

## Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2023 - 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 in Tonnen
010407*	Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	Y23	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	173
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	96
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	115
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	66
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Österreich	D10	Verbrennung an Land	428
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Schweden	D10	Verbrennung an Land	11
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Weißrußland (Belarus)	D10	Verbrennung an Land	254
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	--	Niederlande	D8	Biologische Behandlung	14653
030104*	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	8514
030104*	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	50
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	22365
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	60
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	20414
030201*	Halogenfreie organische Holzschutzmittel	A4040	Italien	D10	Verbrennung an Land	2
030204*	Anorganische Holzschutzmittel	A4040	Irland	D10	Verbrennung an Land	76
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	3342
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	6044
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	5499
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2919
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	1101
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	747
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	20025

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5587
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2913
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	316
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	3192
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5353
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4982
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	610
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	--	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	1056
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	--	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	334
040210	Organische Stoffe aus Naturstoffen (z.B. Fette, Wachse)	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	7
040214*	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten	A3140	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	343
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	--	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	24
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	390
050106*	Ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung der Erdölraffination	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	19
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A4090	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	48
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4334
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D10	Verbrennung an Land	43
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	852
050603*	Andere Teere aus der Kohlepyrolyse	A3190	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	99
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Oman	D12	Dauerlagerung	133
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22002
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Belgien	R6	Säure-/Basenregenerierung	1244
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	23
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	48
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1168
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Frankreich	R6	Säure-/Basenregenerierung	1587
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4525
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	165

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	136
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	21
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Kroatien	D10 Verbrennung an Land	42
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Luxemburg	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	5403
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	9
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R3 Verwertung organischer Stoffe	44
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	9333
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R6 Säure-/Basenregenerierung	5322
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Österreich	R6 Säure-/Basenregenerierung	115
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R3 Verwertung organischer Stoffe	73
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	464
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R6 Säure-/Basenregenerierung	2706
060102*	Salzsäureabfälle	A4090	Irland	D10 Verbrennung an Land	46
060105*	Salpetersäure und salpetrige Säure	A4090	Bulgarien	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	317
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Belgien	D10 Verbrennung an Land	27
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Belgien	R13 Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	20
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Dänemark	D10 Verbrennung an Land	6
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Frankreich	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	6
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	D10 Verbrennung an Land	12
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	234
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	351
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	30
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	59
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Kroatien	D10 Verbrennung an Land	46
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Dänemark	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	169
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	32
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Slowakei	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	527
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Belgien	D10 Verbrennung an Land	7
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Irland	D10 Verbrennung an Land	28
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	19

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	107
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	11
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	159
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweden	D10	Verbrennung an Land	11
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1598
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	10
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	28
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
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	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	104
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	174
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4140	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	121
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	101
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4140	Österreich	D12	Dauerlagerung	5
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4140	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	186
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4140	Schweiz	D12	Dauerlagerung	71
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	102
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.	75
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A4140	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	77
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Polen	D12	Dauerlagerung	87
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Slowakei	D12	Dauerlagerung	157
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Tschechien	D12	Dauerlagerung	675
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Belgien	D12	Dauerlagerung	214

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	D13	Vermischung vor Beseitigung	8
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	0
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Italien	D10	Verbrennung an Land	212
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	41
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	D13	Vermischung vor Beseitigung	2
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	D12	Dauerlagerung	7
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweden	D13	Vermischung vor Beseitigung	1
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	85
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Spanien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	48
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	37
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y23	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	102
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1020	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	448
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1080	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4336
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	88
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2476
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6801
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	3099
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	7
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	329
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
061002*	Abfälle der Stickstoffchemie und Düngemittelherstellung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	194
061199	Abfälle a. n. g. der Stickstoffchemie und Düngemittelherstellung	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10951
061199	Abfälle a. n. g. der Stickstoffchemie und Düngemittelherstellung	--	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	499
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	128
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	27

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	20
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	60
061303	Industrieruß	--	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	101
061303	Industrieruß	--	Slowenien	R1	Verwendung als Brennstoff	9
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A4090	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	37
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	642
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A4060	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	209
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Y6	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	403
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	440
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	D10	Verbrennung an Land	18
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	91
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Israel	D10	Verbrennung an Land	62
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	43
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	9
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Kroatien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	61
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	227
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	546
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Schweden	D10	Verbrennung an Land	9
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	57
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Slowakei	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	47
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	299
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	271
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	167

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	287
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	68
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	219
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	552
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	1598
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1213
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1988
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	89
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	6934
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Polen	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	334
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	337
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3170	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	675
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Portugal	D10	Verbrennung an Land	64
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	2041
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	49
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	D10	Verbrennung an Land	213
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	383
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	190
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2785
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4090	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	74
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9043

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2722
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4060	Italien	D10	Verbrennung an Land	0
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	275
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	47
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	116
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4050	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	679
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4050	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6258
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4050	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47
070109*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Grundchemikalienindustrie	A2030	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	99
070109*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Grundchemikalienindustrie	Y6	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	4
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1953
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	971
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4150
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	332
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	465
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1066
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	802
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1239
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Belgien	D10	Verbrennung an Land	33
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	345
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	20
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	217
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	107
070211*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Kunststoff- und Gummiindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	329
070213	Kunststoffabfälle	--	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	437
070213	Kunststoffabfälle	EU48	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	280
070213	Kunststoffabfälle	EU48	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	17
070301*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	319
070301*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Y45	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	779
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	365
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	127
070309*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A4070	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	162
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Belgien	D10	Verbrennung an Land	918
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	757
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	466
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Schweiz	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	24
070403*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	A3150	Schweiz	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	69
070404*	Andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	137
070404*	Andere organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	A3140	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	91
070412	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	287
070499	Abfälle a. n. g.	--	Israel	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1230
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	2
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	308
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	D10	Verbrennung an Land	1184
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	148

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	162
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	D10	Verbrennung an Land	7522
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	795
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	184
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	26
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1151
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	23
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	252
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Schweden	D10	Verbrennung an Land	20
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	2616
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Slowenien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	570
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	10975
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	2173
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Irland	D13	Vermischung vor Beseitigung	1497
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	27
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Lettland	D10	Verbrennung an Land	21
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	450
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	3550
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	997
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Schweden	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	613
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Slowenien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	24

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	545
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	35
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	91
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	17
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	44
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	68
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4160	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	120
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	8
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	21
070511*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	7
070511*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	111
070512	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	246
070512	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	386
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Bosnien-Herzegowina	D10	Verbrennung an Land	32
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	379
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D13	Vermischung vor Beseitigung	29
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	110
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	79
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	124
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	94
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	150
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	14
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	19

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	89
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	15
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	50
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	43
070608*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Tensidindustrie	A3160	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	21
070611*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung der Tensidindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	96
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	--	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	119
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	--	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	608
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A4060	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	344
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	--	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	194
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Y6	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	361
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	77
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	65
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	107
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	27
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	89
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Kroatien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	18
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Lettland	D10	Verbrennung an Land	68
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	139
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	104
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	56
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	58
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	19

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3140	Malta	D10	Verbrennung an Land	1303
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3140	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	366
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	991
070709*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4160	Schweden	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	14
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	35
070711*	Schlämme aus der Abwasserbehandlun der Feinchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D10	Verbrennung an Land	10
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	273
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	115
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	11
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Bosnien-Herzegowina	D10	Verbrennung an Land	45
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	0
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	910
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	39
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	671
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	194
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D13	Vermischung vor Beseitigung	46
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	97
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	97
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Israel	R1	Verwendung als Brennstoff	676
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	D10	Verbrennung an Land	407
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	255
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	169
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	68
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	200
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	742
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	684
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweden	D10	Verbrennung an Land	57

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	724
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	555
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	328
080112	Farb- und Lackabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	20
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	352
080115*	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	514
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	680
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	85
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	125
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	141
080119*	Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	139
080120	Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten, ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	339
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	57
080299	Abfälle a. n. g.	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	78
080308	Wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	109
080308	Wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	166
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y12	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	65
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	7
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	D10	Verbrennung an Land	128
080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	373
080319*	Dispersionsöl	A3140	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	89
080319*	Dispersionsöl	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	60
080319*	Dispersionsöl	A4070	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	57
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	D10	Verbrennung an Land	6
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	81
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	33
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	20
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	558
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	D10	Verbrennung an Land	13
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Italien	D10	Verbrennung an Land	68
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	101
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	336
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	18
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	7
080410	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	D10	Verbrennung an Land	50
080415*	Wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe oder Dichtmassen mit gefährlichen Stoffen enthalten	A3050	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	115
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	41
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	79
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Israel	D10	Verbrennung an Land	5
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	68
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	31
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	87
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	34
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Schweden	D10	Verbrennung an Land	11
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	9
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	1
080501*	Isocyanatabfälle	A3050	Spanien	D10	Verbrennung an Land	151
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	27
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	Y16	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	41
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	77
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Belgien	D10	Verbrennung an Land	22
090104*	Fixierbäder	AD 090	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
090104*	Fixierbäder	AD 090	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	131
090104*	Fixierbäder	AD 090	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	63
090104*	Fixierbäder	AD 090	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	671

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1434
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1096
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	122
100103	Filterstäube aus Torffeuerung und Feuerung mit (unbehandeltem) Holz	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2337
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	39
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	AA 060	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	AA 060	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	239
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	41
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	AA 060	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	AB 150	Dänemark	D5	Speziell angelegte Deponien	830
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	AB 150	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	493
100113*	Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1128
100114*	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1591
100115	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7244
100116*	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	403
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5107
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3860
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	169
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6835
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	1836
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2894
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	114
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D12	Dauerlagerung	162
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1060
100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5348
100202	Unverarbeitete Schlacke der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2685

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Belgien	D12	Dauerlagerung	772
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1819
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5259
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2269
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	D12	Dauerlagerung	542
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	385
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	492
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3246
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	30610
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16990
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12413
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67942
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15140
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Schweiz	D12	Dauerlagerung	284
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6635
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	962
100211*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2962
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3139
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1433
100215	Andere Schlämme und Filterkuchen der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	842
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Finnland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4493
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10524

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8891
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2870
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8546
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Norwegen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6231
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	34854
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	19119
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	13889
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1877
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1001
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	68
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweden	D12	Dauerlagerung	1556
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Kroatien	D12	Dauerlagerung	2214
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Serbien	D12	Dauerlagerung	117
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
100503*	Filterstaub aus der thermischen Zinkmetallurgie	A1080	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43
100503*	Filterstaub aus der thermischen Zinkmetallurgie	A4100	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	200
100506*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der thermischen Zinkmetallurgie	A4100	Frankreich	D12	Dauerlagerung	5
100506*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der thermischen Zinkmetallurgie	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	170
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	455
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A1030	Belgien	D12	Dauerlagerung	2147
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A4100	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	241
100701	Schlacken der thermischen Edelmetallmetallurgie	--	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1655
100799	Abfälle a. n. g. der thermischen Edelmetallmetallurgie	--	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	Y18	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	AA 190	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	190
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Belgien	D12	Dauerlagerung	53

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	469
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	367
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Niederlande	D5	Speziell angelegte Deponien	1344
100909*	Filterstaub aus Eisen- und Stahlgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	AA 010	Dänemark	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	14
100910	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Eisen- und Stahlgießereien	AA 010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	78
100912	Teilchen aus Eisen- und Stahlgießereien ohne gefährliche Stoffe	AA 010	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	103
101003	Ofenschlacke aus Nichteisenmetallgießereien	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
101007*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen	AB 070	Irland	D1	Ablagerung	916
101007*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen	AB 070	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	738
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	85
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7532
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	77
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A1080	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	53
101011*	Andere Teilchen aus Nichteisenmetallgießereien, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	459
101011*	Andere Teilchen aus Nichteisenmetallgießereien, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	229
101109*	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen aus der Glasindustrie	A1020	Niederlande	D12	Dauerlagerung	203
101114	Glaspolier- und Glasschleifschlämme ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	96
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Belgien	D12	Dauerlagerung	7
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1509
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Kroatien	D12	Dauerlagerung	175
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	81
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	73

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A4100	Niederlande	D1 Ablagerung	115
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A4100	Niederlande	D12 Dauerlagerung	6
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A4100	Niederlande	D14 Rekonditionierung vor Beseitigung	68
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A4100	Schweden	D12 Dauerlagerung	8
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Belgien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1046
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Belgien	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	1544
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Belgien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Dänemark	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	968
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	126
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Irland	D10 Verbrennung an Land	1
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	361
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	63
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1040	Niederlande	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	38
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1113
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	22576
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1377
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Österreich	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	1075
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Rumänien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	757
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	693
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	1312
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Spanien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Italien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	142
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Italien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	179
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Belgien	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	2405
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Frankreich	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	2042
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Luxemburg	D15 Zwischenlagerung vor der Beseitigung	78
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Luxemburg	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	76

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	246
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3059
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1199
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	365
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3688
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Slowakei	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	22
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	184
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Tschechien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	35
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	645
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Brasilien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	109
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Bulgarien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	China	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	384
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	163
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Frankreich	D12	Dauerlagerung	24
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1663
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	690
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	D1	Ablagerung	16
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	200
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	D1	Ablagerung	790
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	D10	Verbrennung an Land	50
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	401
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1324

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	D12	Dauerlagerung	23
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	28
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	152
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1980
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1436
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	447
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Portugal	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	191
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	129
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	2464
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6200
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	405
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	341
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1082
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	317
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Türkei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	637
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	51
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3629
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	52
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	15

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	53
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	166
110113*	Abfälle aus der Entfettung von Metallen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	58
110113*	Abfälle aus der Entfettung von Metallen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	60
110116*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	AD 120	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
110116*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	AD 120	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	318
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1060	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1020	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	463
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1070	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3491
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	70
110205*	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Frankreich	D12	Dauerlagerung	293
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Kroatien	D12	Dauerlagerung	92
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Niederlande	D12	Dauerlagerung	5
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Österreich	D12	Dauerlagerung	56
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	23
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Belgien	D12	Dauerlagerung	81
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	178
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Kroatien	D12 Dauerlagerung	102
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Niederlande	D12 Dauerlagerung	9
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Österreich	D12 Dauerlagerung	16
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Schweiz	D12 Dauerlagerung	10
120102	Eisenstaub und -teile	--	Belgien	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	24
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	--	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Niederlande	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	253
120107*	Halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	A3020	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	198
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Frankreich	R7 Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	241
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R3 Verwertung organischer Stoffe	1205
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R9 Altölraffination bzw. Verwertung	1916
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	A4060	Slowenien	R9 Altölraffination bzw. Verwertung	1123
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Kroatien	D10 Verbrennung an Land	45
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Luxemburg	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	88
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Niederlande	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	132
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Serbien	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	179
120113	Schweißabfälle	--	Luxemburg	D1 Ablagerung	18
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	8
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Großbritannien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	311
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Irland	D10 Verbrennung an Land	6
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Israel	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	81
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Italien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Luxemburg	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	55
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Österreich	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	65
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Rumänien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	28
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Schweiz	D13 Vermischung vor Beseitigung	2
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Spanien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Großbritannien	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	76

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Luxemburg	D1	Ablagerung	54
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	2
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	107
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	53
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	223
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Schweiz	D12	Dauerlagerung	736
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	130
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	356
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	102
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	862
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	111
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	312
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	232
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	59
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	542
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	109
120121	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	29
120301*	Wässrige Waschflüssigkeiten aus der Wasser- und Dampfentfettung	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	409
120301*	Wässrige Waschflüssigkeiten aus der Wasser- und Dampfentfettung	A4060	Slowenien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	570
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	246
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Irland	D10	Verbrennung an Land	15
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	110
130110*	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	A3020	Irland	D10	Verbrennung an Land	6
130110*	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	A3020	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	33
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	27290
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Estland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	28
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	13427
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Irland	D10	Verbrennung an Land	0

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	2857
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3164
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	14975
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	14661
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	6609
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	13963
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	594
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Serbien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	938
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Slowenien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1619
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	9007
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	20790
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Irland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1431
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Island	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1830
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Litauen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	283
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	908
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	25577
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A4060	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	917
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	12636
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1657
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A4060	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	5571
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Slowakei	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	2468
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A4060	Slowenien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	549
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1929
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Guatemala	D10	Verbrennung an Land	26
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	466
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	36
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	23
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	603
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1021
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Norwegen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	54
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	268

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	903
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	557
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3020	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	68
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	420
130501*	Feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	288
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Griechenland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	662
130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	--	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	167
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	138
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	943
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	140
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	30
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	247
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	4
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Belgien	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	12
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	65
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	14
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Finnland	R3	Verwertung organischer Stoffe	30
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	58
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	95
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Griechenland	R3	Verwertung organischer Stoffe	10
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	26
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Litauen	R3	Verwertung organischer Stoffe	19
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	62
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	143
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	15
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	D10	Verbrennung an Land	126
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	59
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	31
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	107

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	76
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Serbien	R3	Verwertung organischer Stoffe	7
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	3
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Spanien	R3	Verwertung organischer Stoffe	29
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Tschechien	D10	Verbrennung an Land	5
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	117
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	24
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	2
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	244
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	852
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	221
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	11
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	459
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Schweden	D10	Verbrennung an Land	53
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	868
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	24
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	22
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	129
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Dschibuti	D10	Verbrennung an Land	222
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	20
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	43
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	4
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	117
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	427
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	744
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	53
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	8
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	2619
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	40

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	189
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1000
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Oman	D10	Verbrennung an Land	33
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1646
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	303
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	2989
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	236
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweden	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	20
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	A3160	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	112
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	51
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	EU48	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22967
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	EU48	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	118
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	EU48	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	--	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	11790
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	EU48	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	19109
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	EU48	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	562
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	133
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	685
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	303
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3283
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	EU48	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5845
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12263
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4993
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	113850
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	EU48	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2680
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	EU48	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	10040
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5865
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	39
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	EU48	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	305
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	3562
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	437

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	138
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	135
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	279
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	415
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	21
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	3
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	28
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	67
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	454
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	19
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	178
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	111
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	D10	Verbrennung an Land	510
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	438
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	113
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	D10	Verbrennung an Land	32
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	179
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	28
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	21
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	368
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	7
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	31
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	138
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	42
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	113
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	18
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	603
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	56
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	731
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	32
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	685

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	316
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1261
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Australien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	115
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Dänemark	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	36
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	97
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	99
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	771
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	207
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	4
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	3
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	59
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	173
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	84
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	387
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Dschibuti	D10	Verbrennung an Land	383
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	243
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	221

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	22
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	174
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	668
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	D1	Ablagerung	18
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	353
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	411
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Litauen	R1	Verwendung als Brennstoff	26
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	25
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	407
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	485
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	158
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	A4160	Luxemburg	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	16
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1249
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	64
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	510
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Oman	D10	Verbrennung an Land	26
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	365
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	69
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	3
150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	46
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	772
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Ungarn	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	23
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	159
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Belgien	D10	Verbrennung an Land	10
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Österreich	D10	Verbrennung an Land	60
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Österreich	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	36
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	170
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	43
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	141
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	163
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	92
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	271
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	212
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	323
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	224
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	14
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	1167
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Schweden	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	155
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	299
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	19
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	32
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	42
160210*	Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	15
160210*	Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind	A3180	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	7

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	328
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2750
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	288
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1082
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	935
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	580
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Irland	D10	Verbrennung an Land	18
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	549
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	318
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	223
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	237
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	776
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7708
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4780
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2307
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Bosnien-Herzegowina	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	18
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Griechenland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1198
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	604
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	131
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	512
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Island	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1234
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Litauen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	650
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	123
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	228
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	878
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Portugal	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1203
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweiz	D12	Dauerlagerung	6
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1019
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	415
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Serbien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	645
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	300
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	705
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	USA	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	81
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	105
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	145
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Frankreich	D12	Dauerlagerung	38
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	95
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	115
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	134
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	393
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Kroatien	D12	Dauerlagerung	15
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	222
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A1030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A1030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweiz	D12	Dauerlagerung	69
160304	Anorganische Fehlchargen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	1109
160304	Anorganische Fehlchargen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	354
160304	Anorganische Fehlchargen ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	129
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	56
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	148

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	404
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10 Verbrennung an Land	701
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D13 Vermischung vor Beseitigung	34
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	44
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10 Verbrennung an Land	88
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10 Verbrennung an Land	10
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	195
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	R1 Verwendung als Brennstoff	2
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	185
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	1086
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	R1 Verwendung als Brennstoff	289
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Polen	D10 Verbrennung an Land	169
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweiz	D10 Verbrennung an Land	43
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Serbien	D10 Verbrennung an Land	322
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Spanien	D10 Verbrennung an Land	214
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	241
160307*	Metallisches Quecksilber	A1010	Finnland	D12 Dauerlagerung	68
160307*	Metallisches Quecksilber	A1010	Finnland	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	23
160307*	Metallisches Quecksilber	A1010	Irland	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	0
160401*	Munitionsabfälle	A4080	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	11
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	47
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	13
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Österreich	D10 Verbrennung an Land	2
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Schweiz	D15 Zwischenlagerung vor der Beseitigung	5
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Bahrein	D10 Verbrennung an Land	6
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Belgien	D10 Verbrennung an Land	21
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Frankreich	D10 Verbrennung an Land	28
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Griechenland	D10 Verbrennung an Land	28
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Irland	D10 Verbrennung an Land	205
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Irland	D15 Zwischenlagerung vor der Beseitigung	1
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Italien	D10 Verbrennung an Land	5

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	7
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	71
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Österreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	56
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Österreich	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	3
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	210
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	14
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4130	Spanien	D10	Verbrennung an Land	95
160505	Gase in Druckbehältern ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	42
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	293
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	30
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	38
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	212
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	27
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	512
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	123
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	78
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Israel	D10	Verbrennung an Land	2
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	333
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	41
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	9
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	366
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D12	Dauerlagerung	7
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	257
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	32
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	37

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	598
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D12	Dauerlagerung	42
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	52
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	D10	Verbrennung an Land	27
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Zypern	D10	Verbrennung an Land	16
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	20
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	64
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	57
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	102
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D12	Dauerlagerung	10
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	10
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	581
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	10
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D12	Dauerlagerung	76
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	D10	Verbrennung an Land	38
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	17
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	117
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	15
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	60

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	80
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	345
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	164
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	126
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	15
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	94
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1779
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	145
160601*	Bleibatterien	A1160	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1042
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	940
160601*	Bleibatterien	A1160	Irak	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	67
160601*	Bleibatterien	A1160	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1553
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	28565
160601*	Bleibatterien	A1160	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	811
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	438
160601*	Bleibatterien	A1160	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1502
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15539
160601*	Bleibatterien	A1160	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	127
160601*	Bleibatterien	A1160	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	56
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	225
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	122
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	64
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	263
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	120
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160708*	Ölhaltige Abfälle	A4060	Irland	D13	Vermischung vor Beseitigung	188
160708*	Ölhaltige Abfälle	A4060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	8

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	179
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	42
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	12
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	4
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	83
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	82
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	426
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	2487
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	95
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	614
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Griechenland	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	36
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Griechenland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	895
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Irland	D10	Verbrennung an Land	11
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	D10	Verbrennung an Land	10
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	51
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	524
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	313
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	361
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Norwegen	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	148
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	362
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Portugal	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1180
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	76
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
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.	65
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	A2030	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	566
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1796
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Georgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	207
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Italien	D10	Verbrennung an Land	8
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	191
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	691
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	D10	Verbrennung an Land	13
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	32
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Saudi-Arabien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	220
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	110
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Spanien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	159
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	41
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Belgien	D10	Verbrennung an Land	18
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	29
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	0
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Irland	D10	Verbrennung an Land	3
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	22
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Schweden	D10	Verbrennung an Land	3
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	31

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	5
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	20
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	5
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Irland	D10	Verbrennung an Land	173
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	1254
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	293
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	483
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	428
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	7004
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Polen	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	994
161002	Wässrige flüssige Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	19
161002	Wässrige flüssige Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	715
161002	Wässrige flüssige Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	184
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1040
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2163
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2957
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y32	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	670
161103*	Andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	72
161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2482
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	1008
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12	Dauerlagerung	678
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	D12	Dauerlagerung	157
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	6742
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	3115

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	146
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	78842
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	20
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	3681
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	479
170203	Kunststoffe aus Bau- und Abbruchabfällen	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	287
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	131
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4645
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	156
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Israel	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	146
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	D10	Verbrennung an Land	6
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	27467
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Litauen	R1	Verwendung als Brennstoff	3132
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	422
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	104
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	59
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	475
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	23636
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	20952
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14748
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	9842

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	D10	Verbrennung an Land	22
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	1266
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	131
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Luxemburg	D1	Ablagerung	68565
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	840
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6562
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	45
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	10
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1190	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	573
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1190	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	297
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	37
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	434
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	477
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	356
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	716
170411	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3597
170411	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	917
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	6
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	432
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	0
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	44664
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D12	Dauerlagerung	1516
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	A2050	Italien	D1	Ablagerung	115168
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	A2050	Italien	D12	Dauerlagerung	841
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	75569

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	19467
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7483
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Mazedonien	D10	Verbrennung an Land	148
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Montenegro	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	467
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Polen	D12	Dauerlagerung	392
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12	Dauerlagerung	199
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4131
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Spanien	D12	Dauerlagerung	21
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4860
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	23
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	41109
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	187354
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R10	Aufbringung auf den Boden	384
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	97871
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R10	Aufbringung auf den Boden	6775
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	12528
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	--	Malta	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3142
170506	Baggergut ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	18
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	--	Italien	D1	Ablagerung	12601
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A2050	Italien	D1	Ablagerung	141199
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Belgien	D12	Dauerlagerung	94
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	1
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Italien	D1	Ablagerung	420
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Italien	D12	Dauerlagerung	200
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Luxemburg	D1	Ablagerung	4
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Italien	D1	Ablagerung	11927
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Italien	D10	Verbrennung an Land	719
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Luxemburg	D1	Ablagerung	236
170604	Dämmmaterial ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D1	Ablagerung	959
170604	Dämmmaterial ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	272
170604	Dämmmaterial ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	50

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	56
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Irland	D1	Ablagerung	157
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Italien	D1	Ablagerung	15567
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Italien	D12	Dauerlagerung	322
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Luxemburg	D1	Ablagerung	23
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	2
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Finnland	D12	Dauerlagerung	548
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	122
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Italien	D12	Dauerlagerung	256
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Polen	D12	Dauerlagerung	382
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	121
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	96
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	76
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	185
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D12	Dauerlagerung	1870
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	81
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	45
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	68
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	124
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Irland	D10	Verbrennung an Land	609
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	26
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	85
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Österreich	D10	Verbrennung an Land	178
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	4
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	64
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	4

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	94
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	156
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Kroatien	R1	Verwendung als Brennstoff	51
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	9
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	15
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
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.	3
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Schweden	D13	Vermischung vor Beseitigung	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	61
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.	106
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	771
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	D1	Ablagerung	2618
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	D12	Dauerlagerung	3124
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	44506
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	667
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	2673
190106*	Wässrige flüssige Abfälle aus Abfallverbrennungsanlagen	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	754
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	166
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	304
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	44377
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	662

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4125
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5805
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4789
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	14
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	56
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	47067
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Österreich	D12	Dauerlagerung	1276
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2655
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	1053
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	621
190110*	Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4160	Schweiz	D12	Dauerlagerung	577
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	China	D10	Verbrennung an Land	27
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1596
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	18518
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1575
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	27554
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11308
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	D1	Ablagerung	21326
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	10382
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2299
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2209
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6351
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	17431
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	30874
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	D12	Dauerlagerung	771
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24466

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	12
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	38282
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	D12	Dauerlagerung	2296
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5506
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	10376
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	49
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	8804
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1802
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	32295
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Schweiz	D12	Dauerlagerung	424
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1386
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Irland	D12	Dauerlagerung	18
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Italien	D1	Ablagerung	1947
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8188
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	54
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1334
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	7175
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	104
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	2825
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	56
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Belgien	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	97
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Belgien	D10	Verbrennung an Land	536
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Belgien	D12	Dauerlagerung	67
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	51
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1338
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Bosnien-Herzegowina	D10	Verbrennung an Land	100
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	505
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	20
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	576
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Irland	D10	Verbrennung an Land	26

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Irland	R12 Austausch von Abfällen zur Verwertung	112
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	D10 Verbrennung an Land	300
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	5538
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D1 Ablagerung	8100
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D10 Verbrennung an Land	47922
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D13 Vermischung vor Beseitigung	311
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D15 Zwischenlagerung vor der Beseitigung	1810
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D9 Chemisch-physikalische Behandlung	577
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	R1 Verwendung als Brennstoff	4272
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	R13 Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	53
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	R5 Verwertung anorgan. Stoffe	173
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Kroatien	D10 Verbrennung an Land	602
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Luxemburg	R1 Verwendung als Brennstoff	925
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Luxemburg	D10 Verbrennung an Land	62
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Niederlande	R1 Verwendung als Brennstoff	67
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	D10 Verbrennung an Land	8712
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	R1 Verwendung als Brennstoff	55
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	721
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Österreich	R3 Verwertung organischer Stoffe	80
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Schweiz	D10 Verbrennung an Land	2622
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1877
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	A1080	Schweiz	R4 Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Schweiz	D10 Verbrennung an Land	1987
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Slowenien	D10 Verbrennung an Land	223
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Slowenien	D10 Verbrennung an Land	3355
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	D10 Verbrennung an Land	8
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D1 Ablagerung	1986
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D10 Verbrennung an Land	2289
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10 Verbrennung an Land	7874

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	22205
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2198
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4127
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	411
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	12341
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	54
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	3073
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	613
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	0
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	554
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	18
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	330
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	1045
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	125
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	6165
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6281
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	659
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	788
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Slowenien	R1	Verwendung als Brennstoff	643
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Slowenien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	61
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3180	Guatemala	D10	Verbrennung an Land	13
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	533
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	163
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	39

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	185
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1174
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	4239
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	318
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	967
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	22
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	D10	Verbrennung an Land	2309
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y23	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	794
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	986
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	D1	Ablagerung	4147
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	648
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	26
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	942
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4535
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	48755
190306*	Als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	403
190306*	Als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	Y18	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	255
190306*	Als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	576
190308	Teilweise stabilisiertes Quecksilber	A1010	Schweiz	D12	Dauerlagerung	811
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	39342
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	Y46	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	1003
190502	Nicht kompostierte Fraktion von tierischen und pflanzlichen Abfällen	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1350
190503	Nicht spezifikationsgerechter Kompost	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	408
190599	Abfälle a. n. g. der aeroben Abfallbehandlung	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	8826
190703	Deponiesickerwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	260
190802	Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	81
190802	Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	841

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Belgien	D10	Verbrennung an Land	14911
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1152
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	469
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	76
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	11
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	D10	Verbrennung an Land	3114
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	3634
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Italien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	23
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	10009
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	430
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	5402
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	8547
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	120566
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	41851
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	213
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2925
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5405
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2374
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11428
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	762
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	1849
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	136
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	459
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	824
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	846
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	346
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	833

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1055
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	69
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	916
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	471
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	103
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	139
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2235
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	4568
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	141
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	4398
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Tschechien	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	1275
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	450
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3295
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1908
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1508
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	577
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	278
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5306
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1010
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6768
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	457
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7094
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	50
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10474
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1176
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4286
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1443
191203	NE-metalle aus mechanischer Abfallbehandlung	Y47	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1517
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1328

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	10068
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1993
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	6571
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	4136
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	8589
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13915
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	52345
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1051
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	662
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	1988
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	5564
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	EU48	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1758
191205	Glas aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1427
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	11805
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	88958
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	33124
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	2055
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	239
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	13
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	114730
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	80
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	11317
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	27635
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	838
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	17843
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	49084
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	9979
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1795
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	9482
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	4866

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1001
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	239025
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3945
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1718
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	131257
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	5745
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4684
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2697
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	26953
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	48710
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	15139
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	1018
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1014
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	20847
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	17237
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4411
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	23808
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	70225
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4436
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	18405
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	50362
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	433
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	14031
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	19062
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	4595

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	6081
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	530
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	69228
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Polen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	30656
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	114
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	2264
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	664
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	125
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Bosnien-Herzegowina	D10	Verbrennung an Land	407
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Bulgarien	R1	Verwendung als Brennstoff	18
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	285
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46144
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	26
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	6905
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	7947
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	D1	Ablagerung	21
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	197
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	139
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1864
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	356

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	9995
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	119
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	17801
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4011
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	1457
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Litauen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	915
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	417
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	58
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	37
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 300	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	514
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2176
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	291
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	309
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	503
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	22
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 300	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	431
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 300	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	743
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	D10	Verbrennung an Land	751
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	23
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	1133

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	88
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	23
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Slowenien	R1	Verwendung als Brennstoff	1081
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	69562
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	1638
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	59735
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	7760
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	35401
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1528
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	203
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	21780
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2294
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	243116
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3480
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	414
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3155
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	D10	Verbrennung an Land	1340
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	19450
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	11627
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	561

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1606
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	42136
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6295
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5431
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20588
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1470
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	140
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	306
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1997
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	69
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3697
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	266
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	80606
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1850
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	476
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2375
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	542
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	6357
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	27396
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	45
191303*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	4

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	5
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	157
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Lettland	D10	Verbrennung an Land	148
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	53
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	86
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	64
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	49
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	17
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	45
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	179
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweden	D10	Verbrennung an Land	13
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	22
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	223
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	0
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	52
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	49
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	10
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Belgien	D10	Verbrennung an Land	128
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Chile	D10	Verbrennung an Land	134
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Guatemala	D10	Verbrennung an Land	20
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Irland	D10	Verbrennung an Land	0
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	307
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Bosnien-Herzegowina	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	15
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	559
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	774
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	16
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	65
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	113

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen	
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1077
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	68
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12877
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1517
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	104
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	24
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	D10	Verbrennung an Land	51
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	435
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1023
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	7
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweden	D10	Verbrennung an Land	91
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 250	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	67
200131*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittel aus Siedlungsabfällen	A4010	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	110
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	173
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	268
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	80
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	52
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	149
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Estland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	20
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Frankreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	8
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Griechenland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge in Tonnen
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	28
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	113
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	160
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	18
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1517
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	13
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	140
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	228
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2256
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	189
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Schweden	D10	Verbrennung an Land	35
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	18
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Slowenien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	43
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Spanien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	493
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	57
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	11458
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2543
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	33
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Island	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2147
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	119
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1578

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge in Tonnen
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	81
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	639
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	248
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2523
200137*	Holz aus Siedlungsabfällen, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	3479
200138	Holz aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	65
200139	Kunststoffe aus Siedlungsabfällen	EU48	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9
200139	Kunststoffe aus Siedlungsabfällen	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	1103
200201	Biologisch abbaubare Bestandteile von Siedlungsabfällen	Y46	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	4876
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	22484
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	180572
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	348
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	D10	Verbrennung an Land	5737
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2768
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1074
200302	Marktabfälle	Y46	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	58
200303	Straßenkehrriecht	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	644
200303	Straßenkehrriecht	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9
200304	Fäkalschlamm	AC 270	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	541
200306	Abfälle aus der Kanalreinigung	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	141
200307	Sperrmüll	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	21275
200307	Sperrmüll	Y46	Österreich	D10	Verbrennung an Land	833
						5963755
						Quelle: Umweltbundesamt