elohopeaa sisältävät paristot
- 20 01 33* nimikkeissä 16 06 01, 16 06 02 tai 16 06 03 tarkoitetut paristot ja akut sekä lajittelemattomat paristot ja akut, jotka sisältävät tällaisia paristoja
- 08.43 Muut koneiden ja laitteiden käytöstä poistetut osat
 - 0 Tavanomaiset
 - 16 01 12 muut kuin nimikkeessä 16 01 11 mainitut jarrupalat
 - 16 01 16 nesteytetyn kaasun säiliöt
 - 16 01 22 osat, joita ei ole mainittu muualla
 - 16 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 16 02 16 muut kuin nimikkeessä 16 02 15 mainitut, käytöstä poistetuista laitteista poistetut osat
 - 1 Vaaralliset
 - 16 01 07* öljynsuodattimet
 - 16 01 08* elohopeaa sisältävät osat
 - 16 01 10* räjähdysvaaralliset osat (kuten turvatyyny)
 - 16 01 21* muut kuin nimikkeissä 16 01 07—16 01 11, 16 01 13 ja 16 01 14 mainitut vaaralliset osat
 - 16 02 15* käytöstä poistetuista laitteista poistetut vaaralliset osat
 - 20 01 21* loisteputket ja muut elohopeaa sisältävät jätteet
- 09 Eläin- ja kasvijätteet
 - 09.1 Elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät jätteet
 - 09.11 Elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät eläinperäiset jätteet
 - 0 Tavanomaiset
 - 02 01 02 eläinkudosjätteet
 - 02 02 01 pesu- ja puhdistuslietteet
 - 02 02 02 eläinkudosjätteet
 - 09.12 Elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät kasviperäiset jätteet
 - 0 Tavanomaiset
 - 02 01 01 pesu- ja puhdistuslietteet
 - 02 01 03 kasvinkudosjätteet
 - 02 03 01 säilöntäainejätteet/luotinuuton jätteet
 - 02 03 03 luotinuuton jätteet
 - 02 03 04 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
 - 02 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 02 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 02 07 01 raaka-aineiden pesussa ja puhdistuksessa sekä mekaanisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
 - 02 07 02 alkoholin tislusjätteet
 - 09.13 Elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät sekajätteet
 - 0 Tavanomaiset
 - 02 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 02 02 03 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
 - 02 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 02 03 02 säilöntäainejätteet
 - 02 05 01 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
 - 02 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 02 06 01 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet

▼ M1

- | | |
|----------|---|
| 02 06 02 | säilöntäainejätteet |
| 02 07 04 | kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet |
| 19 08 09 | öljynerotuksessa syntyvät rasvan ja öljyn seokset, jotka sisältävät ainoastaan ruokaöljyä ja ravintorasvoja |
| 20 01 08 | biohajoavat keittiö- ja ruokalajätteet |
| 20 01 25 | ruokaöljyt ja ravintorasvat |
| 20 03 02 | torikaupassa syntyvät jätteet |
- 09.2 Kasviperäiset jätteet
- 09.21 Kasviperäiset jätteet
- 0 Tavanomaiset
- | | |
|----------|-----------------------|
| 02 01 07 | metsätalouden jätteet |
| 20 02 01 | biohajoavat jätteet |
- 09.3 Lanta ja liotelanta
- 09.31 Lanta ja liotelanta
- 0 Tavanomaiset
- | | |
|----------|--|
| 02 01 06 | eläinten ulosteet, virtsa ja lanta (mukaan lukien likaantunut olki) sekä erikseen kootut ja muualla käsiteltävät nestemäiset jätteet |
|----------|--|
- 10 Sekalaiset tavanomaiset jätteet
- 10.1 Kotitalous- ja samankaltaiset jätteet
- 10.11 Kotitalous- ja niihin rinnastettavat jätteet
- 0 Tavanomaiset
- | | |
|----------|--|
| 20 03 01 | sekalaiset yhdyskuntajätteet |
| 20 03 07 | kookkaat jätteet |
| 20 03 99 | yhdyskuntajätteet, joita ei ole mainittu muualla |
- 10.12 Katujen puhdistuksessa syntyvät jätteet
- 0 Tavanomaiset
- | | |
|----------|---|
| 20 03 03 | katujen puhdistuksessa syntyvät jätteet |
|----------|---|
- 10.2 Sekalaiset materiaalit
- 10.21 Sekalaiset pakkaukset
- 0 Tavanomaiset
- | | |
|----------|-----------------------|
| 15 01 05 | komposiittipakkaukset |
| 15 01 06 | sekalaiset pakkaukset |
- 10.22 Muut sekalaiset materiaalit
- 0 Tavanomaiset
- | | |
|----------|--|
| 02 06 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 02 07 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 04 02 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 09 01 07 | valokuvausfilmit ja -paperit, jotka sisältävät hopeaa tai hopeayhdisteitä |
| 09 01 08 | valokuvausfilmit ja -paperit, jotka eivät sisällä hopeaa tai hopeayhdisteitä |
| 09 01 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 10 01 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 10 06 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 10 07 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 10 08 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 11 01 99 | jätteet, joita ei ole mainittu muualla |
| 12 01 13 | hitsausjätteet |

▼ M1

12 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
16 03 04	muut kuin nimikkeessä 16 03 03 mainitut epäorgaaniset jätteet
16 03 06	muut kuin nimikkeessä 16 03 05 mainitut orgaaniset jätteet
16 07 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
19 02 03	sekoitetut jätteet, jotka koostuvat ainoastaan vaarattomista jätteistä
19 02 10	muut kuin nimikkeissä 19 02 08 ja 19 02 09 mainitut palavat jätteet
19 02 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
20 01 99	muut jakeet, joita ei ole mainittu muualla

1 Vaaralliset

16 03 03*	epäorgaaniset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
16 03 05*	orgaaniset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

10.3 Lajittelujätteet

10.32 Muut lajittelujätteet

0 Tavanomaiset

03 03 07	keräyspaperin ja -kartongin pulperoinnissa syntyvät mekaanisesti erotetut jätteet
03 03 08	kierrätykseen tarkoitetun paperin ja kartongin lajittelussa syntyvät jätteet
19 05 01	yhdyskuntajätteiden ja niihin rinnastettavien jätteiden kompostoitamaton osa
19 05 02	eläin- ja kasvijätteiden kompostoitamaton osa
19 05 03	komposti, joka ei täytä sille asetettuja laatuvaatimuksia
19 05 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
19 08 01	seulontajätteet
19 10 04	muu kuin nimikkeessä 19 10 03 mainittu metallinöyhtä (fluff) -kevytjäte ja pöly
19 10 06	muut kuin nimikkeessä 19 10 05 mainitut muut jakeet
19 12 10	palava jäte (jäteperäiset polttoaineet)
19 12 12	muut kuin nimikkeessä 19 12 11 mainitut, jätteiden mekaanisessa käsittelyssä syntyvät jätteet (eri materiaalien seokset mukaan luettuina)

1 Vaaralliset

19 10 03*	metallinöyhtä (fluff) -kevytjäte ja pöly, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 10 05*	muut jakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 12 11*	muut jätteiden mekaanisessa käsittelyssä syntyvät jätteet (eri materiaalien seokset mukaan luettuina), jotka sisältävät vaarallisia aineita

11 Tavanomaiset lietteet

11.1 Jätevesien käsittelyssä syntyvät lietteet

11.11 Yhdyskuntajätevesien käsittelyssä syntyvät lietteet

0 Tavanomaiset

19 06 03	yhdyskuntajätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä neste
19 06 04	yhdyskuntajätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä liete
19 06 05	eläin- ja kasvijätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä neste
19 06 06	eläin- ja kasvijätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä liete

▼ M1

- 19 08 05 asumisjätevesien käsittelyssä syntyvät lietteet
- 11.12 Muiden jätevesien käsittelyssä syntyvät biohajoavat lietteet
 - 0 Tavanomaiset
 - 02 02 04 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
 - 02 03 05 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
 - 02 04 03 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
 - 02 05 02 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
 - 02 06 03 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
 - 02 07 05 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
 - 03 03 11 muut kuin nimikkeessä 03 03 10 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 11.2 Juoma- ja prosessiveden puhdistuksessa syntyvät lietteet
 - 11.21 Juoma- ja prosessiveden puhdistuksessa syntyvät lietteet
 - 0 Tavanomaiset
 - 05 01 13 kattiloiden syöttöveden käsittelyssä syntyvät lietteet
 - 19 09 02 selkeytyksessä syntyvät lietteet
 - 19 09 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 11.3 Puhtaat ruoppausmassat
 - 11.31 Puhtaat ruoppausmassat
 - 0 Tavanomaiset
 - 17 05 06 muut kuin nimikkeessä 17 05 05 mainitut ruoppausmassat
- 11.4 Sakokaivolietteet
 - 11.41 Sakokaivolietteet
 - 0 Tavanomaiset
 - 20 03 04 sakokaivolietteet
 - 20 03 06 viemäreiden puhdistuksessa syntyvät jätteet
- 12 Mineraalijätteet
 - 12.1 Rakennus- ja purkujätteet
 - 12.11 Betoni-, tiili- ja kipsijäte
 - 0 Tavanomaiset
 - 10 12 08 keramiikka-, tiili-, laatta- ja rakennustuotejäte (termisesti käsitelty)
 - 10 12 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 10 13 14 betonijäte ja betoniliete
 - 10 13 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
 - 17 01 01 betoni
 - 17 01 02 tiilet
 - 17 01 03 laatat ja keramiikka
 - 17 01 07 muut kuin nimikkeessä 17 01 06 mainitut betonin, tiilten, laattojen ja keramiikan seokset
 - 17 08 02 muut kuin nimikkeessä 17 08 01 mainitut kipsipohjaiset rakennusaineet
 - 1 Vaaralliset
 - 17 01 06* betonin, tiilten, laattojen ja keramiikan seokset tai lajitellut jakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
 - 17 08 01* kipsipohjaiset rakennusaineet, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia

▼ M1

12.12 Teiden päällystyksessä syntyvät hiilivetyjä sisältävät jätteet

0 Tavanomaiset

17 03 02 muut kuin nimikkeessä 17 03 01 mainitut bitumiseokset

1 Vaaralliset

17 03 01* kivihiilitervaa sisältävät bitumiseokset

17 03 03* kivihiiliterva ja -tervatuotteet

12.13 Sekalaiset rakennusjätteet

0 Tavanomaiset

17 06 04 muut kuin nimikkeissä 17 06 01 ja 17 06 03 mainitut eristysaineet

17 09 04 muut kuin nimikkeissä 17 09 01, 17 09 02 ja 17 09 03 mainitut rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät sekalaiset jätteet

1 Vaaralliset

17 02 04* lasi, muovi ja puu, jotka sisältävät vaarallisia aineita tai ovat niiden saastuttamia

17 06 03* muut eristysaineet, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä

17 09 01* rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät elohopeaa

17 09 03* muut rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet (sekalaiset jätteet mukaan luettuna), jotka sisältävät vaarallisia aineita

12.2 Asbestijäte

12.21 Asbestijäte

1 Vaaralliset

06 07 01* jätteet, jotka sisältävät elektrolyysissä käytettyä asbestia

06 13 04* asbestin käsittelyssä syntyvät jätteet

10 13 09* asbestisementin valmistuksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät asbestia

15 01 11* metallipakkaukset, joiden rakenneaine sisältää vaarallista kiinteää huokoista ainetta (esim. asbestia), tyhjät ainepakkaukset ja -säiliöt mukaan luettuina

16 01 11* asbestia sisältävät jarrupalat

16 02 12* asbestia vapaana sisältävät laitteistot

17 06 01* asbestia sisältävät eristysaineet

17 06 05* asbestia sisältävät rakennusaineet

12.3 Luonnossa esiintyvien mineraalien jätteet

12.31 Luonnossa esiintyvien mineraalien jätteet

0 Tavanomaiset

01 01 01 metallimineraalien louhinnassa syntyvät jätteet

01 01 02 muiden mineraalien louhinnassa syntyvät jätteet

01 03 06 muut kuin nimikkeissä 01 03 04 ja 01 03 05 mainitut rikastushiekat

01 03 08 muut kuin nimikkeessä 01 03 07 mainitut pölymäiset ja jauhemaiset jätteet

01 03 09 muu kuin nimikkeessä 01 03 07 mainittu alumiinioksidin valmistuksessa syntyvä punalieju

01 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla

01 04 08 muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut sorajätteet ja kivimurske

01 04 09 hiekka- ja savijätteet

▼ M1

01 04 10	muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut pölymäiset ja jauhemaiset jätteet
01 04 11	muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut potaskan ja vuorisuolan jalostusjätteet
01 04 12	muut kuin nimikkeissä 01 04 07 ja 01 04 11 mainitut mineraalien pesussa ja puhdistuksessa syntyvät rikastushiekat ja jätteet
01 04 13	muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut kivien veistämisessä ja sahauksessa syntyvät jätteet
01 04 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
01 05 04	makean veden porauksessa syntyvät lietteet ja jätteet
01 05 07	muut kuin nimikkeissä 01 05 05 ja 01 05 06 mainitut baryyttia sisältävät porauslietteet ja -jätteet
01 05 08	muut kuin nimikkeissä 01 05 05 ja 01 05 06 mainitut klorideja sisältävät porauslietteet ja -jätteet
01 05 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
02 04 01	sokerijuurikkaiden pesussa ja puhdistuksessa syntyvä maa-aines
08 02 02	keraamisia materiaaleja sisältävät vesipitoiset lietteet
10 11 10	muut kuin nimikkeessä 10 11 09 mainitut polttamattomat raaka-aineseosjätteet
10 12 01	polttamattomat raaka-aineseosjätteet
10 13 01	polttamattomat raaka-aineseosjätteet
17 05 04	muut kuin nimikkeessä 17 05 03 mainitut maa- ja kiviainekset
17 05 08	muut kuin nimikkeessä 07 05 07 mainitut ratapenkereiden sorapäälysteet
19 01 99	jätteet, joita ei ole mainittu muualla
19 08 02	hiekanerotuksessa syntyvät jätteet
19 09 01	ensisuodatuksessa, siivilöinnissä ja välppäyksessä syntyvät kiinteät jätteet
19 12 09	mineraalit (kuten hiekka ja kiviainekset)
19 13 02	muut kuin nimikkeessä 19 13 01 mainitut, maaperän kunnostamisessa syntyvät kiinteät jätteet
20 02 02	maa- ja kiviainekset
20 02 03	muut biohajoamattomat jätteet
1 Vaaralliset	
01 03 04*	sulfidimalmin käsittelyssä syntyvät happoa muodostavat rikastushiekat
01 03 05*	muut rikastushiekat, jotka sisältävät vaarallisia aineita
01 03 07*	muut metallimineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
01 04 07*	muiden mineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
01 05 06*	porauslietteet ja muut porausjätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 11 09*	polttamattomat raaka-aineseosjätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
19 13 01*	maaperän kunnostamisessa syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

12.4 Polttojätteet

12.41 Savukaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet

0 Tavanomaiset

▼ M1

10 01 05	savukaasujen rikinpoistossa syntyvät kiinteät kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
10 01 07	savukaasujen rikinpoistossa syntyvät liemäiset kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
10 01 19	muut kuin nimikkeissä 10 01 05, 10 01 07 ja 10 01 18 mainitut, kaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet
10 02 08	muut kuin nimikkeessä 10 02 07 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 02 14	muut kuin nimikkeessä 10 02 13 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 03 20	muut kuin nimikkeessä 10 03 19 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
10 03 24	muut kuin nimikkeessä 10 03 23 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 03 26	muut kuin nimikkeessä 10 03 25 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 07 03	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 07 05	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 08 16	muut kuin nimikkeessä 10 08 15 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
10 08 18	muut kuin nimikkeessä 10 08 17 mainitut savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 09 10	muut kuin nimikkeessä 10 09 09 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
10 10 10	muut kuin nimikkeessä 10 10 09 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
10 11 16	muut kuin nimikkeessä 10 11 15 mainitut savukaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 11 18	muut kuin nimikkeessä 10 11 17 mainitut savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 12 05	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 12 10	muut kuin nimikkeessä 10 12 09 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 13 07	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 13 13	muut kuin nimikkeessä 10 13 12 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
1 Vaaralliset	
10 01 18*	kaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 02 07*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 02 13*	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 03 19*	savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 03 23*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 03 25*	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 04 04*	savukaasujen suodatuspölyt
10 04 06*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 04 07*	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
10 05 03*	savukaasujen suodatuspölyt
10 05 05*	kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
10 05 06*	kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut

▼ M1

- | | |
|-----------|--|
| 10 06 03* | savukaasujen suodatuspölyt |
| 10 06 06* | kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet |
| 10 06 07* | kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut |
| 10 08 15* | savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| 10 08 17* | savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| 10 09 09* | savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| 10 10 09* | savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| 10 11 15* | savukaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| 10 11 17* | savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| 10 12 09* | kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| 10 13 12* | kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| 10 14 01* | kaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät elohopeaa |
| 11 05 03* | kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet |
| 19 01 05* | savukaasujen käsittelystä syntyvät suodatuskakut |
| 19 01 06* | kaasujen käsittelyssä syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet ja muut vesipitoiset nestemäiset jätteet |
| 19 01 07* | kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet |
| 19 04 02* | lentotuhkat ja muut savukaasujen käsittelyssä syntyvät jätteet |
| 19 11 07* | savukaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet |
- 12.42 Termisessä käsittelyssä ja poltossa syntyvät kuonat ja tuhkat
- 0 Tavanomaiset
- | | |
|----------|---|
| 06 09 02 | fosforia sisältävä kuona |
| 10 01 01 | pohjatuhka, kuona ja kattilatuhka (lukuun ottamatta nimikkeessä 10 01 04 mainittua kattilatuhkaa) |
| 10 01 02 | hiilen poltossa syntyvä lentotuhka |
| 10 01 03 | turpeen ja (käsittelemättömän) puun poltossa syntyvä lentotuhka |
| 10 01 15 | muu kuin nimikkeessä 10 01 14 mainittu rinnakkaispoltossa syntyvä pohjatuhka, kuona ja kattilatuhka |
| 10 01 17 | muu kuin nimikkeessä 10 01 16 mainittu rinnakkaispoltossa syntyvä lentotuhka |
| 10 01 24 | leijupetihiekka |
| 10 02 01 | kuonan käsittelyssä syntyvät jätteet |
| 10 02 02 | käsittelemätön kuona |
| 10 03 16 | muut kuin nimikkeessä 10 03 15 mainitut skimmingjätteet |
| 10 03 22 | muut kuin nimikkeessä 10 03 21 mainitut hienojakeet ja pölyt (kuulamylypöly mukaan luettuna) |
| 10 03 30 | muut kuin nimikkeessä 10 03 29 mainitut suolakuonien ja mustakuonien käsittelyssä syntyvät jätteet |
| 10 05 01 | primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat |
| 10 05 04 | muut hienojakeet ja pölyt |
| 10 05 11 | muut kuin nimikkeessä 10 05 10 mainitut kuonat ja skimmingjätteet |

▼ M1

10 06 01	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
10 06 02	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat ja skimmausjätteet
10 06 04	muut hienojakeet ja pölyt
10 07 01	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
10 07 02	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat ja skimmausjätteet
10 07 04	muut hienojakeet ja pölyt
10 08 04	hienojakeet ja pölyt
10 08 09	muut kuonat
10 08 11	muut kuin nimikkeessä 10 08 10 mainitut kuonat ja skimmausjätteet
10 09 03	valimouunien kuona
10 09 12	muut kuin nimikkeessä 10 09 11 mainitut hienojakeet
10 10 03	valimouunien kuona
10 10 12	muut kuin nimikkeessä 10 10 11 mainitut hienojakeet
10 12 03	hienojakeet ja pölyt
11 05 02	sinkkituhka
19 01 12	muut kuin nimikkeessä 19 01 11 mainitut pohjatuuhka ja kuona
19 01 14	muu kuin nimikkeessä 19 01 13 mainittu lentotuuhka
19 01 16	muu kuin nimikkeessä 19 01 15 mainittu kattilatuuhka
19 01 18	muut kuin nimikkeessä 19 01 17 mainitut pyrolyysijätteet
19 01 19	leijupetihiekka
1	Vaaralliset
10 01 04*	öljyn poltossa syntyvä lentotuuhka ja kattilatuuhka
10 01 13*	poltoaineena käytetyistä emulsifioiduista hiilivedyistä syntyvä lentotuuhka
10 01 14*	rinnakkaispoltossa syntyvä pohjatuuhka, kuona ja kattilatuuhka, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 01 16*	rinnakkaispoltossa syntyvä lentotuuhka, joka sisältää vaarallisia aineita
10 03 04*	primäärituotannossa syntyvät kuonat
10 03 09*	sekundäärituotannon mustakuonat
10 03 15*	skimmausjätteet, jotka ovat syttyviä tai jotka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittävät vaarallisia määriä syttyviä kaasuja
10 03 21*	muut hienojakeet ja pölyt (kuulamylypöly mukaan luetuna), jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 03 29*	suolakuonien ja mustakuonien käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
10 04 01*	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
10 04 02*	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat ja skimmausjätteet
10 04 05*	muut hienojakeet ja pölyt
10 05 10*	kuonat ja skimmausjätteet, jotka ovat syttyviä tai jotka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittävät vaarallisia määriä syttyviä kaasuja
10 08 08*	primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvä suolakuona
10 08 10*	kuonat ja skimmausjätteet, jotka ovat syttyviä tai jotka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittävät vaarallisia määriä syttyviä kaasuja
10 09 11*	muut hienojakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

▼ M1

- 10 10 11* muut hienojakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 01 11* pohjatuuhka ja kuona, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 01 13* lentotuuhka, joka sisältää vaarallisia aineita
- 19 01 15* kattilatuuhka, joka sisältää vaarallisia aineita
- 19 01 17* pyrolyysijätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

12.5 Sekalaiset mineraalijätteet

12.51 Keinotekkoisten mineraalien jätteet

0 Tavanomaiset

- 02 04 02 kalsiumkarbonaatti, joka ei täytä sille asetettuja laatuvaatimuksia
- 06 09 04 muut kuin nimikkeessä 06 09 03 mainitut kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
- 06 11 01 titaanidioksidin valmistuksessa syntyvät kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
- 08 02 03 keraamisia aineita sisältävät vesipitoiset lietteet
- 10 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 03 05 alumiinioksidijätteet
- 10 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 09 14 muut kuin nimikkeessä 10 09 13 mainitut sideainejätteet
- 10 11 03 lasikuitupohjaisten materiaalien jätteet
- 10 11 05 hienojakeet ja pölyt
- 10 11 14 muu kuin nimikkeessä 10 11 13 mainittu lasinkiillotuksessa ja -hionnassa syntyvä liete
- 10 11 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 12 12 muut kuin nimikkeessä 10 12 11 mainitut lasituksessa syntyvät jätteet
- 10 13 04 kalkin kalsinointi- ja hydratointijätteet
- 10 13 06 hienojakeet ja pölyt (lukuun ottamatta nimikkeitä 10 13 12 ja 10 13 13)
- 10 13 10 muut kuin nimikkeessä 10 13 09 mainitut asbestisementin valmistuksessa syntyvät jätteet
- 10 13 11 muut kuin nimikkeissä 10 13 09 ja 10 13 10 mainitut sementtipohjaisten komposiittimateriaalien valmistuksessa syntyvät jätteet
- 12 01 17 muut kuin nimikkeessä 12 01 16 mainitut suihkupuhdistusjätteet
- 12 01 21 muut kuin nimikkeessä 12 01 20 mainitut käytetyt hiomakappaleet ja -aineet

1 Vaaralliset

- 06 09 03* kalsiumpohjaiset reaktiojätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita tai ovat niiden saastuttamia
- 10 11 13* lasinkiillotuksessa ja -hionnassa syntyvä liete, joka sisältää vaarallisia aineita
- 10 12 11* lasituksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät raskasmetalleja
- 11 02 02* sinkin hydrometallurgiassa syntyvät lietteet (jarosiitti ja göttiitti mukaan luettuina)
- 12 01 16* suihkupuhdistusjätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 12 01 20* käytetyt hiomakappaleet ja -aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

▼ **M1**

12.52 Tulenkestävien aineiden jätteet

0 Tavanomaiset

- 10 09 06 muut kuin nimikkeessä 10 09 05 mainitut käyttämättömät valukeernat ja valumuotit
- 10 09 08 muut kuin nimikkeessä 10 09 07 mainitut käytetyt valukeernat ja valumuotit
- 10 09 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 10 06 muut kuin nimikkeessä 10 10 05 mainitut käyttämättömät valukeernat ja valumuotit
- 10 10 08 muut kuin nimikkeessä 10 10 07 mainitut käytetyt valukeernat ja valumuotit
- 16 11 02 muut kuin nimikkeessä 16 11 01 mainitut, metallurgisissa prosesseissa syntyvät hiilipohjaiset vuoraukset ja tulenkestävät aineet
- 16 11 04 muut kuin nimikkeessä 16 11 03 mainitut, metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet
- 16 11 06 muut kuin nimikkeessä 16 11 05 mainitut, muissa kuin metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet

1 Vaaralliset

- 10 09 05* käyttämättömät valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 09 07* käytetyt valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 10 05* käyttämättömät valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 10 07* käytetyt valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 11 01* metallurgisissa prosesseissa syntyvät hiilipohjaiset vuoraukset ja tulenkestävät aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 11 03* muut metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 11 05* muissa kuin metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

12.6 Saastuneet maa-ainekset ja ruoppausmassat

12.61 Saastuneet maa-ainekset ja kivimurska

1 Vaaralliset

- 05 01 05* öljyvahingot
- 17 05 03* maa- ja kiviainekset, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 05 07* ratapenkereiden sorapäälysteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

12.62 Saastuneet ruoppausmassat

1 Vaaralliset

- 17 05 05* ruoppausmassat, jotka sisältävät vaarallisia aineita

13 Kiinteytetyt, stabiloidut tai lasitetut jätteet

13.1 Kiinteytetyt tai stabiloidut jätteet

13.11 Kiinteytetyt tai stabiloidut jätteet

0 Tavanomaiset

- 19 03 05 muut kuin nimikkeessä 19 03 04 mainitut stabiloidut jätteet
- 19 03 07 muut kuin nimikkeessä 19 03 06 mainitut kiinteytetyt jätteet

▼M1

- 1 Vaaralliset
 - 19 03 04* vaarallisiksi määritellyt jätteet, jotka on osittain stabiloitu
 - 19 03 06* vaarallisiksi määritellyt jätteet, jotka on kiinteytetty
- 13.2 Lasitetut jätteet
 - 13.21 Lasitetut jätteet
 - 0 Tavanomaiset
 - 19 04 01 lasitetut jätteet