

Dit document vormt slechts een documentatiehulpmiddel en verschijnt buiten de verantwoordelijkheid van de instellingen

► **B**

**VERORDENING (EG) Nr. 782/2005 VAN DE COMMISSIE**

**van 24 mei 2005**

**tot vaststelling van het formaat voor de toezending van de resultaten van afvalstoffenstatistieken**

**(Voor de EER relevante tekst)**

(PB L 131 van 25.5.2005, blz. 26)

Gewijzigd bij:

		Publicatieblad		
		nr.	blz.	datum
► <b><u>M1</u></b>	Verordening (EG) nr. 973/2007 van de Commissie van 20 augustus 2007	L 216	10	21.8.2007



**VERORDENING (EG) Nr. 782/2005 VAN DE COMMISSIE**

**van 24 mei 2005**

**tot vaststelling van het formaat voor de toezending van de resultaten van afvalstoffenstatistieken**

**(Voor de EER relevante tekst)**

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Verordening (EG) nr. 2150/2002 van het Europees Parlement en de Raad van 25 november 2002 betreffende afvalstoffenstatistieken<sup>(1)</sup>, en met name op artikel 6, onder e),

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Krachtens artikel 6 van Verordening (EG) nr. 2150/2002 moet de Commissie de bepalingen voor de uitvoering van die verordening vaststellen.
- (2) Overeenkomstig artikel 6, onder e), van Verordening (EG) nr. 2150/2002 moet de Commissie het passende formaat voor de toezending van de resultaten door de lidstaten vaststellen.
- (3) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Comité statistisch programma, dat is opgericht bij Besluit 89/382/EEG, Euratom van de Raad<sup>(2)</sup>,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

*Artikel 1*

Het passende formaat voor de toezending van de resultaten van afvalstoffenstatistieken aan de Commissie (Eurostat) is vastgesteld in de bijlage bij deze verordening.

De lidstaten gebruiken dit formaat voor de gegevens over het referentiejaar 2004 en de daaropvolgende jaren.

*Artikel 2*

De lidstaten zenden de Commissie (Eurostat) de bij Verordening (EG) nr. 2150/2002 voorgeschreven gegevens en metagegevens toe in een elektronisch formaat dat voldoet aan een door de Commissie (Eurostat) voorgestelde uitwisselingsnorm.

*Artikel 3*

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag volgende op die van haar bekendmaking in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

<sup>(1)</sup> PB L 332 van 9.12.2002, blz. 1. Verordening laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 574/2004 van de Commissie (PB L 90 van 27.3.2004, blz. 15).

<sup>(2)</sup> PB L 181 van 28.6.1989, blz. 47.



## BIJLAGE

### FORMAAT VOOR DE TOEZENDING VAN RESULTATEN VAN AFVALSTATISTIEKEN

De gegevens moeten systeemafhankelijk worden toegezonden, in overeenstemming met een door de Commissie (Eurostat) voorgestelde uitwisselingsnorm.

#### Gegevensverzamelingen

Het door Verordening (EG) nr. 2150/2002 betreffende afvalstoffenstatistieken bestreken gebied omvat vijf gegevensverzamelingen:

- vrijkomen van afval (GENER),
- verbranding (INCIN),
- activiteiten die tot terugwinning kunnen leiden (RECOV),
- verwijdering (DISPO),
- aantal en capaciteit van de terugwinnings- en verwijderingsinrichtingen; NUTS 2-regio's die onder een regeling voor afvalinzameling vallen (REGIO).

Voor elke gegevensverzameling moet een bestand worden toegezonden. De bestandsnaam bestaat uit zes delen:

Domein	5	Waarde: WASTE
Verzameling	5	GENER, INCIN, RECOV, DISPO, REGIO
Frequentie	2	Waarde: A2
Landcode	2	Tweelettercode voor het land (zie lijst A)
Jaar	4	Referentiejaar (eerste referentiejaar 2004)
Periode	4	Waarde: 0000 (nul, nul, nul, nul) voor jaargegevens

De delen van de bestandsnaam worden door een laag streepje gescheiden. Het formaat is op tekst gebaseerd. Zo zal bijvoorbeeld de gegevensverzameling over het vrijkomen van afval in België voor 2004 de volgende naam krijgen: WASTE\_GENER\_A2\_BE\_2004\_0000.

#### Ontbrekende waarden

In de classificatievariabelen (afvalcategorie, economische activiteit, NUTS 2-regio, soort afvalbehandelingsinstallatie) zijn ontbrekende waarden niet toegestaan. Voor elke combinatie van classificatievariabelen moeten records worden ingediend. Alle records die geen combinatie bevatten, moeten met waarde 0 (nul) worden ingediend. Voor records waarvoor geen gegevens beschikbaar zijn, moet de desbetreffende waarde als ontbrekend worden gecodeerd (met de letter „M”). Ontbrekende waarden moeten in het kwaliteitsrapport worden verklaard; zij kunnen bijvoorbeeld te wijten zijn aan de gebruikte methoden. Het is belangrijk een onderscheid te maken tussen echte nullen en ontbrekende waarden, aangezien geen aggregaten kunnen worden berekend wanneer gegevens ontbreken. Wanneer een combinatie om logische redenen niet mogelijk is, moet in de cel de code „L” worden ingevuld. Dit is bijvoorbeeld het geval voor slib van industrieel afvalwater dat door huishoudens zou zijn geproduceerd. Om overeenstemmingscontroles en de correctie van fouten te vergemakkelijken, moeten ook de totalen worden ingediend.

#### Geheimhouding

Wanneer vertrouwelijke gegevens worden toegezonden, moeten deze duidelijk als zodanig worden gemarkeerd. Wat als vertrouwelijk moet worden beschouwd, hangt af van het nationale geheimhoudingsbeleid. In het algemeen kan informatie vertrouwelijk zijn wanneer de identiteit van de informatieverstrekker bekend kan worden. Dit is het geval wanneer de informatie een of twee respondenten betreft of indien een of twee respondenten de gegevens domineren. Overheidsgegevens worden in het algemeen niet als vertrouwelijk beschouwd.

**▼ B**

Ook secundaire geheimhouding moet worden aangegeven. Deze moet zodanig worden aangewend dat (sub)totalen voor publicatie beschikbaar blijven. De Commissie (Eurostat) zal de vertrouwelijke informatie gebruiken voor de berekening van (EU-)aggregaten, maar geen vertrouwelijke informatie op nationaal niveau bekendmaken.

**Maten**

De vereiste velden zijn alfanumeriek, wat betekent dat zij geen scheidingstekens of decimale symbolen mogen bevatten, behalve voor de gegevenswaarden. De afvalhoeveelheden worden uitgedrukt in 1 000 t per jaar, met drie decimalen. Als decimaalsymbool wordt een komma gebruikt. Bij schattingen zal nauwkeurigheid met drie cijfers niet steeds mogelijk zijn. In dat geval moet de waarde alleen met de significante cijfers worden ingediend. Voor alle afvalcategorieën is de hoeveelheid gebaseerd op (normaal) nat afval; voor het vrijkomen van slib (volnummers 11, 12 en 40) wordt de hoeveelheid ook in 1 000 t droge stof berekend. Ook in de gegevensverzamelingen over afvalbehandeling moet slib zowel in (normaal) nat afval als in droge stof worden gemeten. Dit zal alleen worden toegepast waar slib een afzonderlijk volgnummer is; dit is het geval voor gewoon slib (volgnummer 12) in de verzamelingen verbranding en verwijdering.

Het aantal afvalbehandelingsinstallaties wordt als geheel getal uitgedrukt. Om de afvalbehandelingscapaciteit te beschrijven, worden verschillende maatregelen genomen, afhankelijk van het soort terugwinnings- of verwijderingsactiviteit (zie lijst I). Voor een betere vergelijkbaarheid wordt de voorkeur gegeven aan de indiening van de verbrandingscapaciteit in 1 000 t. Landen die de verbrandingscapaciteit ook in terajoule ( $10^{12}$  joule) kunnen aangeven, wordt verzocht dat te doen. Landen die dat niet kunnen, moeten de waarde als ontbrekend (met code „M”) aangeven. De terugwinningscapaciteit wordt in 1 000 t gemeten. De verwijderingscapaciteit moet in kubieke meter of in ton worden ingediend, afhankelijk van het soort verwijdering. Alleen in 1 000 t gemeten waarden worden als reëel getal met drie decimalen verstrekt; alle andere waarden worden als gehele getallen verstrekt.

Het bereik van de regeling voor de inzameling van gemengd huishoudelijk en soortgelijk afval moet als percentage van de bevolking of als percentage van het aantal woningen worden aangegeven.

**Herzieningen**

De gegevensverzamelingen moeten worden toegezonden in afzonderlijke bestanden die alle records bevatten. Zo bevat bijvoorbeeld de gegevensverzameling over het vrijkomen van afval 51 afvalcategorieën naar 21 NACE-groepen gemeten in nat afval en 3 afvalcategorieën naar 21 NACE-groepen gemeten in droge stof. De verzameling bevat bijgevolg 1 134 records.

Ook herziene gegevens moeten in een volledige verzameling worden toegezonden, waarbij de herziene cellen met „R” worden gemarkeerd. Voorlopige gegevens worden met „P” gemarkeerd. Voorlopige gegevens moeten altijd worden herzien. Zowel voorlopige als herziene gegevens moeten in het kwaliteitsrapport worden verklaard.

**Gegevensverzameling 1: vrijkomen van afval**

Veld	Maximum-lengte	Waarden
Domein	8	Waarde: WASTE
Verzameling	6	Waarde: GENER (de verzameling bestaat uit $51 \times 21$ records gemeten in nat afval en $3 \times 21$ records gemeten in droge stof, per land)
Landcode	2	Tweelettercode voor het land (zie lijst A)
Jaar	4	Referentiejaar (eerste referentiejaar 2004)
Volgnummer afval	2	Code die verwijst naar EAC-Stat v. 3 (zie lijst B)
Activiteitscategorïe	2	Code die verwijst naar de NACE (zie lijst C)

## ▼ B

Veld	Maximum-lengte	Waarden
Nat/Droog	1	Voor alle afvalcategorieën hoeveelheid in (normaal) nat afval (code W); voor slib (volnummers 11, 12 en 40) tevens hoeveelheid in droge stof (code D)
Vrijgekomen afval	12	Hoeveelheid in 1 000 t per jaar. De hoeveelheid wordt aangegeven als een reëel getal met drie decimalen. Als decimaalsymbool wordt een komma gebruikt. Bijvoorbeeld: 19,876. Dit veld moet altijd een waarde bevatten. Indien er geen combinatie is, is de waarde 0 (nul). Ontbrekende gegevens worden als „M” gecodeerd. Als combinaties logisch onmogelijk zijn, wordt dit met „L” aangegeven.
Bijwerkingsvlag	1	Voorlopige gegevens worden met (P), herziene gegevens met (R) aangegeven; anders leeg.
Geheimhoudingsvlag	1	Geeft vertrouwelijke gegevens aan (zie lijst D)

**Gegevensverzameling 2: verbranding**

Veld	Maximum-lengte	Waarden
Domein	8	Waarde: WASTE
Verzameling	6	Waarde: INCIN (de verzameling bestaat uit 17 × 2 records gemeten in nat afval en 1 × 2 records gemeten in droge stof, per NUTS 1-regio)
Landcode	2	Tweelettercode voor het land (zie lijst A)
Jaar	4	Referentiejaar (eerste referentiejaar 2004)
NUTS 1-code	3	Regiocode overeenkomstig de NUTS-classificatie in Verordening (EG) nr. 1059/2003 <sup>(1)</sup> ; voor het nationale totaal moet de code TT worden gebruikt
Volgnummer afval	2	Code die verwijst naar EAC-Stat v. 3 (zie lijst E)
Terugwinnings- of verwijderingsactiviteit	1	Code die verwijst naar de bijlagen bij Richtlijn 75/442/EEG van de Raad <sup>(2)</sup> (zie lijst F); alleen activiteiten 1 en 2 zijn in deze verzameling van toepassing
Nat/Droog	1	Voor alle afvalcategorieën hoeveelheid in (normaal) nat afval (code W); voor slib (volnummer 12) tevens hoeveelheid in droge stof (code D)
Verbrand afval	12	Hoeveelheid in 1 000 t per jaar. De hoeveelheid wordt aangegeven als een reëel getal met drie decimalen. Als decimaalsymbool wordt een komma gebruikt. Bijvoorbeeld: 19,876. Dit veld moet altijd een waarde bevatten. Indien er geen combinatie is, is de waarde 0 (nul). Ontbrekende gegevens worden als „M” gecodeerd. Als combinaties logisch onmogelijk zijn, wordt dit met „L” aangegeven.
Bijwerkingsvlag	1	Voor het aangeven van voorlopige gegevens (P) of herziene gegevens (R); anders leeg.

## ▼B

Veld	Maximum-lengte	Waarden
Geheimhoudingsvlag	1	Geeft vertrouwelijke gegevens aan (zie lijst D)

(<sup>1</sup>) PB L 154 van 21.6.2003, blz. 1

(<sup>2</sup>) PB L 194 van 25.7.1975, blz. 39. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 1882/2003 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 284 van 31.10.2003, blz. 1).

**Gegevensverzameling 3: activiteiten die kunnen leiden tot terugwinning (met uitzondering van energierugwinning)**

Veld	Maximum-lengte	Waarden
Domein	8	Waarde: WASTE
Verzameling	6	Waarde: RECOV (de verzameling bestaat uit 20 records per NUTS 1-regio)
Landcode	2	Tweelettercode voor het land (zie lijst A)
Jaar	4	Referentiejaar (eerste referentiejaar 2004)
NUTS 1-code	3	Regiocode overeenkomstig de NUTS-classificatie in Verordening (EG) nr. 1059/2003; voor het nationale totaal moet de code TT worden gebruikt
Volgnummer afval	2	Code die verwijst naar EAC-Stat v. 3 (zie lijst G)
Teruggewinnings- of verwijderingsactiviteit	1	Code die verwijst naar de bijlagen bij Richtlijn 75/442/EEG (zie lijst F); alleen activiteit 3 is in deze verzameling van toepassing
Nat/Droog	1	Voor alle afvalcategorieën hoeveelheid in (normaal) nat afval (code W)
Teruggewonnen afval	12	Hoeveelheid in 1 000 t per jaar. De hoeveelheid wordt aangegeven als een reëel getal met drie decimalen. Als decimaalsymbool wordt een komma gebruikt. Bijvoorbeeld: 19,876. Dit veld moet altijd een waarde bevatten. Indien er geen combinatie is, is de waarde 0 (nul). Ontbrekende gegevens worden als „M” gecodeerd. Als combinaties logisch onmogelijk zijn, wordt dit met „L” aangegeven.
Bijwerkingsvlag	1	Voorlopige gegevens worden met (P), herziene gegevens met (R) aangegeven; anders leeg.
Geheimhoudingsvlag	1	Geeft vertrouwelijke gegevens aan (zie lijst D)

**Gegevensverzameling 4: verwijdering (behalve verbranding)**

Veld	Maximum-lengte	Waarden
Domein	8	Waarde: WASTE
Verzameling	6	Waarde: DISPO (de verzameling bestaat uit 19 × 2 records gemeten in nat afval en 1 × 2 records gemeten in droge stof per NUTS 1-regio)
Landcode	2	Tweelettercode voor het land (zie lijst A)

## ▼ B

Veld	Maximum-lengte	Waarden
Jaar	4	Referentiejaar (eerste referentiejaar 2004)
NUTS 1-code	3	Regiocode overeenkomstig de NUTS-classificatie in Verordening (EG) nr. 1059/2003; voor het nationale totaal moet de code TT worden gebruikt
Volgnummer afval	2	Code die verwijst naar EAC-Stat v. 3 (zie lijst H)
Terugwinnings- of verwijderingsactiviteit	1	Code die verwijst naar de bijlagen bij Richtlijn 75/442/EEG (zie lijst F); alleen activiteiten 4 en 5 zijn in deze verzameling van toepassing
Nat/Droog	1	Voor alle afvalcategorieën hoeveelheid in (normaal) nat afval (code W); voor slib (volgnummer 12) tevens hoeveelheid in droge stof (code D)
Verwijderd afval	12	Hoeveelheid in 1 000 t per jaar. De hoeveelheid wordt aangegeven als een reëel getal met drie decimalen. Als decimaalsymbool wordt een komma gebruikt. Bijvoorbeeld: 19,876. Dit veld moet altijd een waarde bevatten. Indien er geen combinatie is, is de waarde 0 (nul). Ontbrekende gegevens worden als „M” gecodeerd. Als combinaties logisch onmogelijk zijn, wordt dit met „L” aangegeven.
Bijwerkingsvlag	1	Voorlopige gegevens worden met (P), herziene gegevens met (R) aangegeven; anders leeg.
Geheimhoudingsvlag	1	Geeft vertrouwelijke gegevens aan (zie lijst D)

**Gegevensverzameling 5: aantal en capaciteit van de terugwinnings- en verwijderingsinrichtingen en bevolking die door een regeling voor afvalinzameling per regio wordt bereikt**

Veld	Maximum-lengte	Waarden
Domein	8	Waarde: WASTE
Verzameling	6	Waarde: REGIO (de verzameling bestaat uit 14 records per NUTS 2-regio)
Landcode	2	Tweelettercode voor het land (zie lijst A)
Jaar	4	Referentiejaar (eerste referentiejaar 2004)
NUTS 2-code	4	Regiocode overeenkomstig de NUTS-classificatie in Verordening (EG) nr. 1059/2003; voor het nationale totaal moet de code TT worden gebruikt
Terugwinnings- of verwijderingsactiviteit	1	Code die verwijst naar de bijlagen bij Richtlijn 75/442/EEG (zie lijst F); leeg voor de bevolking die door de regeling voor afvalinzameling wordt bereikt
Variabele	1	Aantal inrichtingen (N), capaciteit (C) of bevolking die door de regeling voor afvalinzameling wordt bereikt (P)

## ▼ B

Veld	Maximum-lengte	Waarden
Maatregel	1	Code voor meting van de capaciteit afhankelijk van het soort terugwinnings- of verwijderingsactiviteit (zie lijst I); voor het aantal inrichtingen code N, voor de bevolking die door de regeling voor afvalinzameling wordt bereikt ofwel P (bevolking) of D (woningen)
Waarde	12	Alle waarden, het aantal inrichtingen, het percentage van de bevolking of woningen dat door de regeling voor afvalinzameling wordt bereikt en de capaciteit worden in gehele getallen uitgedrukt. Dit veld moet altijd een waarde bevatten. Indien er geen combinatie is, is de waarde 0 (nul). Ontbrekende gegevens worden als „M” gecodeerd. Als combinaties logisch onmogelijk zijn, wordt dit met „L” aangegeven.
Bijwerkingsvlag	1	Voorlopige gegevens worden met (P), herziene gegevens met (R) aangegeven; anders leeg.
Geheimhoudingsvlag	1	Geeft vertrouwelijke gegevens aan (zie lijst D)

## Lijst A — Landcodes

België	BE
Tsjechië	CZ
Denemarken	DK
Duitsland	DE
Estland	EE
Griekenland	EL
Spanje	ES
Frankrijk	FR
Ierland	IE
Italië	IT
Cyprus	CY
Letland	LV
Litouwen	LT
Luxemburg	LU
Hongarije	HU
Malta	MT
Nederland	NL
Oostenrijk	AT
Polen	PL
Portugal	PT
Slovenië	SI
Slowakije	SK
Finland	FI
Zweden	SE
Verenigd Koninkrijk	UK
Bulgarije	BG
Kroatië	HR
Roemenië	RO
Turkije	TR
IJsland	IS
Liechtenstein	LI
Noorwegen	NO




**Lijst B — Afvalcategorieën**

EAC-Stat v. 3 (PB L 90 van 27.3.2004, blz. 15)

Omschrijving	Code	Gevaarlijk	Volgnummer afval
Afgewerkte oplosmiddelen	01.1	G	1
Zure, basische en zoute afvalstoffen	01.2		2
Zure, basische en zoute afvalstoffen	01.2	G	3
Afgewerkte olie	01.3	G	4
Afgewerkte chemische katalysatoren	01.4		5
Afgewerkte chemische katalysatoren	01.4	G	6
Afval van chemische preparaten	02		7
Afval van chemische preparaten	02	G	8
Chemische afzettingen en residuen	03.1		9
Chemische afzettingen en residuen	03.1	G	10
Slib van industrieel afvalwater	03.2		11
Slib van industrieel afvalwater	03.2	G	12
Afval van de gezondheidszorg en biologisch afval	05		13
Afval van de gezondheidszorg en biologisch afval	05	G	14
Metaalafval	06		15
Metaalafval	06	G	16
Glasafval	07.1		17
Glasafval	07.1	G	18
Papier- en kartonafval	07.2		19
Rubberafval	07.3		20
Kunststofafval	07.4		21
Houtafval	07.5		22
Houtafval	07.5	G	23
Textielafval	07.6		24
Afvalstoffen die PCB's bevatten	07.7	G	25
Afgedankt materiaal (met uitzondering van sloopauto's en afgedankte batterijen en accu's)	08 (m.u.v. 08.1, 08.41)		26
Afgedankt materiaal (met uitzondering van sloopauto's en afgedankte batterijen en accu's)	08 (m.u.v. 08.1, 08.41)	G	27
Sloopauto's	08.1		28
Sloopauto's	08.1	G	29



EAC-Stat v. 3 (PB L 90 van 27.3.2004, blz. 15)

Omschrijving	Code	Gevaarlijk	Volgnummer afval
Afgedankte batterijen en accu's	08.41		30
Afgedankte batterijen en accu's	08.41	G	31
Dierlijk en plantaardig afval (met uitzondering van dierlijk afval van voedingsbereiding en voedingsproducten en van gier en mest)	09 (m.u.v. 09.11, 09.3)		32
Dierlijk afval van voedingsbereiding en voedingsproducten	09.11		33
Gier en mest	09.3		34
Huishoudelijk en soortgelijk afval	10.1		35
Gemengde en ongedifferentieerde materialen	10.2		36
Gemengde en ongedifferentieerde materialen	10.2	G	37
Scheidingsresiduen	10.3		38
Scheidingsresiduen	10.3	G	39
Gewoon slib (met uitzondering van baggerspecie)	11 (m.u.v. 11.3)		40
Baggerspecie	11.3		41
Mineraal afval (met uitzondering van verbrandingsafval en verontreinigde grond en baggerspecie)	12 (excl. (m. u.v. 12.4, 12.6)		42
Mineraal afval (met uitzondering van verbrandingsafval en verontreinigde grond en baggerspecie)	12 (m.u.v. 12.4, 12.6)	G	43
Verbrandingsafval	12.4		44
Verbrandingsafval	12.4	G	45
Verontreinigde grond en baggerspecie	12.6	G	46
Verhard, gestabiliseerd en verglaasd afval	13		47
Verhard, gestabiliseerd en verglaasd afval	13	G	48
Totaal, niet gevaarlijk			TN
Totaal, gevaarlijk		G	TG
Totaal-generaal			TT

▼ **M1****Lijst C — Activiteitscategorieën**

Volgnummer	Code NACE Rev. 2	Omschrijving
1	Afdeling 01	Teelt van gewassen, veeteelt, jacht en diensten in verband met deze activiteiten
	Afdeling 02	Bosbouw en de exploitatie van bossen
2	Afdeling 03	Visserij en aquacultuur
3	Sectie B	Winning van delfstoffen
4	Afdeling 10	Vervaardiging van voedingsmiddelen
	Afdeling 11	Vervaardiging van dranken
	Afdeling 12	Vervaardiging van tabaksproducten
5	Afdeling 13	Vervaardiging van textiel
	Afdeling 14	Vervaardiging van kleding
	Afdeling 15	Vervaardiging van leer en van producten van leer
6	Afdeling 16	Houtindustrie en vervaardiging van artikelen van hout en van kurk, exclusief meubelen; vervaardiging van artikelen van riet en van vlechtwerk
7	Afdeling 17	Vervaardiging van papier en papierwaren
	Afdeling 18	Drukkerijen, reproductie van opgenomen media
8	Afdeling 19	Vervaardiging van cokes en van geraffineerde aardolieproducten
9	Afdeling 20	Vervaardiging van chemische producten
	Afdeling 21	Vervaardiging van farmaceutische grondstoffen en producten
	Afdeling 22	Vervaardiging van producten van rubber of kunststof
10	Afdeling 23	Vervaardiging van andere niet-metaalhoudende minerale producten
11	Afdeling 24	Vervaardiging van metalen in primaire vorm
	Afdeling 25	Vervaardiging van producten van metaal, exclusief machines en apparaten
12	Afdeling 26	Vervaardiging van informaticaproducten en van elektronische en optische producten
	Afdeling 27	Vervaardiging van elektrische apparatuur
	Afdeling 28	Vervaardiging van machines, apparaten en werktuigen, n.e.g.
	Afdeling 29	Vervaardiging van auto's, aanhangwagens en opleggers
	Afdeling 30	Vervaardiging van andere transportmiddelen
13	Afdeling 31	Vervaardiging van meubelen
	Afdeling 32	Overige industrie
	Afdeling 33	Reparatie en installatie van machines en apparaten
14	Sectie D	Productie en distributie van elektriciteit, gas, stoom en gekoelde lucht

▼ **M1**

Volgnummer	Code NACE Rev. 2	Omschrijving
15	Afdeling 36 Afdeling 37 Afdeling 39	Winning, behandeling en distributie van water Afvalwaterafvoer Sanering en ander afvalbeheer
16	Afdeling 38	Inzameling, verwerking en verwijdering van afval; terugwinning
17	Sectie F	Bouwnijverheid
18	Sectie G, excl. 46.77 Sectie H Sectie I Sectie J Sectie K Sectie L Sectie M Sectie N Sectie O Sectie P Sectie Q Sectie R Sectie S Sectie T Sectie U	Diensten: Groot- en detailhandel; reparatie van auto's en motorfietsen Vervoer en opslag Verschaffen van accommodatie en maaltijden Informatie en communicatie Financiële activiteiten en verzekeringen Exploitatie van en handel in onroerend goed Vrije beroepen en wetenschappelijke en technische activiteiten Administratieve en ondersteunende diensten Openbaar bestuur en defensie; verplichte sociale verzekeringen Onderwijs Menselijke gezondheidszorg en maatschappelijke dienstverlening Kunst, amusement en recreatie Overige diensten Huishoudens als werkgever; niet-gedifferentieerde productie van goederen en diensten door huishoudens voor eigen gebruik Extraterritoriale organisaties en lichamen
19	Klasse 46.77	Groothandel in afval en schroot
20		Huishoudelijk afval (Dit is geen NACE-categorie.)
TA	Totaal	Totaal

▼ **B****Lijst D — Geheimhoudingsvlag**

Te weinig ondernemingen	A	Bijvoorbeeld 1 of 2 ondernemingen in de populatie
Eén onderneming domineert de gegevens	B	Niet te weinig ondernemingen, maar één onderneming produceert/behandelt bijvoorbeeld meer dan 70 %

## ▼B

Twee ondernemingen domineren de gegevens	C	Niet te weinig ondernemingen, maar twee ondernemingen produceren/behandelen bijvoorbeeld meer dan 70 %
Vertrouwelijk in verband met secundaire geheimhouding	D	Niet vertrouwelijk op zich (vlag A, B, C), maar om indirecte ontsluiting van vertrouwelijke gegevens te voorkomen
De waarde is niet vertrouwelijk	Blanco	

## Lijst E — Afvalcategorieën voor verbranding

Volgnummer afval	EAC-Stat v. 3 (PB L 90 van 27.3.2004, blz. 15)		Gevaarlijk/Niet gevaarlijk afval
	Code	Omschrijving	
1	01 + 02 + 03	Chemisch afval (Afval van chemische verbindingen + Afval van chemische preparaten + Ander chemisch afval)	Niet gevaarlijk
2	01 + 02 + 03 m.u. v. 01.3	Chemisch afval met uitzondering van afgewerkte olie (Afval van chemische verbindingen + Afval van chemische preparaten + Ander chemisch afval)	Gevaarlijk
3	01.3	Afgewerkte olie	Gevaarlijk
4	05	Afval van de gezondheidszorg en biologisch afval	Niet gevaarlijk
5	05	Afval van de gezondheidszorg en biologisch afval	Gevaarlijk
6	07.7	Afvalstoffen die PCB's bevatten	Gevaarlijk
7	10.1	Huishoudelijk en soortgelijk afval	Niet gevaarlijk
8	10.2	Gemengde en ongedifferentieerde materialen	Niet gevaarlijk
9	10.2	Gemengde en ongedifferentieerde materialen	Gevaarlijk
10	10.3	Scheidingsresiduen	Niet gevaarlijk
11	10.3	Scheidingsresiduen	Gevaarlijk
12	11	Gewoon slib	Niet gevaarlijk
13	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13	Ander afval (Metaalafval + Niet-metaalafval + Afdankt materiaal + Dierlijk en plantaardig afval + Minerale afval + Verhard, gestabiliseerd en verglaasd afval)	Niet gevaarlijk

## ▼B

Volgnummer afval	EAC-Stat v. 3 (PB L 90 van 27.3.2004, blz. 15)		Gevaarlijk/Niet gevaarlijk afval
	Code	Omschrijving	
14	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13 m.u.v. 07.7	Ander afval (Metaalafval + Niet-metaalafval met uitzondering van afvalstoffen die PCB's bevatten + Afgedankt materiaal + Dierlijk en plantaardig afval + Minerale afval + Verhard, gestabiliseerd en verglaasd afval)	Gevaarlijk
TN		Totaal, niet gevaarlijk	Niet gevaarlijk
TG		Totaal, gevaarlijk	Gevaarlijk
TT		Totaal-generaal	

**Lijst F — Terugninnings- en verwijderingsactiviteiten; de codes verwijzen naar de codes in de bijlagen bij Richtlijn 75/442/EEG**

Activiteit	Code	Soorten terugninnings- en verwijderingsactiviteiten
<b>Verbranding</b>		
1	R1	Hoofdgebruik als brandstof of een andere wijze van energieopwekking
2	D10	Verbranding te land

Activiteiten die kunnen leiden tot terugninning (met uitzondering van energierugninning)

3	R2 +	Terugninning van oplosmiddelen
	R3 +	Recycling/terugninning van organische stoffen die niet als oplosmiddel worden gebruikt (met inbegrip van compostbemesting en bemesting met andere biologisch omgezette stoffen)
	R4 +	Recycling/terugninning van metalen en metaalverbindingen
	R5 +	Recycling/terugninning van andere anorganische stoffen
	R6 +	Terugninning van zuren of basen
	R7 +	Terugninning van bestanddelen die worden gebruikt om vervuiling tegen te gaan
	R8 +	Terugninning van bestanddelen uit katalysatoren
	R9 +	Herraffinage van olie en ander hergebruik van olie
	R10 +	Uitrijden voor landbouwkundige of ecologische verbetering
	R11	Gebruik van afvalstoffen die bij een van de onder R1 tot en met R10 genoemde behandelingen vrijkomen

**Verwijderingsactiviteiten**

4	D1 +	Storten op of in de bodem (bv. op een vuilstortplaats enz.)
	D3 +	Injectie in de diepe ondergrond (bv. injectie van verpompbare afvalstoffen in putten, zoutkoepels of natuurlijk gevormde holten enz.)
	D4 +	Opslag in waterbekkens (bv. het lozen van vloeibaar of slibachtig afval in putten, vijvers of lagunen enz.)

▼ **B**

Activiteit	Code	Soorten terugwinings- en verwijderingsactiviteiten
5	D5 +	Verwijderen op speciaal ingerichte locaties (bv. in afzonderlijke beklede, afgedekte cellen die onderling en van de omgeving afgeschermd zijn enz.)
	D12	Permanente opslag (bv. plaatsen van houders in mijnen enz.)
	D2 +	Uitrijden (bv. biodegradatie van vloeibaar of slibachtig afval in de bodem enz.)
5	D6 +	Lozen in wateren, behalve zeeën en oceanen
	D7	Verwijderen in zeeën en oceanen, inclusief inbrengen in de bodem

**Lijst G — Afvalcategorieën voor activiteiten die kunnen leiden tot terugwinning (met uitzondering van energietrugwinning)**

Volgnummer afval	EAC-Stat v. 3 (PB L 90 van 27.3.2004, blz. 15)		Gevaarlijk/Niet gevaarlijk afval
	Code	Omschrijving	
1	01.3	Afgewerkte olie	Gevaarlijk
2	06	Metaalafval	Niet gevaarlijk
3	06	Metaalafval	Gevaarlijk
4	07.1	Glasafval	Niet gevaarlijk
5	07.1	Glasafval	Gevaarlijk
6	07.2	Papier- en kartonafval	Niet gevaarlijk
7	07.3	Rubberafval	Niet gevaarlijk
8	07.4	Kunststofafval	Niet gevaarlijk
9	07.5	Houtafval	Niet gevaarlijk
10	07.6	Textielafval	Niet gevaarlijk
11	09 (m.u.v. 09.11, 09.3,	Dierlijk en plantaardig afval (met uitzondering van dierlijk afval van voedingsbereiding en voedingsproducten en van gier en mest)	Niet gevaarlijk
12	09.11	Dierlijk afval van voedingsbereiding en voedingsproducten	Niet gevaarlijk
13	09.3	Gier en mest	Niet gevaarlijk
14	12	Mineraal afval	Niet gevaarlijk
15	12	Mineraal afval	Gevaarlijk

## ▼B

Volgnummer afval	EAC-Stat v. 3 (PB L 90 van 27.3.2004, blz. 15)		Gevaarlijk/Niet gevaarlijk afval
	Code	Omschrijving	
16	01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13	Ander afval (Afval van chemische verbindingen + Afval van chemische preparaten + Ander chemisch afval + Afval van de gezondheidszorg en biologisch afval + Afgedankt materiaal + Gemengd gewoon afval + Gewoon slib + Verhard, gestabiliseerd en verglaasd afval)	Niet gevaarlijk
17	01 + 02 + 03 + 05 + 07.5 + 07.7 + 08 + 10 + 11 + 13 m. u.v. 01.3	Ander afval (Afval van chemische verbindingen met uitzondering van afgewerkte olie + Afval van chemische preparaten + Ander chemisch afval + Afval van de gezondheidszorg en biologisch afval + Houtafval + Afvalstoffen die PCB's bevatten + Afgedankt materiaal + Gemengd gewoon afval + Gewoon slib + Verhard, gestabiliseerd en verglaasd afval)	Gevaarlijk
TN		Totaal, niet gevaarlijk	Niet gevaarlijk
TG		Totaal, gevaarlijk	Gevaarlijk
TT		Totaal-generaal	

**Lijst H — Afvalcategorieën voor verwijdering (behalve verbranding)**

Volgnummer	EAC-Stat v. 3 (PB L 90 van 27.3.2004, blz. 15)		Gevaarlijk/Niet gevaarlijk afval
	Code	Omschrijving	
1	01 + 02 + 03	Chemisch afval (Afval van chemische verbindingen + Afval van chemische preparaten + Ander chemisch afval)	Niet gevaarlijk
2	01 + 02 + 03 m.u.v. 01.3	Chemisch afval met uitzondering van afgewerkte olie (Afval van chemische verbindingen + Afval van chemische preparaten + Ander chemisch afval)	Gevaarlijk
3	01.3	Afgewerkte olie	Gevaarlijk
4	09 (m.u.v. 09.11, 09.3,	Dierlijk en plantaardig afval (met uitzondering van dierlijk afval van voedingsbereiding en voedingsproducten en van gier en mest)	Niet gevaarlijk
5	09.11	Dierlijk afval van voedingsbereiding en voedingsproducten	Niet gevaarlijk
6	09.3	Gier en mest	Niet gevaarlijk



## ▼B

Volgnummer	EAC-Stat v. 3 (PB L 90 van 27.3.2004, blz. 15)		Gevaarlijk/Niet gevaarlijk afval
	Code	Omschrijving	
7	10.1	Huishoudelijk en soortgelijk afval	Niet gevaarlijk
8	10.2	Gemengde en ongedifferentieerde materialen	Niet gevaarlijk
9	10.2	Gemengde en ongedifferentieerde materialen	Gevaarlijk
10	10.3	Scheidingsresiduen	Niet gevaarlijk
11	10.3	Scheidingsresiduen	Gevaarlijk
12	11	Gewoon slib	Niet gevaarlijk
13	12	Mineraal afval	Niet gevaarlijk
14	12	Mineraal afval	Gevaarlijk
15	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Ander afval (Afval van de gezondheidszorg en biologisch afval + Metaalafval + Niet-metaalafval + Afdankt materiaal + Verhard, gestabiliseerd en verglaasd afval)	Niet gevaarlijk
16	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Ander afval (Afval van de gezondheidszorg en biologisch afval + Metaalafval + Niet-metaalafval + Afdankt materiaal + Verhard, gestabiliseerd en verglaasd afval)	Gevaarlijk
TN		Totaal, niet gevaarlijk	Niet gevaarlijk
TG		Totaal, gevaarlijk	Gevaarlijk
TT		Totaal-generaal	

## Lijst I — Meting van de capaciteit

Activiteit	Meting van de capaciteit	Meetcode
1	1 000 t per jaar met drie decimalen	T
	Terajoule per jaar ( $10^{12}$ )	J
2	1 000 t per jaar met drie decimalen	T
	Terajoule per jaar ( $10^{12}$ )	J
3	1 000 per jaar met drie decimalen	T
4	Kubieke meter per jaar	M
5	1 000 t per jaar met drie decimalen	T