

Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2021 - 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

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]
010407*	Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	--	Frankreich R5	Verwertung anorgan. Stoffe 518
020104	Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen) aus der Landwirtschaft	Y48	Polen R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung 24
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark D10	Verbrennung an Land 38
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Dänemark D10	Verbrennung an Land 33
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Frankreich R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb. 92
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland D10	Verbrennung an Land 56
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Österreich D10	Verbrennung an Land 173
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Österreich R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb. 4
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Belarus D10	Verbrennung an Land 96
020109	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark D10	Verbrennung an Land 17
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	--	Niederlande D8	Biologische Behandlung 3955
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	--	Niederlande R1	Verwendung als Brennstoff 2598
030104*	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien R1	Verwendung als Brennstoff 3788
030104*	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich R1	Verwendung als Brennstoff 214
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande R1	Verwendung als Brennstoff 833
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung 322
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Polen R1	Verwendung als Brennstoff 25792
030201*	Halogenfreie organische Holzschutzmittel	A4040	Irland D10	Verbrennung an Land 37
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst. 5345
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Frankreich R1	Verwendung als Brennstoff 445
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Frankreich R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung 3728
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande R1	Verwendung als Brennstoff 8756
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst. 1368

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4562
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	46
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Schweiz	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	2969
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	3770
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Schweiz	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	5030
030311	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Herstellung von Papier, Pappe und Zellstoff	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	148
030311	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Herstellung von Papier, Pappe und Zellstoff	--	Schweiz	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	120
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	Y48	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	Y48	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	602
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	Y48	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	1280
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	Y48	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	552
040214*	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten	Y6	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	85
040216*	Farbstoffe und Pigmente aus der Textilindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	373
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	399
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	28
050106*	Ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung der Erdölraffination	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	5
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A4090	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	75
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3705
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D10	Verbrennung an Land	74
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	504
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	13
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	28919
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Bulgarien	R3	Verwertung organischer Stoffe	325
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	88
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	248
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5225
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	150

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4383
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	151
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10402
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R6	Säure-/Basenregenerierung	669
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Österreich	R6	Säure-/Basenregenerierung	227
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	41
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	372
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R6	Säure-/Basenregenerierung	4032
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Serbien	R6	Säure-/Basenregenerierung	265
060105*	Salpetersäure und salpetrige Säure	A4090	Bulgarien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	44
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Belgien	D10	Verbrennung an Land	15
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	27
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	42
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	262
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	21
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	54
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	57
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	30
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	5
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	23
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Slowakei	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	520
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Belgien	D10	Verbrennung an Land	12
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	206
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	91
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	59
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	429
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	12
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2597

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Bosnien-Herzegowina	D12	Dauerlagerung	18
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	15
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4140	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	40
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	75
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	80
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	77
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	163
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	68
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A1080	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	146
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Polen	D12	Dauerlagerung	36
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Schweden	D12	Dauerlagerung	64
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Slowakei	D12	Dauerlagerung	136
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Belgien	D12	Dauerlagerung	152
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	19
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Finnland	D12	Dauerlagerung	26
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	58
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Italien	D10	Verbrennung an Land	41
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Italien	D12	Dauerlagerung	42
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	D12	Dauerlagerung	48
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1010	Österreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	3
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1010	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	D12	Dauerlagerung	11
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1010	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweden	D12	Dauerlagerung	18
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweden	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	1
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	66
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Spanien	D12	Dauerlagerung	145
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A4140	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	57
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y23	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	124
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1080	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	523
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1100	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	97
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	25
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1080	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4246
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	100
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	827
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3558
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6567
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	2319
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	21
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060702*	Aktivkohle aus der Chlorherstellung	A1030	Schweden	D12	Dauerlagerung	36
060802*	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	A3160	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	56
060802*	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	--	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	29

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
061002*	Abfälle der Stickstoffchemie und Düngemittelherstellung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D12	Dauerlagerung	60
061002*	Abfälle der Stickstoffchemie und Düngemittelherstellung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	38
061199	Abfälle a. n. g. der Stickstoffchemie und Düngemittelherstellung	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	300
061199	Abfälle a. n. g. der Stickstoffchemie und Düngemittelherstellung	--	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5071
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Norwegen	D12	Dauerlagerung	26
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	114
061303	Industrieruß	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	27
061303	Industrieruß	--	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	36
061303	Industrieruß	--	Frankreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	3
061303	Industrieruß	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	17
061303	Industrieruß	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	34
061303	Industrieruß	--	Slowenien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	506
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A4060	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	306
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	552
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Belgien	D10	Verbrennung an Land	194
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	38
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	D10	Verbrennung an Land	89
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	54
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Israel	D10	Verbrennung an Land	51
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	149
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	52
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	59

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	48
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Schweden	D10	Verbrennung an Land	12
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1525
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	221
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	874
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	75
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	50
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	212
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	934
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	161
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3107
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1122
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	840
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	23
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Y6	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	63
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Italien	D10	Verbrennung an Land	122
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	82
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3170	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	337
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3170	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9230

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	19
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	24
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Portugal	D10	Verbrennung an Land	102
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	2476
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	817
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	D10	Verbrennung an Land	214
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	2184
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	225
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	904
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9816
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	15
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	936
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	1008
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	202
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	285
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2449
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4050	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	8173
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3859
070109*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Grundchemikalienindustrie	Y6	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	150
070110*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Grundchemikalienindustrie	Y6	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	703
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1898

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	139
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	1213
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	5655
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	77
070199	Abfälle a. n. g. der organischen Grundchemikalienindustrie	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5203
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1175
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	493
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1142
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	150
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A2030	Belgien	D10	Verbrennung an Land	37
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A4070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	152
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	78
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	26
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	39
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	33
070211*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Kunststoff- und Gummiindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9
070215	Abfälle von Zusatzstoffen der Kunststoff- und Gummiindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Bahrein	R1	Verwendung als Brennstoff	64
070303*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3150	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	109
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	421
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	53
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Belgien	D10	Verbrennung an Land	678
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	988

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Schweiz	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	23
070404*	Andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	179
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
070408*	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	390
070408*	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Italien	D10	Verbrennung an Land	203
070410*	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	A4160	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	130
070499	Abfälle a. n. g.	--	Israel	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2615
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	4
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	61
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	D10	Verbrennung an Land	1168
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	322
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	D10	Verbrennung an Land	4573
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	R3	Verwertung organischer Stoffe	182
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	205
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	250
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1769
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	137
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	3052
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	46
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	1341
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	437
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Malta	D10	Verbrennung an Land	930
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1309
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	3116

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	435
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	37
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	78
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	92
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4160	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	250
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	18
070511*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	305
070512	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	627
070512	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	297
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Bosnien-Herzegowina	D10	Verbrennung an Land	39
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	210
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	377
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	250
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	168
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	111
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	92
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	17
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	17
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	51
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	85
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	139
070608*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Tensidindustrie	A3160	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	88

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
070611*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung der Tensidindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	131
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	237
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	--	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	60
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A4090	Belgien	D10	Verbrennung an Land	126
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	23
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Y6	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	46
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	51
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	67
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Lettland	D10	Verbrennung an Land	25
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	298
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	86
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	48
070707*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	26
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	933
070709*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4160	Schweden	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	19
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4160	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	72
070711*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Feinchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	26
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	411
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	155
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	9
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Bosnien-Herzegowina	D10	Verbrennung an Land	20
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	601
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	110
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	23

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	74
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	43
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	235
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	857
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	D10	Verbrennung an Land	767
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	255
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	34
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Lettland	D10	Verbrennung an Land	44
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	300
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	36
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	219
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	234
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	618
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	70
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Polen	D10	Verbrennung an Land	433
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	696
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	264
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	453
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	547
080112	Farb- und Lackabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	510
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	8
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	314
080115*	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Polen	D10	Verbrennung an Land	477
080115*	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	456
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	20
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	90
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	54
080119*	Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	194
080119*	Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Slowenien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	195
080299	Abfälle a. n. g.	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	53

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
080308	Wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten	--	Luxemburg	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	262
080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D13 Vermischung vor Beseitigung	269
080319*	Dispersionsöl	A3140	Frankreich	R2 Rückgewinnung von Lösemitteln	143
080319*	Dispersionsöl	A3140	Niederlande	R2 Rückgewinnung von Lösemitteln	122
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R1 Verwendung als Brennstoff	89
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	78
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Frankreich	R1 Verwendung als Brennstoff	5
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Frankreich	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	5
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	D10 Verbrennung an Land	39
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Großbritannien	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	639
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	D10 Verbrennung an Land	22
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	234
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Luxemburg	R13 Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	73
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Niederlande	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	40
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Österreich	R1 Verwendung als Brennstoff	345
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Schweiz	D10 Verbrennung an Land	33
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Schweiz	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	16
080410	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	D10 Verbrennung an Land	40
080415*	Wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit gefährlichen Stoffen enthalten	A3050	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	140
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Belgien	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	133
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	28
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Großbritannien	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	208
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	30
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Niederlande	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	190
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Österreich	D14 Rekonditionierung vor Beseitigung	16
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Schweden	D10 Verbrennung an Land	1
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Schweiz	D10 Verbrennung an Land	59
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Spanien	D10 Verbrennung an Land	60
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Belgien	D10 Verbrennung an Land	24
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	D10 Verbrennung an Land	22

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	28
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	20
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	202
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	14
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Belgien	D10	Verbrennung an Land	70
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	19
090104*	Fixierbäder	AD 090	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	61
090104*	Fixierbäder	AD 090	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	212
090104*	Fixierbäder	AD 090	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87
090104*	Fixierbäder	AD 090	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
090104*	Fixierbäder	AD 090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	104
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1015
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1362
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2459
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	237
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	399
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	605
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	AB 150	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2654
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2429
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	AB 150	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3603
100114*	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2827
100114*	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
100115	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5114

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100115	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1559
100116*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	379
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5076
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2171
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	7
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	711
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4371
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	22
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	675
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	73
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1269
100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15169
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5571
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1974
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	690
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	D12	Dauerlagerung	1603
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	24
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2772
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	702
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Luxemburg	D1	Ablagerung	1306
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2761
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32511
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27959

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4166
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	65314
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4284
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Schweiz	D12	Dauerlagerung	302
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6813
100211*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1819
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1448
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1973
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	470
100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie ohne gefährliche Stoffe	AA 010	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3663
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Finnland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5220
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	13584
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Island	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2901
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	30840
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10229
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Norwegen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7811
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25647
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	16855
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	474
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	12763
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7497
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Ungarn	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7810
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4406
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	405
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	87
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	105

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweden	D12	Dauerlagerung	1420
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Kroatien	D12	Dauerlagerung	421
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Serbien	D12	Dauerlagerung	269
100402*	Krätzen und Abschaum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	27
100503*	Filterstaub aus der thermischen Zinkmetallurgie	A1080	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	310
100506*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der thermischen Zinkmetallurgie	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	251
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	127
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A1030	Belgien	D12	Dauerlagerung	399
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Belgien	D12	Dauerlagerung	2088
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	103
100701	Schlacken der thermischen Edelmetallmetallurgie	--	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1599
100799	Abfälle a. n. g. der thermischen Edelmetallmetallurgie	--	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	AA 190	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	222
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	AA 190	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22
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	703
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1342
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8047
100910	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Eisen- und Stahlgießereien	AA 010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66
100912	Teilchen aus Eisen- und Stahlgießereien ohne gefährliche Stoffe	AA 010	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	153
100912	Teilchen aus Eisen- und Stahlgießereien ohne gefährliche Stoffe	AA 010	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	149
101003	Ofenschlacke aus Nichteisenmetallgießereien	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
101007*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen	AB 070	Irland	D1	Ablagerung	1139
101007*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen	AB 070	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1025
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	133

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	507
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A1080	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
101011*	Andere Teilchen aus Nichteisenmetallgießereien, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1582
101011*	Andere Teilchen aus Nichteisenmetallgießereien, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	324
101011*	Andere Teilchen aus Nichteisenmetallgießereien, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
101109*	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen aus der Glasindustrie	A1020	Niederlande	D12	Dauerlagerung	103
101113*	Gaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	57
101114	Gaspolier- und Glasschleifschlämme ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	90
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Belgien	D12	Dauerlagerung	91
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	131
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	648
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	72
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	10
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A1030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	7
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A4100	Niederlande	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	190
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	782
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1520
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	63
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	167
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	598
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	217
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	400
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	29
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	85
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	10
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	12
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	278
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	704
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1020
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	29149
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1566
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	241
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	378
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	850
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1024
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	241
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6526
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1369
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	148
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	15
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	113
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7619
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1699
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	72
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1778
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Slowakei	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	38
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	118
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Tschechien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	56
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	159
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Brasilien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	64

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Bulgarien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	52
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	China	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	82
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	462
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	138
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1428
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	520
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	D1	Ablagerung	94
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	D10	Verbrennung an Land	24
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	17
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	137
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1309
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	5
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	17
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	26
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	255
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1825
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	380
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	324
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5116
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	570

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Portugal	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	140
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	273
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	1673
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6622
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	403
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	442
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	619
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	711
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Türkei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	314
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	72
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	11
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	30
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	79
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	192
110113*	Abfälle aus der Entfettung von Metallen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	72
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.	9
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	723
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	A1020	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	37
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1070	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2438
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	644
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	212
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Frankreich	D12	Dauerlagerung	163
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Niederlande	D12	Dauerlagerung	3
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Österreich	D12	Dauerlagerung	21
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	17
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Serbien	D12	Dauerlagerung	256
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	98
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	3
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Österreich	D12	Dauerlagerung	39
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	AA 190	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	123
120107*	Halogenfreie Bearbeitungsmöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	A4060	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	299
120108*	Halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	301
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Irland	D10	Verbrennung an Land	142
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	800
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	82
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	6
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	48
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	96
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	292
120113	Schweißabfälle	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	14
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	264
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Irland	D10	Verbrennung an Land	9
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	163
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	83
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	20
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Luxemburg	D1	Ablagerung	929
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	255
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Schweiz	D12	Dauerlagerung	793
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	240
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	263
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	27
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	865
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	309
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	40
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	363
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	165
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	359
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	29
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	122
120121	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	6
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	370
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Irland	D10	Verbrennung an Land	8
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	182
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	38400
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	73
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Estland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	316
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	13096

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Irland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	753
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1960
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	5137
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	9774
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	13355
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	12872
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	13358
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1601
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Serbien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	385
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Slowenien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1780
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1454
130206*	Synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	4059
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	378
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Litauen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	532
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1220
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	14956
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	4414
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	2558
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Rumänien	D10	Verbrennung an Land	9
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	281
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	42
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	7
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	983
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	96
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Norwegen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	221
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	340
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	780
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	932
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	77
130310*	Andere Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	A3040	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	171
130501*	Feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	18
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Griechenland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	126

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Griechenland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	381
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	497
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	917
130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	--	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1116
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	763
130701*	Heizöl und Diesel	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	73
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	23
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	2958
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	57
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	31
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Italien	D10	Verbrennung an Land	7
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	107
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	323
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	75
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	13
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	22
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	100
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Griechenland	R3	Verwertung organischer Stoffe	7349
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Litauen	R3	Verwertung organischer Stoffe	26
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	25
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	153
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	17
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	D10	Verbrennung an Land	127
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	52
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweden	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	21
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	50
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	86
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Serbien	R3	Verwertung organischer Stoffe	15
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	5
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	109
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Irland	D10	Verbrennung an Land	118
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	836

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1154
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	44
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	38
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	23
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Dschibuti	D10	Verbrennung an Land	83
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	135
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	703
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	752
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	27
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Malaysia	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	52
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3052
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	726
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1221
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	509
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	390
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	3556
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	89
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	285
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	Y48	Aserbajdschan	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2989
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	Y48	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	44
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	Y48	Finnland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10684
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	Y48	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	190
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	Y48	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13026
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	Y48	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	112
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1124
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	2698
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	982
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10426

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16830
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Finnland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	200
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	859
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1568
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	15047
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	3275
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	139236
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3109
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	15631
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7170
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	10619
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5973
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1776
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	354
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	142
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	176
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	257
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	35
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	3
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	49
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	131
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	369
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	48
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	32
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	87
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	D10	Verbrennung an Land	369
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	46
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	114
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	125
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	D10	Verbrennung an Land	23
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	141
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	12
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	155
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	141
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	441
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	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	13
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	106
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	744
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	66
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	66
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1033
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	181
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	416
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	888
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	99
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	73
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Slowenien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	19
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	42
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	92
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	8
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	312
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	465
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	221
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	177
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	44

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	108
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Portugal	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	143
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	173
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Belgien	D10	Verbrennung an Land	0
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Dschibuti	D10	Verbrennung an Land	161
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	327
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	86
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Großbritannien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	99
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	990
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	98
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	D1	Ablagerung	29
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	310
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	230
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	249
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	25
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	653
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	507

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	193
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	417
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	75
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	319
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	470
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	3
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1567
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Ungarn	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	26
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	22
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Griechenland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	902
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Österreich	D10	Verbrennung an Land	18
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Schweden	D10	Verbrennung an Land	61
160112	Bremsbeläge aus Altfahrzeugen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	108
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	4
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	46
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	116
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	238
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	271

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	239
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	21
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	24
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	8
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	134
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	62
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	11
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	1314
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Schweden	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	607
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	177
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	180
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	78
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	19
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	67
160210*	Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	101
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	165
160212*	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	A2050	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	8464
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	56
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Irland	D10	Verbrennung an Land	16
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	713
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	420
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	165
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	63
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	10
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	522
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	390
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	76
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	0
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1235
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4169
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2862
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Georgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	45
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Griechenland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1092
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	136
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Irland	D10	Verbrennung an Land	9
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1127
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Kanada	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Litauen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	911
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	120
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	454
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	314
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1492
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Portugal	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	46
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1053
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A3180	Rumänien	D10	Verbrennung an Land	10
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1010	Schweiz	D12	Dauerlagerung	1
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	396
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	806
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Serbien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	615
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	663
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	389

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Ungarn	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	143
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	USA	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	208
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	115
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	466
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	36
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	214
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	26
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	464
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	107
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Kroatien	D12	Dauerlagerung	64
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweiz	D12	Dauerlagerung	235
160304	Anorganische Fehlchargen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1835
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	28
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	218
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	12
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	203
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	705
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	598
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	272
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	179
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	438
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	71
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	152
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	99
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	41
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1059
160307*	Metallisches Quecksilber	A1010	Finnland	D12	Dauerlagerung	78

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160401*	Munitionsabfälle	A4080	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	10
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	A4080	Belgien	D10	Verbrennung an Land	234
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	A4080	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	49
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Belgien	D10	Verbrennung an Land	6
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Belgien	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	121
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	24
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	16
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	33
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	18
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	14
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	49
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	4
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	45
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	3
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Österreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	24
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Österreich	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	6
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	168
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Spanien	D10	Verbrennung an Land	127
160505	Gase in Druckbehältern ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	15
160505	Gase in Druckbehältern ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160505	Gase in Druckbehältern ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	36
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	196
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	18
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	23
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	54
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	15
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	29
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	215
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	32
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	1
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	516
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	20
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	35
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	19
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	22
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	28
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	54
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	D12	Dauerlagerung	23
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	58
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	44
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	109
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Israel	D10	Verbrennung an Land	18
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	147
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	199
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D12	Dauerlagerung	48

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	352
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	4
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	2
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	85
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D12	Dauerlagerung	114
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	10
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	D10	Verbrennung an Land	168
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	101
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	36
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	76
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	24
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	85
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	151
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	17
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	651
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	145
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	416
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	55
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2846
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	94
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24
160601*	Bleibatterien	A1160	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	170
160601*	Bleibatterien	A1160	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	203
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1357

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160601*	Bleibatterien	A1160	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1888
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	928
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32339
160601*	Bleibatterien	A1160	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1499
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18910
160601*	Bleibatterien	A1160	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	734
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	440
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Bulgarien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	81
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	283
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	148
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	208
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	38
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	48
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160708*	Ölhaltige Abfälle	A4060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	314
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	86
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	649
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Australien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	125
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	17147
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	5
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	336
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	698
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Griechenland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	79
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	497
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1597
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	33
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	357
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	204
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	513
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	213
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Singapur	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	93
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	98
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	48
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	271
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	China	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	4
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	China	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	183
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	230
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	757
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	418
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Israel	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	62
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	737
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	D10	Verbrennung an Land	5

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	127
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Saudi-Arabien	R13 Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	292
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweden	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweiz	R13 Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	135
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Spanien	R13 Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	151
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	77
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Ungarn	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
160902*	Chromatabfälle	A4140	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	1
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Belgien	D10 Verbrennung an Land	10
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	56
160903*	Peroxidabfälle	A4140	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	3
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Irland	D10 Verbrennung an Land	1
160903*	Peroxidabfälle	A4140	Irland	D10 Verbrennung an Land	0
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	7
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Österreich	D10 Verbrennung an Land	2
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Schweden	D10 Verbrennung an Land	3
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Schweiz	D10 Verbrennung an Land	1
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4120	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	5
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4120	Irland	D10 Verbrennung an Land	2
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	2
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4120	Schweiz	D10 Verbrennung an Land	1
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	35
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	267
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Griechenland	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	38
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10 Verbrennung an Land	27
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10 Verbrennung an Land	2166
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	42
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Italien	D10 Verbrennung an Land	2689
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D15 Zwischenlagerung vor der Beseitigung	85
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	20
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	1735

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	70
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	763
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	1021
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Polen	R2 Rückgewinnung von Lösemitteln	22
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Spanien	R3 Verwertung organischer Stoffe	23
161002	Wässrige flüssige Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	40
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Luxemburg	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	1901
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Neuseeland	R1 Verwendung als Brennstoff	1137
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	1682
161103*	Andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1 Ablagerung	104
161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	238
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1 Ablagerung	106
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12 Dauerlagerung	668
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1 Ablagerung	23386
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D8 Biologische Behandlung	82
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	2587
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R13 Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	82
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	58672
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Niederlande	R1 Verwendung als Brennstoff	2560
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	592
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Belgien	R1 Verwendung als Brennstoff	62
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Frankreich	R1 Verwendung als Brennstoff	2972
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	R1 Verwendung als Brennstoff	22706
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Litauen	R1 Verwendung als Brennstoff	3716

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	2163
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	101
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	272
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	11823
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	669
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	23002
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	11837
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	11615
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	D10	Verbrennung an Land	93
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	543
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	334
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	116
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	185
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Luxemburg	D1	Ablagerung	70324
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	13954
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Italien	D1	Ablagerung	994
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Irland	D10	Verbrennung an Land	0
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	604
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	620
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	252
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	71
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	607

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
170411	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	245
170411	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	535
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	22
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	21
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D12	Dauerlagerung	61
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	15
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	28
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	19153
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	181
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	A2050	Italien	D1	Ablagerung	55445
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	95952
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	157
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8618
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweden	D12	Dauerlagerung	1831
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	88
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12	Dauerlagerung	229
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11678
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Spanien	D12	Dauerlagerung	77
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1570
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	50623
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	241963
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R10	Aufbringung auf den Boden	14533
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	124162
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	28
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11104
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A2050	Italien	D1	Ablagerung	156709
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	7
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Italien	D1	Ablagerung	943
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Italien	D12	Dauerlagerung	416
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Luxemburg	D1	Ablagerung	8
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Italien	D1	Ablagerung	13545

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Italien	D13	Vermischung vor Beseitigung	714
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Luxemburg	D1	Ablagerung	368
170604	Dämmmaterial ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D1	Ablagerung	254
170604	Dämmmaterial ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4491
170604	Dämmmaterial ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	563
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Irland	D1	Ablagerung	1602
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Italien	D1	Ablagerung	9379
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Italien	D12	Dauerlagerung	774
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Luxemburg	D1	Ablagerung	409
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Montenegro	D1	Ablagerung	24
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	72
170802	Bau- und Abbruchabfälle auf Gipsbasis ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	4213
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Finnland	D12	Dauerlagerung	19
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	1634
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Ungarn	D12	Dauerlagerung	50
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	44
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	429
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	74
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	9
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	119
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	128
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Irland	D10	Verbrennung an Land	391
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	44
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	105
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Österreich	D10	Verbrennung an Land	255
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Polen	D10	Verbrennung an Land	50
180104	Abfälle aus medizinischer Behandlung ohne besonderen infektionspräventiven Anforderungen	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	433

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	10
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	59
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	20
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	65
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	116
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	134
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Kroatien	R1	Verwendung als Brennstoff	77
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	5
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	5
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	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.	4
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Norwegen	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
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.	50
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	71
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	41
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	403
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	D1	Ablagerung	24
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	D12	Dauerlagerung	1986
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	32916
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	302
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	1607

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190106*	Wässrige flüssige Abfälle aus Abfallverbrennungsanlagen	A4100	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	126
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	643
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	429
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13453
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	31416
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	749
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5124
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1429
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4912
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	23
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	39
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	2426
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	185
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	47726
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Österreich	D12	Dauerlagerung	870
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Österreich	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	944
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6990
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	869
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	486
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	813
190110*	Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4160	Schweiz	D12	Dauerlagerung	431
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1419
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	D1	Ablagerung	1933
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20009
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	28614
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	D1	Ablagerung	23128

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	10427
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12229
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	757
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7418
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	26777
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	47
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1336
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	37180
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Irland	D12	Dauerlagerung	89
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	908
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9954
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	26063
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	17781
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	4089
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5034
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	5033
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweiz	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	5837
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7721
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6963
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	33736
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1387
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Italien	D1	Ablagerung	2108
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8551
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Schweiz	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	87
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1341
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4520
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	D1	Ablagerung	1613

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	136
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Belgien	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	71
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	434
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Belgien	D10	Verbrennung an Land	3154
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	50
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Bosnien-Herzegowina	D10	Verbrennung an Land	81
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Bosnien-Herzegowina	D10	Verbrennung an Land	42
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	24
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	804
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	3587
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	6079
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	38989
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D13	Vermischung vor Beseitigung	717
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	2600
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	156
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	45
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	285
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1317
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	9873
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Österreich	D10	Verbrennung an Land	48
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	2521
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	3289
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	3178
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	200
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	73
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	11
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Israel	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1931

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	17085
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	19056
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	6373
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	19074
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	314
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	323
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	121
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	70
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	25472
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1031
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	3554
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	278
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1360
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	176
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Y18	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	265
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Y18	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	19274
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	244
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Y18	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	278
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Y18	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	4200
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Y18	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	111
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Y18	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	2130
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Y18	Slowakei	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	463
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Y18	Slowenien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	380

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	298
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	811
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	55
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	362
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	107
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	122
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	45
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	267
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Slowenien	R1	Verwendung als Brennstoff	1475
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	161
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	188
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	297
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	616
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D12	Dauerlagerung	17
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	211
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D12	Dauerlagerung	11
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	D10	Verbrennung an Land	2260
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4532
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	D1	Ablagerung	8493
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	5331
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5712
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10654
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	--	Tschechien	R1	Verwendung als Brennstoff	76
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Tschechien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4483
190305	Stabilisierte Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	505
190306*	Als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	Y18	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	56
190308	Teilweise stabilisiertes Quecksilber	A1010	Schweiz	D12	Dauerlagerung	539

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190308	Teilweise stabilisiertes Quecksilber	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	218
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	3503
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1732
190502	Nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	824
190599	Abfälle a. n. g. der aeroben Abfallbehandlung	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4847
190703	Deponiesickerwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	231
190801	Sieb- und Rechenrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	657
190802	Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	Y18	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	738
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Belgien	D10	Verbrennung an Land	7913
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	670
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	5020
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	5836
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	2824
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3222
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	56376
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	25259
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2100
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9682
190806*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	AD 120	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
190806*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	A2030	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	951
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	114
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	93
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	993
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	687
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	245
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1118
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	60

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Taiwan	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	123
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	23
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	104
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	73
190899	Abfälle a. n. g. aus der Abwasserbehandlung	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2593
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1904
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	681
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	2592
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1537
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	7192
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Tschechien	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	115
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	96
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1589
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2264
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3602
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	R3	Verwertung organischer Stoffe	773
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	800
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13391
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4838
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	145
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	645
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11406
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	458
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2822
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	75
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14345
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3940
191201	Papier und Pappe aus mechanischer Abfallbehandlung	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	5534

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	122
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1344
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	671
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	141
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1276
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1151
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	--	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	293
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	210
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	503
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	185
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	84
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	3644
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	477
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6673
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1009
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1980
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12060
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	41534
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1306
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	367
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y48	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	2714
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	6324
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	79172
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	549
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	46957
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2456
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	96
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Irland	D10	Verbrennung an Land	36
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	859
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	3738
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	165134

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5444
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	8100
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	373
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	32896
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	10621
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	38384
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16274
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	272360
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12905
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1243
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	157916
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	6191
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2537
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	7702
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	42745
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	935
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	15153
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	14966
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	254
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5514
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	591
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3579
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	57490
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7954
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	15592
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	18940
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3392
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	1987

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	46
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	54192
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12457
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	4806
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	12082
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	19
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	507
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Polen	D10	Verbrennung an Land	5532
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	17060
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2465
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	29
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	3210
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	174
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Bosnien-Herzegowina	D10	Verbrennung an Land	275
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Bulgarien	R1	Verwendung als Brennstoff	58
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1408
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	76366
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	4529
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4518
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	214

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	266
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	348
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4927
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	8876
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	12192
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	302
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2910
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1180	Kroatien	D12	Dauerlagerung	20
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	1010
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Litauen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2433
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	423
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	388
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	313
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	D10	Verbrennung an Land	612
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	409
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	444
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	46
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	719
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	163
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	95
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	50

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Serbien	R1	Verwendung als Brennstoff	20
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	384
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Tschechien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3886
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	111589
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	69
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	11461
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4059
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	28294
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	65
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	36117
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4917
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	28645
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	26901
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	10916
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	5521
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	604
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	96539
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9755
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	753
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7907

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	3662
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	361
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	441
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	422
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	868
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4166
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	16971
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3357
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	623
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	4622
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3410
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	137
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	350
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	373
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Lettland	D10	Verbrennung an Land	297
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	103
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	197
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	41
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	84
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Belgien	D10	Verbrennung an Land	9
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	69
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Griechenland	D13	Vermischung vor Beseitigung	118
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	4
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	260
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	9
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	225

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweden	D10	Verbrennung an Land	2
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	28
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	157
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Griechenland	D13	Vermischung vor Beseitigung	46
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	7
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	48
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	46
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	32
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	18
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Belgien	D10	Verbrennung an Land	95
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	2
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	413
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	11
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	D13	Vermischung vor Beseitigung	7
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	1
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	272
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	196
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	3
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	D12	Dauerlagerung	12
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	17
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	130
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1459
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	190
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1285
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21593

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	19
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	91
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1621
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Finnland	D10	Verbrennung an Land	359
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	510
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	48
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	520
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	270
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	121
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	94
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweden	D10	Verbrennung an Land	253
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	12
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 250	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	62
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 250	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	83
200131*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittel aus Siedlungsabfällen	A4010	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	11
200131*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittel aus Siedlungsabfällen	A4010	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	169
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Finnland	D10	Verbrennung an Land	50
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	372
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	19
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	19
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Estland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	55
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	225
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	186
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	390
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1590
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	564

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Serbien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Slowenien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	142
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	199
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12067
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	696
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Island	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	57
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Island	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3800
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	124
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1197
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	758
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	466
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	385
200137*	Holz aus Siedlungsabfällen, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	13199
200137*	Holz aus Siedlungsabfällen, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Israel	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	204
200137*	Holz aus Siedlungsabfällen, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Litauen	R1	Verwendung als Brennstoff	228
200201	Biologisch abbaubare Bestandteile von Siedlungsabfällen	Y46	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	14117
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	24160
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Liechtenstein	R3	Verwertung organischer Stoffe	38
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	212449
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	110
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4649
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	2354

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
200303	Straßenkehricht	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	723
200304	Fäkalschlamm	AC 270	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	350
200306	Abfälle aus der Kanalreinigung	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	1216
200307	Sperrmüll	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	24175
						5592881
						Quelle: Umweltbundesamt