

Grenzüberschreitende Verbringung von zustimmungspflichtigen Abfällen

Datenerhebung nach dem Umweltstatistikgesetz 2009 - Import

Die Datenerhebung nach dem Umweltstatistikgesetz umfasst alle Verbringungen von notifizierungspflichtigen (= zustimmungspflichtigen) Abfällen. Für die Unterscheidung von zustimmungspflichtig und nicht zustimmungspflichtig gilt nicht die Abfallverzeichnisverordnung, sondern die Anhänge III und IV der EG-Verordnung zur Verbringung von Abfällen 1013/2006 (VVA). Abfälle, die nach der Abfallverzeichnisverordnung als gefährlich gelten, sind mit einem Stern markiert.

Erläuterung der Spalte 3:

- Basel 1 = gefährlicher Abfall nach Artikel 1(1a) bzw. Anhängen I und VIII des Basler Übereinkommens
- AVV = gefährlicher Abfall nur nach Abfallverzeichnisverordnung
- OECD = problematischer Abfall nach OECD-Beschluss C107(2001) bzw. Anhang IV, Teil 2 der VVA
- N = in der VVA nicht klassifizierter Abfall und damit automatisch zustimmungspflichtig
- 37 = Abfall, der gemäß nationaler Bestimmungen des jeweiligen Nicht-OECD-Staates der Kontrolle unterliegt (Artikel 37 VVA)
- Basel 2 = Hausmüll und Rückstände aus Abfallverbrennungsanlagen nach Artikel 1(2) bzw. Anhang II des Basler Übereinkommens

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
010307*	Andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Verarbeitung von Metallerzen	VVA	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	164
010407*	Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	403
020107	Abfälle aus der Forstwirtschaft	N	Irland	R3	Verwertung organischer Stoffe	67
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	48
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Guatemala	D10	Verbrennung an Land	7
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	0
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D12	Dauerlagerung	72
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Israel	D10	Verbrennung an Land	49
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	25

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
020108*	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Litauen	D10	Verbrennung an Land	310
020203	Für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe aus der Fleisch- und Fischverarbeitung	N	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	26
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	N	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	13.069
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	N	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	222
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	N	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	303
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	N	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1.296
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	N	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	48.568
020204	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Fleisch- und Fischverarbeitung	N	Niederlande	D8	Biologische Behandlung	44.295
020305	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Lebensmittelverarbeitung	N	Dänemark	R10	Aufbringung auf den Boden	10.390
020502	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Milchverarbeitung	N	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2.028
020704	Für Verzehr oder Verarbeitung ungeeignete Stoffe aus der Getränkeherstellung	N	Irland	D10	Verbrennung an Land	264
030104*	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	675
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	3.077
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	48
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	767
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Polen	R1	Verwendung als Brennstoff	9.821
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweden	R1	Verwendung als Brennstoff	2.320
030105	Holzabfälle aus der Holzverarbeitung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	20.680
030204*	Anorganische Holzschutzmittel	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	5
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	N	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	12.591
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	N	Schweiz	R1+5	Verbrennung mit Verwertung anorganischer Stoffe	6.654
030305	De-inking-schlämme aus dem Papierrecycling	N	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.950
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	N	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1.852
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	N	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	56.036
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	N	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2.247
030307	Mechanisch abgetrennte Abfälle aus der Auflösung von Papier- und Pappabfällen	N	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.918
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	N	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	286
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	N	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	2.943
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	N	Schweiz	R1+5	Verbrennung mit Verwertung anorganischer Stoffe	2.203
030310	Faserabfälle, Faser-, Füller- und Überzugsschlämme aus der mechanischen Abtrennung	N	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5.362
040106	Chromhaltige Schlämme aus der Lederindustrie	N	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	124
040209	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	N	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2.466
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	70
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	Basel 1	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	4.826
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	Basel 1	Italien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	26
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	Basel 1	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	6
050103*	Bodenschlämme aus Tanks	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	301
050104*	Saure Alkylschlämme aus der Erdölraffination	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	45
050104*	Saure Alkylschlämme aus der Erdölraffination	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	92
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	343
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	437
050109*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Erdölraffination, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Norwegen	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1.546
050114	Abfälle aus Kühlkolonnen der Erdölraffination	N	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	12
050116	Schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentanschwefelung	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	38
050603*	Andere Teere aus der Kohlepyrolyse	Basel 1	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	6

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	345
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.352
050701*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	59
050702	Schwefelhaltige Abfälle aus der Erdgasreinigung	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	166
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7.033
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	125
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.942
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	49
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	26
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	25
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5.209
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	40
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	639
060101*	Schwefelsäure und schweflige Säure	Basel 1	Türkei	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20
060104*	Phosphorsäure und phosphorige Säure	Basel 1	Irland	R6	Säure-/Basenregenerierung	27
060106*	Anderer Säureabfälle	Basel 1	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	87
060106*	Anderer Säureabfälle	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
060106*	Anderer Säureabfälle	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
060106*	Anderer Säureabfälle	Basel 1	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	135
060106*	Anderer Säureabfälle	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	157
060106*	Anderer Säureabfälle	Basel 1	Türkei	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
060203*	Ammoniumhydroxidabfälle	Basel 1	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	164
060204*	Natrium- und Kaliumhydroxidabfälle	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
060205*	Anderer Basenabfälle	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
060205*	Anderer Basenabfälle	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	53
060205*	Anderer Basenabfälle	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	94
060205*	Anderer Basenabfälle	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	29
060205*	Anderer Basenabfälle	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.933
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	26
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	5
060311*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Cyanid enthalten	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	41
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	16
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Italien	D12	Dauerlagerung	2.813
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.862
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060313*	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	119
060314	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen ohne gefährliche Stoffe	N	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	89
060314	Abfälle aus festen Salzen und Lösungen ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.142
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	368
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	396
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	VVA	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	164
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060315*	Metalloxidabfälle, die Schwermetalle enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	189
060316	Metalloxidabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
060403*	Arsenhaltige Abfälle	Basel 1	Italien	D12	Dauerlagerung	11.217
060403*	Arsenhaltige Abfälle	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	91

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Belgien	D12	Dauerlagerung	187
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Frankreich	D12	Dauerlagerung	109
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Italien	D12	Dauerlagerung	110
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	117
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Rumänien	D12	Dauerlagerung	137
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Schweden	D12	Dauerlagerung	145
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	110
060404*	Quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	41
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Irland	D1	Ablagerung	39
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	314
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Niederlande	D12	Dauerlagerung	146
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	117
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	29
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	204
060405*	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	Basel 1	Türkei	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.592
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	158
060502*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
060503	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	N	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	163
060503	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	1.313
060503	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.863
060503	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von anorganischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	N	Serbien/Montenegro	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	155
060802	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	VVA	Italien	D10	Verbrennung an Land	11
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	14
061302*	Gebrauchte Aktivkohle aus anorganischen chemischen Prozessen	Basel 1	Schweiz	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	14
070101*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	551
070101*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	290
070101*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	162
070101*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	56
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Israel	D10	Verbrennung an Land	1.288
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	2.153

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	14
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	181
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Litauen	D10	Verbrennung an Land	94
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	228
070103*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	3.220
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	121
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	53
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	17
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	234
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3.692
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	470
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	176
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	111
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	935
070104*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	839
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	144
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	365
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	174
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	376
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	469
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	144
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	192
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	798
070107*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	28
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	8.197
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7.373
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	2.325
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	4.543
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	146
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	110
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	20
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	457
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	50
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	11.134

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	16
070108*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Grundchemikalienindustrie	Basel 1	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	959
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	1.434
070111*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	12.890
070112	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Grundchemikalienindustrie ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	178
070201*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	283
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Belgien	D10	Verbrennung an Land	40
070203*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	62
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1
070204*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	2
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	140
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	342
070207*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	17
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	18
070208*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	34
070209*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Kunststoff- und Gummiindustrie	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	190
070212	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Kunststoff- und Gummiindustrie ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	370
070214*	Abfälle von Zusatzstoffen der Kunststoff- und Gummiindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	55
070299	Abfälle a. n. g. der Kunststoff- und Gummiindustrie	N	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	183
070299	Abfälle a. n. g. der Kunststoff- und Gummiindustrie	N	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	84
070299	Abfälle a. n. g. der Kunststoff- und Gummiindustrie	N	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	101
070301*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	754
070301*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	23
070303*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Neuseeland	D10	Verbrennung an Land	81
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1.818
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	23
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	69
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	17
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	282
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Polen	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	3
070304*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlaugen der Farbstoff- und Pigmentindustrie	Basel 1	Slowenien	D8	Biologische Behandlung	57

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
070401*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlauge der Biozidindustrie	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1.848
070403*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1.317
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Basel 1	Israel	D10	Verbrennung an Land	347
070407*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	Basel 1	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	45
070408*	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Basel 1	Israel	D10	Verbrennung an Land	318
070408*	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	47
070408*	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	Basel 1	Niederlande	D12	Dauerlagerung	423
070409*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	151
070409*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Basel 1	Israel	D10	Verbrennung an Land	730
070410*	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.053
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	36
070413*	Feste Abfälle aus der Herstellung von Bioziden, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	99
070501*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlauge der pharmazeutischen Industrie	VVA	Irland	D10	Verbrennung an Land	16
070501*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlauge der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	4.489
070501*	Wässrige Waschlösungen und Mutterlauge der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	87
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Belgien	D10	Verbrennung an Land	18
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	2.295
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	347
070503*	Halogenorganische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Slowenien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	87
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1.022
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	553
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	1.082
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	506
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Irland	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	336
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Irland	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	196
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Israel	D10	Verbrennung an Land	153
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Malta	D10	Verbrennung an Land	65
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	965
070504*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschlösungen und Mutterlauge der Pharmaindustrie	Basel 1	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	72
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	20
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	338
070507*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	23
070508*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	86
070509*	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	94

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6
070510*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der pharmazeutischen Industrie	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	26
070511*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D1	Ablagerung	19
070512	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Pharmaindustrie ohne gefährliche Stoffe	N	Irland	D10	Verbrennung an Land	17
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	11
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D1	Ablagerung	13
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	766
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	99
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Malta	D10	Verbrennung an Land	28
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	61
070513*	Feste Abfälle der pharmazeutischen Industrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	256
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	N	Irland	D10	Verbrennung an Land	756
070599	Abfälle a. n. g. der pharmazeutischen Industrie	N	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	28
070601*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	VVA	Polen	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	19
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	68
070604*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Tensidindustrie	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	130
070608*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Tensidindustrie	Basel 1	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	4
070612	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung der Tensidindustrie ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	423
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	N	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	580
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	N	Irland	D10	Verbrennung an Land	98
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	N	Italien	D10	Verbrennung an Land	24
070699	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Wasch-, Desinfektions- und Körperpflegemitteln	N	Portugal	D10	Verbrennung an Land	127
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1.587
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	47
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	3.653
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	694
070701*	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	VVA	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1.807
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Malta	D10	Verbrennung an Land	635
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	355
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	41
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	594
070703*	Halogenorganische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	191
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Belgien	D10	Verbrennung an Land	62

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	1.097
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	8
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	25.945
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	99
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	93
070704*	Halogenfreie organische Lösemittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2.495
070707*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	136
070707*	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	16
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	58
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Frankreich	R6	Säure-/Basenregenerierung	870
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Großbritannien	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	408
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	362
070708*	Halogenfreie Reaktions- und Destillationsrückstände der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	49
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	N	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	95
070710*	Halogenfreie Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien der Feinchemikalienindustrie	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	201
070799	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung und Verwendung von anderen Chemikalien	N	Belgien	D10	Verbrennung an Land	246
070799	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung und Verwendung von anderen Chemikalien	N	Israel	D10	Verbrennung an Land	91
070799	Abfälle a. n. g. aus der Herstellung und Verwendung von anderen Chemikalien	N	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	247
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	207
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	203
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	46
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	160
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	95
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Bosnien-Herzeg.	D1	Ablagerung	0
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	45
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	67
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	329
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	96
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	16
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Israel	D10	Verbrennung an Land	1.095
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	66
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	93
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	364
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	1.026
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	35
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	5
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1.110
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	1.801
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1.158
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	3.076
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	484

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart			Menge [t]
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	27
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	156
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Polen	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	96
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	216
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	154
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	439
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	430
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	329
080111*	Farb- und Lackabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Spanien	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	22
080112	Farb- und Lackabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	48
080112	Farb- und Lackabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	640
080113*	Farb- oder Lackschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	12
080114	Farb- oder Lackschlämme ohne gefährliche Stoffe	N	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5
080116	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, ohne gefährliche Stoffe	N	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	471
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	127
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	98
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	24
080117*	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	829
080119*	Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit gefährlichen Stoffen enthalten	Basel 1	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6
080121*	Farb- oder Lackentfernerabfälle	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	981
080202	wässrige Schlämme, die keramische Werkstoffe enthalten	N	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	64
080307	Wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	88
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	25
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	709
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	47
080312*	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	199
080314*	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	14
080314*	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	13
080317*	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	20
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	395
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	38
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	30
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	29
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	101
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	113
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	38
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Rumänien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5
080409*	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	166
080501*	Isocyanatabfälle	Basel 1	Belgien	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	50
080501*	Isocyanatabfälle	Basel 1	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	44
080501*	Isocyanatabfälle	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	11
080501*	Isocyanatabfälle	VVA	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	32
080501*	Isocyanatabfälle	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3
080501*	Isocyanatabfälle	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	16
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	7
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	59
090101*	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	Basel 1	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	428
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	15

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
090102*	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	243
090104*	Fixierbäder	Basel 1	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
090104*	Fixierbäder	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	90
090104*	Fixierbäder	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	337
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	Basel 1	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	151
090105*	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	818
090106*	Silberhaltige Abfälle aus der Behandlung fotografischer Abfälle	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
090106*	Silberhaltige Abfälle aus der Behandlung fotografischer Abfälle	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	72
090106*	Silberhaltige Abfälle aus der Behandlung fotografischer Abfälle	Basel 1	Türkei	D10	Verbrennung an Land	17
090113*	Wässrige flüssige Abfälle aus der Silberrückgewinnung ohne gefährliche Stoffe	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	322
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	N	Frankreich	D1	Ablagerung	9.536
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	D1	Ablagerung	499
100101	Rost-/Kesselasche/Schlacken/Kesselstaub aus Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	820
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	Basel 1	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	28
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	VVA	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.548
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	VVA	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	117
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	VVA	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	VVA	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	451
100104*	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	VVA	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	87
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	OECD	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.857
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	OECD	Italien	D1	Ablagerung	12
100105	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis aus der Rauchgasentschwefelung in fester Form	OECD	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4.665
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	N	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.618
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	N	Frankreich	D1	Ablagerung	5.101
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	464
100117	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5.832
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	31
100118*	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.500
100119	Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.082
100120*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	13.683
100120*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	345
100120*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von Kraftwerken, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	157
100121	Schlämme aus der Abwasserbehandlung von Kraftwerken ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	695
100201	Abfälle aus der Verarbeitung von Schlacke der Eisen- und Stahlindustrie	OECD	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8.640
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.038
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9.169
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1.231
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7.869
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6.372

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	60
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D12	Dauerlagerung	51
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.772
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11.674
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.011
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	688
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36.076
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9.707
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13.313
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	116
100207*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15.654
100210	Walzzunder	OECD	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
100211*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.010
100211*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie	VVA	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	1.023
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	651
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.569
100213*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	587
100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie ohne gefährliche Stoffe	OECD	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7.426
100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie ohne gefährliche Stoffe	OECD	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6.263
100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie ohne gefährliche Stoffe	OECD	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	191
100214	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Eisen- und Stahlindustrie ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
100215	Andere Schlämme und Filterkuchen der Eisen- und Stahlindustrie	OECD	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	28.732
100215	Andere Schlämme und Filterkuchen der Eisen- und Stahlindustrie	OECD	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11.018
100215	Andere Schlämme und Filterkuchen der Eisen- und Stahlindustrie	OECD	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.536
100304*	Schlacken aus der Erstschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	393
100305	Aluminiumoxidabfälle aus der thermischen Aluminiummetallurgie	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.702
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	17.739
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.376
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5.226
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.557
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.292

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Norwegen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.356
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10.585
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	VVA	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6.931
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5.236
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	VVA	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4.212
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.346
100308*	Salzschlacken aus der Zweitschmelze der thermischen Aluminiummetallurgie	VVA	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3.254
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	VVA	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4.298
100315*	Abschäum der thermischen Aluminiummetallurgie, der entzündlich ist	VVA	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	83
100317*	Teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung	Basel 1	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	24
100318	Abfälle aus der Anodenherstellung, die Kohlenstoffe enthalten, ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	37
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	740
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	585
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	599
100319*	Filterstaub der thermischen Aluminiummetallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	845
100321*	Anderer Teilchen und Staub der thermischen Aluminiummetallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	137
100321*	Anderer Teilchen und Staub der thermischen Aluminiummetallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	486
100321*	Anderer Teilchen und Staub der thermischen Aluminiummetallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	391
100322	Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlstaub) ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	744
100322	Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlstaub) ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	870
100322	Teilchen und Staub (einschließlich Kugelmühlstaub) ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	99
100323*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Aluminiummetallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	190
100324	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Aluminiummetallurgie ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	422
100327*	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung der thermischen Aluminiummetallurgie	Basel 1	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	27
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Bulgarien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.120
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	3.774
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	386
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	41
100401*	Schlacken der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.958
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.230
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.114
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	114
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.184
100402*	Krätzen und Abschäum der thermischen Bleimetallurgie	Basel 1	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.896
100501	Schlacken der thermischen Zinkmetallurgie	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	779
100503*	Filterstaub aus der thermischen Zinkmetallurgie	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
100504	Anderer Teilchen und Staub aus der thermischen Zinkmetallurgie	Basel 1	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	19
100504	Anderer Teilchen und Staub aus der thermischen Zinkmetallurgie	Basel 1	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	635
100505*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	108
100505*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung von Kraftwerken	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	197
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.044
100601	Schlacken der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Ukraine	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
100602	Krätzen und Abschäum der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	14
100602	Krätzen und Abschäum der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.680

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Ukraine	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	37
100602	Krätzen und Abschaum der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.276
100603*	Filterstaub aus der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66
100604	Anderer Teilchen und Staub aus der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.497
100606*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Kupfermetallurgie	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	58
100701	Schlacken der thermischen Edelmetallmetallurgie	N	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	210
100701	Schlacken der thermischen Edelmetallmetallurgie	Basel 1	Kanada	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	624
100704	Anderer Teilchen und Staub aus der thermischen Edelmetallmetallurgie	N	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	75
100799	Abfälle a. n. g. der thermischen Edelmetallmetallurgie	N	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
100808*	Salzschlacken aus sonstiger thermischer Metallurgie	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	262
100815*	Filterstaub aus sonstiger thermischer Metallurgie, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
100907*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen	VVA	Luxemburg	D1	Ablagerung	121
100908	Gießformen und -sande für Eisen und Stahl nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	OECD	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.220
100909*	Filterstaub aus Eisen- und Stahlgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Dänemark	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	46
100910	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Eisen- und Stahlgießereien	N	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
100910	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Eisen- und Stahlgießereien	OECD	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
101003	Ofenschlacke aus Nichteisenmetallgießereien	N	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	86
101007*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen	VVA	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	241
101007*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen	VVA	Irland	D1	Ablagerung	657
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	100
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	VVA	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	453
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	OECD	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	453
101008	Gießformen und -sande für Nichteisenmetalle nach dem Gießen ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	984
101009*	Filterstaub aus Nichteisenmetallgießereien, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	122
101010	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Nichteisenmetallgießereien	N	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
101010	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Nichteisenmetallgießereien	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
101010	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus Nichteisenmetallgießereien	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
101103	Glasfaserabfall	N	Italien	D1	Ablagerung	470
101109*	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen aus der Glasindustrie	Basel 1	Irland	D12	Dauerlagerung	56
101109*	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen aus der Glasindustrie	Basel 1	Irland	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	12
101111*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	Basel 1	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4.139
101111*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	Basel 1	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	198
101111*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	Basel 1	Niederlande	D12	Dauerlagerung	31
101111*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	Basel 1	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	24
101111*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	292
101111*	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	45
101113*	Gaspolymer- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.232
101114	Gaspolymer- und Glasschleifschlämme ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	D1	Ablagerung	9

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	D12	Dauerlagerung	72
101115*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	300
101119*	Feste Abfälle aus der Abwasserbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Bulgarien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	48
101119*	Feste Abfälle aus der Abwasserbehandlung der Glasindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D1	Ablagerung	777
101203	Teilchen und Staub aus der Keramikindustrie	N	Luxemburg	D1	Ablagerung	163
101209*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Keramikindustrie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.025
101306	Teilchen und Staub aus der Zement- und Gipsindustrie	N	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.978
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	Basel 1	Niederlande	D12	Dauerlagerung	1
101401*	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung von Krematorien	Basel 1	Schweden	D12	Dauerlagerung	89
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	380
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Belgien	R6	Säure-/Basenregenerierung	953
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	52
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Dänemark	R6	Säure-/Basenregenerierung	137
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	419
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	78
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	121
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	10
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	6
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.170
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Niederlande	R6	Säure-/Basenregenerierung	1.626
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Niederlande	R4+6	Rückgewinnung von Metallen und Säuren/Basen	6
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4.326
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.716
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.810
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	63
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Türkei	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	59
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Ungarn	R1	Verwendung als Brennstoff	49
110105*	Saure Beizlösungen aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	151
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	20
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	52
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	60
110106*	Säuren a. n. g. aus der Oberflächenbehandlung	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.362
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	196
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.127
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	79
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	79
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.004
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	146
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
110107*	Alkalische Beizlösungen	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	12
110108*	Phosphatierschlämme	Basel 1	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	16

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
110108*	Phosphatierschlämme	Basel 1	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	224
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.505
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Brasilien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	126
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	China	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	159
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	209
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	86
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.465
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	D12	Dauerlagerung	44
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	1
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.643
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	90
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	388
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.092
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Kroatien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	87
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	28
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Malaysia	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	194
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Montenegro	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	19
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.531
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	553
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	6
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	731
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.515
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Philippinen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	447
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	187
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	3.120
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	119
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6.043
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Singapore	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	602
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	99
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	260
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	595
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	229
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Thailand	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	174
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	650
110109*	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	105
110110	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	90
110110	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.224
110110	Schlämme und Filterkuchen aus der Oberflächenbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
110111*	Wässrige Spülflüssigkeiten aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	34
110113*	Abfälle aus der Entfettung von Metallen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	260
110113*	Abfälle aus der Entfettung von Metallen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	32
110116*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110116*	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	Basel 1	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
110198*	Anderer Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
110198*	Anderer Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	17
110198*	Anderer Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	100
110198*	Anderer Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	273
110198*	Anderer Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
110198*	Anderer Abfälle aus der Oberflächenbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
110202*	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschließlich Jarosit, Goethit)	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.490
110203	Abfälle aus der Herstellung von Anoden für wässrige elektrolytische Prozesse	N	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
110207*	Anderer Abfälle aus der Nichteisen-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	296
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Frankreich	D12	Dauerlagerung	72

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Österreich	D12	Dauerlagerung	34
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Rumänien	D12	Dauerlagerung	29
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	23
110301*	Cyanidhaltige Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Spanien	D12	Dauerlagerung	19
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Frankreich	D12	Dauerlagerung	144
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	155
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Litauen	D12	Dauerlagerung	24
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Österreich	D12	Dauerlagerung	91
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	37
110302*	Andere Abfälle aus Härteprozessen	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
110503*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der thermischen Verzinkung	Basel 1	Kroatien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	21
110504*	Gebrauchte Flussmittel der thermischen Verzinkung	VVA	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	21
120101	Eisenfeil- und -drehspäne	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	141
120102	Eisenstaub und -teile	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
120103	NE-Metallfeil- und -drehspäne	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	N	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	N	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	290
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.582
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	N	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.471
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	N	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	57
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	N	Singapore	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	44
120104	NE-Metallstaub und -teilchen	N	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	43
120107*	Halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (außer Emulsionen und Lösungen)	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	33
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Basel 1	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	140
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Basel 1	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	379
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Basel 1	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.259
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Basel 1	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	305
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2.112
120109*	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	VVA	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	106
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	VVA	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	15
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	VVA	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	41
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	VVA	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	125
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	25
120112*	Gebrauchte Wachse und Fette	VVA	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	55
120113	Schweißabfälle	N	Luxemburg	D1	Ablagerung	56
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	21
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	8
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	100
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	112
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10
120114*	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
120115	Bearbeitungsschlämme ohne gefährliche Stoffe	N	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	429
120115	Bearbeitungsschlämme ohne gefährliche Stoffe	N	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
120115	Bearbeitungsschlämme ohne gefährliche Stoffe	N	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	89
120115	Bearbeitungsschlämme ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	8

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
120115	Bearbeitungsschlämme ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
120115	Bearbeitungsschlämme ohne gefährliche Stoffe	N	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	36
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	69
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D12	Dauerlagerung	111
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	214
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	638
120116*	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	OECD	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	62
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	OECD	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	473
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	OECD	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	68
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	OECD	Luxemburg	D1	Ablagerung	238
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.182
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	109
120117	Strahlmittelabfälle ohne gefährliche Stoffe	OECD	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	393
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	229
120118*	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	Basel 1	Slowakei	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	37
120120*	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	40
120120*	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Israel	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	137
120120*	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
120120*	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	18
120121	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	D1	Ablagerung	34
120199	Abfälle a. n. g. der mechanischen Formgebung von Metallen	N	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
120199	Abfälle a. n. g. der mechanischen Formgebung von Metallen	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48
120301*	Wässrige Waschflüssigkeiten aus der Wasser- und Dampfentfettung	Basel 1	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	369
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	Basel 1	Frankreich	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	14
130101*	PCB-haltige Hydraulikölabfälle	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	83
130104*	Emulsionen aus chlorierten Hydraulikölen	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	8
130105*	Nichtchlorierte Emulsionen	Basel 1	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	164
130110*	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	Basel 1	Litauen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	215
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	10.474
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Belgien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	15.274
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	8.570
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Finnland	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	10.056
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Großbritannien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	5.343
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	32
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Libyen	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	4
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1.685
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	326
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	8.827
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Portugal	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	57
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	17.573
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	7.044
130205*	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Basel 1	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1.062
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Basel 1	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1.018
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Basel 1	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	5.867
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Basel 1	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	22.045
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Basel 1	Polen	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	14.817
130208*	Andere Abfälle von Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Basel 1	Tschechien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1.008

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	1.408
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Griechenland	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	6
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	6
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	66
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Rumänien	D10	Verbrennung an Land	44
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	2
130301*	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	200
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Basel 1	Dänemark	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Basel 1	Finnland	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	52
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Basel 1	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	59
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Basel 1	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	466
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Basel 1	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	930
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Basel 1	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	42
130307*	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Basel 1	Schweiz	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	314
130310*	Andere Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	Basel 1	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	539
130310*	Andere Abfälle von Isolier- und Wärmeübertragungsölen	Basel 1	Österreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	138
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Großbritannien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.467
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	47
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	758
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	565
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	14.418
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	192
130502*	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Slowenien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	96
130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	Basel 1	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	1.424
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	463
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1.234
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	373
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.806
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	Basel 1	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	68
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	Basel 1	Irland	R3	Verwertung organischer Stoffe	22
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	Basel 1	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	302
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1.653
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	Basel 1	Portugal	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	34
130703*	Andere Brennstoffe (einschließlich Gemische)	Basel 1	Türkei	D10	Verbrennung an Land	14
130802*	Andere Emulsionen	Basel 1	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	12
130802*	Andere Emulsionen	Basel 1	Luxemburg	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	192
130899*	Abfälle a. n. g.	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	69
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	6
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	22
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Litauen	R3	Verwertung organischer Stoffe	6
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	3
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	34.272
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	46
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	85
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Österreich	D10	Verbrennung an Land	91
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	25
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Schweden	R3	Verwertung organischer Stoffe	8
140601*	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	VVA	Tschechien	R3	Verwertung organischer Stoffe	29

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Belgien	D10	Verbrennung an Land	48
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Kroatien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	39
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Litauen	D10	Verbrennung an Land	49
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	500
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	19
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	132
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	13
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	20
140602*	Andere halogenierte Lösemittel und Lösemittelgemische	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	320
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Afghanistan	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	6
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Belgien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	208
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Bulgarien	R1	Verwendung als Brennstoff	2
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	78
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	53
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	103
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Georgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Griechenland	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	180
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	293
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Italien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1.834
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	147
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	266
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	1.569
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	2.625
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	6.389
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	25
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	111
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1.291
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	336
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Polen	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	9
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Portugal	D10	Verbrennung an Land	6
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	18
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Schweiz	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	37
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Spanien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	24
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Tschechien	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	214
140603*	Andere Abfälle von Lösemitteln und Lösemittelgemischen	Basel 1	Türkei	D10	Verbrennung an Land	5
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	8
140604*	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösemittel enthalten	Basel 1	Österreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	55
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Basel 1	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	499
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	1.949
140605*	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösemittel enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	N	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	493
150102	Verpackungsabfälle aus Kunststoff	N	Belgien	R1+3	Verbrennung mit Rückgewinnung organischer Stoffe	608
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	OECD	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	10.321
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	OECD	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3.500
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	OECD	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	377
150103	Verpackungsabfälle aus Holz	OECD	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	946
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	93
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	368
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.034

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	54
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	46
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	80
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	781
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	916
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	407
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	11
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	83
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	264
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	388
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	39
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	235
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	5
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	22
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	76
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	35
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	91
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	6
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	175
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	108
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R1+3	Verbrennung mit Rückgewinnung organischer Stoffe	15
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	435
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	240
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	130
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R2+4	Rückgewinnung von Metallen und Lösemitteln	57
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	173
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	341
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	524
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Portugal	D10	Verbrennung an Land	21
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	7
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	9
150110*	Verpackungsabfälle, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten	Basel 1	Zypern	D10	Verbrennung an Land	6
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	8
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Belgien	R2+4	Rückgewinnung von Metallen und Lösemitteln	43
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	128
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Frankreich	R2+4	Rückgewinnung von Metallen und Lösemitteln	300
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	392
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	171
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	131
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Niederlande	R2+4	Rückgewinnung von Metallen und Lösemitteln	10
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	45
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	124
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Schweiz	R2+4	Rückgewinnung von Metallen und Lösemitteln	76
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	162
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	22
150111*	Abfälle, die eine gefährliche feste poröse Matrix enthalten (z.B. Acetylenflaschen)	Basel 1	Ungarn	R2+4	Rückgewinnung von Metallen und Lösemitteln	172
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Afghanistan	D10	Verbrennung an Land	5

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	473
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	70
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	10
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	96
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Georgien	D10	Verbrennung an Land	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	52
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Großbritannien	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	82
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Irland	D10	Verbrennung an Land	535
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	56
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Italien	D10	Verbrennung an Land	64
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	215
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	381
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	172
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Luxemburg	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	3
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	23
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	221
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	791
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2.384
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	681
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	82
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	872

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Österreich	D10	Verbrennung an Land	562
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Portugal	D10	Verbrennung an Land	15
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Rumänien	D10	Verbrennung an Land	6
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	185
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Slowenien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Spanien	D10	Verbrennung an Land	14
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
150202*	Aufsaug-/Filtermaterialien/Wischtücher/Schutzkleidung, durch gefährliche Stoffe verunreinigt	VVA	Türkei	D10	Verbrennung an Land	9
150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung ohne gefährliche Stoffe	N	Irland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	9
150203	Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher und Schutzkleidung ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	39
160104*	Altfahrzeuge mit Betriebsflüssigkeiten oder anderen gefährlichen Bestandteilen	VVA	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.887
160107*	ÖlfILTER aus Altfahrzeugen	VVA	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	602
160107*	ÖlfILTER aus Altfahrzeugen	VVA	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
160107*	ÖlfILTER aus Altfahrzeugen	VVA	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	236
160112	Bremsbeläge aus Altfahrzeugen ohne gefährliche Stoffe	N	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	201
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	Basel 1	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	50
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	Basel 1	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	32
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	Basel 1	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	216
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	Basel 1	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	175
160113*	Bremsflüssigkeiten aus Altfahrzeugen	Basel 1	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	206
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	49
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	2
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	55
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	6
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	390
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	52
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	208
160114*	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	152
160115	Frostschutzmittel aus Altfahrzeugen ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	384
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	194
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Frankreich	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	108
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	188
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Kasachstan	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	91
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	148
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Mazedonien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	86
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	18
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	38
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Serbien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	49

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160209*	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	372
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	246
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	25
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Belgien	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	783
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.467
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	436
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Frankreich	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	76
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Italien	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	38
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Portugal	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	127
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Schweiz	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	422
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	181
160211*	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Slowenien	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	651
160212*	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	Basel 1	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	10
160212*	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	Basel 1	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	125
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Dänemark	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	43
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Finnland	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	23
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.980
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Frankreich	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	942
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	16
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	25
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	9
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	98
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	13
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Portugal	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	202
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	79
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Schweden	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	553
160213*	Andere gefährliche Bestandteile enthaltende gebrauchte Geräte	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	N	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.146
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	N	Irland	D10	Verbrennung an Land	3
160214	Gebrauchte Geräte ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	15
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	143
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Finnland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4.828
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	960
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.763
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Neuseeland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	26
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Norwegen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.304
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4.781
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Polen	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3.690
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	279
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5.126
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.538
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	490
160215*	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	Basel 1	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	964
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	N	Malaysia	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	80
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	969

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	135
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.795
160216	Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	670
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	54
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Irland	D10	Verbrennung an Land	51
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	11
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	D10	Verbrennung an Land	15
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	173
160303*	Anorganische Fehlchargen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	38
160304	Anorganische Fehlchargen ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	37
160304	Anorganische Fehlchargen ohne gefährliche Stoffe	N	Kroatien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Äthiopien	D10	Verbrennung an Land	1
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	13
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	107
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	39
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	248
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Irland	R2+3		118
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	18
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Irland	D10	Verbrennung an Land	128
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	94
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	13
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	D10	Verbrennung an Land	101
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	55
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	126
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	293
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	D14	Rekonditionierung vor Beseitigung	71
160305*	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Zypern	D10	Verbrennung an Land	8
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	125
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	168
160306	Organische Abfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	2.412
160401*	Munitionsabfälle	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	73
160402*	Feuerwerkskörperabfälle	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	120
160403*	Anderer Explosivabfälle	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	6
160403*	Anderer Explosivabfälle	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	9
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Belgien	D10	Verbrennung an Land	2
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	235
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	49
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	584
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	72
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	228
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Italien	R2+4	Rückgewinnung von Metallen und Lösemitteln	65
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	124
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	VVA	Italien	D10	Verbrennung an Land	4
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	52
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Niederlande	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	52
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	0

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160504*	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)	Basel 1	Portugal	D10	Verbrennung an Land	115
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Afghanistan	D10	Verbrennung an Land	61
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Belgien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	6
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Bosnien-Herzeg.	D10	Verbrennung an Land	21
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	42
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	7
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Dänemark	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	4
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	389
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Frankreich	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	8
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Georgien	D15	Zwischenlagerung vor der Beseitigung	0
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Großbritannien	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	11
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	107
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	662
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	32
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	12
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Litauen	D10	Verbrennung an Land	69
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	327
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	3
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Niederlande	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	9
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	31
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	21
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Österreich	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	14
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Portugal	D10	Verbrennung an Land	22
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Portugal	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweden	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	6
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	71
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweiz	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	6
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweiz	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	4
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	2
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	31
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	92
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Spanien	R3	Verwertung organischer Stoffe	16
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Spanien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	19
160506*	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Zypern	D10	Verbrennung an Land	7
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	113
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	15
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	307
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	104
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	7
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	18
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	8

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Niederlande	D12	Dauerlagerung	33
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Philippinen	D10	Verbrennung an Land	14
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Portugal	D10	Verbrennung an Land	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	16
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	10
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Slowenien	D12	Dauerlagerung	25
160507*	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	32
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Bulgarien	D10	Verbrennung an Land	82
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	315
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	114
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	573
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	210
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Israel	D10	Verbrennung an Land	265
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	44
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	1
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	168
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	366
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	7
160508*	Gebrauchte organische Chemikalien, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Philippinen	D10	Verbrennung an Land	16
160509	Gebrauchte Chemikalien ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	524
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.618
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.806
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.115
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	946
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Georgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	0
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.774
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Litauen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	358
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.187
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3.445
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	7.897
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Österreich	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	101
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.298
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
160601*	Bleibatterien	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15.426
160602*	Ni-Cd-Batterien	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	48

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
160602*	Ni-Cd-Batterien	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	316
160602*	Ni-Cd-Batterien	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	64
160603*	Quecksilber enthaltende Batterien	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	9
160604	Alkalibatterien	N	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	369
160604	Alkalibatterien	N	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	47
160604	Alkalibatterien	N	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2
160604	Alkalibatterien	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	50
160605	Andere Batterien und Akkumulatoren	N	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19
160708*	Ölhaltige Abfälle	Basel 1	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	63
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	81
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	122
160709*	Abfälle aus der Reinigung von Fässern und Tanks, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Zypern	D10	Verbrennung an Land	17
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	226
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Finnland	R8	Katalysatorrückgewinnung	404
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	234
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	189
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	717
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	164
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.282
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	33
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	173
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Schweden	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	8
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	231
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Singapore	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	364
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	69
160802*	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	32
160803	Gebrauchte Katalysatoren, die nicht gefährliche Übergangsmetalle enthalten	Basel 1	Singapore	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	25
160805*	Gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	Basel 1	Südafrika	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	10
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	56
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	Basel 1	Indien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	Basel 1	Serbien/Montenegro	D10	Verbrennung an Land	20
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	Basel 1	Südafrika	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	91
160806*	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	Basel 1	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	64
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	57
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	17
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	118
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	14
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	67
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	50
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Serbien/Montenegro	D10	Verbrennung an Land	19

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	163
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Spanien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	17
160807*	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	USA	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	176
160903*	Peroxidabfälle	Basel 1	Belgien	D10	Verbrennung an Land	36
160903*	Peroxidabfälle	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1
160903*	Peroxidabfälle	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	44
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	VVA	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1
160904*	Oxidierende Stoffe a. n. g.	Basel 1	Schweden	D12	Dauerlagerung	46
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	211
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	61
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Finnland	D10	Verbrennung an Land	1.601
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	150
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2.423
161001*	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	65
161003*	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	72
161004	Wässrige Konzentrate ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	8.980
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R1+5	Verbrennung mit Verwertung anorganischer Stoffe	4.510
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	R1+5	Verbrennung mit Verwertung anorganischer Stoffe	3.963
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	447
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	R1+5	Verbrennung mit Verwertung anorganischer Stoffe	3.170
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Norwegen	R1	Verwendung als Brennstoff	93
161101*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Spanien	R1	Verwendung als Brennstoff	5.520
161104	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen ohne gefährliche Stoffe	N	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	237
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Irland	D1	Ablagerung	20
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	207
161105*	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	D12	Dauerlagerung	298
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	D12	Dauerlagerung	652
170106*	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.348
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.057
170107	Beton/Ziegel/Fliesen/Keramik aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	61.412
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	973
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	N	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	502
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	7.822
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Niederlande	R1+3	Verbrennung mit Rückgewinnung organischer Stoffe	91.488
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2.894
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	41
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	784

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	291
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	31.025
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	2.889
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	123
170201	Holz aus Bau- und Abbruchabfällen	OECD	Schweiz	R1+3	Verbrennung mit Rückgewinnung organischer Stoffe	1.311
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	5.123
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	26
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	5.147
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Finnland	R1	Verwendung als Brennstoff	18.649
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	296
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1.650
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	20
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	36.799
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	195
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.878
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	506
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Kroatien	R1	Verwendung als Brennstoff	131
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	1.940
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	70
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	9.497
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	878
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	95
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	14.734
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Österreich	R1+3	Verbrennung mit Rückgewinnung organischer Stoffe	4.697
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	418
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2.866
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	13.856
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	638
170204*	Glas, Kunststoff und Holz aus Bau- und Abbruchabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Spanien	R1	Verwendung als Brennstoff	9
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	54
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	34
170301*	Kohlenteerhaltige Bitumengemische	Basel 1	Luxemburg	D1	Ablagerung	13.145
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D10	Verbrennung an Land	52
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	52
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	Basel 1	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	112
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	Basel 1	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	126
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	43
170302	Bitumengemische ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	251
170303*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	3
170407	Gemischte Metalle aus Bau- und Abbruchabfällen	N	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	455
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	35
170409*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	63
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	75
170410*	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.770
170411	Kabel aus Bau- und Abbruchabfällen ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.818
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.352
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1.125

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	D12	Dauerlagerung	3.236
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	936
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	63
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	D1	Ablagerung	230
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	42
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Irland	D10	Verbrennung an Land	7
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Island	D10	Verbrennung an Land	484
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	24.107
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	D1	Ablagerung	31.984
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	D8	Biologische Behandlung	9.005
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2.457
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	4.865
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	4.377
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Litauen	D10	Verbrennung an Land	380
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Luxemburg	D1	Ablagerung	206.408
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Luxemburg	D13	Vermischung vor Beseitigung	569
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	8.976
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Luxemburg	D8+9	Biologisch und chemisch/physikalische Behandlung	4.776
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Luxemburg	R10	Aufbringung auf den Boden	14.426
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	34.982
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	37.154
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Österreich	D1	Ablagerung	88
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	320
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Polen	D8	Biologische Behandlung	84
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	831
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	26
170503*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	127
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	11.587
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3.796
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	87.167
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	D1	Ablagerung	6.182
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	749
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	39.245
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	21.228
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.655.958
170504	Boden und Steine ohne gefährliche Stoffe	N	Schweden	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10.216
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Italien	D1	Ablagerung	639
170505*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Luxemburg	D8	Biologische Behandlung	1.183
170507*	Geisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	1.243
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	Basel 1	Griechenland	D1	Ablagerung	485
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	Basel 1	Irland	D1	Ablagerung	10.276
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	23.248
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	Basel 1	Luxemburg	D1	Ablagerung	18
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	Basel 1	Österreich	D12	Dauerlagerung	6
170601*	Dämmmaterial, das Asbest enthält	Basel 1	Slowenien	D1	Ablagerung	5
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	VVA	Italien	D1	Ablagerung	9.804
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	VVA	Luxemburg	D1	Ablagerung	246
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	VVA	Luxemburg	D12	Dauerlagerung	17
170603*	Anderes Dämmmaterial mit gefährlichenn Stoffen	VVA	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	45

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Elfenbeinküste	D1	Ablagerung	0
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Frankreich	D12	Dauerlagerung	250
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Griechenland	D1	Ablagerung	3.909
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Irland	D1	Ablagerung	4.032
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	261.600
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Kroatien	D1	Ablagerung	1.532
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	426
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Luxemburg	D1	Ablagerung	3.916
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Luxemburg	D12	Dauerlagerung	57
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Malta	D1	Ablagerung	99
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Serbien/Montenegro	D1	Ablagerung	59
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Sudan	D1	Ablagerung	44
170605*	Asbesthaltige Bau- und Abbruchabfälle	Basel 1	Türkei	D1	Ablagerung	40
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	Basel 1	Frankreich	D12	Dauerlagerung	1.489
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	24
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	Basel 1	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	511
170901*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	Basel 1	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	148
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	Basel 1	Frankreich	D12	Dauerlagerung	560
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	133
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	6
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	24
170902*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten	Basel 1	Spanien	D12	Dauerlagerung	170
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Frankreich	D12	Dauerlagerung	407
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Irland	D1	Ablagerung	11
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Irland	D10	Verbrennung an Land	3
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Rumänien	D12	Dauerlagerung	14
170903*	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	655
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	4.546
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	281
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	3.277
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	12
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	297
170904	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	130
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	Basel 1	Belgien	D10	Verbrennung an Land	234
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	Basel 1	Bosnien-Herzeg.	D10	Verbrennung an Land	7
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	1.240
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	247
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	9
180103*	Abfälle aus medizinischer Behandlung mit besonderen infektionspräventiven Anforderungen	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	143
180106*	Chemikalien aus medizinischer Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	4
180106*	Chemikalien aus medizinischer Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	0
180106*	Chemikalien aus medizinischer Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Malta	D10	Verbrennung an Land	5

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
180106*	Chemikalien aus medizinischer Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	VA Emirate	D10	Verbrennung an Land	12
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	42
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	0
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	24
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	Basel 1	Portugal	D10	Verbrennung an Land	133
180108*	Zytotoxische und zytostatische Arzneimittelabfälle aus medizinischer Behandlung	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	446
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	N	Bosnien-Herzeg.	R1	Verwendung als Brennstoff	27
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	N	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	118
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	N	Irland	D10	Verbrennung an Land	358
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	N	Kroatien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	49
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	N	Litauen	D10	Verbrennung an Land	55
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	N	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	1
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	N	Österreich	D10	Verbrennung an Land	141
180109	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus medizinischer Behandlung	N	Zypern	D10	Verbrennung an Land	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	0
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Schweden	D12	Dauerlagerung	21
180110*	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	6
180203	Abfälle aus der Veterinärmedizin ohne besonderen infektionspräventiven Anforderungen	N	Irland	D10	Verbrennung an Land	119
180208	Arzneimittelabfälle ohne gefährliche Stoffe aus der Veterinärmedizin	N	Irland	D10	Verbrennung an Land	61
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	832
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	20
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	557
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Italien	D13	Vermischung vor Beseitigung	470
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	61.224
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	246
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	188
190105*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	3.293
190106*	Wässrige flüssige Abfälle aus Abfallverbrennungsanlagen	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	625
190106*	Wässrige flüssige Abfälle aus Abfallverbrennungsanlagen	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	20
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	688
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	344
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	38.612
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.537
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3.646
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	30.164
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Österreich	D12	Dauerlagerung	2.962
190107*	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	412
190110*	Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung der Abfallverbrennung	Basel 1	Niederlande	R7	Rückgewinnung von Abfallbehandlungsstoffen	7
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	136
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Polen	D1	Ablagerung	92

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
190111*	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	971
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Basel 2	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	42.116
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Basel 2	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	120.714
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.154
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Basel 2	Italien	D1	Ablagerung	188
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Basel 2	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	9.498
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Basel 2	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	15.199
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Basel 2	Schweiz	D1	Ablagerung	24.921
190112	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken aus Abfallverbrennungsanlagen ohne gefährliche Stoffe	Basel 2	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	650
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7.467
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Dänemark	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	580
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	14.000
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	30.648
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5.395
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Kroatien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	33
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.162
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	30.915
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Österreich	D12	Dauerlagerung	2.129
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	13.743
190113*	Filterstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	25.478
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Basel 2	Frankreich	D1	Ablagerung	2.238
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Basel 2	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	264
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Basel 2	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3.273
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Basel 2	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	10.788
190114	Filterstaub ohne gefährliche Stoffe aus der Abfallverbrennung	Basel 2	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8.988
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4.434
190115*	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung, der gefährliche Stoffe enthält	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8.033
190116	Kesselstaub aus der Abfallverbrennung ohne gefährliche Stoffe	Basel 2	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.476
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	99
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	8.773
190117*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D1	Ablagerung	641
190203	Vorgemischte Abfälle, die ausschließlich aus nicht gefährlichen Abfällen bestehen	N	Italien	D1	Ablagerung	8.814
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	217
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Belgien	R11	Verwertung von Abfallbehandlungsrückst.	1.175
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.178
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	417
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.414
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Frankreich	D13	Vermischung vor Beseitigung	259
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Großbritannien	D10	Verbrennung an Land	19

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausführstaat		Entsorgungsart		Menge [t]
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	R3+5	Verwertung / Rückgewinnung	692
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1.300
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Italien	D10	Verbrennung an Land	17.200
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	D13	Vermischung vor Beseitigung	1.604
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Italien	D1	Ablagerung	4.735
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	295
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	4.121
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	73.514
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	64.813
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	553
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Italien	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	1.033
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	29
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.241
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	2.547
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.261
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	2.823
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	93
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	47
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Schweiz	D12	Dauerlagerung	22
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	966
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	VVA	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	513
190204*	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen gefährlichen Abfall enthalten	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	80
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	877
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	903
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	188
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	503
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	34
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	19.306
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	769
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	5.875
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	3.565
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.621
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	30.733
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D13	Vermischung vor Beseitigung	969
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1.905
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	452
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	101
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1.314
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1.906
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	523
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	1.270
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.615
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1.164
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Spanien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
190205*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	15
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	165
190206	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	123
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	25

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Basel 1	Frankreich	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	145
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Basel 1	Großbritannien	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	641
190207*	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	Basel 1	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	112
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	292
190208*	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	3.533
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	9
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Israel	D10	Verbrennung an Land	2.879
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	96
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Italien	D10	Verbrennung an Land	23
190209*	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	13
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	470
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	349
190211*	Sonstige Rückstände der physikalisch-chemischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	706
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	VVA	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	225
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	215.361
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	1.266
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	75.443
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	VVA	Italien	D1	Ablagerung	33.753
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Basel 1	Kroatien	D10	Verbrennung an Land	488
190304*	Als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.322
190305	Stabilisierte Abfälle ohne gefährliche Stoffe	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	6.141
190306*	Als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	6.541
190306*	Als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	N	Italien	D10	Verbrennung an Land	1.365
190501	Nicht kompostierte Fraktion von Siedlungs- und ähnlichen Abfällen	N	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	508
190599	Abfälle a. n. g. der aeroben Abfallbehandlung	N	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	473
190606	Gärrückstand/-schlamm aus der anaeroben Behandlung von tierischen und pflanzlichen Abfällen	N	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2.055
190703	Deponiesickerwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	291
190801	Sieb- und Rechenrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	N	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	255
190802	Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	N	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	473
190802	Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen	N	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	15
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Belgien	D10	Verbrennung an Land	51.998
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	N	Dänemark	R10	Aufbringung auf den Boden	749
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	19.747
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	2.733
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Dänemark	R10	Aufbringung auf den Boden	25.435
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	6.793
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	358
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Griechenland	R1	Verwendung als Brennstoff	6.401
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	4.899
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	5.046
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Italien	D10	Verbrennung an Land	6.664
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	791
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	2.176
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	154.954
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	1.646

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Niederlande	R10	Aufbringung auf den Boden	3.640
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	2.756
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	6.000
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3.214
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	8.615
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Österreich	D10	Verbrennung an Land	1.362
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	5.310
190805	Schlämme aus der Behandlung von kommunalem Abwasser	OECD	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	1.945
190810*	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern ohne gefährliche Stoffe	Basel 1	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	27
190811*	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	3.433
190811*	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	3.006
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Irland	D13	Vermischung vor Beseitigung	2.846
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	220
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D10	Verbrennung an Land	222
190812	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	45
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Belgien	D10	Verbrennung an Land	469
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.983
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	1.072
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.402
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	17
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	368
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	835
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Österreich	r5	Verwertung anorgan. Stoffe	3.433
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Polen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	24
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	135
190813*	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	Basel 1	Tschechien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	27
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	1.124
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6.516
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.059

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	35
190814	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	608
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D1	Ablagerung	6.277
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	1.103
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	6.520
191003*	Schredderleichtfraktionen und Staub, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	1.839
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	4.212
191004	Schredderleichtfraktionen und Staub ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	545
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Dänemark	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.747
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Finnland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	450
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.093
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	815
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.458
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	416
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	941
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	11.784
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	5.518
191006	Anderer Fraktionen aus Shredderanlagen ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	29.582
191105*	Schlämme aus der Abwasserbehandlung der Altlaufbereitung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	470
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	999
191204	Kunststoff und Gummi aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.482
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	16.567
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	3.554
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	1.271
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	10.747
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	104.076
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Niederlande	R1+3	Verbrennung mit Rückgewinnung organischer Stoffe	590
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.276
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	260
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	5.822
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	OECD	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	47
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	14
191206*	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	11.040
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Belgien	R3	Verwertung organischer Stoffe	9.056
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	21.187
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	6.722
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	12.014
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Dänemark	R3	Verwertung organischer Stoffe	21.499
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Großbritannien	R1	Verwendung als Brennstoff	57.486
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	1.945
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	381.910
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	R1+3	Verbrennung mit Rückgewinnung organischer Stoffe	11.232
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	22
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	100.082
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Polen	R3	Verwertung organischer Stoffe	60
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	227

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	12.167
191207	Holz aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	10.201
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Italien	D1	Ablagerung	4.528
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.961
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3.347
191209	Mineralien (z.B. Sand, Steine) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8.979
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	9.829
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	818
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	518
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	89.890
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	1.125
191210	Brennbare Abfälle (Brennstoffe aus Abfällen) aus der mechanischen Abfallbehandlung	N	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	10.863
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	1.405
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	N	Belgien	R1	Verwendung als Brennstoff	670
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	278
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Belgien	D10	Verbrennung an Land	1.965
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	4.816
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	3.790
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	56
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	136
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	N	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	318
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	7.032
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	19.990
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D12	Dauerlagerung	175
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	3.112
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	221
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.122
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	513
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	20
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Litauen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	874
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D1	Ablagerung	14.646

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	14
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	2.011
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Österreich	D10	Verbrennung an Land	816
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Slowenien	D10	Verbrennung an Land	976
191211*	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	17
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Belgien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	4.372
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Belgien	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	256
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	376
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	288
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D10	Verbrennung an Land	29
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D1	Ablagerung	157
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R1	Verwendung als Brennstoff	191
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Litauen	D10	Verbrennung an Land	504
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	187
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Luxemburg	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	382
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	D12	Dauerlagerung	2.120
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	5.560
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	460
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	12.208
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	1.010
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	210.389
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	97.488
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	20.700
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	4.766
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	343
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	D10	Verbrennung an Land	12.903
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R1	Verwendung als Brennstoff	15.318
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Polen	D8	Biologische Behandlung	176
191212	Materialmischungen aus der mechanischen Abfallbehandlung ohne gefährliche Stoffe	N	Schweiz	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2.982
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D1	Ablagerung	37.064
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	11.474
191301*	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	1.340
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	1.055
191302	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden ohne gefährliche Stoffe	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	8.459
191303*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D10	Verbrennung an Land	9.908
191303*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweiz	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	13.078
191307*	Füssige Abfälle aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Italien	D10	Verbrennung an Land	81
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Basel 2	Frankreich	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	426
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Basel 2	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	43
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Basel 2	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	8.989
200108	Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	Basel 2	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.625
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	46
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	87
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Frankreich	R2	Rückgewinnung von Lösemitteln	2.346

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]	
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Irland	R1	Verwendung als Brennstoff	1
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	267
200113*	Lösemittel aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	122
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	82
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	136
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	67
200114*	Säuren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	5
200115*	Laugen aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	103
200117*	Fotochemikalien aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Norwegen	D10	Verbrennung an Land	555
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Äthiopien	D10	Verbrennung an Land	23
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	VVA	Belgien	D10	Verbrennung an Land	65
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	249
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	VVA	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	17
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Frankreich	D10	Verbrennung an Land	50
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	11
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	VVA	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	28
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	31
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	VVA	Irland	D10	Verbrennung an Land	47
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Neuseeland	D10	Verbrennung an Land	69
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	626
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	172
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Polen	D10	Verbrennung an Land	706
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	VVA	Schweden	D10	Verbrennung an Land	46
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	1
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Spanien	D10	Verbrennung an Land	38
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	VVA	Spanien	D10	Verbrennung an Land	20
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Türkei	D10	Verbrennung an Land	100
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	VVA	Türkei	D10	Verbrennung an Land	24
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Ukraine	D10	Verbrennung an Land	189
200119*	Pestizide aus Siedlungsabfällen	VVA	Zypern	D10	Verbrennung an Land	3
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	97
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Costa Rica	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	115
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Dänemark	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	622
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Frankreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	806
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Großbritannien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	16.306
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Irland	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	72
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	161
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	7
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Niederlande	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.408
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Österreich	D12	Dauerlagerung	7
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Österreich	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	42
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Rumänien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	25
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Schweden	D12	Dauerlagerung	67
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Schweden	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Schweiz	D12	Dauerlagerung	38
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Schweiz	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	204
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Slowenien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	86
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Tschechien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	90
200121*	Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle	Basel 1	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	312

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Frankreich	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	103
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Frankreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	82
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Luxemburg	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	986
200123*	Gebrauchte Geräte aus Siedlungsabfällen, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	11.510
200125	Speiseöle und -fette aus Siedlungsabfällen	N	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	6.969
200126*	Öle und Fette aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Stoffen	Basel 1	Luxemburg	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	4
200126*	Öle und Fette aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Stoffen	Basel 1	Niederlande	R9	Altölraffination bzw. Verwertung	15
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	1.613
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Griechenland	D10	Verbrennung an Land	54
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D10	Verbrennung an Land	65
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	66
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R1+4	Verbrennung mit Metallrückgewinnung	127
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Irland	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	538
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Luxemburg	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	989
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	886
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	1.499
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	914
200127*	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	Basel 1	Schweden	D10	Verbrennung an Land	597
200128	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	N	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	27
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Griechenland	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	24
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	199
200129*	Reinigungsmittel aus Siedlungsabfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	VVA	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	75
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	N	Dänemark	D10	Verbrennung an Land	15
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	N	Luxemburg	D10	Verbrennung an Land	12
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	N	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	6
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Portugal	D10	Verbrennung an Land	22
200132	Arzneimittel ohne gefährliche Stoffe aus Siedlungsabfällen	N	Portugal	D10	Verbrennung an Land	56
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Afghanistan	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	91
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Großbritannien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	180
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Irland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	95
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Lettland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	23
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Luxemburg	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	2
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Norwegen	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	3
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	66
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Portugal	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	16
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Rumänien	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	1
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Taiwan	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	20

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)			Ausführstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
200133*	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen	Basel 1	Ungarn	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	31
200134	Batterien und Akkumulatoren aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	N	Österreich	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	563
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	Basel 1	Dänemark	R4+5	Metallrückgewinnung / Verwertung anorgan. Stoffe	9.008
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	Basel 1	Frankreich	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	108
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	Basel 1	Lettland	R4	Rückgewinnung von Metallen/Metallverb.	417
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	Basel 1	Luxemburg	R3+4	Metallrückgewinnung / Verwertung organ. Stoffe	21
200135*	Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte aus Siedlungsabfällen mit gefährlichen Bauteilen	Basel 1	Schweden	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	154
200137*	Holz aus Siedlungsabfällen, das gefährliche Stoffe enthält	VVA	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	10.162
200138	Holz aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	OECD	Dänemark	R1	Verwendung als Brennstoff	199
200138	Holz aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	OECD	Frankreich	R1	Verwendung als Brennstoff	1.238
200138	Holz aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	R1	Verwendung als Brennstoff	754
200138	Holz aus Siedlungsabfällen ohne gefährliche Stoffe	OECD	Schweiz	R3	Verwertung organischer Stoffe	178
200199	Sonstige Fraktionen aus Siedlungsabfällen	N	Niederlande	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	717
200201	Biologisch abbaubare Bestandteile von Siedlungsabfällen	Basel 2	Luxemburg	R1	Verwendung als Brennstoff	47
200201	Biologisch abbaubare Bestandteile von Siedlungsabfällen	Basel 2	Luxemburg	R13	Ansammeln von Abfällen zur Verwertung	244
200201	Biologisch abbaubare Bestandteile von Siedlungsabfällen	Basel 2	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.582
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Basel 2	Frankreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	965
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Basel 2	Italien	D1	Ablagerung	9.051
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Basel 2	Italien	D10	Verbrennung an Land	29.197
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Basel 2	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	148.222
200301	Gemischte Siedlungsabfälle	Basel 2	Österreich	D10	Verbrennung an Land	6.580
200303	Straßenkehrschutt	N	Italien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	7.955
200303	Straßenkehrschutt	N	Luxemburg	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	4.803
200303	Straßenkehrschutt	N	Luxemburg	D1	Ablagerung	709
200303	Straßenkehrschutt	N	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	14
200304	Fäkalschlamm	OECD	Belgien	R5	Verwertung anorgan. Stoffe	2.103
200304	Fäkalschlamm	OECD	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	1.038
200306	Abfälle aus der Kanalreinigung	N	Luxemburg	D9	Chemisch-physikalische Behandlung	299
200306	Abfälle aus der Kanalreinigung	N	Luxemburg	R3	Verwertung organischer Stoffe	508
200307	Sperrmüll	Basel 2	Österreich	R3+5	Verwertung / Rückgewinnung	435
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Basel 2	Niederlande	D10	Verbrennung an Land	4.994
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Basel 2	Niederlande	R1	Verwendung als Brennstoff	3.242
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Basel 2	Niederlande	R12	Austausch von Abfällen zur Verwertung	14.483
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Basel 2	Niederlande	R3	Verwertung organischer Stoffe	9.804
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Basel 2	Norwegen	R3	Verwertung organischer Stoffe	15.669
200399	Siedlungsabfälle a. n. g.	Basel 2	Österreich	R3	Verwertung organischer Stoffe	2.872
Summe	Zustimmungspflichtige Abfälle nach EG-Abfallverbringungsverordnung					7 627 000
	Gefährliche Abfälle nach Artikel 1(1a) bzw. Anhängen I und VIII des Basler Übereinkommens	Basel 1				2 172 000
	Nur nach Abfallverzeichnisverordnung gefährliche Abfälle	VVA				861 000
	Problematische Abfälle nach OECD-Beschluss C107(2001)	OECD				1 242 000
	Nicht klassifizierte Abfälle	N				2 851 000
	Abfälle nach Anhang III der EG-Abfallverbringungsverordnung zur Beseitigung	III		Dx		0

Juni 2010

Abfallart nach dem europäischen Abfallverzeichnis (mit Einstufung nach EG-Abfallverbringungsverordnung)		Ausfuhrstaat	Entsorgungsart		Menge [t]
Hausmüll und Rückstände aus der Abfallverbrennung nach Artikel 1(2) des Basler Übereinkommens	Basel 2				500 000
Zustimmungspflichtige Abfälle zur Verwertung			Rx		5 388 000
Abfälle zur Beseitigung			Dx		2 239 000