

## Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen 2017 - 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

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

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

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

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
010102	Abfälle aus dem Nichtmetallbergbau	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	616
010307*	Andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Verarbeitung von Metallerzen	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11
010407*	Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	695
020103	Abfälle aus pflanzlichem Gewebe	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1437
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	129
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	96
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Italien	D10	Verbrennung an Land	35
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Moldawien	D10	Verbrennung an Land	64
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Mosambik	D10	Verbrennung an Land	18
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	A4030	Uruguay	D10	Verbrennung an Land	15
020109	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	43
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	924
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	--	Niederlande	D8	Biologische Behandlung	15468
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	25
030104*	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	4147
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	400
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1648
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	202
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	14647
030205*	Andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	A4040	Irland	D10	Verbrennung an Land	11
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	35516

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	148
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	11685
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Frankreich	R1, R4		3603
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5217
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	16413
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	407
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Niederlande	R1, R4		2851
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Österreich	R1, R4		193
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	--	Schweiz	R4, R5		2657
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1767
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	358
040214*	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten	A3140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	7
040214*	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten	A3150	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	0
040214*	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten	A3140	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	168
040216*	Farbstoffe und Pigmente aus der Textilindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	4
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	19
050105*	Verschüttetes Öl aus der Erdölraffination	A4060	Finnland	D10	Verbrennung an Land	128
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	99
050107*	Säureteere aus der Erdölraffination	A3190	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	69
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D10	Verbrennung an Land	193
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1710
050116	Schwefelhaltige Abfälle aus der Ölent Schwefelung	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	97
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	37
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	289
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	A1030	Thailand	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1030
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	30230
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	87

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Bulgarien	R3	Verwertung organischer Stoffe	89
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	331
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Frankreich	R6	Säure-/Basenregenerierung	114
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6126
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Großbritannien	R6	Säure-/Basenregenerierung	438
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	134
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	42
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Italien	R6	Säure-/Basenregenerierung	732
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4092
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	80
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10677
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Österreich	R6	Säure-/Basenregenerierung	564
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	74
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Schweiz	R6	Säure-/Basenregenerierung	1884
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Serbien	R6	Säure-/Basenregenerierung	905
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	A4090	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	15
060102*	Salzsäureabfälle	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	468
060102*	Salzsäureabfälle	A4090	Island	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
060104*	Phosphorsäure und phosphorige Säure	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	94
060104*	Phosphorsäure und phosphorige Säure	A4090	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	33
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	69
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	143
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	31
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	23
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	39
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	43
060106*	Andere Säureabfälle	A4090	Niederlande	R6	Säure-/Basenregenerierung	112
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	123
060201*	Calciumhydroxidabfälle	A4090	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	17
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	A4090	Slowakei	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	355

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	89
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	24
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	274
060205*	Andere Basenabfälle	A4090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3520
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Schweden	D10	Verbrennung an Land	20
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	A4050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	162
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4090	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	A4090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	56
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	-	Tschechien	D12	Dauerlagerung	33
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	115
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A1020	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A1030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	A1080	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	116
060403*	Arsenhaltige Abfälle	A1030	Slowakei	D12	Dauerlagerung	100
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Belgien	D12	Dauerlagerung	43
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	17
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	254
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Italien	D10	Verbrennung an Land	86
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	398
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	D12	Dauerlagerung	1
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	45
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Polen	D12	Dauerlagerung	122

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1010	Rumänien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	0
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Rumänien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	242
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Spanien	D12	Dauerlagerung	147
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	28
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y23	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	176
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A2030	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	107
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Y23	Niederlande	D12	Dauerlagerung	88
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1010	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	559
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	A1050	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	875
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	104
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1821
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	49
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	19041
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	225
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	19
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	3006
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	84
060602*	Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	22
060802	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	--	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	132
060802	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	Y34	Großbritannien	D1	Ablagerung	77
061301*	Anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide	A4030	Belgien	D10	Verbrennung an Land	12

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Großbritannien	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	451
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Irland	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	79
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Schweden	D10	Verbrennung an Land	7
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	A4160	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	116
061303	Industrieruß	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	38
061303	Industrieruß	--	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
061303	Industrieruß	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	46
061303	Industrieruß	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	103
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A4090	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	9
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	18
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	65
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Y6	Italien	D10	Verbrennung an Land	351
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A4060	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1378
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3070	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	112
070101*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	--	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	208
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Belgien	D10	Verbrennung an Land	257
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	30
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	3
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	D10	Verbrennung an Land	30
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	88
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Israel	D10	Verbrennung an Land	90
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	34
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Kroatien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	37
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Österreich	D10	Verbrennung an Land	90
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	128
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	849

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	381
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	18
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	392
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	271
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	152
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	41
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	472
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	745
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	113
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2660
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	A3140	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	367
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Italien	D10	Verbrennung an Land	202
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	D1	Ablagerung	104
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	628
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3170	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1010
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3170	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	4430
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3170	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1261
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Portugal	D10	Verbrennung an Land	64
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	--	Schweden	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	539
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	2618
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3170	Serbien	D10	Verbrennung an Land	20
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1256
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	920
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	933
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Y6	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	921
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	D10	Verbrennung an Land	776

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1757
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	425
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Italien	D10	Verbrennung an Land	23
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3140	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	510
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Italien	D10	Verbrennung an Land	761
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	693
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4050	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	8414
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Y6	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	17
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A4050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	24
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	344
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	624
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	25
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	154
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3160	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2142
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	A3050	Portugal	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	44
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1757
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	6779
070199	Abfälle a. n. g. der organischen Grundchemikalienindustrie	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	14178
070201*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	Y12	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	725
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	592
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	57
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	216
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3170	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	620
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Belgien	D1	Ablagerung	73
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3160	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	51
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	A3050	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	87
070214*	Abfälle von Zusatzstoffen der Kunststoff- und Gummiindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Y23	Bahrein	D10	Verbrennung an Land	66



Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070299	Abfälle a. n. g. der Kunststoff- und Gummiindustrie	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	440
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1507
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	156
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	5
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	A3140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	759
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	66
070401*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Biozidindustrie	A4030	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	261
070403*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1449
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Italien	D10	Verbrennung an Land	106
070408*	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	A4030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	186
070408*	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	43
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	A1030	Israel	D12	Dauerlagerung	242
070499	Abfälle a. n. g.	--	Israel	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2571
070499	Abfälle a. n. g.	A1030	Israel	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	644
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	3
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	2028
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	658
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	148
070501*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der pharmazeutischen Industrie	A4010	Österreich	D10	Verbrennung an Land	2244
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	145
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	164
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	147
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	R3	Verwertung organischer Stoffe	337
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	279
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Irland	D10	Verbrennung an Land	4
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1135

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	525
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	73
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	615
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Schweiz	D13	Vermischung vor Beseitigung	595
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3150	Slowenien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	427
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Irland	D10	Verbrennung an Land	1383
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Malta	D10	Verbrennung an Land	483
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	314
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1344
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	508
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Pharmaindustrie	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	626
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	507
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Italien	D10	Verbrennung an Land	19
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	68
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	353
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	108
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4160	Irland	D10	Verbrennung an Land	27
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4160	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	139
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	39
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	A4160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	170
070511*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	103
070512	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	540

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Bosnien-Herzeg.	D10	Verbrennung an Land	40
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	7
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	11
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D10	Verbrennung an Land	940
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	314
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	249
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Italien	D10	Verbrennung an Land	73
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	19
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Uruguay	D10	Verbrennung an Land	30
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	VA Emirate	D10	Verbrennung an Land	4
070514	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	D10	Verbrennung an Land	88
070514	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	15
070514	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	42
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	329
070601*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A4070	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	3
070601*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	18
070601*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	559
070603*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3150	Schweden	D10	Verbrennung an Land	17
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	17
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	4
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	28
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	A3140	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	97
070608*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Tensidindustrie	A3160	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	23
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	228
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	1778
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Y6	Italien	D10	Verbrennung an Land	1198
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1008
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Y6	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	41

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	--	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	98
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Y6	Schweiz	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	530
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Y6	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	490
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	114
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	67
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	122
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	34
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3150	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	95
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	Belgien	D10	Verbrennung an Land	18
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	189
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	375
070707*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Italien	D10	Verbrennung an Land	26
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A4090	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	170
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3070	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	461
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	594
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	45
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	A3160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	605
070709*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	251
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	A4160	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	3
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	153
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	150
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	30
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Finnland	D10	Verbrennung an Land	1368
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	175
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	508
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	13
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	R1, R4		341
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	357
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	R3, R4		48
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Italien	D10	Verbrennung an Land	64
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	91
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	154
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	239
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	20
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	115
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	102
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	R3, R4		1648
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	39
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	423
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	226
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	D10	Verbrennung an Land	208
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1673
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	306
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	388
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Serbien	D10	Verbrennung an Land	23
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	66
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	D10	Verbrennung an Land	50
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	165
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Uruguay	R1	Verwendung als Brennstoff	56
080115*	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	315
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	48
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	8
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	17

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
080119*	Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	A4070	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1740
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	34
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	34
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	98
080201	Abfälle von Beschichtungspulver	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	42
080308	Wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	245
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	13
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	5
080314*	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	82
080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	10
080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	182
080319*	Dispersionsöl	A3140	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	163
080319*	Dispersionsöl	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	122
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	75
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	117
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	30
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	38
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	D10	Verbrennung an Land	0
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	68
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	55
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	2
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	12
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Niederlande	R3, R4		112
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Österreich	D10	Verbrennung an Land	287
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	2911
080410	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	D10	Verbrennung an Land	67
080411*	Klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1436
080501*	Isocyanatabfälle	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	12
080501*	Isocyanatabfälle	--	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	148
080501*	Isocyanatabfälle	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	33
080501*	Isocyanatabfälle	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	165

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
080501*	Isocyanatabfälle	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	16
080501*	Isocyanatabfälle	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	49
080501*	Isocyanatabfälle	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6
080501*	Isocyanatabfälle	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	116
080501*	Isocyanatabfälle	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	68
080501*	Isocyanatabfälle	--	Schweden	D10	Verbrennung an Land	27
080501*	Isocyanatabfälle	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	28
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	274
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	68
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Belgien	D10	Verbrennung an Land	191
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	3
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	5
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	29
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	AD 090	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	115
090104*	Fixierbäder	AD 090	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	82
090104*	Fixierbäder	AD 090	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	285
090104*	Fixierbäder	AD 090	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	41
090104*	Fixierbäder	AD 090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	81
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Belgien	R4, R5		25
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	AD 090	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66
090106*	Silberhaltige Abfälle aus der Behandlung fotografischer Abfälle	AD 090	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	D1	Ablagerung	215
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3155
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D1	Ablagerung	196
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	AA 010	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	49
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	93

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1998
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	10
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	615
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	A4100	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	AB 150	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3227
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	AB 150	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1632
100114*	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4359
100115	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	D1	Ablagerung	2083
100115	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5409
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3144
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Island	D10	Verbrennung an Land	2
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	821
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	16
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	174
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	569
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	4591
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1383
100120*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1124
100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18256
100202	Unverarbeitete Schlacke der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	245
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5492
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Belgien	R4, R5		2575
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	217
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	574
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Griechenland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24556
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3387



Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	113
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Italien	D1	Ablagerung	2020
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2446
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	D1	Ablagerung	2879
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18168
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	12947
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8860
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	83383
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2087
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	145
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9306
100211*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Luxemburg	D1	Ablagerung	2833
100211*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie	AA 010	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	963
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2452
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	587
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	130
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	287
100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie ohne gefährliche Stoffe	AA 010	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6008
100215	Andere Schlämme und Filterkuchen der Eisen- und Stahlindustrie	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	735
100304*	Schlacken aus der Erstschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	A1020	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	171
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Finnland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3429
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1026
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1963
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	12519

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24786
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	19204
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1368
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	15402
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8242
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Y18	Ungarn	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8035
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	889
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3531
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2746
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	--	Saudi-Arabien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3863
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	208
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweden	D12	Dauerlagerung	1575
100327*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der thermischen Aluminiummetallurgie	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	14
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Bulgarien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	47
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	211
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	A1020	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
100501	Schlacken der thermischen Zinkmetallurgie	A1080	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4443
100503*	Filterstaub aus der thermischen Zinkmetallurgie	A1080	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	117
100511	Krätzen und Abschäum der thermischen Zinkmetallurgie ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	144
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	Y23	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	448
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1005
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	311
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A1030	Belgien	D12	Dauerlagerung	2536
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	A1100	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	259
100701	Schlacken der thermischen Edelmetallmetallurgie	A1020	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1147
100799	Abfälle a. n. g. der thermischen Edelmetallmetallurgie	--	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	--	Österreich	R4, R5		33
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	149
100810*	Krätzen und Abschäum der sonstigen thermischen Metallurgie, die entzündlich sind	--	Österreich	D12	Dauerlagerung	31

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100811	Kräzen und Abschaum aus sonstiger thermischer Metallurgie ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	149
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Belgien	D12	Dauerlagerung	15
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	76
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	646
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	498
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1900
100909*	Filterstaub aus Eisen- und Stahlgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
100910	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Eisen- und Stahlgießereien	AA 010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	61
101003	Ofenschlacke aus Nichteisenmetallgießereien	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	160
101007*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen	AB 070	Irland	D1	Ablagerung	643
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1888
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	411
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	AB 070	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	901
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	269
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
101010	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Nichteisenmetallgießereien	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
101011*	Andere Teilchen aus Nichteisenmetallgießereien, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1634
101011*	Andere Teilchen aus Nichteisenmetallgießereien, die gefährliche Stoffe enthalten	A1080	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	802
101105	Teilchen und Staub aus der Glasindustrie	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	51
101109*	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen aus der Glasindustrie	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	13
101114	Glaspolier- und Glasschleifschlämme ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	120
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Belgien	D12	Dauerlagerung	151
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	8
101203	Teilchen und Staub aus der Keramikindustrie	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	2497
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A4100	Niederlande	D12	Dauerlagerung	8
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A4100	Niederlande	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	148
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	A1030	Niederlande	D12	Dauerlagerung	9
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1776

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Belgien	R6	Säure-/Basenregenerierung	1062
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	146
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	757
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1838
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Dänemark	R6	Säure-/Basenregenerierung	220
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	111
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	25
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	8
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	193
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A4090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	0
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	34910
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	720
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	241
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1593
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1463
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1130	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1537
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	456
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Island	D10	Verbrennung an Land	10
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Niederlande	R6	Säure-/Basenregenerierung	11
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	A1060	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4287
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	9
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1519
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	173
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	6
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8214
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1036
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	899
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1130	Slowakei	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	18

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
110107*	Alkalische Beizlösungen	A1060	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	283
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	107
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1120	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	293
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Brasilien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	139
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Bulgarien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	133
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	China	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	879
<del>110109*</del>	<del>Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten</del>	<del>A1050</del>	<del>Finnland</del>	<del>R4</del>	<del>Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.</del>	<del>77</del>
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Frankreich	D12	Dauerlagerung	58
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1654
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	770
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	D1	Ablagerung	80
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	101
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	D1	Ablagerung	2685
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1108
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Malta	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8405
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	448
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	394

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2530
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	537
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Portugal	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	88
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	187
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	226
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	2560
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13865
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	256
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	553
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	307
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Thailand	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	190
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Türkei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	513
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1050	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	81
110110	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	133
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	127
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	112
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	156
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
110113*	Abfälle aus der Entfettung von Metallen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	44

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
110113*	Abfälle aus der Entfettung von Metallen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	40
110116*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	AD 120	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Frankreich	R4, R5		12
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 030	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	80
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1040	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	21
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4050	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
110198*	Andere Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	VA Emirate	D10	Verbrennung an Land	19
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1020	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	595
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	A1070	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2156
110203	Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse	--	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43
110203	Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
110207*	Andere Abfälle aus der Nichteisen-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	AA 060	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	196
110207*	Andere Abfälle aus der Nichteisen-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	225
110207*	Andere Abfälle aus der Nichteisen-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	A1040	Schweiz	D12	Dauerlagerung	23
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Frankreich	D12	Dauerlagerung	183
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Kroatien	D12	Dauerlagerung	68
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Montenegro	D12	Dauerlagerung	9
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Niederlande	D12	Dauerlagerung	10
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Schweiz	D12	Dauerlagerung	8
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	A4050	Serbien	D12	Dauerlagerung	59
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	Y17	Frankreich	D12	Dauerlagerung	160
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Kroatien	D12	Dauerlagerung	45
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	Y17	Österreich	D12	Dauerlagerung	35
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	AB 030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	5
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	Y17	Schweiz	D12	Dauerlagerung	21
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
120106*	Halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	A3020	Schweden	D10	Verbrennung an Land	73
120107*	Halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	A3020	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	124

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1136
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	256
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	38
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Irland	D10	Verbrennung an Land	379
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	183
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	357
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	A4060	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	292
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	2
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	22
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	7
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	204
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Niederlande	R3, R4		19
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	263
120113	Schweißabfälle	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	98
120113	Schweißabfälle	--	Niederlande	D1	Ablagerung	24
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	544
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	140
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	106
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
120115	Bearbeitungsschlämme ohne gefährliche Stoffe	--	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
120115	Bearbeitungsschlämme ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	119
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Luxemburg	D1	Ablagerung	248
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	184
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 130	Schweiz	D12	Dauerlagerung	596
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	707
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	94
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Luxemburg	D1	Ablagerung	47
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	159



Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	309
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	AB 130	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	251
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	71
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	677
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	430
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Y17	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	116
120121	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	36
120199	Abfälle a. n. g. der mechanischen Formgebung von Metallen	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
120199	Abfälle a. n. g. der mechanischen Formgebung von Metallen	AA 190	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	53
120301*	Wässrige Waschflüssigkeiten aus der Wasser- und Dampfentfettung	A4060	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	361
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	48
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	10
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	229
130104*	Emulsionen aus chlorierten Hydraulikölen	A4060	Irland	D10	Verbrennung an Land	24
130110*	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	A3020	Irland	D10	Verbrennung an Land	12
130204*	Chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Italien	D10	Verbrennung an Land	24
130204*	Chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	41741
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	2810
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	8744
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Irland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	250
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	52
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	14376
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	10082
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	20712
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	9655
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	15065
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	4593
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Slowakei	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	340

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart			Menge [t]
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	A3020	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	3710
130206*	Synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	98
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1581
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Litauen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	821
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1311
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	14244
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	50
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	A3020	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1240
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	49
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	224
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	A3180	Rumänien	D10	Verbrennung an Land	26
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	253
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	70
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	349
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	83
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	2117
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	A3040	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	923
130310*	Andere Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	A3040	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	673
130310*	Andere Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	A3040	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	115
130310*	Andere Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	A3020	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	25
130403*	Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt	A4060	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	3016
130501*	Feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	488
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	590
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	96
130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	71
130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	--	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1238
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	570
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	10
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	271
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	278
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1219

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart			Menge [t]
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Irland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	130
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	161
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	441
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	46
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	A3140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Italien	D10	Verbrennung an Land	4
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	74
130802*	Andere Emulsionen	A4060	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	92
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Belgien	D10	Verbrennung an Land	21
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	51
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	5
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Dschibuti	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	4
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	23
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Griechenland	R3	Verwertung organischer Stoffe	4
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	12
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Litauen	R3	Verwertung organischer Stoffe	4
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	2
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Malta	D10	Verbrennung an Land	8
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	118
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	D10	Verbrennung an Land	182
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	29
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweden	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	14
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	18
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	32
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Serbien	D10	Verbrennung an Land	0
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Serbien	R3	Verwertung organischer Stoffe	10
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	2
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	AC 150	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	17
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	31
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	104
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	4

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Großbritannien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	265
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	405
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	149
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	420
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	26
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	193
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Schweden	D10	Verbrennung an Land	29
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	A3150	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	295
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Bahrein	D10	Verbrennung an Land	41
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	72
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	254
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	459
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	3
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Italien	D10	Verbrennung an Land	50
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1062
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Kuwait	D10	Verbrennung an Land	21
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	1
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Malaysia	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	210
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4392
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	648
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1508
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Oman	D10	Verbrennung an Land	17
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	3234
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	167
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1375
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	17
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	22
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	41
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	116
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	A3140	Tschechien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	21
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	8

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Y6	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	82
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Y6	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	92
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	AC 170	Österreich	R1, R3		1001
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	AC 170	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	4992
150105	Verbundverpackungsabfälle	--	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	43
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Belgien	R1, R3, R4		423
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	1380
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Dänemark	R1, R4		280
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Großbritannien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	547
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	703
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	62764
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	Y46	Niederlande	R1, R3, R4		70317
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9024
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Niederlande	R1, R3, R4		8857
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	4943
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3314
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Österreich	R3, R4		2418
150106	Gemischte Verpackungsabfälle	--	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	24
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	138
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	74
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R2, R4		236
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	29
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R3, R4		118

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	149
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Dänemark	R3, R4		72
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	22
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R1, R3, R4		33
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Frankreich	R2, R4		189
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	91
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	D10	Verbrennung an Land	360
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	58
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	R3, R4		8
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	169
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	D10	Verbrennung an Land	101
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	53
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R2, R4		30
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Italien	R3, R4		57
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	45
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	115
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	344
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R1, R3, R4		109
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R2, R4		126
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	28
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R3, R4		407
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	273

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	34
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R2, R4		122
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	177
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	127
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	725
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	599
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	D1	Ablagerung	0
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1016
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	A4130	VA Emirate	D10	Verbrennung an Land	19
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Belgien	R2, R4		88
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Dänemark	R2, R4		26
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Frankreich	R2, R4		290
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Irland	R2, R4		81
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	729
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Italien	D10	Verbrennung an Land	101
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Italien	R2, R4		93
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Luxemburg	R2, R4		0
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	485
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Norwegen	R2, R4		11
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Österreich	R2, R4		135
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Schweiz	R2, R4		28

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Spanien	R2, R4	41	
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	A4130	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	126
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Bahrain	D10	Verbrennung an Land	124
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Finnland	D10	Verbrennung an Land	88
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	168
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	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	118
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	732
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	11
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	199
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	D1	Ablagerung	13
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	3
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Kuwait	D10	Verbrennung an Land	70
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	36
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	529
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	11
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	303
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4



Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	R1, R4	353	
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	350
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Oman	D10	Verbrennung an Land	2
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1287
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	--	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	14
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1132
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	322
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	--	Ungarn	R4, R5		31
160107*	Ölfilter aus Altfahrzeugen	--	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	108
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Italien	D10	Verbrennung an Land	36
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
160110*	Explosive Bauteile aus Altfahrzeugen (z.B. aus Airbags)	A4080	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
160111*	Asbesthaltige Bremsbeläge aus Altfahrzeugen	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	541
160112	Bremsbeläge aus Altfahrzeugen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	69
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Dänemark	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	132
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	1
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	37
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	2
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	52
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	93
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	282
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	231
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	237

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	AC 070	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	350
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	139
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Irland	R3	Verwertung organischer Stoffe	94
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	132
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Luxemburg	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	43
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	143
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	1998
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Schweden	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	226
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	458
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 080	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	175
160115	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen ohne gefährliche Stoffe	AC 080	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	1706
160121*	Gefährliche Bauteile aus Altfahrzeugen	A1170	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	30
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	149
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	A3180	Serbien	D10	Verbrennung an Land	49
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Belgien	R3, R4		117
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	469
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Schweiz	R3, R4		62
160212*	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	A2050	Italien	D1	Ablagerung	72
160212*	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	A2050	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	41
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	347
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	648
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Island	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	110
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	215
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	39
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1291
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Österreich	R4, R5		1269
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	A1180	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	160
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	1
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2934
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	387
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5681
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	649
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A3180	Rumänien	D10	Verbrennung an Land	23
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1020	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1039
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A1180	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	203
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2120
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Serbien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1000
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1265
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1655
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	A2010	Ungarn	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	512
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	18
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R3, R4		489
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	627
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	113
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	101
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R1, R4, R5		107
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	226
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	161

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	228
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	211
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y17	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y31	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A1030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Zypern	D10	Verbrennung an Land	7
160304	Anorganische Fehlchargen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2180
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4010	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	158
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	59
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R1, R4, R5		260
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	53
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Malta	D10	Verbrennung an Land	3
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	13
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Serbien	D10	Verbrennung an Land	184
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Serbien	D10	Verbrennung an Land	91
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	15
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	1846
160307	Metallisches Quecksilber	A1010	Finnland	D12	Dauerlagerung	38
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	A4080	Belgien	D10	Verbrennung an Land	18
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	A4080	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	42
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Belgien	D10	Verbrennung an Land	4
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	11
160403*	Andere Explosivabfälle	A4080	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	17
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	26

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	16
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	27
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	391
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	46
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	0
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Schweiz	R2, R4		12
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	170
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	A4140	Spanien	D10	Verbrennung an Land	59
160505	Gase in Druckbehältern ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	74
160505	Gase in Druckbehältern ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Bahrein	D10	Verbrennung an Land	6
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	28
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	R4, R5, R6		15
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	Dänemark	R4, R5, R6		9
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	7
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	R3, R4, R5		65
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	18
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	203
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Großbritannien	R4, R5, R6		29
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	46
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	R3, R4, R5		5
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Israel	D10	Verbrennung an Land	6
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	D10	Verbrennung an Land	73

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	7
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Kuwait	D10	Verbrennung an Land	38
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	0
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	150
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	55
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	R3, R4, R5		13
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	242
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	9
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	D10	Verbrennung an Land	116
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	R3, R4, R5		23
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Polen	R3, R4, R5		21
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	90
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	R3, R4, R5		7
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	134
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	12
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	R3, R4, R5		13
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	R3, R4, R5		28
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Zypern	D10	Verbrennung an Land	25
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	4
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	7
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Griechenland	D12	Dauerlagerung	33

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	38
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	127
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Niederlande	D12	Dauerlagerung	40
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	66
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	516
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	D12	Dauerlagerung	89
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Slowenien	D12	Dauerlagerung	13
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	A4140	Spanien	D10	Verbrennung an Land	43
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Belgien	D10	Verbrennung an Land	7
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	19
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Irland	D10	Verbrennung an Land	69
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	45
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4090	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	62
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	38
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	164
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Y45	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	0
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	34
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	A4140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	10
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1455
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	--	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	279
160601*	Bleibatterien	A1160	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1297
160601*	Bleibatterien	A1160	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1784

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160601*	Bleibatterien	A1160	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2052
160601*	Bleibatterien	A1160	Ghana	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	45
160601*	Bleibatterien	A1160	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1658
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2934
160601*	Bleibatterien	A1160	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20700
160601*	Bleibatterien	A1160	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	366
160601*	Bleibatterien	A1160	Polen	R3, R4, R5		838
160601*	Bleibatterien	A1160	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14633
160601*	Bleibatterien	A1160	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1057
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	165
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	88
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Island	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Kroatien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	370
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	37
160602*	Ni-Cd-Batterien	A1170	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	A1170	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	--	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	218
160606*	Getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	A4090	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	243
160708*	Ölhaltige Abfälle	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	67
160708*	Ölhaltige Abfälle	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	54
160708*	Ölhaltige Abfälle	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	22
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	192
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	163
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	224
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	164



Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	127
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Finnland	R8	Katalysatorrückgewinnung	198
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	446
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	750
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2129
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3585
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Österreich	R8	Katalysatorrückgewinnung	88
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	355
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	65
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	858
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	207
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Singapur	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	101
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	100
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	111
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	A2030	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	45
160803	Gebrauchte Katalysatoren, die nicht gefährliche Übergangsmetalle enthalten	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	133
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	360
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	616
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Georgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Italien	D10	Verbrennung an Land	4
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	220
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Nigeria	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	443
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	D10	Verbrennung an Land	12
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	83
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1140	Schweden	D12	Dauerlagerung	6
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	177
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Serbien	D10	Verbrennung an Land	63

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Spanien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	118
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Ungarn	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	251
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A2030	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
160901*	Permanganatabfälle	A4140	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	3
160901*	Permanganatabfälle	A4120	Schweden	D10	Verbrennung an Land	8
160901*	Permanganatabfälle	A4120	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1
160902*	Chromatabfälle	A4120	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Belgien	D10	Verbrennung an Land	16
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	34
160903*	Peroxidabfälle	A4120	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	35
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	27
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	A4140	Schweden	D12	Dauerlagerung	28
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	92
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	28
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	1
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Irland	D10	Verbrennung an Land	562
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	25
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Italien	D10	Verbrennung an Land	578
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	321
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	14
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1461
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	740
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	97
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	968
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	AB 120	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	41
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y6	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3041
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	A4060	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2052
161103*	Andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	95
161103*	Andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	68

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart	Menge [t]
161103*	Andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	298
161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	267
161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	55
161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	25
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D1	Ablagerung	34
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	148
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12	Dauerlagerung	173
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Schweiz	D12	Dauerlagerung	200
161106	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	41
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3483
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	24
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2090
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	31946
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1990
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	69954
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	16970
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2688
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1977
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	4378
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	7830
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1568
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	366

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	19221
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4696
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	44052
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	190
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	3633
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	9175
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	791
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	20356
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R1, R3		799
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	595
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A2050	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	25
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 170	Tschechien	R1	Verwendung als Brennstoff	7747
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2001
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Luxemburg	D1	Ablagerung	44509
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	A3200	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7008
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	123
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	24
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1389
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	80
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	169
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	41
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	212
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	A3190	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	12

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	A1190	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2017
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	146
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	A1190	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2041
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	2918
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	15952
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D12	Dauerlagerung	684
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2980
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D1	Ablagerung	7043
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	10
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Island	D10	Verbrennung an Land	41
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	57562
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D12	Dauerlagerung	391
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5916
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	152304
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	2353
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1992
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D12	Dauerlagerung	262
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D1	Ablagerung	10595
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	50
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweden	D10	Verbrennung an Land	152
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12	Dauerlagerung	1800
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4506
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Spanien	D10	Verbrennung an Land	24
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	820
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D1	Ablagerung	268
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	56647
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25212
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R10	Aufbringung auf den Boden	27942
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	48204

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	30573
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	270
170506	Baggergut ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A2050	Italien	D1	Ablagerung	74769
170507*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	A2050	Luxemburg	D1	Ablagerung	4580
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	16
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Italien	D1	Ablagerung	9949
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	A2050	Luxemburg	D1	Ablagerung	111
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Italien	D1	Ablagerung	20933
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Luxemburg	D1	Ablagerung	394
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	RB 020	Österreich	D1	Ablagerung	115
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Bosnien-Herzeg.	D1	Ablagerung	65
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Griechenland	D1	Ablagerung	70
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Irland	D1	Ablagerung	24
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Italien	D1	Ablagerung	89317
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2040	Italien	D1	Ablagerung	1382
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Luxemburg	D12	Dauerlagerung	33
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	A2050	Luxemburg	D1	Ablagerung	4070
170802	Bau- und Abbruchabfälle auf Gipsbasis ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	1682
170802	Bau- und Abbruchabfälle auf Gipsbasis ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	D1	Ablagerung	183
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Frankreich	D12	Dauerlagerung	537
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	441
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	A1030	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	118
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	152
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	A3180	Schweden	D10	Verbrennung an Land	11
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Irland	D10	Verbrennung an Land	25
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	513
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	11
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	13
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Polen	D12	Dauerlagerung	376
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	47

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8514
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	542
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	1878
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1410
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	276
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3, R5		2
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Irland	D10	Verbrennung an Land	423
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	42
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	287
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	A4020	Österreich	D10	Verbrennung an Land	288
180104	Abfälle aus medizinischer Behandlung ohne besonderen infektionspräventiven Anforderungen	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	443
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	32
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Israel	D10	Verbrennung an Land	128
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	2
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	A4010	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	86
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	104
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	65
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	5
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	2
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Österreich	D10	Verbrennung an Land	16
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	--	Zypern	D10	Verbrennung an Land	3
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Norwegen	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	A1010	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	60
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.	4
180208	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus der Veterinärmedizin	-	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	32
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	D1	Ablagerung	1347
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	481
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	43541
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	D1	Ablagerung	2095
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1292
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	3347
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	D1	Ablagerung	2420
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	305
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Finnland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1368
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	48311
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	407
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	17548
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	867
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5296
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	40496
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Österreich	D12	Dauerlagerung	2083
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7460
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	1135
190110*	Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	A4160	Schweiz	D12	Dauerlagerung	156
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	75
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	22375
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8404
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1171



Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	130
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	27863
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	D1	Ablagerung	37007
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	45813
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Y47	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7549
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8451
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20208
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	26449
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	D12	Dauerlagerung	4
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Irland	D12	Dauerlagerung	143
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1635
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	59
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6843
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	37076
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	D12	Dauerlagerung	2246
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6132
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Schweiz	D12	Dauerlagerung	16589
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	283
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	16429
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Y47	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24715
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	734
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2987
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	A4100	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	907
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4147
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	170
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	11191
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	230
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	339
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	452
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	261
190199	Abfälle a. n. g der Abfallverbrennung	Y47	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	219
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	--	Italien	D1	Ablagerung	111
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	47
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	AD 090	Frankreich	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	776
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	321
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	6446
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	607
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	2682
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	35090
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	33887
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	896
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1999
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2090
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Österreich	D10	Verbrennung an Land	332
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y6	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	5497
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	--	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1073
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	508
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Y18	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	2495
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	148
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	197
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	20
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	11
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y22	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	6
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y22	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	116

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	11117
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	4751
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	197
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	498
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	55
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	935
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	21373
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3161
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	365
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	D10	Verbrennung an Land	635
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2713
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Schweiz	D12	Dauerlagerung	2782
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	Schweiz	D12	Dauerlagerung	396
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1020	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1562
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	13554
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	23155
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	3413
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A3020	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	283
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A4060	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	167
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	A3020	Slowenien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	329
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3050	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	100
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	41

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	172
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	24
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Italien	D10	Verbrennung an Land	27
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	502
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	426
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	184
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3150	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	764
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	A3140	Slowenien	R1	Verwendung als Brennstoff	478
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	333
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	386
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D1	Ablagerung	1584
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	153
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D12	Dauerlagerung	23
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	32
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	34
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	D10	Verbrennung an Land	4076
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	--	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	31570
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	14555
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	D1	Ablagerung	19257
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	--	Italien	D12	Dauerlagerung	770
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	744
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	1246
190305	Stabilisierte Abfälle ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	D10	Verbrennung an Land	327
190305	Stabilisierte Abfälle ohne gefährliche Stoffe	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	48
190306*	Als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	6132
190308	Teilweise stabilisiertes Quecksilber	A1010	Schweiz	D12	Dauerlagerung	644
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	1194

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190599	Abfälle a. n. g. der aeroben Abfallbehandlung	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2585
190801	Sieb- und Rechenrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1087
190802	Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	341
190802	Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	907
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	2914
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Belgien	D10	Verbrennung an Land	46993
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	966
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	532
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	294
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2578
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	75257
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	382
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	5697
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	2196
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	D10	Verbrennung an Land	20034
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	996
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	AC 270	Österreich	R1, R3		2149
190807*	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern der Abwasserbehandlung	AB 120	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	13
190809	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern, die ausschließlich Speiseöle und -fette enthalten	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	12
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	906
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	623
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	507
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	458
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3299
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Irland	D10	Verbrennung an Land	23
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	559

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	70
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	528
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	79
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Y18	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9466
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2869
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	743
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	A3120	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	5952
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	989
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	14171
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	731
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Dänemark	R4, R5		2179
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	492
191005*	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	636
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R1, R4		459
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11691
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R4, R5		422
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	R3, R4		383
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Finnland	R3, R4, R5		26
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R4, R5		217
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4273
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	345
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2423
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1222
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3, R4		748

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13287
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3200
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18508
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4, R5		1468
191006	Andere Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	--	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4369
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1452
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	71229
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	31452
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1330
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	669
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	9560
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	101406
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1671
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	11810
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Tschechien	R1	Verwendung als Brennstoff	682
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	58951
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4609
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	7665
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	30789
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	73865
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R1, R3		61
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	7144
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1511
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2372
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	2505
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2871
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	347518
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12988
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	8189
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	134119
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Norwegen	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1872

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	6049
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	71526
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	AC 170	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	31314
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	9496
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	11844
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	18571
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	174814
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Großbritannien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	11783
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	504283
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Großbritannien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3227
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	9856
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Irland	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	17878
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	63931
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	27552
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	281
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	865
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	37603
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4840
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	--	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	5623
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Algerien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6476
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1614
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	3282



Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	172
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Bosnien-Herzeg.	D10	Verbrennung an Land	24
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1039
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	63
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	75065
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A2030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	359
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4098
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Frankreich	R3, R4		20
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	3850
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4395
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D1	Ablagerung	21
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	D10	Verbrennung an Land	86
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	119
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	168
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D1	Ablagerung	446
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	D10	Verbrennung an Land	6433
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	3203
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	2446
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Kroatien	D12	Dauerlagerung	33

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	930
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Nigeria	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22678
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1027
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	157
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Schweden	R4, R5		1162
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D12	Dauerlagerung	71
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	343
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	A1010	Serbien	D10	Verbrennung an Land	282
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	75
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Spanien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	6
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	631
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	406
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	222
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3652
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	17068
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	22126
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	19876
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2323
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	281
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Luxemburg	R3, R4, R5		1307

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	99532
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12371
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	962
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	22358
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2967
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4, R5		2121
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	18674
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Niederlande	R3, R4, R5		963
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Norwegen	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1610
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6062
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3954
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3098
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	209
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	12491
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	534
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	Y46	Schweden	R1, R3		17
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	1986
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	768
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	811
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Luxemburg	D1	Ablagerung	11111

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3229
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Y18	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1985
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	--	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	639
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	--	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	290
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	51
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Y46	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1929
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	829
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	26
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	369
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	15
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	A3140	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	262
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	191
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	48
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	27
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	58
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweden	D10	Verbrennung an Land	5
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	30
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	360
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Irland	D10	Verbrennung an Land	36
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	55
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweden	D10	Verbrennung an Land	27
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	14
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	A4090	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	55
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Irland	D10	Verbrennung an Land	19
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Neuseeland	D10	Verbrennung an Land	17
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	331
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Schweden	D1	Ablagerung	27
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	A4030	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	9
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	340
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Finnland	D12	Dauerlagerung	22

	Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Finnland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	3
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	406
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Norwegen	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	6
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	D12	Dauerlagerung	80
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	299
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweden	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	12
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	D12	Dauerlagerung	35
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	A1030	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	61
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2738
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Luxemburg	R3, R4		1028
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Niederlande	R1, R3, R4		1928
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5481
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Niederlande	R3, R4		835
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	478
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	A1180	Schweiz	R3, R4		1435
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1834
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Finnland	D10	Verbrennung an Land	874
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	16
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Irland	D10	Verbrennung an Land	11
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Luxemburg	R3, R4		991
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	78
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	848

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweden	D10	Verbrennung an Land	425
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	A4070	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	52
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 250	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	92
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	AC 250	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	29
200131*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittel aus Siedlungsabfällen	A4010	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	14
200131*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittel aus Siedlungsabfällen	A4010	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	151
200131*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittel aus Siedlungsabfällen	A4010	Österreich	D10	Verbrennung an Land	16
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Finnland	D10	Verbrennung an Land	14
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	190
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	--	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	6
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Bahrein	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Kroatien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	48
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Kuwait	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Oman	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1791
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Schweden	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	8
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Serbien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	19
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	A1170	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	144
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Dänemark	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16626
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	160
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	819
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	202
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R4, R5		2062
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R1, R3, R4		1587
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R1, R4, R5		411

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	352
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Schweden	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1283
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	A1180	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	118
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R3, R4		286
200136	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	--	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
200137*	Holz aus Siedlungsabfällen, das gefährliche Stoffe enthält	AC 170	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	4558
200199	Sonstige Fraktionen aus Siedlungsabfällen	Y46	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	1347
200199	Sonstige Fraktionen aus Siedlungsabfällen	Y46	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	4652
200201	Biologisch abbaubare Bestandteile von Siedlungsabfällen	--	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	49
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	48
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	66936
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	111231
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	2086
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Y46	Österreich	D10	Verbrennung an Land	2512
200303	Straßenkehrsicht	--	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3360
200303	Straßenkehrsicht	--	Luxemburg	D1	Ablagerung	606
200303	Straßenkehrsicht	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	1069
200303	Straßenkehrsicht	--	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	12
200304	Fäkalschlamm	AC 260	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	1178
200306	Abfälle aus der Kanalreinigung	--	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	750
200307	Sperrmüll	Y46	Österreich	D10	Verbrennung an Land	849
200307	Sperrmüll	Y46	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	80
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	--	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	8841
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Y46	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	420
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Y46	Norwegen	R1, R3		13426
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Y46	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	13332
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Y46	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	3277
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Y46	Schweden	R1, R3		4344

Abfallart nach der Abfallverzeichnisverordnung (mit Einstufung nach VVA)	Ausfuhrstaat	Entsorgungsart	Menge [t]
			6036855

Quelle: Umweltbundesamt