

## Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2015 - Transit

Abfälle, die nach der Abfallverzeichnisverordnung als gefährlich gelten, sind mit einem Stern markiert.

Erläuterung der Spalte 3:

Code nach Anhang IV der Europäischen Verordnung zur Verbringung von Abfällen (VVA)

11B = Nach Basler Übereinkommen nicht klassifizierter Abfall, aber gefährlicher Abfall nach Abfallverzeichnisverordnung

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

37/63 = Abfall, der gemäß nationaler Bestimmungen des jeweiligen Nicht-OECD-Staates (Artikel 37 VVA) oder nach Artikel 63 VVA der Kontrolle unterliegt

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]		
010507 Barythaltige Bohrschlämme und -abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Mauretanien	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	238
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Botsuana	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	37
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Ghana	Polen	D10	Verbrennung an Land	97
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	5
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Kolumbien	Schweden	D10	Verbrennung an Land	19
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	182
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Venezuela	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	109
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Venezuela	Polen	D10	Verbrennung an Land	45
020199 Abfälle a. n. g. aus der Land- und Forstwirtschaft	--	Irland	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	261
030104* Holzabfälle aus der Holzverarbeitung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Griechenland	Portugal	R1	Verwendung als Brennstoff	5
030305 De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1928
030305 De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	27705
040216* Farbstoffe und Pigmente aus der Textilindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	69
040216* Farbstoffe und Pigmente aus der Textilindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Portugal	D1	Ablagerung	57
050103* Bodenschlämme aus Tanks	11B	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	14
050104* Saure Alkylschlämme aus der Erdölraffination	A4090	Israel	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	188
050106* Ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung der Erdölraffination	A3030	Nigeria	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	462
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	50

050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	15
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Niederlande	Italien	R6	Säure-/Basenregenerierung	7197
050108*	Andere Teere aus der Erdölraffination	A3190	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	230
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	218
050603*	Andere Teere aus der Kohlepyrolyse	A3190	Serbien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	20
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Australien	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Großbritannien	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	137
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Indonesien	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	58
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Thailand	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	471
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	6
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	80
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	51
060102*	Salzsäureabfälle	A4090	Niederlande	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Griechenland	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	10
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	180
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	339
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Togo	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	88
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Griechenland	Schweden	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	125
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Kongo	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Australien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1988
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	61
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1037
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1057
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Japan	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	68
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Tschechien	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40

060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Färöer	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	98
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Färöer	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	97
060899	Abfälle a. n. g. der Siliziumchemie	Y6	Finnland	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	226
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	11B	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	19
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Griechenland	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	6
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Ungarn	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	65
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	94
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	169
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	34
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Israel	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	19
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	39
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3150	Spanien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	39
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	AC 250	Niederlande	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	16
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	296
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	5141
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Italien	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	415
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1066
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	53
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	46
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Israel	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	179
070411*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Südafrika	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	72
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	A4080	Kamerun	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	225

070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Paraguay	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	40
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Finnland	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1285
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Frankreich	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	942
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	179
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	741
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Ungarn	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	129
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A3160	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	72
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	51
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Israel	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	218
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	71
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	3
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Österreich	Österreich	D10	Verbrennung an Land	683
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	157
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	11B	Finnland	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	100
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	40
070707*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	93
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	114
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	134
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Marokko	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	203
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	106
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	252
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	15
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	24

080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Dänemark	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	263
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	58
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	36
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	14
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	49
090104*	Fixierbäder	AD 090	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	70
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2001
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Österreich	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	180
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	293
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	AA 060	Niederlande	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	222
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	106
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	960
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Griechenland	Schweden	D1	Ablagerung	22
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1241
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4260
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2304
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2604
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	740
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25699
100315*	Abschaum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	11B	Oman	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	391
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Australien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1661
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1197
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Irland	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	390
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	150
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	151
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	130

100511	Krätzen und Abschaum der thermischen Zinkmetallurgie ohne gefährliche Stoffe	Y23	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Schweiz	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	29
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	231
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	546
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1519
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Slowakei	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	813
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	30
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	813
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
101003	Ofenschlacke aus Nichteisenmetallgießereien	--	Ungarn	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
101119*	Feste Abfälle aus der Abwasserbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3236
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Griechenland	Belgien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	9
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	627
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Dänemark	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	51
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Belgien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Dänemark	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	47
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Österreich	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	23
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Polen	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	116
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Schweiz	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	9

110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Slowakei	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Tschechien	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	62
110108*	Phosphatierschlämme	A1050	Griechenland	Belgien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	7
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	237
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	846
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	78
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	536
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2484
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1070	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	232
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	359
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
110299	Abfälle a. n. g. aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	185
110502	Zinkasche	A1080	Australien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	874
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	1	Belgien	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	588
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	AA 190	Schweiz	Schweden	D10	Verbrennung an Land	34
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	143
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	232
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	354
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	275
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	87
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	41

120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Dänemark	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	7
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1184
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	22
130105*	Nichtchlorierte Emulsionen	A3020	Großbritannien	Bulgarien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	364
130105*	Nichtchlorierte Emulsionen	A3020	Togo	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	66
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R1+9		688
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Portugal	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1590
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Argentinien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	507
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Brasilien	Schweden	D10	Verbrennung an Land	156
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Ghana	Polen	D10	Verbrennung an Land	32
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Indonesien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	97
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	57
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	27
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Frankreich	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	23
130899*	Abfälle a. n. g.	A4060	Liberia	Schweden	D10	Verbrennung an Land	72
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Philippinen	Schweden	D10	Verbrennung an Land	2
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Griechenland	Portugal	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	9
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	3062
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	553
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Slowakei	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	103
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Togo	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	33
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	12
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	0
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	Frankreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	42
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	38
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	317
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Paraguay	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	3

150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	29
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Togo	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Venezuela	Polen	D10	Verbrennung an Land	3
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Frankreich	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	114
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1025
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Frankreich	Frankreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	9
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	150
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Portugal	D1	Ablagerung	28
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	29
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Portugal	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	35
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Norwegen	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	24
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	68
150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	79
160103	Altreifen	1	Schweiz	Rumänien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1153
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	11B	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	11B	Frankreich	Frankreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
160111*	Asbesthaltige Bremsbeläge aus Altfahrzeugen	A2050	Griechenland	Portugal	D1	Ablagerung	363
160111*	Asbesthaltige Bremsbeläge aus Altfahrzeugen	A2050	Griechenland	Spanien	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	19
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A1180	Bosnien-Herzeg.	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	105
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A1180	Ghana	Polen	D10	Verbrennung an Land	25
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A1180	Kamerun	Belgien	D10	Verbrennung an Land	70

160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A1180	Kongo	Belgien	D10	Verbrennung an Land	59
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A1180	Polen	Belgien	D10	Verbrennung an Land	55
160210*	Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind	A1180	Mexiko	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	111
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	766
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Belgien	Rumänien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Kongo	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	46
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1836
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Uruguay	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	--	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Island	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	93
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	554
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Serbien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1083
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Griechenland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Ukraine	R3	Verwertung organischer Stoffe	452
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Hongkong	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	730
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Albanien	Schweden	D10	Verbrennung an Land	38
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	72
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	98
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	126
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Mauretanien	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	78
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	28
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	65
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Mauretanien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	125
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	87
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Togo	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Dänemark	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	4

160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Ghana	Polen	D10	Verbrennung an Land	6
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	39
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Kongo	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	9
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Kongo	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	38
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	55
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	22
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	10
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	88
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1453
160601*	Bleibatterien	A1160	Kongo	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33
160601*	Bleibatterien	A1160	Mauretanien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3430
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1566
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1054
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweden	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	115
160601*	Bleibatterien	A1160	Thailand	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	400
160601*	Bleibatterien	A1160	Ungarn	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	542
160601*	Bleibatterien	A1160	Uruguay	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3015
160601*	Bleibatterien	A1160	VA Emirate	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Dänemark	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Finnland	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	280
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Griechenland	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	335
160801	Gebrauchte Katalysatoren, die Edelmetalle enthalten	--	Finnland	Luxemburg	R8	Katalysatorrückgewinnung	48
160801	Gebrauchte Katalysatoren, die Edelmetalle enthalten	--	Polen	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	398
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	3505

160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	589
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	2989
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	901
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Belgien	R8	Katalysatorrückgewinnung	33
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	175
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	155
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	5073
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	862
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Litauen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	298
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	1281
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	Italien	R8	Katalysatorrückgewinnung	12
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Norwegen	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	452
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	165
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Rumänien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	242
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweden	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	304
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweden	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	38
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweden	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	234
160803	Gebrauchte Katalysatoren, die nicht gefährliche Übergangsmetalle enthalten	--	Malaysia	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	286
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	525
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Ungarn	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	76

160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	96
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	145
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	133
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	62
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	293
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	8377
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6172
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	4376
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Polen	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1061
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Schweiz	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	11537
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	42544
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6721
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1951
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	250
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1313
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1158
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Spanien	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	118
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Dänemark	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	802
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Frankreich	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1844
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	47948
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1688
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4027
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	64775
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3176
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Serbien	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1461
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	28208
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5352

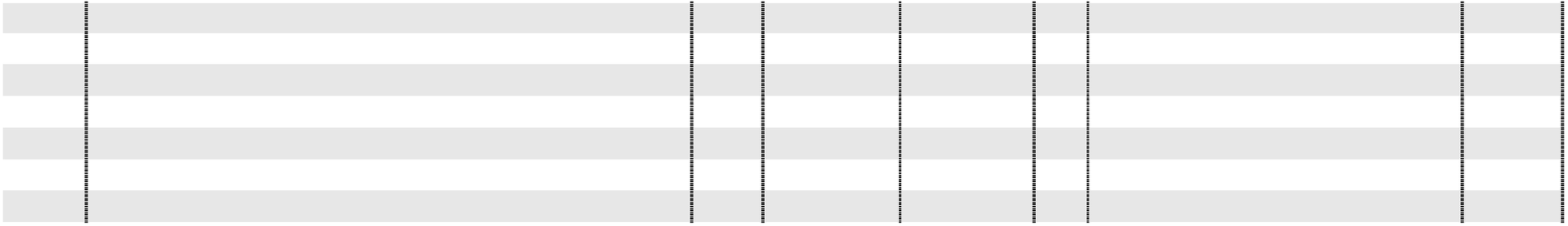
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D1	Ablagerung	7954
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1899
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	11B	Schweiz	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	14905
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	Portugal	D1	Ablagerung	151
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	130
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	872
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	22649
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2817
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	24468
180102	Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und -konserven	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	350
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Kanada	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Slowenien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Tschechien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	USA	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
190106*	Wässrige flüssige Abfälle aus Abfallverbrennungsanlagen	A4100	Italien	Finnland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	88
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	USA	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7709
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1208
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5198
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6502
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	1370
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	597
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1134
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	5798
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	6911
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	83

190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	133
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	1208
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	11B	Schweiz	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	824
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Schweiz	Belgien	D10	Verbrennung an Land	5594
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Belgien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	108
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	60
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12558
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4782
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	102
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	552
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Niederlande	Estland	R3	Verwertung organischer Stoffe	2211
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	13998
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	365
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	532
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1267
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	539
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1658
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2018
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5961
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	119
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1235
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	2530
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Polen	D10	Verbrennung an Land	2723
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2598
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	167
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	496

191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	312
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1314
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	33127
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	250501
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	23112
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2446
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	6734
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	298251
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	4625
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	3035
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	72623
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Estland	R1	Verwendung als Brennstoff	15103
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	84032
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	2768
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	14395
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	70610
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	165
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2048
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	486
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	289
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	1018
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3002

191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	9925
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	93
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1106
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	99
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Finnland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1247
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	132
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	20845
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	3433
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	39613
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	482
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	303
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	561
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	79
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1345
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1673
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	71
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	145
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	448
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	92
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	54087
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6





Quelle: Umweltbundesamt

