

Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2017 - 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	Eritrea	Großbritannien	D10 Verbrennung an Land	235
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland	Schweden	D10 Verbrennung an Land	14
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Jamaika	Großbritannien	D10 Verbrennung an Land	21
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	130
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	St. Kitts und Nevis	Großbritannien	D10 Verbrennung an Land	16
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	St. Lucia	Großbritannien	D10 Verbrennung an Land	9
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	St. Vincent/Grenadinen	Großbritannien	D10 Verbrennung an Land	5
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	Österreich	R1 Verwendung als Brennstoff	436
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	Österreich	R3 Verwertung organischer Stoffe	2882
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	Frankreich	R3 Verwertung organischer Stoffe	37379
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	--	Italien	Niederlande	R1 Verwendung als Brennstoff	1
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Niederlande	Italien	R6 Säure-/Basenregenerierung	7806
050111*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung (Erdölraffination) mit Basen	A4090	Kroatien	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	1180
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Großbritannien	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Nigeria	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	102
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Oman	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	201
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Thailand	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	166

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Portugal	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	6
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Schweden	D10 Verbrennung an Land	58
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Schweden	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	21
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	288
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Griechenland	Schweden	D10 Verbrennung an Land	23
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Griechenland	Schweden	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	14
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	Spanien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1356
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4090	Österreich	Niederlande	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	175
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A1020	Frankreich	Polen	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	88
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweden	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Tschechien	Korea, Republik (Südkorea)	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	82
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Färöer	Schweden	R1 Verwendung als Brennstoff	124
060899	Abfälle a. n. g. der Siliziumchemie	--	Finnland	Italien	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	201
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Polen	Belgien	R7 Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	38
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Y6	Griechenland	Schweden	R1 Verwendung als Brennstoff	23
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A4060	Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	649
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	138
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Senegal	Frankreich	R1 Verwendung als Brennstoff	2
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Frankreich	Frankreich	R1 Verwendung als Brennstoff	39
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	Schweiz	R1 Verwendung als Brennstoff	596
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	836
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	Schweiz	R1 Verwendung als Brennstoff	2189
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	164
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	904

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	AC 250	Niederlande	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	41
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	2397
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	6643
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Italien	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1286
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A4070	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	72
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Israel	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	147
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	22
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	44
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Finnland	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	625
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	68
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	279
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	302
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	198
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	11
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Senegal	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2
070514	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie ohne gefährliche Stoffe	--	Senegal	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	176
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1264
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Niederlande	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	737
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	49
070707*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	53

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	211
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	206
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	Polen	D10	Verbrennung an Land	15
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Marokko	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	144
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	848
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	14
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	36
080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Mauritius	Frankreich	R1, R5		2
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	17
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	25
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	41
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3141
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Dänemark	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1041
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Österreich	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1623
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Griechenland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	140
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Niederlande	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	289
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2585
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5413
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	307
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3296
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4947
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	408

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	919
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2332
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1031
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	823
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Österreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	219
100299	Abfälle a. n. g. der Eisen- und Stahlindustrie	--	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1792
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	17947
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	81
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1505
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Irland	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	658
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	608
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	68
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	153
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	77
100404*	Filterstaub aus der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweden	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	360
100501	Schlacken der thermischen Zinkmetallurgie	A1080	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2818
100510*	Krätzen und Abschaum der thermischen Zinkmetallurgie, die entzündlich sind	A1080	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	164
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Norwegen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Schweiz	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	244
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	545
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1557
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Slowakei	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1134
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Slowakei	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	196
100604	Andere Teilchen und Staub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Japan	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	709
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	455
100799	Abfälle a. n. g. der thermischen Edelmetallmetallurgie	--	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	151

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	522
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	54
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A4060	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	38
101119*	Feste Abfälle aus der Abwasserbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1415
101119*	Feste Abfälle aus der Abwasserbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A2040	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1025
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	240
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	287
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Dänemark	Belgien	R4, R6		43
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Polen	Belgien	R4, R6		94
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Schweiz	Belgien	R4, R6		19
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Slowakei	Großbritannien	R4, R5		31
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Tschechien	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	60
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	175
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	37
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	824
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	92
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	118
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1060	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	134
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	194
110502	Zinkasche	A1080	Australien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
110503*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Verzinkung	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
110503*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Verzinkung	A4100	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	393
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	234
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	106
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	176
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	140
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Philippinen	Schweden	D10	Verbrennung an Land	21
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	98
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	17
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	649
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Frankreich	Polen	D10	Verbrennung an Land	53
130110*	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	A3020	Großbritannien	Bulgarien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1188
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	227
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	370
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Portugal	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1342
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Argentinien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	138
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Jamaika	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	160
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	12
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Tunesien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	90
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Tunesien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	312
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Weißrußland (Belarus)	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	40
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2218
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Dschibuti	Schweden	D10	Verbrennung an Land	45
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	3817

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	1286
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Slowakei	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	100
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	8
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	7
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Ägypten	Polen	D10	Verbrennung an Land	32
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Äthiopien	Polen	D10	Verbrennung an Land	17
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Portugal	R3, R4		40
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	15
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4140	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	0
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	Polen	D10	Verbrennung an Land	24
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	87
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	8
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Mauritius	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	Dänemark	R1, R4		91
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	64
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	61
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylgasflaschen)	A4130	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1553
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylgasflaschen)	A4130	Portugal	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	122
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylgasflaschen)	A4130	Schweiz	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	70
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylgasflaschen)	A4130	Spanien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	85
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	Frankreich	D1	Ablagerung	77
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	25
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Griechenland	Portugal	R1, R4		152
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	113

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	Polen	D10	Verbrennung an Land	5
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Norwegen	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	25
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	226
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Finnland	Dänemark	R1, R9		150
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Frankreich	Polen	D10	Verbrennung an Land	4
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	870
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	Frankreich	R1, R4		3
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2219
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweden	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Mauritius	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	431
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	402
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Serbien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	766
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Griechenland	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	42
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Hongkong	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	237
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Ukraine	R3	Verwertung organischer Stoffe	447
160302		A4160	Dänemark	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	92
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Ägypten	Polen	D10	Verbrennung an Land	100
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	59
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	35
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Oman	Belgien	D10	Verbrennung an Land	452

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	535
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	288
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Algerien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	0
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Luxemburg	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Mauritius	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Österreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	24
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	56
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Suriname	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	42
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	6
160601*	Bleibatterien	A1160	Belgien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1952
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1600
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	623
160601*	Bleibatterien	A1160	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	212
160601*	Bleibatterien	A1160	Island	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	139
160601*	Bleibatterien	A1160	Malta	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4876
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2350
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	443
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	64
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2356
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweden	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	139
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	676

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	Rumänien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1011
160601*	Bleibatterien	A1160	Ungarn	Schweden	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	604
160601*	Bleibatterien	A1160	Uruguay	Israel	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3534
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Dänemark	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	189
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Niederlande	Schweden	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	100
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Österreich	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	222
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Rumänien	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Spanien	Tschechien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	251
160604	Alkalibatterien	--	Österreich	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	411
160801	Gebrauchte Katalysatoren, die Edelmetalle enthalten	--	Polen	Italien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	138
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	Österreich	R8 Katalysatorrückgewinnung	894
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Bulgarien	Frankreich	R8 Katalysatorrückgewinnung	1078
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Niederlande	R8 Katalysatorrückgewinnung	403
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R8 Katalysatorrückgewinnung	1010
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Österreich	R8 Katalysatorrückgewinnung	4729
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Griechenland	Niederlande	R8 Katalysatorrückgewinnung	9
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Niederlande	R8 Katalysatorrückgewinnung	4629
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	Niederlande	R8 Katalysatorrückgewinnung	375
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	Niederlande	R8 Katalysatorrückgewinnung	526
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Tschechien	Frankreich	R8 Katalysatorrückgewinnung	26
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	USA	Niederlande	R8 Katalysatorrückgewinnung	2358
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Italien	Niederlande	R8 Katalysatorrückgewinnung	712
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Litauen	Italien	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	23
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Norwegen	Frankreich	R8 Katalysatorrückgewinnung	455

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	Großbritannien	R8	Katalysatorrückgewinnung	20
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	93
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Polen	USA	R8	Katalysatorrückgewinnung	7
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Tschechien	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	22
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	70
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	389
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	250
161004	Wässrige Konzentrate ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	104
161102	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	--	Griechenland	Portugal	D1, D9		33
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	A1040	USA	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5522
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2780
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2009
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	3230
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	5209
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	190
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Polen	Großbritannien	R1, R3		3906
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Schweiz	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	3467
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	470
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	96798
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	21
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9723

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1190	Niederlande	Schweden	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2534
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R1, R4	142
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2471
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	Belgien	D10 Verbrennung an Land	1076
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	123300
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	0
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	9531
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	2171
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	36929
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	3099
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Belgien	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	2847
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D1 Ablagerung	7306
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	809
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	Portugal	D1 Ablagerung	202
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Italien	Belgien	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	18
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	17428
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Dänemark	R3, R5	1136
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1 Verwendung als Brennstoff	11178
180102	Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und -konserven	--	Österreich	Österreich	R1 Verwendung als Brennstoff	982
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Großbritannien	Schweiz	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	10
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Niederlande	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Frankreich	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Großbritannien	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	USA	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	61
190110*	Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4160	Vietnam	Schweiz	R7 Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	310
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	USA	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	950
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	Belgien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Belgien	Finnland	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	28

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Estland	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	74
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Finnland	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	946
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Norwegen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1014
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1190
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	118
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	72
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1367
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Schweden	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	215
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1763
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	USA	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11371
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	73
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	3515
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	22
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	405
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1279
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1163
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	11281
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	3850
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	882
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	3643
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2313
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1644
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4810
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	104

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	87
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y22	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	989
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	5014
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	788
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1020
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	41
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	820
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	12362
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1287
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	289
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	327
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	755
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	177
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	5307
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1443
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1916
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5564
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Schweden	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	46
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	21
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3, R4		2375
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Polen	D10	Verbrennung an Land	829
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	D1	Ablagerung	4263
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3600
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1183
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	1115

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	10021
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	886
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	26182
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	253089
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	2641
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	16091
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	5645
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	3798
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Slowakei	R1	Verwendung als Brennstoff	2444
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	5938
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	334037
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	65155
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	16088
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	45672
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	51304
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	4892
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	14092
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	7957
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	201
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	528
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	93026

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Australien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4141
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Finnland	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	827
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	787
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Belgien	R4, R5		21
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Georgien	Litauen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	193
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Ghana	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2896
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	4
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3990
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	141
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	749
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4836
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	12674
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Nigeria	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5981
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	62
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	86
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	599
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	10570
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1444
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3364
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	228
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1989

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1555
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	93
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	238
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	64339
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1267
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Österreich	R3, R4		751
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	266
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	167
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1460
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	83
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	136
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	244
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Island	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	151
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	52
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Argentinien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Dänemark	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	93
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Lettland	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	160
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	116
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	Litauen	R1, R5		628
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Island	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	397
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Uruguay	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
200199	Sonstige Fraktionen aus Siedlungsabfällen	Y46	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	575
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	38824
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	40832

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	695
200304	Fäkalschlamm	AC 260	Österreich	Österreich	D8	Biologische Behandlung	49
						1834938	

Quelle: Umweltbundesamt