

## Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen

### Datenerhebung nach dem Umweltstatistikgesetz 2010 - Transit

Die Datenerhebung nach dem Umweltstatistikgesetz umfasst alle Verbringungen von notifizierungspflichtigen (= zustimmungspflichtigen) Abfällen. Für die Unterscheidung von zustimmungspflichtig und nicht zustimmungspflichtig gilt nicht die Abfallverzeichnisverordnung, sondern die Anhänge III und IV der EG-Verordnung zur Verbringung von Abfällen 1013/2006 (VVA). Abfälle, die nach der Abfallverzeichnisverordnung als gefährlich gelten, sind mit einem Stern markiert.

Erläuterung der Spalte 3:

Basel 1 = gefährlicher Abfall nach Artikel 1(1a) bzw. Anhängen I und VIII des Basler Übereinkommens

AVV = gefährlicher Abfall nur nach Abfallverzeichnisverordnung

OECD = problematischer Abfall nach OECD-Beschluss C107(2001) bzw. Anhang IV, Teil 2 der VVA

N = in der VVA nicht klassifizierter Abfall und damit automatisch zustimmungspflichtig

37 = Abfall, der gemäß nationaler Bestimmungen des jeweiligen Nicht-OECD-Staates der Kontrolle unterliegt (Artikel 37 VVA)

Basel 2 = Hausmüll und Rückstände aus Abfallverbrennungsanlagen nach Artikel 1(2) bzw. Anhang II des Basler Übereinkommens

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
040222	Abfälle aus verarbeiteten Textilfasern	37	Belgien	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	71
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	Basel 1	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	253
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	Basel 1	Großbritannien	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	84
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Österreich	Belgien	R6	Säure-/Basenregenerierung	358
060102*	Salzsäureabfälle	Basel 1	Niederlande	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12

Juni 2011

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
060106*	Andere Säureabfälle	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	91
060205*	Andere Basenabfälle	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	2
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Finnland	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.872
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Schweden	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Norwegen	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.022
061399	Abfälle a. n. g. aus anorganischen Prozessen	Basel 1	Polen	Belgien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	23
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	521
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Spanien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	15
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Finnland	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	110
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Finnland	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	86
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	148
070213	Kunststoffabfälle	37	Belgien	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.056
070213	Kunststoffabfälle	37	Finnland	Indien	R3	Verwertung organischer Stoffe	59
070213	Kunststoffabfälle	37	Niederlande	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	156
070299	Abfälle a. n. g. der Kunststoff- und Gummiindustrie	37	Niederlande	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	80
070308*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	38
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Basel 1	Israel	Finnland	D10	Verbrennung an Land	214
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Österreich	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	34
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	635
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	Basel 1	Österreich	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	15
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	563
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	Basel 1	Finnland	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1.284
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	Basel 1	Frankreich	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	462
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	Basel 1	Malta	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	27
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1.145
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	22
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Finnland	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	725

Juni 2011

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	57
080313	Druckfarbenabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	75
080318	Tonerabfälle ohne gefährliche Stoffe	OECD	Großbritannien	Slowakei	R3	Verwertung organischer Stoffe	212
080318	Tonerabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Großbritannien	Slowakei	R3	Verwertung organischer Stoffe	38
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Malaysia	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	60
090104*	Fixierbäder	Basel 1	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	Basel 1	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	551
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	VVA	Niederlande	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	170
100115	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	N	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Österreich	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	18.205
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	597
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Dänemark	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	316
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	82
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	741
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Ungarn	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	62
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
100404*	Filterstaub aus der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Schweden	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.079
100501	Schlacken der thermischen Zinkmetallurgie	Basel 1	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.457
100504	Andere Teilchen und Staub aus der thermischen Zinkmetallurgie	Basel 1	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	149
100510*	Krätzen und Abschaum der thermischen Zinkmetallurgie, die entzündlich sind	Basel 1	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.146
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.588
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Ukraine	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.696
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Norwegen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	201
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Schweiz	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	488
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.341
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Slowakei	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.314
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	Basel 1	Ungarn	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	68
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	Basel 1	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	117
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	Basel 1	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	401
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	Basel 1	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.174
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	Basel 1	Schweden	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	94
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	Basel 1	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
101003	Ofenschlacke aus Nichteisenmetallgießereien	N	Ungarn	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	298

Juni 2011

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	293
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Schweiz	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	210
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	208
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	336
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Dänemark	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	202
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Österreich	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	54
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Polen	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	87
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Schweiz	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	147
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Slowakei	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	48
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	512
110110	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Norwegen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	114
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	360
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Tschechien	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	85
110207*	Andere Abfälle aus der Nichteisen-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	110
110207*	Andere Abfälle aus der Nichteisen-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	130
110299	Abfälle a. n. g. aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie	N	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	503
110299	Abfälle a. n. g. aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie	N	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	125
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
110502	Zinkasche	N	Schweiz	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	391
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	37	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.887
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	N	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	N	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Basel 1	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	379
120121	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel ohne gefährliche Stoffe	37	Schweden	Indien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	105
120199	Abfälle a. n. g. der mechanischen Formgebung von Metallen	37	Schweden	Indien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	106
120199	Abfälle a. n. g. der mechanischen Formgebung von Metallen	OECD	Schweiz	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	7
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Frankreich	Polen	D10	Verbrennung an Land	96
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1.338
130206*	Synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Basel 1	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	51
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Argentinien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	25

Juni 2011

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Brasilien	Finnland	D10	Verbrennung an Land	14
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Bulgarien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	12
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Griechenland	Finnland	D10	Verbrennung an Land	124
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Kolumbien	Finnland	D10	Verbrennung an Land	84
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	25
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	Basel 1	Belgien	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	907
130899*	Abfälle a. n. g.	Basel 1	Kuwait	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	54
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Israel	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	69
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Kuwait	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	611
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Oman	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	84
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Basel 1	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	51
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Basel 1	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	13
150101	Verpackungsabfälle aus Papier und Pappe	37	Großbritannien	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	3.178
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	5
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	44
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Belgien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	86
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Spanien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	206
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	Basel 1	Norwegen	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	22
160103	Altreifen	37	Niederlande	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	4.530
160103	Altreifen	37	Niederlande	Slowakei	R3	Verwertung organischer Stoffe	382
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Argentinien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	25
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Bulgarien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	126
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Bulgarien	Niederlande	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	70
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Frankreich	Finnland	D10	Verbrennung an Land	360
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Polen	Belgien	D10	Verbrennung an Land	264
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Schweiz	Österreich	D10	Verbrennung an Land	141
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Ungarn	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	23
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	503
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Ungarn	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Ungarn	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Ungarn	Großbritannien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	47
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Frankreich	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	540
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Schweiz	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	764
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	Ukraine	R3	Verwertung organischer Stoffe	443
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	180
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	238
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	6

Juni 2011

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	Basel 1	Dänemark	Italien	D10	Verbrennung an Land	65
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	Basel 1	Dänemark	Spanien	D10	Verbrennung an Land	65
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Kolumbien	Finnland	D10	Verbrennung an Land	1
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	48
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Israel	Schweden	D10	Verbrennung an Land	20
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Kuwait	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	344
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Oman	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	34
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Frankreich	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	744
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Niederlande	Litauen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	65
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Nigeria	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	144
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	473
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Schweden	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	71
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	154
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Ungarn	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.865
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Ungarn	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.782
160602*	Ni-Cd-Batterien	Basel 1	Kuwait	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	33
160602*	Ni-Cd-Batterien	Basel 1	Kuwait	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	115
160602*	Ni-Cd-Batterien	Basel 1	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	121
160602*	Ni-Cd-Batterien	Basel 1	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	320
160602*	Ni-Cd-Batterien	Basel 1	Taiwan	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160602*	Ni-Cd-Batterien	Basel 1	Thailand	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	Basel 1	Schweden	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	30
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Belgien	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	1.777
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Dänemark	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	462
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Dänemark	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	393
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Finnland	Belgien	R8	Katalysatorrückgewinnung	71
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Finnland	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	1.574
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Finnland	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	3.449
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	635
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Mexiko	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	54
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Polen	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
160805*	Gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	Basel 1	Singapur	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	52
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Finnland	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	47
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Großbritannien	USA	R8	Katalysatorrückgewinnung	15
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	335
160903*	Peroxidabfälle	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	5
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	212
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	848
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	3.884
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5.897



Juni 2011

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Dänemark	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3.250
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	Schweden	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	19.820
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	935
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6.936
170401	Kupfer, Bronze, Messing aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	270
170401	Kupfer, Bronze, Messing aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Frankreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	378
170401	Kupfer, Bronze, Messing aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.910
170402	Aluminium aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	110
170402	Aluminium aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.476
170402	Aluminium aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Österreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	253
170403	Blei aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	211
170403	Blei aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	90
170404	Zink aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	365
170404	Zink aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	828
170404	Zink aus Bau- und Abbruchabfällen	37	Schweiz	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	227
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	449
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.674
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3.904
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.763
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9.478
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.030
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	Niederlande	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	660
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20.010
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	Österreich	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	9.112
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Finnland	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Kanada	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Slowakei	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Slowenien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	USA	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
190106*	Wässrige flüssige Abfälle aus Abfallverbrennungsanlagen	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	2.298
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	56
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1.085
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4.114
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1.436
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	16.988
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	2.154
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	225
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	123

Juni 2011

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9.876
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	5.184
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	69
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.497
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Basel 1	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	755
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Basel 2	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2.760
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Österreich	Österreich	D10	Verbrennung an Land	371
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1.899
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5.565
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Italien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	55
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.273
191006	Anderere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3.229
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	37	Niederlande	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	153
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	76.983
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	4.589
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	8.516
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3.815
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Niederlande	Estland	R1	Verwendung als Brennstoff	1.494
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	220
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Polen	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	758
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	3.254
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	952
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1.439
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	999
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	47
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Tschechien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3.572
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	414
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	441



Juni 2011

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.985
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.488
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Basel 2	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	116
200110	Bekleidungsabfälle	37	Belgien	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	45
200110	Bekleidungsabfälle	37	Niederlande	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	10.396
200110	Bekleidungsabfälle	37	Niederlande	Polen	R1+3	Verbrennung mit Rückgewinnung organischer Stoffe	395
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1.453
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Schweden	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	50
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	17
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	2
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	156
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Oman	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	27
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Syrien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	397
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Bulgarien	Frankreich	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	15
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Kolumbien	Finnland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	29
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	670
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Dänemark	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	897
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Finnland	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	246
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	157
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Niederlande	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	VVA	Norwegen	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	VVA	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	191
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	Basel 1	Dänemark	Polen	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	4.424
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	Basel 1	Dänemark	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.646
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	Basel 1	Italien	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	4
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	Basel 1	Ungarn	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	371
200304	Fäkalschlamm	OECD	Österreich	Österreich	D8	Biologische Behandlung	4
200304	Fäkalschlamm	N	Österreich	Österreich	D8	Biologische Behandlung	35
	<b>Zustimmungspflichtige Abfälle nach EG-Abfallverbringungsverordnung</b>						<b>385.000</b>
	<b>Gefährliche Abfälle nach Artikel 1(1a) bzw. Anhängen I und VIII des Basler Übereinkommens</b>	<b>Basel 1</b>					<b>151.000</b>
	<b>Nur nach Abfallverzeichnisverordnung gefährliche Abfälle</b>	<b>VVA</b>					<b>65.000</b>
	<b>Problematische Abfälle nach OECD-Beschluss C107(2001)</b>	<b>OECD</b>					<b>112.000</b>
	<b>Nicht klassifizierte Abfälle</b>	<b>N</b>					<b>24.000</b>
	<b>Abfälle nach Anhang III der EG-Abfallverbringungsverordnung zur Beseitigung</b>	<b>III</b>			<b>Dx</b>		<b>0</b>
	<b>Abfälle nach Artikel 37 der EG-Abfallverbringungsverordnung</b>	<b>37</b>					<b>31.000</b>

Juni 2011

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
Hausmüll und Rückstände aus der Abfallverbrennung nach Artikel 1(2) des Basler Übereinkommens	Basel 2					3.000
Zustimmungspflichtige Abfälle zur Verwertung				Rx		330.000
Abfälle zur Beseitigung				Dx		55.000