

Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2019 - Import

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

Erläuterung der Spalte 3:

Code nach Anhang IV der Europäischen Verordnung zur Verbringung von Abfällen (VVA) oder nach Anhang 1 und 2 des Basler Übereinkommens

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

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

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	457
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	96
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	0
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	181
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Irland	D10	Verbrennung an Land	13
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	56
020109	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	70
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	--	Niederlande	D8	Biologische Behandlung	12382
030104*	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	8252
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2091
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	366
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	15738
030201*	Halogenfreie organische Holzschutzmittel	A4040	Irland	D10	Verbrennung an Land	33
030205*	Andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	A4040	Irland	D10	Verbrennung an Land	20
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	43054
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2628
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3261

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6777
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1862
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	190
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2262
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	24
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	25
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	5254
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2814
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	950
040103*	Entfettungsabfälle, lösemittelhaltig, ohne flüssige Phase aus der Leder- und Pelzindustrie	A3140	Schweden	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	22
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	1137
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	--	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	203
040214*	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten	A3140	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	58
040216*	Farbstoffe und Pigmente aus der Textilindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	368
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2073
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	33
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	94
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A4090	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	73
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1567
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Irland	D10	Verbrennung an Land	159
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D10	Verbrennung an Land	513
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1817
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	25

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
050111*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung (Erdölraffination) mit Basen	A4090	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	454
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Belgien	D10	Verbrennung an Land	12413
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10010
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	64
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	209
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6230
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Großbritannien	R6	Säure-/Basenregenerierung	44
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	53
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	79
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	62
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Island	D10	Verbrennung an Land	6
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Italien	R6	Säure-/Basenregenerierung	396
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	84
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2708
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	D1	Ablagerung	10862
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	24
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	111
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	195
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Österreich	R6	Säure-/Basenregenerierung	644
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	76
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R6	Säure-/Basenregenerierung	3025
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Serbien	R6	Säure-/Basenregenerierung	861
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Slowakei	R6	Säure-/Basenregenerierung	255
060102*	Salzsäureabfälle	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	51
060103*	Flusssäureabfälle	A4090	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	13
060103*	Flusssäureabfälle	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	594
060104*	Phosphorsäure und phosphorige Säure	A4090	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	19
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	54
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	195
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	8

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	69
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	112
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	19
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	R6	Säure-/Basenregenerierung	200
060203*	Ammoniumhydroxidabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	8
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	86
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	51
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	10
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	249
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Slowakei	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	96
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	66
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	60
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	6
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	577
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2052
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	11
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Serbien	D12	Dauerlagerung	105
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	64
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	219
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Niederlande	D12	Dauerlagerung	9
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	42
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	94
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A1080	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	153
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Slowakei	D12	Dauerlagerung	227

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Tschechien	D12	Dauerlagerung	71
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Belgien	D12	Dauerlagerung	138
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	51
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Estland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	7
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Guatemala	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Italien	D10	Verbrennung an Land	177
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Italien	D12	Dauerlagerung	157
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	131
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	6
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	5
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Rumänien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	64
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	27
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	342
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2037
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Niederlande	D12	Dauerlagerung	10
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	84
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	510
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Norwegen	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	47
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1050	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	277
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	120
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1335
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8256

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	92
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	2599
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	27
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
060602*	Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	63
060802	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	570
060802	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	--	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	215
060802	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	87
060903*	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Phosphorchemie, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	57
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	4
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Schweden	D10	Verbrennung an Land	4
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	91
061303	Industrieruß	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	37
061303	Industrieruß	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	22
061303	Industrieruß	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	91
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	12
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	4
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3206
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	469
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A4060	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	141
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Belgien	D10	Verbrennung an Land	606
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	57
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Bosnien-Herzeg.	D10	Verbrennung an Land	21
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	D10	Verbrennung an Land	109

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Israel	D10	Verbrennung an Land	312
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	132
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	877
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Kroatien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	39
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	115
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	132
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	182
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	730
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1513
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1403
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	912
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	319
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	104
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	471
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	32
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	59
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	1512
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	1205
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1019
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1206

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	130
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	4891
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	396
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	30
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Italien	D10	Verbrennung an Land	48
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	848
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3170	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	4606
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3170	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3166
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	95
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Portugal	D10	Verbrennung an Land	108
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	2456
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	257
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	2
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	236
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	--	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	297
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1102
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1384
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	D1	Ablagerung	96
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1011
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	330
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	141

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	169
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4090	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	364
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	908
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	184
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	48
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Italien	D10	Verbrennung an Land	88
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	491
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3070	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	303
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	132
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1077
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4050	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	8491
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Y6	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	94
070109*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Grundchemikalienindustrie	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	19
070110*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Grundchemikalienindustrie	Y6	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	549
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1785
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	1371
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4622
070112	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie ohne gefährliche Stoffe	-	Italien	D10	Verbrennung an Land	214
070199	Abfälle a. n. g. der organischen Grundchemikalienindustrie	-	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	5651
070199	Abfälle a. n. g. der organischen Grundchemikalienindustrie	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6796
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	759
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	Y13	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	997

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3150	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	48
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	5
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2005
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	284
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	69
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	96
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A4070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	24
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	32
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	57
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	36
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	217
070212	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Kunststoff- und Gummiindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	180
070214*	Abfälle von Zusatzstoffen der Kunststoff- und Gummiindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y23	Bahrein	R1	Verwendung als Brennstoff	67
070214*	Abfälle von Zusatzstoffen der Kunststoff- und Gummiindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	32
070215	Abfälle von Zusatzstoffen der Kunststoff- und Gummiindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Bahrein	R1	Verwendung als Brennstoff	67
070299	Abfälle a. n. g. der Kunststoff- und Gummiindustrie	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	2
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	592
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	633
070308*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A4070	Italien	D10	Verbrennung an Land	71
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1357
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	717
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	261
070403*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	460

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
070404*	Andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	A3140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	881
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Italien	D10	Verbrennung an Land	68
070410*	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	A4030	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	3
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Israel	D12	Dauerlagerung	59
070499	Abfälle a. n. g.	--	Israel	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3285
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	76
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	3494
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	D10	Verbrennung an Land	286
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	179
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	253
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	63
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	43
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	761
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	R3	Verwertung organischer Stoffe	135
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	159
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1561
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	252
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	13
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	162
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	627
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Slowenien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	585
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Spanien	D10	Verbrennung an Land	17

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	1560
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	77
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Malta	D10	Verbrennung an Land	323
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	937
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	2239
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	114
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	251
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	155
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Polen	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	41
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	436
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Slowenien	R1	Verwendung als Brennstoff	24
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	466
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	214
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	92
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	100
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4160	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	139
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	54
070511*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	76
070512	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	1530
070512	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	474

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Bosnien-Herzeg	D10	Verbrennung an Land	19
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	559
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	256
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	184
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	25
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Italien	D10	Verbrennung an Land	44
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	61
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	8
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	77
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	75
070601*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	537
070603*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3150	Schweden	D10	Verbrennung an Land	3
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	206
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	85
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	27
070608*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Tensidindustrie	A3160	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	24
070608*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Tensidindustrie	A3160	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	392
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	242
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Y6	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	86
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	23
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Y6	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	435
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	25
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	13
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	38
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	46
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	16

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	106
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	33
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	485
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	20
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3140	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	100
070707*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	90
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	119
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1376
070709*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	88
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4160	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	38
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4160	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	16
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	354
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	131
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	10
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Bosnien-Herzeg.	D10	Verbrennung an Land	61
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Finnland	D10	Verbrennung an Land	1586
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	16
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	25
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	154
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	19
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	495
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	159
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Israel	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	37
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	D10	Verbrennung an Land	668

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	14
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	267
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	15
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	57
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	492
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1262
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	D10	Verbrennung an Land	168
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	534
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Polen	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	21
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	986
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	170
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	142
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	372
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Serbien	D10	Verbrennung an Land	5
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	VA Emirate	D10	Verbrennung an Land	14
080112	Farb- und Lackabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	130
080112	Farb- und Lackabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	22
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	264
080115*	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	364
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	54
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	3
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	D10	Verbrennung an Land	90
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	268
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	35
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	199
080120	Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	252
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	10
080299	Abfälle a. n. g.	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	47
080308	Wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	232

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	22
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	18
080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	232
080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	61
080319*	Dispersionsöl	A4070	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	145
080319*	Dispersionsöl	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	116
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	14
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	104
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	55
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Großbritannien	D1	Ablagerung	168
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	125
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	D10	Verbrennung an Land	21
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	116
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	48
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	2
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	12
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	44
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	42
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Österreich	D10	Verbrennung an Land	352
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	447
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	1117
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1044
080410	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	D10	Verbrennung an Land	54
080411*	Klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1774
080501*	Isocyanatabfälle	--	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	126
080501*	Isocyanatabfälle	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	23
080501*	Isocyanatabfälle	--	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	79
080501*	Isocyanatabfälle	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	245
080501*	Isocyanatabfälle	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	23

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
080501*	Isocyanatabfälle	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	34
080501*	Isocyanatabfälle	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	136
080501*	Isocyanatabfälle	--	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
080501*	Isocyanatabfälle	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	2
080501*	Isocyanatabfälle	--	Spanien	D10	Verbrennung an Land	24
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	29
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	41
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	220
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	66
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Belgien	D10	Verbrennung an Land	691
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	8
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	20
090104*	Fixierbäder	AD 090	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
090104*	Fixierbäder	AD 090	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	180
090104*	Fixierbäder	AD 090	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
090104*	Fixierbäder	AD 090	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
090104*	Fixierbäder	AD 090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	51
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6300
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1595
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	774
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	131
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	719
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	319
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Öffeuerung	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	602

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	AB 150	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2648
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	AB 150	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	111
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	AB 150	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3442
100114*	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2033
100114*	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1519
100115	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7288
100116*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	279
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	2319
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2436
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	343
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	85
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	31
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	146
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	277
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	61
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	24
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	1577
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	179
100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke der Eisen- und Stahlindustrie	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17738
100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1842
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4872
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2315
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Griechenland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21059

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	965
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	D1	Ablagerung	2906
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	D12	Dauerlagerung	1366
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2986
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	96
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	D1	Ablagerung	1609
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32020
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3243
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10612
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	78446
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9268
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	211
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8068
100211*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1445
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	D1	Ablagerung	1244
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4275
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	558
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	416
100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie ohne gefährliche Stoffe	AA 010	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6594
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Finnland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	378
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	217
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8143
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10065

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1067
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	19537
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	17912
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1154
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11292
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	49
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7468
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Ungarn	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9793
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	258
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4188
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1419
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Saudi-Arabien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1514
100318	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	919
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	93
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweden	D12	Dauerlagerung	1404
100327*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der thermischen Aluminiummetallurgie	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	9
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	646
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	258
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	A1010	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Serbien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1656
100501	Schlacken der thermischen Zinkmetallurgie	A1080	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2899
100503*	Filterstaub aus der thermischen Zinkmetallurgie	A1080	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	218
100508*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der thermischen Zinkmetallurgie	A1020	Niederlande	D12	Dauerlagerung	57
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1265
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Serbien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	97

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A4100	Belgien	D12	Dauerlagerung	341
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A4100	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	231
100799	Abfälle a. n. g. der thermischen Edelmetallmetallurgie	--	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
100804	Teilchen und Staub aus sonstiger thermischer Metallurgie	--	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	AA 190	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	AA 190	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	70
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	AA 190	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	133
100810*	Krätzen und Abschaum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	--	Österreich	D12	Dauerlagerung	12
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Belgien	D12	Dauerlagerung	25
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	912
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	251
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1133
100909*	Filterstaub aus Eisen- und Stahlgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
100910	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Eisen- und Stahlgießereien	AA 010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	60
101003	Ofenschlacke aus Nichteisenmetallgießereien	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	164
101007*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen	AB 070	Irland	D1	Ablagerung	950
101007*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen	AB 070	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	552
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	290
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	27
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	688
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	267
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A1080	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	42
101010	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Nichteisenmetallgießereien	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
101011*	Andere Teilchen aus Nichteisenmetallgießereien, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1555

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
101011*	Andere Teilchen aus Nichteisenmetallgießereien, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	512
101103	Glasfaserabfall	--	Italien	D1	Ablagerung	264
101114	Glaspolier- und Glasschleifschlämme ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	89
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	13
101203	Teilchen und Staub aus der Keramikindustrie	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	880
101208	Abfälle aus Keramikerzeugnissen, Ziegeln, Fliesen und Steinzeug (nach dem Brennen)	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	3
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	90
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A4100	Niederlande	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	47
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	166
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2497
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	114
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	930
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Dänemark	R6	Säure-/Basenregenerierung	346
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	125
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	71
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	166
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	159
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	8
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	149
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	747
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	32130
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1440
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1117
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1442
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	967
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	117
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	95
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3024
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	903
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	571
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	11
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	187
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6672
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1522
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1136
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Slowakei	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	334
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Slowakei	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	47
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	75
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Tschechien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	55
110108*	Phosphatierschlämme	A1050	Irland	D10	Verbrennung an Land	7
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Brasilien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	129
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Bulgarien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	China	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	581
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	78
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Frankreich	D12	Dauerlagerung	58
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1788
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	783
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	D1	Ablagerung	73

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	103
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	144
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1034
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Litauen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	371
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3468
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	384
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2614
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	451
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Portugal	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	159
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	161
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	2312
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6355
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	364
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	437
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	342
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	690
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Türkei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	334
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	100

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
110110	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	113
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1546
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	131
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	41
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	90
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	257
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	89
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
110113*	Abfälle aus der Entfettung von Metallen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	79
110113*	Abfälle aus der Entfettung von Metallen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	20
110115*	Rückstände aus Membran- oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
110116*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	AD 120	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
110116*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	AD 120	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110116*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	AD 120	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1060	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	203
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1060	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	52

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1020	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	552
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1070	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2384
110203	Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse	AB 030	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	85
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	526
110207*	Andere Abfälle aus der Nichteisen-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	101
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Frankreich	D12	Dauerlagerung	101
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Kroatien	D12	Dauerlagerung	18
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Niederlande	D12	Dauerlagerung	3
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Österreich	D12	Dauerlagerung	6
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	8
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Serbien	D12	Dauerlagerung	22
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	251
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Italien	D12	Dauerlagerung	18
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Kroatien	D12	Dauerlagerung	65
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	57
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Österreich	D12	Dauerlagerung	54
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	63
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	72
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	160
120105	Kunststoffspäne und -drehspäne	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
120107*	Halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	A3020	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	73
120108*	Halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Irland	D10	Verbrennung an Land	0
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	1332

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Irland	D10	Verbrennung an Land	28
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	17
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	25
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	142
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	118
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	7
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	45
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	122
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	196
120113	Schweißabfälle	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	42
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	627
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Irland	D10	Verbrennung an Land	5
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	180
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	131
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	95
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Luxemburg	D1	Ablagerung	478
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	38
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	266
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Schweiz	D12	Dauerlagerung	715
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	714
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	267
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	665
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	344
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	109
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	97

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	30
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	335
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	219
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	340
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	140
120121	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	14
120199	Abfälle a. n. g. der mechanischen Formgebung von Metallen	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
120199	Abfälle a. n. g. der mechanischen Formgebung von Metallen	--	Malaysia	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
120301*	Wässrige Waschflüssigkeiten aus der Wasser- und Dampfentfettung	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	216
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Irland	D10	Verbrennung an Land	41
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	62
130110*	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	A3020	Slowakei	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	94
130204*	Chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Italien	D10	Verbrennung an Land	12
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	32690
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	11169
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	4495
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Großbritannien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	205
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Irland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	983
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	39
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	15371
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	11469
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	18624
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	12480
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	14675
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	3986
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Slowenien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	855
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1258
130206*	Synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1728
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	99

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	42
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Island	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1334
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Litauen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	919
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1271
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	17703
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1280
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Rumänien	D10	Verbrennung an Land	10
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	24
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	251
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	73
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	276
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	407
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	263
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1988
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	226
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	899
130310*	Andere Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	A3040	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	530
130501*	Feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	49
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	369
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	570
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	69
130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	--	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1200
130507*	Öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern	A4060	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	594
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	304
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	2358
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	330
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	127
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	412
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	63
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	65

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	26
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Italien	D10	Verbrennung an Land	11
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	159
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	365
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	39
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	1
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	7
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	7
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	38
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Griechenland	R3	Verwertung organischer Stoffe	3
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Litauen	R3	Verwertung organischer Stoffe	8
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	1
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	13
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	94
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	D10	Verbrennung an Land	140
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	16
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	10
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	88
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Serbien	D10	Verbrennung an Land	0
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Serbien	R3	Verwertung organischer Stoffe	8
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	8
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	32
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	12
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	39
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	5
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	95
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	496
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	144
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	2
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	583
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	20

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	229
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	320
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Bahrein	D10	Verbrennung an Land	333
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	24
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	54
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	57
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	2
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	9
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	950
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	718
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Jordanien	D10	Verbrennung an Land	6
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	91
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	15
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Malaysia	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	140
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3862
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	795
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	11
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	7
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	254
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Oman	D10	Verbrennung an Land	23
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1618
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	474
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	118
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	3057
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	15437
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	422
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	27
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	204
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	83

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	19
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	AC 170	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	763
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	7864
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	631
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	270
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6027
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1228
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	264
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6103
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	9120
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	124898
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	5255
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21739
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2276
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3576
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	169
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	195
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	25
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	211
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	42
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	9
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	228
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	210
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	118
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	D10	Verbrennung an Land	221
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	129
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	165
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	D10	Verbrennung an Land	35
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	133
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	12
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	56
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	59
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	73
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	423
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	23
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	655
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	59
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	191
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	964
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	61
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	21
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	121
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	D1	Ablagerung	2
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	309
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	638
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Serbien	D10	Verbrennung an Land	11
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylngasflaschen)	A4130	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylngasflaschen)	A4130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylngasflaschen)	A4130	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	205
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylngasflaschen)	A4130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	134
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylngasflaschen)	A4130	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	154
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylngasflaschen)	A4130	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	168

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Italien	D10	Verbrennung an Land	80
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	711
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	199
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	105
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	100
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	33
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Spanien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	62
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	80
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Bahrein	D10	Verbrennung an Land	315
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	194
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	132
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	658
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	D13	Vermischung vor Beseitigung	252
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	135
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	D1	Ablagerung	84
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	399

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	116
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	480
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	42
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	539
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	124
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	140
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	590
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	136
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	312
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Oman	D10	Verbrennung an Land	12
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	936
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	6
150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung ohne gefährliche Stoffe	--	Jordanien	D10	Verbrennung an Land	12
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1602
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Ungarn	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	62

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	37
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	64
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Belgien	D10	Verbrennung an Land	123
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Italien	D10	Verbrennung an Land	19
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
160111*	Asbesthaltige Bremsbeläge aus Altfahrzeugen	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	376
160111*	Asbesthaltige Bremsbeläge aus Altfahrzeugen	A2050	Kroatien	D1	Ablagerung	11
160112	Bremsbeläge aus Altfahrzeugen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	29
160112	Bremsbeläge aus Altfahrzeugen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	133
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	38
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	108
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	238
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	23
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	266
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	263
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	391
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	103
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Irland	R3	Verwertung organischer Stoffe	346
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	174
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	14
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	2245
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Schweden	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	776
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	229
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	53
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	VA Emirate	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	21
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	22
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Rumänien	D10	Verbrennung an Land	9

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Schweden	D10	Verbrennung an Land	12
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	104
160210*	Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	54
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	10
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	59
160212*	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	A2050	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	0
160212*	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	A2050	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	19
160212*	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	A2050	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	591
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Irland	D10	Verbrennung an Land	9
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	998
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	136
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	533
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	68
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	385
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1455
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	27
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	28
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1485
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	153
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Griechenland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	205
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Hongkong	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1372
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Litauen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	299
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	56
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Malta	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	48
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	45
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2955
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1870
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1020	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	683
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1187
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A4100	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	438
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Serbien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2532
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1008
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	782
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Ungarn	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	922
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	USA	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	40
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	30
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	280
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	254
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Frankreich	D12	Dauerlagerung	11
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	186
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	229
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	426
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	170
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Zypern	D10	Verbrennung an Land	10
160304	Anorganische Fehlchargen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1690

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	200
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	45
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	339
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	212
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Island	D10	Verbrennung an Land	2
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	22
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	24
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	797
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	154
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	57
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Serbien	D10	Verbrennung an Land	60
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	612
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	1865
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	1976
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	191
160307	Metallisches Quecksilber	A1010	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	147
160307	Metallisches Quecksilber	A1010	Finnland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	78
160307	Metallisches Quecksilber	A1010	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2
160401*	Munitionsabfälle	A4080	Belgien	D10	Verbrennung an Land	21
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	A4080	Belgien	D10	Verbrennung an Land	225
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	A4080	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	69
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Belgien	D10	Verbrennung an Land	2
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	17
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	22
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	18
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	119

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Irland	D10	Verbrennung an Land	52
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Italien	D10	Verbrennung an Land	116
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	15
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	51
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	0
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Österreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	36
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	155
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Slowenien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	36
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Spanien	D10	Verbrennung an Land	88
160505	Gase in Druckbehältern ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	51
160505	Gase in Druckbehältern ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
160505	Gase in Druckbehältern ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	39
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	54
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	5
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	0
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	131

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	35
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	263
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	48
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	173
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Israel	D10	Verbrennung an Land	12
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	332
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	59
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	21
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	39
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	49
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	262
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	25
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	42
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	11
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	62
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	418
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	7
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	D10	Verbrennung an Land	16
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	18
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Zypern	D10	Verbrennung an Land	10
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	7
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	10
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	28
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	246
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D12	Dauerlagerung	27
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	38
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D12	Dauerlagerung	142
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	D10	Verbrennung an Land	108
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2979
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	87
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	34

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	4
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	164
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	9
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	33
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	631
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	62
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	9
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	432
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	128
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	254
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1064
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	253
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	79
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	253
160601*	Bleibatterien	A1160	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2300
160601*	Bleibatterien	A1160	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1568
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1368
160601*	Bleibatterien	A1160	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1243
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4910
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	30956
160601*	Bleibatterien	A1160	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	670
160601*	Bleibatterien	A1160	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	522
160601*	Bleibatterien	A1160	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	296
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14912
160601*	Bleibatterien	A1160	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	434
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	183
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	77
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Niederlande	D1	Ablagerung	355
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	68
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	274
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	41
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	183
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	258
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Bulgarien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	86
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	166
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	129
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	773
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	101
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Irland	D10	Verbrennung an Land	14
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	305
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	618
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2617
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2775
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	389
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	227
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	684
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	168
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	92
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	86
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
160803	Gebrauchte Katalysatoren, die nicht gefährliche Übergangsmetalle enthalten	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	537
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Argentinien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	92
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	309
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	29
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1355

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	170
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Großbritannien	R8	Katalysatorrückgewinnung	65
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	1212
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	591
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	D10	Verbrennung an Land	5
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	110
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	113
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Portugal	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Saudi-Arabien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	107
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	210
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Singapur	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Spanien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	304
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Ungarn	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	14
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
160901*	Permanganatabfälle	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	0
160901*	Permanganatabfälle	A4140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
160901*	Permanganatabfälle	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	3
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Belgien	D10	Verbrennung an Land	14
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	41
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	4
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	9
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	7
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Schweden	D12	Dauerlagerung	20
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	75
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	5
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	35
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Irland	D10	Verbrennung an Land	300

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	938
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Italien	D10	Verbrennung an Land	1854
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	481
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	67
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1816
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4071
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	31
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	531
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Niederlande	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	87
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	301
161002	Wässrige flüssige Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	45
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	219
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	104
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Neuseeland	R1	Verwendung als Brennstoff	1081
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	662
161103*	Andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	74
161103*	Andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	70
161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	201
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12	Dauerlagerung	541
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	D12	Dauerlagerung	998
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1316
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	14121
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	30
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1682
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	760

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	-	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	48310
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	11305
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	7870
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	144
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1495
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3791
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	83
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	145
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	189
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	7395
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4783
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	79
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	33477
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Litauen	R1	Verwendung als Brennstoff	4028
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	3679
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	234
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6629
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	15346
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2964
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	2877
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Tschechien	R1	Verwendung als Brennstoff	1990
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	478
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	D10	Verbrennung an Land	183
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	217

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Luxemburg	D1	Ablagerung	67418
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	12639
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	95
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	611
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	9140
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	239
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	47
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1690
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1190	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	486
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	308
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	242
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	786
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	47
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	295
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8050
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	44
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	18337
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D12	Dauerlagerung	138
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	142
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2930
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	88068
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	5735
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5081
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1296
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4348
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Polen	D12	Dauerlagerung	879
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweden	D12	Dauerlagerung	466
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12	Dauerlagerung	295
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	840
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5207

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	70218
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1203
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	D1	Ablagerung	1000
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R10	Aufbringung auf den Boden	101550
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	14320
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R10	Aufbringung auf den Boden	13615
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23904
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	--	Dänemark	D5	Speziell angelegte Deponien	1924
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	--	Italien	D1	Ablagerung	99
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	--	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	379
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A2050	Italien	D1	Ablagerung	124098
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	183
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Irland	D1	Ablagerung	106
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Italien	D1	Ablagerung	2790
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Luxemburg	D1	Ablagerung	334
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Luxemburg	D12	Dauerlagerung	5
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Italien	D1	Ablagerung	21406
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Luxemburg	D1	Ablagerung	584
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Österreich	D1	Ablagerung	65
170604	Dämmmaterial ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D1	Ablagerung	22
170604	Dämmmaterial ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	91
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	912
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Irland	D1	Ablagerung	5697
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Italien	D1	Ablagerung	25351
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Italien	D12	Dauerlagerung	8
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Kroatien	D1	Ablagerung	128
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Luxemburg	D1	Ablagerung	1461
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Luxemburg	D12	Dauerlagerung	11
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Montenegro	D1	Ablagerung	12
170802	Bau- und Abbruchabfälle auf Gipsbasis ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	251
170802	Bau- und Abbruchabfälle auf Gipsbasis ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	D1	Ablagerung	320
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Polen	D12	Dauerlagerung	403

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	28
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	159
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	138
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Schweiz	D12	Dauerlagerung	19
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Finnland	D12	Dauerlagerung	416
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	8
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	55
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	97
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	980
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	817
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	225
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Irland	D10	Verbrennung an Land	455
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	8
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Österreich	D10	Verbrennung an Land	304
180104	Abfälle aus medizinischer Behandlung ohne besonderen infektionspräventiven Anforderungen	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	503
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	7
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	64
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Israel	D10	Verbrennung an Land	49
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	7
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Österreich	D10	Verbrennung an Land	19
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	56
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	53
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	204

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Kroatien	R1	Verwendung als Brennstoff	54
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	4
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Zypern	D10	Verbrennung an Land	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Großbritannien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	26
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	28
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Norwegen	D12	Dauerlagerung	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Norwegen	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Norwegen	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	37
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	82
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
180208	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus der Veterinärmedizin	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	57
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	D5	Speziell angelegte Deponien	1413
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	376
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	D1	Ablagerung	1222
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	6540
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	45355
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	1407
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	1968
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1798
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	D5	Speziell angelegte Deponien	2065
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	339
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Frankreich	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	4403
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5640
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	34810

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	795
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9169
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1285
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Luxemburg	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	4844
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	9
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	14619
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23908
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Österreich	D12	Dauerlagerung	1078
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Österreich	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	1403
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7433
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	1337
190110*	Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4160	Frankreich	D12	Dauerlagerung	360
190110*	Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4160	Schweiz	D12	Dauerlagerung	260
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1140
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	569
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Irland	D10	Verbrennung an Land	9
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22179
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1204
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	106
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	27277
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	34080
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	D1	Ablagerung	22211
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	17574
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	30567

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2222
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7644
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Dänemark	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	24717
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	D12	Dauerlagerung	74
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	8891
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2102
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22257
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Irland	D12	Dauerlagerung	62
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	722
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	12556
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	11
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	30054
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8475
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	D12	Dauerlagerung	2400
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5562
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweden	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	24
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	11673
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweiz	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	4720
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5513
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8001
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Niederlande	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	16414
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8117
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1249
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Italien	D1	Ablagerung	1904
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	24
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6164
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	24
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Schweiz	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	41
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	480
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3369
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Spanien	R3	Verwertung organischer Stoffe	4

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	D1	Ablagerung	4556
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	86
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Belgien	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	249
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	70
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Belgien	D10	Verbrennung an Land	247
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	504
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	278
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	1723
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	3473
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	12768
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	33055
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D13	Vermischung vor Beseitigung	768
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	532
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	333
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	123
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	85
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	225
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2533
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	527
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	6934
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	503
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1524
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	2404
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	728
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	7
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	131

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Israel	D12	Dauerlagerung	69
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	22000
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	6995
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	6695
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1146
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	2786
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	858
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	12406
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1287
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1188
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12	Dauerlagerung	4142
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	185
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3047
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	29
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	268
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1230
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	24
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	9017
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	67

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	1343
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	13537
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Norwegen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1144
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	179
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	427
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	963
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Slowenien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	647
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Belgien	D13	Vermischung vor Beseitigung	68
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	45
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Belgien	D10	Verbrennung an Land	24
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	543
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1378
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	647
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	342
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Slowenien	R1	Verwendung als Brennstoff	704
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	48
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	25
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	258
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	164
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D12	Dauerlagerung	34
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	181
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	293
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	D10	Verbrennung an Land	3352
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	77
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25850
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	D1	Ablagerung	4771
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	6998

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22328
190305	Stabilisierte Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2947
190306*	Als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	779
190306*	Als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	Y18	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	1608
190308	Teilweise stabilisiertes Quecksilber	A1030	Großbritannien	D12	Dauerlagerung	515
190308	Teilweise stabilisiertes Quecksilber	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	441
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	919
190502	Nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	498
190502	Nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	805
190503	Nicht spezifikationsgerechter Kompost	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	12844
190599	Abfälle a. n. g. der aeroben Abfallbehandlung	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3803
190801	Sieb- und Rechenrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	15
190801	Sieb- und Rechenrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	973
190802	Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	68
190802	Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	71
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Belgien	D10	Verbrennung an Land	21244
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	2663
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1158
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	D10	Verbrennung an Land	287
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	1133
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	245
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	366
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	997
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	646
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	44289
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	23267
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6656
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2985
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	D10	Verbrennung an Land	11743
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	194
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2250

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5070
190806*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	AD 120	Niederlande	D12	Dauerlagerung	9
190807*	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern der Abwasserbehandlung	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1
190808*	Schwermetallhaltige Abfälle aus Membransystemen der Abwasserbehandlung	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	4
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	801
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	1118
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	36
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Belgien	D10	Verbrennung an Land	374
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Irland	D10	Verbrennung an Land	24
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	1802
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	575
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1085
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	189
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Taiwan	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	54
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	53
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	19
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	167
190904	Gebrauchte Aktivkohle aus der Wasseraufbereitung	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	65
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	18
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2184
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	4148
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1279

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1049
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	201
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	10561
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	480
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	100
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	72
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1244
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2084
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	R3	Verwertung organischer Stoffe	802
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	141
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	187
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7115
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4871
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	856
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8959
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5935
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	359
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	629
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22075
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3755
191106	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Altölaufbereitung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2390
191202	Eisenmetalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y46	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1091
191202	Eisenmetalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y46	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2325
191202	Eisenmetalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	433
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y46	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	364
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	513
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y46	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4408
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	243
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1814
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y46	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1442
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y46	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	248

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	5480
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1043
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2114
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14255
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	27520
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	119
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	17
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	590
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	1604
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	56247
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	30111
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	5296
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	2451
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	257
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	53
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	5290
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	132481
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	18694
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	378
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	57891
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	94
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	4491
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	49142
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2268
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5627
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3416
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	753
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	291043
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6205
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2571
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	111543
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	6044

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	254
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1452
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	28594
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	25981
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	19356
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	16163
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	214
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	17042
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	526
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	94730
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	42843
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	199203
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	11251
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	65821
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	26210
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	38854
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	5509
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	503
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	25242
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	51
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	297
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	22

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Algerien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1637
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1911
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	808
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Bosnien-Herzeg.	D10	Verbrennung an Land	47
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	562
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	202
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Finnland	D10	Verbrennung an Land	99
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Finnland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	45
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26544
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	402
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	5870
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26567
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	205
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	D12	Dauerlagerung	23
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	334
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	14302
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	425
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	2039
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	4679
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	4991
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	461
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Litauen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1006
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Litauen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	74
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Litauen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	542
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2202
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	30
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Nigeria	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	749
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	D10	Verbrennung an Land	331
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	38
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Spanien	D12	Dauerlagerung	22
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Spanien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	46
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	49752
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	117
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7554
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	49
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1278
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	38418
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	27649
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14298
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	11186

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	774
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	385
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	176254
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10984
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	4629
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	10957
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1599
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6760
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	34626
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	188
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1161
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1067
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1791
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2775
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7887
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	24
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	244
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4213
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	123
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7990
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	395
191303*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	118
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2413
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	21

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	695
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	38
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	82
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	8
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	133
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	45
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	27
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	35
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweden	D10	Verbrennung an Land	6
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	26
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	31
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	247
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	13
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	75
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweden	D10	Verbrennung an Land	3
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	13
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	27
200117*	Fotochemikalien aus Siedlungsabfällen	AD 090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	9
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Belgien	D10	Verbrennung an Land	36
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	104
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	584
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	19
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Bosnien-Herzeg.	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Finnland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	817
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweden	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	1
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	7
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	134

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	21
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	133
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3336
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1153
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1034
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	15157
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1288
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Finnland	D10	Verbrennung an Land	113
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	25
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	413
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	674
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	247
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweden	D10	Verbrennung an Land	335
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	260
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	28
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 250	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	44
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 250	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	57
200131*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittel aus Siedlungsabfällen	A4010	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	7
200131*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittel aus Siedlungsabfällen	A4010	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	178
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Finnland	D10	Verbrennung an Land	63
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	234
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	7
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Island	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	82
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	44

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Serbien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Slowenien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	81
200134	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	605
200134	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	204
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14348
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	123
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	729
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Island	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	195
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	109
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3032
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	475
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	81
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	86
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1256
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	182
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
200137*	Holz aus Siedlungsabfällen, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	14925
200137*	Holz aus Siedlungsabfällen, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	17
200139	Kunststoffe aus Siedlungsabfällen	Y46	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	303
200139	Kunststoffe aus Siedlungsabfällen	Y46	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	24
200139	Kunststoffe aus Siedlungsabfällen	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	721
200139	Kunststoffe aus Siedlungsabfällen	Y46	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6835
200201	Biologisch abbaubare Bestandteile von Siedlungsabfällen	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	487

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Einfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
200201	Biologisch abbaubare Bestandteile von Siedlungsabfällen	Y46	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	5429
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	105
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	72582
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	289257
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	1807
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	D10	Verbrennung an Land	5286
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	645
200303	Straßenkehrriecht	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	70
200303	Straßenkehrriecht	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	37
200303	Straßenkehrriecht	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	877
200303	Straßenkehrriecht	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25
200304	Fäkalschlamm	AC 260	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	541
200306	Abfälle aus der Kanalreinigung	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	835
200307	Sperrmüll	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	22282
200307	Sperrmüll	Y46	Österreich	D10	Verbrennung an Land	881
200307	Sperrmüll	Y46	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	89
						5622227
						Quelle: Umweltbundesamt