

## Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2016 - Transit

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

Erläuterung der Spalte 3:

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

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

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

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

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Antigua und Barbuda	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	1
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Äthiopien	Polen	D10	Verbrennung an Land	102
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Barbados	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	12
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Dominica	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	1
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Eritrea	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	74
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	10
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Guyana	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	25
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Jamaika	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	17
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Kenia	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	165
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	238
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Trinidad und Tobago	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	99
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Weißrußland (Belarus)	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	343
030305 De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	8927
030305 De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	36366
040216* Farbstoffe und Pigmente aus der Textilindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Portugal	D1	Ablagerung	7

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]		
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	6
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Niederlande	Italien	R6	Säure-/Basenregenerierung	7102
050701* Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Großbritannien	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
050701* Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Indonesien	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	157
050701* Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Kroatien	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	53
050701* Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Thailand	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	329
050701* Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Trinidad und Tobago	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	101
060101* Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	28
060101* Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	139
060102* Salzsäureabfälle	A4090	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	65
060106* Andere Säureabfälle	A4090	Griechenland	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	10
060106* Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	251
060106* Andere Säureabfälle	A4090	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	179
060201* Calciumhydroxidabfälle	A4090	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	195
060205* Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	583
060313* Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	2
060404* Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
060404* Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Hongkong	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
060404* Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060405* Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Neuseeland	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	294
060405* Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
060405* Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
060502* Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Färöer	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	148
060899 Abfälle a. n. g. der Siliziumchemie	Y6	Finnland	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	50
060899 Abfälle a. n. g. der Siliziumchemie	--	Finnland	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	150
070103* Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Griechenland	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	5
070103* Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	111
070103* Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Ungarn	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	133

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	60
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	12
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	185
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Marokko	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	195
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	43
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	387
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	129
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	898
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	2194
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	5899
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Italien	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1262
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A4070	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	42
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Israel	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	264
070411*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Südafrika	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	20
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	815
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Belgien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	23
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Belgien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	21
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Finnland	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1300
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	47
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	373
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	39

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Ungarn	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	246
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A3160	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	103
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	59
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	16
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1197
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	50
070707*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	18
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	6
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	144
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	235
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Oman	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	99
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	778
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	5
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	40
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	11
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	24
080501*	Isocyanatabfälle	11B	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	74
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	33
090104*	Fixierbäder	AD 090	Frankreich	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Dänemark	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	250
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Österreich	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	914
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	286
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Niederlande	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	314

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	Frankreich	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3394
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	41
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2816
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4913
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1107
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6522
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	416
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	871
100299	Abfälle a. n. g. der Eisen- und Stahlindustrie	--	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	251
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	18346
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	20
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Australien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13643
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1823
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Irland	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	770
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	425
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	38
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	93
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	159
100404*	Filterstaub aus der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweden	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	445
100510*	Krätzen und Abschaum der thermischen Zinkmetallurgie, die entzündlich sind	A1080	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	500
100510*	Krätzen und Abschaum der thermischen Zinkmetallurgie, die entzündlich sind	A1080	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	117
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1798
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Norwegen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	365
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	A1020	Schweiz	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1194
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	889
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Slowakei	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	591
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Slowakei	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	705
100604	Andere Teilchen und Staub aus der thermischen Kupfermetallurgie	Y23	Japan	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	774
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	116
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	285
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	301
100811	Krätzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	93
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
101119*	Feste Abfälle aus der Abwasserbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2816
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	623
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Dänemark	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	88
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Österreich	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	14
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Polen	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	92
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Schweiz	Belgien	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	15
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Slowakei	Großbritannien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	18
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Tschechien	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	63
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	111
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	70
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	719
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39

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	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	237
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2654
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1070	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	70
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	135
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
110299	Abfälle a. n. g. aus Prozessen der Nichteisen-Hydrometallurgie	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	88
110502	Zinkasche	A1080	Australien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	714
110503*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Verzinkung	A4100	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	44
110503*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Verzinkung	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	153
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	233
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	292
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	197
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	141
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Philippinen	Schweden	D10	Verbrennung an Land	21
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Schweiz	Polen	D10	Verbrennung an Land	27
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Dänemark	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	117
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1032
130105*	Nichtchlorierte Emulsionen	A3020	Großbritannien	Bulgarien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	488
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Äthiopien	Schweden	D10	Verbrennung an Land	8
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	596
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Portugal	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1905
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Bahamas	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	12
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Mexiko	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	19
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Peru	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	21
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	28

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]
130301* Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180 Togo	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	54
130301* Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180 Tunesien	Belgien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	633
130899* Abfälle a. n. g.	A4060 Dschibuti	Schweden	D10 Verbrennung an Land	140
140601* Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150 Irland	Polen	D10 Verbrennung an Land	6
140602* Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150 Italien	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	138
140603* Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140 Dschibuti	Schweden	D10 Verbrennung an Land	37
140603* Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140 Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	4530
140603* Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140 Schweiz	Polen	D10 Verbrennung an Land	1675
140603* Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140 Slowakei	Niederlande	R2 Rückgewinnung von Lösemitteln	78
140604* Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6 Österreich	Belgien	R2 Rückgewinnung von Lösemitteln	19
140605* Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6 Österreich	Belgien	R2 Rückgewinnung von Lösemitteln	10
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Frankreich	Frankreich	R1 Verwendung als Brennstoff	2
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Frankreich	Frankreich	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	1
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Griechenland	Portugal	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	4
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Griechenland	Portugal	R3+4 Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	31
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Griechenland	Schweden	R1 Verwendung als Brennstoff	52
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Irland	Polen	D10 Verbrennung an Land	4
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Italien	Belgien	R1 Verwendung als Brennstoff	11
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Niederlande	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	7
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Niederlande	Dänemark	R1+4 Verbrennung mit Metallrückgewinnung	103
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	15
150110* Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130 Schweiz	Polen	D10 Verbrennung an Land	69
150111* Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130 Frankreich	Tschechien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
150111* Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130 Großbritannien	Tschechien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1038
150111* Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130 Portugal	Tschechien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
150111* Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130 Schweiz	Tschechien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	152
150111* Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130 Spanien	Tschechien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	154

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
150202* Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Frankreich	Frankreich	R1 Verwendung als Brennstoff	11
150202* Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Frankreich	Frankreich	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	4
150202* Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Portugal	D1 Ablagerung	9
150202* Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Portugal	R1+4 Verbrennung mit Metallrückgewinnung	36
150202* Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Griechenland	Schweden	R1 Verwendung als Brennstoff	166
150202* Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Österreich	Niederlande	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202* Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Polen	Niederlande	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
150202* Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	11B	Schweiz	Polen	D10 Verbrennung an Land	266
150202* Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Schweiz	Niederlande	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160107* Ölfilter aus Altfahrzeugen	11B	Frankreich	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160111* Asbesthaltige Bremsbeläge aus Altfahrzeugen	A2050	Griechenland	Portugal	D1 Ablagerung	21
160114* Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Italien	Schweiz	D10 Verbrennung an Land	22
160209* Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Argentinien	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	79
160209* Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Bahamas	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	119
160209* Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Brasilien	Schweden	D10 Verbrennung an Land	80
160211* Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Frankreich	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
160211* Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Österreich	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	668
160213* Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Belgien	Rumänien	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	0
160213* Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	Estland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	730
160213* Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	Frankreich	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	15
160213* Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
160213* Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	77
160213* Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1992
160215* Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweiz	Belgien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
160215* Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	Belgien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	470
160215* Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Serbien	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	955

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Griechenland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	128
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Hongkong	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	388
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Ukraine	R3	Verwertung organischer Stoffe	807
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	85
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	131
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	92
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	118
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Oman	Belgien	D10	Verbrennung an Land	15
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	166
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	230
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Frankreich	Schweden	D10	Verbrennung an Land	16
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Schweiz	Österreich	D10	Verbrennung an Land	10
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Ungarn	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	0
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	44
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	65
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2846
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	0
160601*	Bleibatterien	A1160	Belgien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	885
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	191
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1003
160601*	Bleibatterien	A1160	Island	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	121
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2336
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1738
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2043
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweden	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	160
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	533
160601*	Bleibatterien	A1160	Ungarn	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	524
160601*	Bleibatterien	A1160	Uruguay	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2177
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Dänemark	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	173

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Finnland	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	148
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	243
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Spanien	Tschechien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	133
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Ungarn	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	37
160606*	Getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	A4090	Griechenland	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	26
160801	Gebrauchte Katalysatoren, die Edelmetalle enthalten	--	Polen	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	289
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	2537
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Bulgarien	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	57
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	717
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Belgien	R8	Katalysatorrückgewinnung	80
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	855
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	4019
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	3334
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Litauen	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	186
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Litauen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	1221
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	Italien	R8	Katalysatorrückgewinnung	11
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Norwegen	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Norwegen	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	183
160803	Gebrauchte Katalysatoren, die nicht gefährliche Übergangsmetalle enthalten	--	Malaysia	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	341
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	689
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	Großbritannien	R8	Katalysatorrückgewinnung	78
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Polen	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	64
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Polen	USA	R8	Katalysatorrückgewinnung	73
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Rumänien	Großbritannien	R8	Katalysatorrückgewinnung	4
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	Ungarn	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Uruguay	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	497
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	8
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	143
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	179
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	79
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	4487
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	4515
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1042
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	132
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Schweiz	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	17704
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	83437
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Österreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	450
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8233
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1020	Niederlande	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	205
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1020	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1123
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	423
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2061
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Spanien	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Bahamas	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Dänemark	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7727
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Frankreich	Belgien	D10	Verbrennung an Land	3538
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	157305
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Frankreich	Polen	D10	Verbrennung an Land	409
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9755
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	962
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	28212
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	14904

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	13624
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	78
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2932
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D1	Ablagerung	16425
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	11B	Schweiz	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	33350
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	Portugal	D1	Ablagerung	47
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	35
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Niederlande	Bonaire, Sint Eustatius und Saba	D1	Ablagerung	44
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6188
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	737
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7241
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	14537
180102	Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und -konserven	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	902
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Großbritannien	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Finnland	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Kanada	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
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.	54
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	USA	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11959
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	611
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2219
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Finnland	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	745
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Norwegen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	432
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	499
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	783
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	995
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	28

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	798
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1160
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1994
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	7053
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6621
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	138
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	11B	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	20
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	521
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	5327
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	11B	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1067
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	12
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Schweiz	Belgien	D10	Verbrennung an Land	3478
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	58
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3156
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	9991
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	819
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	948
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Belgien	Estland	R3	Verwertung organischer Stoffe	1956
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	123
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Belgien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	161
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	13234
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	123
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	147
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Italien	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	557
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	11B	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	43
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	472
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2066

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1013
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5666
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2136
190806*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	11B	Philippinen	Schweden	D10	Verbrennung an Land	5
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	622
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	2388
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Polen	D10	Verbrennung an Land	731
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	D1	Ablagerung	1075
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	795
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	303
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	242
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Estland	R1	Verwendung als Brennstoff	1778
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	32030
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	282044
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	16564
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	137
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	6057
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Estland	R1	Verwendung als Brennstoff	2566
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	125
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	401632
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	53583
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	2664
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	44827
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	2915
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	11125
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	7088

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	30635
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	2100
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	6133
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	82777
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Australien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3038
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3099
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Georgien	Litauen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	92
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Ghana	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1542
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	30
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4879
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Großbritannien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	520
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4528
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	2141
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4887
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	10760
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	475
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Nigeria	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2432
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	57
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Tschechien	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	60
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	240
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	193

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	5768
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	41092
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	240
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1836
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	350
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	69
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	242
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1302
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	573
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D10	Verbrennung an Land	7637
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	48947
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	988
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1429
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1087
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Österreich	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	760
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	51
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	141
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2090
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Schweiz	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	165
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Griechenland	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	68
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Bulgarien	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	10
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Marokko	Belgien	D10	Verbrennung an Land	29
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	142

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	Österreich	R4+5 Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	12
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Island	Dänemark	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	192
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Niederlande	R1 Verwendung als Brennstoff	57
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Dänemark	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	438
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Israel	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	25
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Israel	Norwegen	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Israel	Schweden	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	Finnland	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Ungarn	Finnland	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Frankreich	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Uruguay	Belgien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	30
200199	Sonstige Fraktionen aus Siedlungsabfällen	Y46	Österreich	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	558
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Irland	Schweden	R1 Verwendung als Brennstoff	36561
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Italien	Österreich	R1 Verwendung als Brennstoff	800
200304	Fäkalschlamm	AC 260	Österreich	Österreich	D8 Biologische Behandlung	47
						1920001

Quelle: Umweltbundesamt