

## Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2020 - 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

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]		
010307* Andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Verarbeitung von Metallerzen	A1020	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	45
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Bulgarien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	41
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland	Schweden	D10	Verbrennung an Land	28
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Mosambik	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	13
020108* Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	95
030105 Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1651
030105 Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	33
030105 Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	116
030305 De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	32973
030310 Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Neuseeland	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2
040103* Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase aus der Leder- und Pelzindustrie	Y6	Griechenland	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	41
050103* Bodenschlämme aus Tanks	--	Mauretanien	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	41
050107* Säureteere aus der Erdölraffination	A4090	Niederlande	Italien	R6	Säure-/Basenregenerierung	5730
050111* Abfälle aus der Brennstoffreinigung (Erdölraffination) mit Basen	A4090	Irland	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1401
050701* Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Norwegen	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
050701* Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Philippinen	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
050701* Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Vietnam	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	60
060101* Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	0
060101* Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	200
060106* Andere Säureabfälle	A4090	Frankreich	Frankreich	R6	Säure-/Basenregenerierung	15

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Griechenland	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	395
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	104
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	32
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1727
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	14
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	105
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A1040	Uruguay	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	180
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Südafrika	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	70
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	119
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1676
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1080	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1357
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1080	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1440
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A4140	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	106
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y22	Japan	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2185
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	447
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	663
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y22	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	94
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	142
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1080	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Indien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	134
060899	Abfälle a. n. g. der Siliziumchemie	--	Finnland	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	160
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	388
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Südafrika	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	743
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	216
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	47

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	375
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Dänemark	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	671
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	52
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	50
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	38
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	8
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Ungarn	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	16
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	27
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	439
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	527
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3190	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	461
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1952
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Niederlande	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2022
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Italien	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	625
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	531
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Niederlande	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	4842
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Niederlande	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1109
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	69
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	103
070303*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3150	Frankreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	4
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Frankreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	0

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	6
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	886
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2550
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	596
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	17
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	VA Emirate	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	68
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	678
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	601
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	201
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	31
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	343
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Schweiz	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	13
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	82
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	150
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Haiti	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	345
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	143
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Malta	Belgien	D10	Verbrennung an Land	13
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Mauritius	Belgien	D10	Verbrennung an Land	82
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	VA Emirate	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	709
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4233
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Niederlande	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	701

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	15
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	22
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	66
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	9
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	6
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Mauritius	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	43
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	5
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Ungarn	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
080115*	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Griechenland	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	25
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	93
080119*	Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Slowenien	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	503
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	15
080501*	Isocyanatabfälle	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	74
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7910
100102	Filterstäube aus Kohlefeuerung	--	Österreich	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	145
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Niederlande	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	276
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4231
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5700
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	289
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2215
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2971
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Norwegen	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	112
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	203
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	211

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	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2500
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	883
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	12636
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Polen	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1062
100323*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Aluminiummetallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Island	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	21
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1155
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Irland	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	482
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	117
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	135
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Tschechien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	117
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Ungarn	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
100505*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken	A4100	Italien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	171
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2652
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Slowakei	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2123
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	171
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	57
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	428
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	USA	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
101119*	Feste Abfälle aus der Abwasserbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A2040	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1158
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	95
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Mauritius	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	461
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	125

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	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	84
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	70
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	99
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	60
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Spanien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	143
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	30
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Polen	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Belgien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	331
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	396
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	279
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
110207*	Andere Abfälle aus der Nichteisen-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	358
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Großbritannien	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	71

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Schweden	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	76
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Dänemark	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1133
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Österreich	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	274
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	232
130110*	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	A3020	Großbritannien	Bulgarien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	579
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	829
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	Finnland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	7465
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	213
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Argentinien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	41
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Frankreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	17
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	60
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	614
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	93
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	108
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Frankreich	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	154
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Griechenland	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	2
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Island	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Italien	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	65
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	21
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweiz	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	9
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	50
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	310
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Österreich	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	115
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	135
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4224
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	69
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	227
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Slowakei	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	48
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	11



Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	4
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2205
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Italien	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	992
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	934
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3338
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Bulgarien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	15
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	318
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	409
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	216
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	202
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Kroatien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Polen	USA	R3	Verwertung organischer Stoffe	1
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	140
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	28
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	51
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylgasflaschen)	A4130	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	324
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylgasflaschen)	A4130	Schweiz	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	99
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	10
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	22
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Griechenland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	9
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Kroatien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	5

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Norwegen	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	11
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Österreich	Belgien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	102
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Polen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Schweden	Belgien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	33
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Schweiz	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	40
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Tschechien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Finnland	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	144
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	64
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A2030	Großbritannien	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	Israel	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Österreich	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	256
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	661
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	Tschechien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	63
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Großbritannien	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	17
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Island	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	433
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2317
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Frankreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	34
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Malaysia	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	216
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	86
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Taiwan	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	80
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Ukraine	R3	Verwertung organischer Stoffe	209
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	359
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	96

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	60
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	62
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Kroatien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Mauritius	Belgien	D10	Verbrennung an Land	27
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Tschechien	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Frankreich	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	98
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	303
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	3
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Mazedonien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	64
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Österreich	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	382
160307*	Metallisches Quecksilber	A1010	Tschechien	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	90
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	555
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Griechenland	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Irland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	8
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	6
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	0
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	0
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Malta	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	33
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	Serbien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	139
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	10
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	Belgien	D10	Verbrennung an Land	16
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	153

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	3
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweiz	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	28
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2463
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1719
160601*	Bleibatterien	A1160	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	941
160601*	Bleibatterien	A1160	Island	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7755
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2943
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	84
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1856
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweden	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	92
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	259
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	834
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Dänemark	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	111
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Finnland	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	42
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Österreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	238
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Spanien	Tschechien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	48
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Tschechien	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Zypern	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
160801	Gebrauchte Katalysatoren, die Edelmetalle enthalten	--	Polen	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43
160801	Gebrauchte Katalysatoren, die Edelmetalle enthalten	--	Polen	USA	R8	Katalysatorrückgewinnung	62
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	926
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	370
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	89
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Elfenbeinküste	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	216
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	840
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	6401
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Griechenland	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	1174
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	2986
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	493
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	30
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	62
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	311
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Türkei	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	1010
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	USA	Niederlande	R8	Katalysatorrückgewinnung	15
160803	Gebrauchte Katalysatoren, die nicht gefährliche Übergangsmetalle enthalten	--	Malaysia	Finnland	R8	Katalysatorrückgewinnung	150
160805*	Gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	A2030	Kanada	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	60
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	A2030	Südafrika	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	A2030	USA	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	54
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	Großbritannien	R8	Katalysatorrückgewinnung	3
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweden	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	37
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Ungarn	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	94
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	USA	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
160901*	Permanganatabfälle	A4140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	19

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	120
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	3724
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1881
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	495
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3739
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Frankreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7525
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1548
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	Österreich	D10	Verbrennung an Land	158
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	149194
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	12
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	33312
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Dänemark	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	232
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Niederlande	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	627
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Niederlande	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2434
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Norwegen	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Schweiz	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	318
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Dänemark	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2145
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Bulgarien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	789
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	39
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	35521
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	37753
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	978
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	D1	Ablagerung	18020
170506	Baggergut ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3528
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Frankreich	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	Norwegen	D1	Ablagerung	460
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	54741
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	13

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6819
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	3956
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	15397
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	659
180102	Körperteile und Organe, einschließlich Blutbeutel und -konserven	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	759
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	321
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	63
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Malta	Belgien	D10	Verbrennung an Land	6
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Frankreich	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	22
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.	3
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Kanada	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	29
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.	87
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Frankreich	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	42
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Norwegen	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	78
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Singapur	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1753
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	132
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Polen	Großbritannien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	169
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	24
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	D10	Verbrennung an Land	3932
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	7651
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	87
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	13139

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	1172
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	12259
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	152
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1866
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	143
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	12245
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	33
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Slowenien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	66
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	682
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1054
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12262
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	645
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	324
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Frankreich	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	51
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	9547
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	548
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Slowenien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	75
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Slowenien	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	75
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	45
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	292
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	614
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	478
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	3172
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	4374



Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
190501	Ncht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	500
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	451
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	16404
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1477
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	4175
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2291
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1648
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	684
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	820
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1132
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3079
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	306
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	604
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Finnland	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1398
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Niederlande	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	396
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1328
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	94
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweden	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2042
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweiz	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4252
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Singapur	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	876
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	USA	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	807
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	32327
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	33422
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	50818
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	62749
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	11599
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	Estland	R1	Verwendung als Brennstoff	38894

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	8667
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3499
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	30498
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5218
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	8577
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Slowakei	R3	Verwertung organischer Stoffe	11095
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	5646
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	3012
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	4024
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	Slowakei	R1	Verwendung als Brennstoff	19024
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Frankreich	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	2010
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Frankreich	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	1632
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	22748
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	11760
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	46242
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	100863
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	42124
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	9115
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	46735
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	259
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	193031

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	16948
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	Zypern	R1	Verwendung als Brennstoff	919
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	16816
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Irland	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	581
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	23983
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	9938
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	6765
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	117
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	6236
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Estland	R3	Verwertung organischer Stoffe	657
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	38
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Litauen	R1	Verwendung als Brennstoff	262
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	44
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	8832
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	35907
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Norwegen	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	9324
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Schweiz	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1956
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Australien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3738
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	496
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	94
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Großbritannien	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1129
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2271
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	743
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4357
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	26096
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Österreich	D10	Verbrennung an Land	161
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	635
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Kroatien	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	22
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	22
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	534
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Tschechien	Korea, Republik (Südkorea)	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	131
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Aserbajdschan	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	17016
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	63824
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	5104
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	17715
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Lettland	R1	Verwendung als Brennstoff	8231
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Lettland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2086
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	13967
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3136
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	3671

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	400
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	7646
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	22926
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	1824
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	5844
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1492
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	1204
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	68
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	374
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	12264
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1213
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	313
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	31709
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweden	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1526
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweden	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	78
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweden	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1094
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Singapur	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9818
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y47	USA	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2442
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Österreich	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	114
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3150	Island	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	42

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Einfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]	
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	711
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Österreich	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1074
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Bulgarien	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	215
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Ecuador	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	22
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	30
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	470
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Island	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	237
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Island	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	69
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	434
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	503
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Brasilien	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	45
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Dänemark	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Dänemark	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Israel	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	200
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Schweden	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	29
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	VA Emirate	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	Litauen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	965
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Frankreich	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	313
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Island	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	66
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	356
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Irland	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	40953
200303	Straßenkehrriecht	--	Österreich	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2
200304	Fäkalschlamm	AC 270	Österreich	Österreich	D8	Biologische Behandlung	41
							1995740

Quelle: Umweltbundesamt