

Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2018 - 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) oder nach Anhang 1 und 2 des Basler Übereinkommens

-- = 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]
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030 Griechenland	Schweden	D10 Verbrennung an Land	32
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030 Kamerun	Frankreich	R1 Verwendung als Brennstoff	39
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030 Malawi	Schweden	D10 Verbrennung an Land	214
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030 Mali	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	26
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030 Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	113
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030 Oman	Belgien	D10 Verbrennung an Land	3
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030 Südafrika	Frankreich	R1 Verwendung als Brennstoff	129
030105 Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170 Österreich	Österreich	R1 Verwendung als Brennstoff	892
030105 Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170 Österreich	Österreich	R3 Verwertung organischer Stoffe	431
030105 Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170 Schweiz	Österreich	R3 Verwertung organischer Stoffe	156
030305 De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	-- Schweiz	Frankreich	R3 Verwertung organischer Stoffe	40057
050103* Bodenschlämme aus Tanks	-- Mauretanien	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	460
050103* Bodenschlämme aus Tanks	-- Mauretanien	Großbritannien	D10 Verbrennung an Land	277
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A3190 Griechenland	Portugal	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	11
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A4090 Niederlande	Italien	R6 Säure-/Basenregenerierung	8561
050111* Abfälle aus der Brennstoffreinigung (Erdölraffination) mit Basen	A4090 Irland	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	1507
050111* Abfälle aus der Brennstoffreinigung (Erdölraffination) mit Basen	A4090 Kroatien	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	1406

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Algerien	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Thailand	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	18
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	32
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	283
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	198
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Griechenland	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	108
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1639
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	462
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4090	Österreich	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	137
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4090	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	52
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A1020	Frankreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	7
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1540
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Japan	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	245
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
060899	Abfälle a. n. g. der Siliziumchemie	--	Finnland	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	172
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Dänemark	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	96
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A4060	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	488
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Oman	Belgien	D10	Verbrennung an Land	29
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Griechenland	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	99
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Dänemark	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	259
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	36

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	23
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	206
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	515
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	849
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Bulgarien	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2097
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	226
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	138
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Spanien	Dänemark	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	19
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	6649
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Italien	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	559
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	384
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A4070	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Israel	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	153
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	5
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1403
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2076
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	376
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	462
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Senegal	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	232

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	46
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	70
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Guinea	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	131
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	113
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	Polen	D10	Verbrennung an Land	23
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Malta	Belgien	D10	Verbrennung an Land	51
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Schweiz	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	33
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	77
070514	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie ohne gefährliche Stoffe	--	Senegal	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	102
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1338
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Niederlande	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	955
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3160	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	22
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Barbados	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	35
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	11
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	127
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	81
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	117
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Marokko	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	201
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.	3
080115*	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	677
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	18

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	18
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	0
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	20
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	19
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	15
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	19
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4150
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Niederlande	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	313
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5030
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3292
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	554
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3081
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5102
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	90
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2249
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1653
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	914
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	14684
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	109
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1627
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Irland	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	423
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	450
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	54
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	153

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1010	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1010	Ungarn	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
100501	Schlacken der thermischen Zinkmetallurgie	A1080	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3970
100505*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken	A4100	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	125
100511	Krätzen und Abschaum der thermischen Zinkmetallurgie ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	257
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	51
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2083
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Slowakei	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2191
100604	Andere Teilchen und Staub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Japan	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	494
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	289
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	463
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	205
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A4060	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	219
101119*	Feste Abfälle aus der Abwasserbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A2040	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2496
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	728
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Dänemark	Belgien	R4, R6		59
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Polen	Belgien	R4, R6		94
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Tschechien	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	149
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Griechenland	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	22
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	817

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	253
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	108
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Spanien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	92
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1060	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1030	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1080	Bulgarien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1481
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1070	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	257
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	116
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	928
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	267
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87
110207*	Andere Abfälle aus der Nichteisen-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110503*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Verzinkung	A4100	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	680
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	425
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Niederlande	USA	R3, R4		70
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	181
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	239
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	115
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	774
120199	Abfälle a. n. g. der mechanischen Formgebung von Metallen	--	Rumänien	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	308
130110*	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	A3020	Großbritannien	Bulgarien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1215

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	423
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	446
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Weißrußland (Belarus)	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	14
130507*	Öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern	A4060	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	630
130701*	Heizöl und Diesel	A3190	Oman	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	667
130701*	Heizöl und Diesel	A3190	Oman	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	393
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Mauretanien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	200
130899*	Abfälle a. n. g.	--	Dschibuti	Schweden	D10	Verbrennung an Land	52
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Island	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	145
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	56
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	79
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Dschibuti	Schweden	D10	Verbrennung an Land	25
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	3645
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	25
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	1521
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Slowakei	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	80
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	21
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	7
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	863
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	10
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Portugal	R1, R4		40
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Portugal	R3, R4		3
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	6
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	88
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	Polen	D10	Verbrennung an Land	9
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	18

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	46
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	6
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	Dänemark	R1, R4		8
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	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	106
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	47
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylgasflaschen)	A4130	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	876
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	49
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Griechenland	Portugal	R1, R4		127
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	74
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Norwegen	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	28
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Österreich	Belgien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	33
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	270
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Finnland	Dänemark	R1, R9		88
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	8
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Frankreich	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	8
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	638
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Österreich	Österreich	R3, R4		104

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	Frankreich	R1, R4		10
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	30
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	345
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	47
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Österreich	R3, R4		1002
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1050
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Tschechien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	57
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1170	Dänemark	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1170	Lettland	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1170	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	312
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	478
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Serbien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	284
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1170	USA	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	55
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Griechenland	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	100
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Ukraine	R3	Verwertung organischer Stoffe	203
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	56
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	49
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	143
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Mauretanien	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	44
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Mauritius	Belgien	D10	Verbrennung an Land	10
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Oman	Belgien	D10	Verbrennung an Land	10
160304	Anorganische Fehlchargen ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	302

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Mauretanien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	193
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	115
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Malawi	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	61
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	10
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	3
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Malta	Belgien	D10	Verbrennung an Land	6
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	48
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	176
160601*	Bleibatterien	A1160	Belgien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1884
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1815
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	107
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	878
160601*	Bleibatterien	A1160	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1039
160601*	Bleibatterien	A1160	Großbritannien	Polen	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	332
160601*	Bleibatterien	A1160	Island	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	42
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4208
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1125
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	93
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1983
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweden	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	140
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	493
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	897
160601*	Bleibatterien	A1160	Ungarn	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	112

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Dänemark	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	100
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	212
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Spanien	Tschechien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	91
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Spanien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	181
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Taiwan	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
160604	Alkalibatterien	--	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	--	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	63
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	--	Finnland	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	--	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
160801	Gebrauchte Katalysatoren, die Edelmetalle enthalten	--	Polen	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	234
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	1753
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Bulgarien	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	650
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	291
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	317
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Belgien	R8	Katalysatorrückgewinnung	185
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	686
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	3867
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	256
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Schweden	R8	Katalysatorrückgewinnung	84
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	5253
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	566
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	349
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Rumänien	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	100
160803	Gebrauchte Katalysatoren, die nicht gefährliche Übergangsmetalle enthalten	--	Malaysia	Finnland	R8	Katalysatorrückgewinnung	323

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160803	Gebrauchte Katalysatoren, die nicht gefährliche Übergangsmetalle enthalten	--	Niederlande	USA	R8	Katalysatorrückgewinnung	12
160805*	Gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	A2030	Kanada	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	55
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	A2030	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Kroatien	Großbritannien	R8	Katalysatorrückgewinnung	1
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Litauen	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	14
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Norwegen	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	22
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Polen	USA	R8	Katalysatorrückgewinnung	65
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Ungarn	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	20
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	598
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	301
161004	Wässrige Konzentrate ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	868
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10084
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	78
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4370
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	42
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	864
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	102746
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	23
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10802
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3200	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4362
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1190	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2043
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1190	Schweden	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R1, R4		403

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2015
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	63
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4405
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	133357
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	460
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	400
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	186
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	13094
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10598
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4740
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D1	Ablagerung	11229
170506	Baggergut ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Schweiz	D1	Ablagerung	12
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	Portugal	D1	Ablagerung	55
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	21551
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20471
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	395
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Dänemark	R3, R5		1040
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	11225
180102	Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und -konserven	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1013
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Niederlande	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Libanon	Schweden	D10	Verbrennung an Land	17
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Malta	Belgien	D10	Verbrennung an Land	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Finnland	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Kanada	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	14
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Kanada	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Slowakei	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Tschechien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	USA	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	94

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190110*	Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4160	Vietnam	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	414
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Norwegen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	754
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	570
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	USA	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	362
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	1556
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	139
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	822
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	2592
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	704
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7260
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11986
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	678
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	6700
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2308
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1299
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	13163
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	7
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	93
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	54
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7969

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	702
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	825
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	24
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Niederlande	Estland	R3	Verwertung organischer Stoffe	4360
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1041
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	14183
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3180	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	192
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	193
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	540
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	397
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	Österreich	D10	Verbrennung an Land	391
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	3913
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3977
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1764
190502	Nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	245
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2253
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5726
190808*	Schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen der Abwasserbehandlung	--	Vietnam	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	42
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Polen	D10	Verbrennung an Land	449
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	639
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5691
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	90
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Finnland	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	526
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	588

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y46	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	149
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	741
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweden	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	313
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2061
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Frankreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	19
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4339
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Italien	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1908
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Italien	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	46
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5788
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Schweiz	Österreich	R3, R4		590
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	3723
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	4498
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	2146
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Rumänien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1612
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	19282
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	222412
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1884
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	2845
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	13672
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	14641
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	2755
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Slowakei	R1	Verwendung als Brennstoff	14498
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	9785
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	357622

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	1433
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	79502
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	42823
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	27461
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	28668
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	4628
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	32643
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	1061
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	105712
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	454
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Australien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2363
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Finnland	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2856
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	354
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	671
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Belgien	R4, R5		19
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	50
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	188
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	363
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6448
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	1387
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	5591

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	12228
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1427
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Nigeria	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6456
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Tschechien	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	459
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	24907
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2202
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1011
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	111
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	33428
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	233
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	27593
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3712
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	236
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweden	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	49
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Singapur	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	572
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Vietnam	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	84
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
191307*	Füssige Abfälle aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Vietnam	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	144
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Niederlande	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	1
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	149

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1048
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	60
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Bulgarien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	21
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	117
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	Belgien	R1, R5		283
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	140
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Mauretanien	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	Österreich	R4, R5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	11
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Island	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	23
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Island	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	64
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Dänemark	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Mauretanien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	112
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	Litauen	R1, R4		2373
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	Litauen	R1, R5		2363
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	Litauen	D1, R5		449
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Island	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Island	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	24
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Uruguay	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
200199	Sonstige Fraktionen aus Siedlungsabfällen	Y46	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	624
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	35315
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	813
200304	Fäkalschlamm	AC 260	Österreich	Österreich	D8	Biologische Behandlung	44
							186990

Quelle: Umweltbundesamt