



## Sonderabfallstatistik 2021 Im Inland behandelte Abfälle aus der Schweiz

Mengen in Tonnen

Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
<b>1</b>	<b>Chemische Abfälle</b>	<b>495'345</b>	<b>0</b>	<b>374'507</b>	<b>70'363</b>	<b>50'475</b>
<b>101</b>	<b>Halogenierte Lösungsmittel</b>	<b>46'394</b>	<b>0</b>	<b>46'065</b>	<b>0</b>	<b>329</b>
07 01 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	2'744	0	2'743	0	1
07 02 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	251	0	251	0	0
07 03 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	748	0	748	0	0
07 04 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	29'753	0	29'753	0	0
07 05 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	5'133	0	5'133	0	0
07 06 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	184	0	184	0	0
07 07 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	7'452	0	7'147	0	305
14 06 01	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW	86	0	81	0	5
14 06 02	Andere halogenierte Lösungsmittel und Lösungsmittelgemische	43	0	25	0	18
<b>102</b>	<b>Nicht halogenierte Lösungsmittel</b>	<b>160'063</b>	<b>0</b>	<b>151'887</b>	<b>1'765</b>	<b>6'411</b>
07 01 04	Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	9'827	0	9'236	15	576
07 02 04	Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	1'893	0	1'893	0	0
07 03 04	Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	1'151	0	1'024	0	127
07 04 04	Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	54'372	0	52'774	498	1'100
07 05 04	Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	24'364	0	22'276	0	2'088
07 06 04	Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	730	0	332	2	396
07 07 04	Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	55'711	0	53'106	1'250	1'355
14 06 03	Andere Lösungsmittel und Lösungsmittelgemische	11'876	0	11'107	0	769
20 01 13	Lösungsmittel	139	0	139	0	0
<b>103</b>	<b>Säuren und Laugen</b>	<b>22'681</b>	<b>0</b>	<b>415</b>	<b>12'485</b>	<b>9'781</b>
05 01 11	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen	0	0	0	0	0
06 01 01	Schwefelsäure und schweflige Säure	4'159	0	0	233	3'926
06 01 02	Salzsäure	119	0	0	107	12
06 01 03	Flusssäure	129	0	3	126	0
06 01 04	Phosphorsäure und phosphorige Säure	196	0	2	130	64
06 01 05	Salpetersäure und salpetrige Säure	483	0	1	437	45
06 01 06	Andere Säuren	1'891	0	364	1'500	27
06 02 01	Kalziumhydroxid	14	0	0	14	0
06 02 03	Ammoniumhydroxid	1	0	0	1	0
06 02 04	Natrium- und Kaliumhydroxid	462	0	8	453	1
06 02 05	Andere Basen	2'359	0	2	2'169	188
06 07 04	Lösungen und Säuren, z.B. Kontaktsäure	2	0	0	2	0
08 03 16	Abfälle von Ätzlösungen	57	0	0	57	0
10 01 09	Schwefelsäure	0	0	0	0	0
11 01 05	Saure Beizlösungen	3'727	0	0	2'764	963
11 01 06	Säuren anderswo nicht genannt	3'322	0	0	1'468	1'854



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
11 01 07	Alkalische Beizlösungen	2'424	0	0	1'315	1'109
11 01 13	Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten	2'802	0	0	1'259	1'543
11 03 01	Cyanidhaltige Abfälle	86	0	0	70	16
16 06 06	Getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren	1	0	0	1	0
19 11 04	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen	0	0	0	0	0
20 01 14	Säuren	62	0	2	36	24
20 01 15	Laugen	385	0	33	343	9
<b>104</b>	<b>Salzhaltige Abfälle</b>	<b>2'877</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1'558</b>	<b>1'314</b>
06 03 11	Feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten	2'041	0	2	749	1'290
06 03 13	Feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten	602	0	3	580	19
06 03 15	Metalloxide, die Schwermetalle enthalten	0	0	0	0	0
06 04 03	Arsenhaltige Abfälle	0	0	0	0	0
06 04 05	Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten	136	0	0	132	4
06 06 02	Abfälle, die gefährliche Sulfide enthalten	0	0	0	0	0
10 03 08	Salzschlacken aus der Zweitschmelze	0	0	0	0	0
10 04 03	Kalziumarsenat	0	0	0	0	0
11 01 08	Phosphatierschlämme	62	0	0	62	0
11 02 05	Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
11 03 02	Andere Abfälle	21	0	0	21	0
11 05 04	Gebrauchte Flussmittel	0	0	0	0	0
16 09 01	Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat	15	0	0	14	1
16 09 02	Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat	0	0	0	0	0
<b>105</b>	<b>Motorenöle</b>	<b>12'824</b>	<b>0</b>	<b>12'815</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
13 02 04	Chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	12	0	12	0	0
13 02 05	Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	813	0	813	0	0
13 02 06	Synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	17	0	14	3	0
13 02 07	Biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	4	0	4	0	0
13 02 08	Andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	11'978	0	11'972	1	5
<b>106</b>	<b>Andere technische Öle (z.B. Bearbeitungsöle, Werkstattdschlämme)</b>	<b>20'836</b>	<b>0</b>	<b>378</b>	<b>11'659</b>	<b>8'799</b>
05 01 05	Verschüttetes Öl	1	0	1	0	0
05 01 12	Säurehaltige Öle	10	0	10	0	0
08 03 19	Dispersionsöl	0	0	0	0	0
08 04 17	Harzöle	0	0	0	0	0
12 01 06	Halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (ausser Emulsionen und Lösungen)	0	0	0	0	0
12 01 07	Halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (ausser Emulsionen und Lösungen)	4	0	3	1	0
12 01 08	Halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	3	0	0	3	0
12 01 09	Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen	20'039	0	21	11'248	8'770
12 01 10	Synthetische Bearbeitungsöle	7	0	7	0	0
12 01 12	Gebrauchte Wachse und Fette	20	0	20	0	0
12 01 18	Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)	481	0	81	400	0
12 01 19	Biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle	0	0	0	0	0
13 01 09	Chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	1	0	1	0	0
13 01 10	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	22	0	22	0	0
13 01 11	Synthetische Hydrauliköle	6	0	6	0	0
13 01 12	Biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle	0	0	0	0	0



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
13 01 13	Andere Hydrauliköle	43	0	43	0	0
13 03 06	Chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen	0	0	0	0	0
13 03 07	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	0	0	0	0	0
13 03 08	Synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	0	0	0	0	0
13 03 09	Biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle	0	0	0	0	0
13 03 10	Andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle	0	0	0	0	0
13 05 06	Öle aus Öl-/Wasserabscheidern	28	0	21	7	0
20 01 26	Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen	171	0	142	0	29
<b>107</b>	<b>PCB-haltige Öle</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
13 01 01	Hydrauliköle, die PCB enthalten	3	0	3	0	0
13 03 01	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	1	0	1	0	0
<b>108</b>	<b>Flüssige Brennstoffe</b>	<b>535</b>	<b>0</b>	<b>148</b>	<b>11</b>	<b>376</b>
13 07 01	Heizöl und Diesel	43	0	43	0	0
13 07 02	Benzin	293	0	0	0	293
13 07 03	Andere Brennstoffe (einschliesslich Gemische)	199	0	105	11	83
<b>109</b>	<b>Emulsionen</b>	<b>66'857</b>	<b>0</b>	<b>47'160</b>	<b>11'290</b>	<b>8'408</b>
12 03 01	Wässrige Waschflüssigkeiten	4'258	0	314	3'391	554
12 03 02	Abfälle aus der Dampfentfettung	348	0	0	186	162
13 01 04	Chlorierte Emulsionen	0	0	0	0	0
13 01 05	Nichtchlorierte Emulsionen	1'388	0	0	958	430
13 04 01	Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt	22	0	22	0	0
13 04 02	Bilgenöle aus Molenablaufkanälen	0	0	0	0	0
13 04 03	Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt	0	0	0	0	0
13 05 07	Öliges Wasser aus Öl-/Wasserabscheidern	8'691	0	66	5'062	3'563
13 08 01	Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern	0	0	0	0	0
13 08 02	Andere Emulsionen	1'266	0	5	1'228	32
19 02 07	Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen	49'022	0	46'575	107	2'340
19 08 10	Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen	1'011	0	0	23	988
19 11 03	Wässrige flüssige Abfälle	79	0	0	79	0
20 01 96	Ofenwaschwässer, Kaminfgwässer	773	0	178	257	338
<b>110</b>	<b>Biozide, Holzschutzmittel und ähnl. Chemikalien</b>	<b>178</b>	<b>0</b>	<b>175</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
02 01 08	Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten	2	0	0	2	0
03 02 01	Halogenfreie organische Holzschutzmittel	0	0	0	0	0
03 02 02	Chlororganische Holzschutzmittel	0	0	0	0	0
03 02 03	Metallorganische Holzschutzmittel	0	0	0	0	0
03 02 04	Anorganische Holzschutzmittel	0	0	0	0	0
03 02 05	Andere Holzschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
06 13 01	Anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide	0	0	0	0	0
20 01 19	Pestizide	176	0	175	1	0
<b>111</b>	<b>Farb- und Lackabfälle</b>	<b>2'856</b>	<b>0</b>	<b>1'407</b>	<b>1'344</b>	<b>105</b>
04 02 16	Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten	1	0	1	0	0
08 01 11	Farb- und Lackabfälle, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	2'435	0	1'252	1'097	86
08 01 13	Farb- und Lackschlämme, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	27	0	1	7	19



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
08 01 15	Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	124	0	0	124	0
08 01 17	Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	14	0	2	12	0
08 01 19	Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	254	0	151	103	0
08 01 21	Farb- oder Lackentfernerabfälle	1	0	0	1	0
<b>112</b>	<b>Druckfarbenabfälle</b>	<b>240</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>186</b>	<b>17</b>
08 03 07	Wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten	0	0	0	0	0
08 03 08	Wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten	216	0	35	167	14
08 03 12	Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	24	0	2	19	3
08 03 14	Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
<b>113</b>	<b>Toner und Beschichtungspulver</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>143</b>	<b>47</b>	<b>10</b>
08 02 01	Abfälle von Beschichtungspulver	200	0	143	47	10
08 03 17	Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
<b>114</b>	<b>Klebstoff- und Dichtmassenabfälle</b>	<b>944</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>918</b>	<b>15</b>
08 04 09	Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	869	0	11	843	15
08 04 11	Klebstoff- und dichtmassenenthaltende Schlämme, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten	1	0	0	1	0
08 04 13	Wässrige Schlämme, die Klebstoffe und Dichtmassen mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	0	0	0	0	0
08 04 15	Wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe und Dichtmassen mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten	74	0	0	74	0
<b>115</b>	<b>Übrige Farben, Klebstoffe, Kunstharze</b>	<b>2'121</b>	<b>0</b>	<b>2'011</b>	<b>104</b>	<b>6</b>
20 01 27	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	2'121	0	2'011	104	6
<b>116</b>	<b>Explosive Abfälle, Munition</b>	<b>941</b>	<b>0</b>	<b>941</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
16 04 01	Munition	766	0	766	0	0
16 04 02	Feuerwerkskörperabfälle	0	0	0	0	0
16 04 03	Andere Explosivabfälle	175	0	175	0	0
<b>117</b>	<b>Fotoabfälle und -chemikalien</b>	<b>302</b>	<b>0</b>	<b>275</b>	<b>9</b>	<b>18</b>
09 01 01	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	277	0	269	4	4
09 01 02	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	2	0	1	1	0
09 01 03	Entwicklerlösungen auf Lösungsmittelbasis	0	0	0	0	0
09 01 04	Fixierbäder	16	0	0	3	13
09 01 05	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	0	0	0	0	0
09 01 06	Silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer Abfälle	1	0	0	1	0
20 01 17	Fotochemikalien	6	0	5	0	1
<b>118</b>	<b>Gase in Druckbehältern</b>	<b>746</b>	<b>0</b>	<b>270</b>	<b>36</b>	<b>440</b>
16 05 04	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschliesslich Halonen)	746	0	270	36	440
<b>119</b>	<b>Katalysatoren</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>47</b>
16 08 02	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten	1	0	0	1	0
16 08 05	Gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	0	0	0	0	0
16 08 06	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	0	0	0	0	0



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
16 08 07	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	52	0	0	5	47
<b>122</b>	<b>Problematische Teere und kohlehaltige Abfälle</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
05 01 07	Säureteere	3	0	3	0	0
05 01 08	Andere Teere	68	0	68	0	0
05 06 01	Säureteere	0	0	0	0	0
05 06 03	Andere Teere	0	0	0	0	0
06 13 05	Ofen- und Kaminruss	0	0	0	0	0
10 03 17	Teerhaltige Abfälle aus der Anodenherstellung	0	0	0	0	0
10 08 12	Teer, der Abfälle aus der Anodenherstellung enthält	0	0	0	0	0
19 11 02	Säureteere	0	0	0	0	0
<b>123</b>	<b>Quecksilberhaltige Abfälle</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
06 04 04	Quecksilberhaltige Abfälle	6	0	0	1	5
<b>125</b>	<b>Problematische chemische Reaktionsrückstände</b>	<b>149'715</b>	<b>0</b>	<b>108'450</b>	<b>27'219</b>	<b>14'046</b>
04 01 03	Entfettungsabfälle, lösungsmittelhaltig, ohne flüssige Phase	0	0	0	0	0
04 01 04	Chromhaltige Gerbereibrühe	0	0	0	0	0
06 07 03	Quecksilberhaltige Bariumsulfatschlämme	0	0	0	0	0
07 01 01	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	9'969	0	4'511	5'357	101
07 01 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	3'847	0	3'846	0	1
07 01 08	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	12'445	0	12'440	5	0
07 02 01	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	372	0	297	75	0
07 02 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	39	0	2	37	0
07 02 08	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	3'896	0	3'255	41	600
07 03 01	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	5'806	0	5'790	13	3
07 03 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	47	0	47	0	0
07 03 08	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	404	0	188	216	0
07 04 01	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	23'985	0	20'011	3'555	419
07 04 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	5'377	0	5'367	10	0
07 04 08	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	6'236	0	6'203	33	0
07 05 01	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	30'709	0	22'870	3'139	4'700
07 05 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	218	0	218	0	0
07 05 08	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	1'025	0	1'005	20	0
07 06 01	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	1'929	0	1'545	149	235
07 06 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	0	0	0	0	0
07 06 08	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	150	0	150	0	0
07 07 01	Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	23'002	0	10'094	10'199	2'709
07 07 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	8'583	0	8'515	0	68
07 07 08	Andere Reaktions- und Destillationsrückstände	2'187	0	2'054	27	106
09 01 13	Wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen	21	0	21	0	0
11 01 11	Wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten	9'468	0	21	4'343	5'104
<b>127</b>	<b>Andere problematische chemische Abfälle</b>	<b>3'901</b>	<b>0</b>	<b>1'839</b>	<b>1'719</b>	<b>343</b>
04 02 14	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten	0	0	0	0	0
05 07 01	Quecksilberhaltige Abfälle	4	0	0	0	4
06 08 02	Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle	0	0	0	0	0
06 10 02	Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
07 02 14	Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten	5	0	1	4	0
07 02 16	Gefährliche Silikone enthaltende Abfälle	1	0	0	1	0
07 04 13	Feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	140	0	139	1	0



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
08 05 01	Isocyanatabfälle	36	0	34	2	0
10 09 13	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	1	0	1	0	0
10 09 15	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 10 13	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 10 15	Abfälle aus rissanzeigenden Substanzen, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
11 01 16	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	177	0	74	85	18
11 01 98	Andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	450	0	0	415	35
16 05 06	Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen, einschliesslich Gemische von Laborchemikalien	1'192	0	1'004	177	11
16 05 07	Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	36	0	12	22	2
16 05 08	Gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	513	0	405	108	0
16 05 98	Chemikalienreste unbekannter Zusammensetzung	91	0	18	64	9
16 09 03	Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid	36	0	4	32	0
16 09 04	Oxidierende Stoffe anderswo nicht genannt	23	0	16	7	0
18 01 06	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	141	0	32	1	108
18 02 05	Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten	1	0	1	0	0
20 01 29	Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	239	0	48	106	85
20 01 94	Quecksilberhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 fallen	14	0	0	0	14
20 01 97	Kleinmengen vermischter Sonderabfällen aus Haushalten	801	0	50	694	57
	Andere chemische Abfälle	13'115	0	5'926	4'598	2'591
<b>2</b>	<b>Medizinische Abfälle (z.B. Altmedikamente, infektiöse Abfälle)</b>	<b>17'824</b>	<b>0</b>	<b>17'724</b>	<b>91</b>	<b>9</b>
<b>201</b>	<b>Altmedikamente und feste pharmazeutische Abfälle</b>	<b>6'197</b>	<b>0</b>	<b>6'097</b>	<b>91</b>	<b>9</b>
07 05 13	Feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	1'036	0	1'002	34	0
18 01 08	Zytostatika-Abfälle	391	0	391	0	0
18 01 09	Altmedikamente mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 08 fallen	3'320	0	3'297	15	8
18 01 10	Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin	1	0	0	0	1
18 02 07	Zytostatika-Abfälle	1	0	1	0	0
18 02 08	Altmedikamente, mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen	378	0	378	0	0
20 01 31	Zytostatika-Abfälle	0	0	0	0	0
20 01 32	Altmedikamente, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen	1'070	0	1'028	42	0
<b>202</b>	<b>Kontaminationsgefährdende und infektiöse Abfälle</b>	<b>10'010</b>	<b>0</b>	<b>10'010</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
18 01 02	Abfälle mit Kontaminationsgefahr (z.B. Gewebeabfälle, Abfälle mit Blut, Sekreten und Exkreten, Blutbeutel und Blutkonserven)	8'386	0	8'386	0	0
18 01 03	Infektiöse Abfälle	1'382	0	1'382	0	0
18 02 02	Infektiöse Abfälle	200	0	200	0	0
18 02 98	Tierische Abfälle mit Kontaminationsgefahr (z.B. Gewebeabfälle, Abfälle mit Blut, Sekreten und Exkreten, Blutbeutel und Blutkonserven, kontaminierte Kadaver von [Versuchs-]Tieren)	42	0	42	0	0
<b>204</b>	<b>Medizinische Abfälle mit Verletzungsgefahr</b>	<b>1'617</b>	<b>0</b>	<b>1'617</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
18 01 01	Abfälle mit Verletzungsgefahr (Spitze oder scharfe Gegenstände - „sharps“), ausser 18 01 03	1'614	0	1'614	0	0
18 02 01	Abfälle mit Verletzungsgefahr (Spitze oder scharfe Gegenstände - „sharps“), ausser 18 02 02	3	0	3	0	0
	Andere medizinische Abfälle	0	0	0	0	0
<b>3</b>	<b>Metallische Abfälle (z.B. Erdkabel, verunreinigte Verpackungen)</b>	<b>1'106</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>288</b>	<b>790</b>
<b>306</b>	<b>Problematische Metallabfälle</b>	<b>523</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>288</b>	<b>207</b>
12 01 98	Brennbare und selbstentzündliche Abfälle und Schrott aus Magnesium oder solche, die bei Kontakt mit Wasser gefährliche Mengen brennbarer Gase emittieren	1	0	1	0	0
15 01 11	Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschliesslich geleerter Druckbehältnisse	26	0	26	0	0
16 03 07	Metallisches Quecksilber	0	0	0	0	0
17 04 09	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	496	0	1	288	207
<b>307</b>	<b>Kabel</b>	<b>583</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>583</b>
17 04 10	Altmetallkabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten	583	0	0	0	583
	Andere metallische Abfälle	0	0	0	0	0
<b>4</b>	<b>Mineralische Abfälle</b>	<b>325'616</b>	<b>123'067</b>	<b>44'312</b>	<b>50'308</b>	<b>107'930</b>
<b>403</b>	<b>Problematische künstliche mineralische Abfälle</b>	<b>1'433</b>	<b>537</b>	<b>23</b>	<b>827</b>	<b>46</b>
06 09 03	Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 11 13	Glaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	9	0	0	9	0
10 12 11	Glasurabfälle, die Schwermetalle enthalten	0	0	0	0	0
12 01 16	Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	1'415	536	23	810	46
12 01 20	Gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	9	1	0	8	0
<b>404</b>	<b>Problematische Bauabfälle (z.B. verunreinigtes Abbruchmaterial)</b>	<b>21'938</b>	<b>8'262</b>	<b>4'561</b>	<b>3'946</b>	<b>5'169</b>
17 02 04	Glas oder Kunststoffstoffe, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	333	0	325	8	0
17 06 03	Anderes Dämmmaterial, dass aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	1'124	347	776	1	0
17 08 01	Bauabfälle auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	0	0	0	0	0
17 09 01	Bauabfälle, die Quecksilber enthalten	1'118	0	11	1'107	0
17 09 02	Bauabfälle, die PCB enthalten	1'015	52	129	756	78
17 09 03	Gemischte Bauabfälle sowie sonstige Bauabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	18'348	7'863	3'320	2'074	5'091
<b>405</b>	<b>Verunreinigte mineralische Abfälle aus Produktion</b>	<b>1'006</b>	<b>75</b>	<b>0</b>	<b>679</b>	<b>252</b>
01 03 04	Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz	0	0	0	0	0
01 03 05	Andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten	13	0	0	13	0
01 03 07	Andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen	23	0	0	23	0
01 04 07	Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzen	0	0	0	0	0
01 05 06	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	970	75	0	643	252



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
10 11 09	Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen	0	0	0	0	0
<b>407</b>	<b>Problematische feuerfeste Materialien</b>	<b>2'540</b>	<b>1'699</b>	<b>0</b>	<b>841</b>	<b>0</b>
10 09 05	Gefährliche Stoffe enthaltende Giessformen und –sande vor dem Giessen	0	0	0	0	0
10 09 07	Gefährliche Stoffe enthaltende Giessformen und –sande nach dem Giessen	1'783	1'645	0	138	0
10 10 05	Gefährliche Stoffe enthaltende Giessformen und –sande vor dem Giessen	0	0	0	0	0
10 10 07	Gefährliche Stoffe enthaltende Giessformen und –sande nach dem Giessen	0	0	0	0	0
16 11 01	Auskleidungen und feuerfeste Materialien auf Kohlenstoffbasis aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
16 11 03	Andere Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus metallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	397	0	0	397	0
16 11 05	Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten	360	54	0	306	0
<b>410</b>	<b>Verschmutzter / stark belasteter (Boden-) Aushub</b>	<b>184'139</b>	<b>1'575</b>	<b>39'698</b>	<b>43'454</b>	<b>99'412</b>
17 05 03	Abgetragener Ober- oder Unterboden, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist	10'239	1'190	139	2'226	6'684
17 05 05	Aushub- und Ausbruchmaterial, das durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist	172'395	385	39'559	40'576	91'875
17 05 07	Gleisaushub, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist	1'505	0	0	652	853
<b>416</b>	<b>Ausbauasphalt über 1000 mg/kg PAK</b>	<b>92'933</b>	<b>90'917</b>	<b>4</b>	<b>552</b>	<b>1'460</b>
17 03 03	Ausbauasphalt mit einem Gehalt von mehr als 1000 mg PAK pro kg sowie andere teerhaltige Abfälle und Kohlenteer	92'933	90'917	4	552	1'460
<b>417</b>	<b>Asbesthaltige Abfälle</b>	<b>21'628</b>	<b>20'002</b>	<b>26</b>	<b>9</b>	<b>1'591</b>
06 07 01	Asbesthaltige Abfälle aus der Elektrolyse	0	0	0	0	0
06 13 04	Abfälle aus der Asbestverarbeitung	0	0	0	0	0
10 13 09	Asbesthaltige Abfälle aus der Herstellung von Asbestzement	0	0	0	0	0
16 01 11	Asbesthaltige Bremsbeläge	0	0	0	0	0
16 02 12	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	4	0	0	3	1
17 06 01	Dämmmaterial, das Asbest enthält	17	17	0	0	0
17 06 05	Bauabfälle mit freien oder sich freisetzenen Asbestfasern	21'607	19'985	26	6	1'590
	Andere mineralische Abfälle	26'607	22'313	49	2'356	1'889
<b>5</b>	<b>Anlagen, Maschinen, Fahrzeuge und Zubehör</b>	<b>3'016</b>	<b>0</b>	<b>1'029</b>	<b>70</b>	<b>1'917</b>
<b>503</b>	<b>Chemikalien aus Anlagen + Maschinen</b>	<b>1'042</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>59</b>	<b>948</b>
16 01 13	Bremsflüssigkeiten	0	0	0	0	0
16 01 14	Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	1'042	0	35	59	948
<b>504</b>	<b>Problematische Teile von Maschinen und Ausrüstungen</b>	<b>1'842</b>	<b>0</b>	<b>880</b>	<b>4</b>	<b>958</b>
16 01 07	ÖlfILTER	1'087	0	178	3	906
16 01 08	Quecksilberhaltige Bestandteile	0	0	0	0	0
16 01 10	Explosive Bauteile (z.B. aus Airbags)	12	0	8	0	4
16 01 21	Gefährliche Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 bis 16 01 15 fallen	0	0	0	0	0
16 02 15	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	743	0	694	1	48
<b>506</b>	<b>Bleibatterien</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
16 06 01	Bleibatterien / Bleiakumulatoren	6	0	0	2	4
<b>507</b>	<b>PCB-haltige Geräte</b>	<b>126</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>7</b>



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
16 01 09	Bestandteile die PCB enthalten	21	0	21	0	0
16 02 09	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	88	0	82	1	5
16 02 10	Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen	17	0	11	4	2
	Andere zu entsorgende Anlagen, Maschinen, Fahrzeuge oder Zubehör	2'884	0	915	63	1'906
<b>6</b>	<b>Tierische und pflanzliche Abfälle</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>604</b>	<b>Pflanzliche und tierische Öle und Fette</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Andere tierische und pflanzliche Abfälle	0	0	0	0	0
<b>7</b>	<b>Behandlungsrückstände und Schlämme</b>	<b>509'787</b>	<b>27'426</b>	<b>176'071</b>	<b>53'892</b>	<b>252'398</b>
<b>701</b>	<b>Ölhaltige Schlämme</b>	<b>65'944</b>	<b>769</b>	<b>8'068</b>	<b>29'306</b>	<b>27'801</b>
01 05 05	Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle	0	0	0	0	0
05 01 02	Entsorgungsschlämme	0	0	0	0	0
05 01 03	Bodenschlämme aus Tanks	17	0	16	0	1
05 01 04	Saure Alkylschlämme	0	0	0	0	0
05 01 06	Ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung	209	0	0	0	209
10 02 11	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	11	0	0	11	0
10 03 27	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	148	0	0	148	0
10 04 09	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	0	0	0	0	0
10 05 08	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	0	0	0	0	0
10 06 09	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	0	0	0	0	0
10 07 07	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	0	0	0	0	0
10 08 19	Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	0	0	0	0	0
13 05 01	Feste Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	2'318	723	1'505	42	48
13 05 02	Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern	35'362	0	6'440	16'882	12'039
13 05 08	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern	25'758	0	4	11'162	14'592
13 08 99	Abfälle anderswo nicht genannt	139	46	9	1	83
16 07 08	Ölhaltige Abfälle	1'982	0	94	1'059	829
<b>702</b>	<b>Strassensammlerschlämme</b>	<b>171'282</b>	<b>1'121</b>	<b>36</b>	<b>9'291</b>	<b>160'835</b>
20 03 06	Strassensammlerschlämme	171'282	1'121	36	9'291	160'835
<b>708</b>	<b>Problematische Schlämme und Industrieabwässer</b>	<b>100'227</b>	<b>5'844</b>	<b>41'799</b>	<b>11'705</b>	<b>40'879</b>
04 01 06	Chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	0	0	0	0	0
04 02 19	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	492	0	239	253	0
05 01 09	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	1	0	0	0	1
06 05 02	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	2'032	0	1'965	11	56
07 01 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	93	0	84	9	0
07 02 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	124	0	124	0	0
07 03 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
07 04 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	148	0	148	0	0
07 05 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	155	0	80	63	12
07 06 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	73	0	73	0	0



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
07 07 11	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasser- behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	59	0	50	9	0
10 01 20	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasser- behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 01 22	Wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 11 19	Feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
11 01 09	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	1'297	127	74	704	392
11 02 02	Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschliesslich Jarosit, Goethit)	10	0	0	4	6
11 02 07	Andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
12 01 14	Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten	501	0	8	492	1
14 06 04	Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösungsmittel enthalten	1	0	1	0	0
14 06 05	Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösungsmittel enthalten	33	0	31	1	1
16 07 09	Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten	700	0	85	609	6
16 10 01	Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	12'484	0	952	4'603	6'929
16 10 03	Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten	439	0	22	348	69
19 02 05	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	50'663	5'235	19'043	200	26'185
19 07 02	Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält	509	0	0	509	0
19 08 11	Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	16'187	0	14'549	1'638	0
19 08 13	Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten	9'041	482	1'116	726	6'717
19 11 05	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasser- behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	34	0	0	34	0
19 13 03	Schlämme aus der Sanierung von Böden oder Aushub, die gefährliche Stoffe enthalten	4'269	0	3'155	670	444
19 13 05	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	60	0	0	0	60
19 13 07	Wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	823	0	0	823	0
<b>710</b>	<b>Problematische Filter- und Aufsaugmaterialien</b>	<b>5'209</b>	<b>14</b>	<b>3'519</b>	<b>1'096</b>	<b>580</b>
05 01 15	Gebrauchte Filtertone	0	0	0	0	0
06 07 02	Aktivkohle aus der Chlorherstellung	0	0	0	0	0
06 13 02	Gebrauchte Aktivkohle (ausser 06 07 02)	544	4	153	1	386
07 01 09	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	11	0	11	0	0
07 01 10	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	172	0	172	0	0
07 02 09	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	0	0	0	0	0
07 02 10	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	4	0	4	0	0
07 03 09	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	74	0	73	1	0
07 03 10	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	33	0	33	0	0
07 04 09	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	1	0	1	0	0
07 04 10	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	40	0	40	0	0



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
07 05 09	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	12	0	12	0	0
07 05 10	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	53	0	40	13	0
07 06 09	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	0	0	0	0	0
07 06 10	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	20	0	0	20	0
07 07 09	Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	29	0	29	0	0
07 07 10	Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien	574	0	560	14	0
11 01 15	Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe enthalten	817	0	0	816	1
15 02 02	Aufsaug- und Filtermaterialien (einschliesslich Ölfilter anderswo nicht genannt), Wischtücher und Schutz- kleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	2'519	10	2'385	112	12
19 01 10	Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung	17	0	5	0	12
19 08 06	Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze	1	0	1	0	0
19 08 07	Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von Ionenaustauschern	169	0	0	0	169
19 08 08	Schwermetallhaltige Schlämme aus Membransystemen	0	0	0	0	0
19 11 01	Gebrauchte Filtertone	119	0	0	119	0
<b>712</b>	<b>Problematische brennbare Rückstände (z.B. RESH)</b>	<b>81'492</b>	<b>0</b>	<b>76'833</b>	<b>689</b>	<b>3'970</b>
15 01 10	Verpackungen, die Rückstände von besonders gefährlichen Stoffen oder von Sonderabfällen enthalten oder durch besonders gefährliche Stoffe oder Sonderabfälle verunreinigt sind	5'231	0	3'907	212	1'112
16 03 05	Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	2'487	0	1'967	477	43
19 02 08	Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	25'137	0	22'322	0	2'815
19 02 09	Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	2	0	2	0	0
19 10 03	Schredderleichtfraktion und Staub	48'635	0	48'635	0	0
<b>713</b>	<b>Sonstige problematische Rückstände</b>	<b>54'195</b>	<b>13'985</b>	<b>33'805</b>	<b>1'805</b>	<b>4'600</b>
10 11 11	Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die Schwermetalle enthalten (z.B. aus Elektronenstrahlröhren)	820	820	0	0	0
16 03 03	Anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	187	9	84	85	9
19 02 04	Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen Sonderabfall enthalten	4'974	0	4'974	0	0
19 02 11	Sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	149	0	0	38	111
19 03 08	Teilweise stabilisiertes Quecksilber	0	0	0	0	0
19 10 05	Andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
19 12 11	Sonstige Abfälle (einschliesslich Material-mischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten	21'052	0	20'997	0	55
19 13 01	Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden oder Aushub, die gefährliche Stoffe enthalten	27'013	13'156	7'750	1'682	4'425
<b>716</b>	<b>Problematische Rauchgasreinigungs- Rückstände</b>	<b>63</b>	<b>59</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
10 01 18	Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	3	0	3	0	0
10 02 07	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 02 13	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 03 19	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	0	0	0	0	0



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
10 03 23	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 03 25	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 04 04	Filterstaub	0	0	0	0	0
10 04 06	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	0	0	0	0	0
10 04 07	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	0	0	0	0	0
10 05 03	Filterstaub	0	0	0	0	0
10 05 05	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	0	0	0	0	0
10 05 06	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	0	0	0	0	0
10 06 03	Filterstaub	0	0	0	0	0
10 06 06	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	0	0	0	0	0
10 06 07	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	0	0	0	0	0
10 08 15	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	12	12	0	0	0
10 08 17	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 09 09	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	0	0	0	0	0
10 10 09	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	0	0	0	0	0
10 11 15	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 11 17	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 12 09	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 13 12	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 14 01	Quecksilberhaltige Abfälle aus der Gasreinigung	1	0	0	0	1
11 05 03	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	0	0	0	0	0
19 01 05	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	21	21	0	0	0
19 01 06	Wässrige flüssige Abfälle aus der Abgas-behandlung und andere wässrige flüssige Abfälle	0	0	0	0	0
19 01 07	Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung	26	26	0	0	0
19 04 02	Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung	0	0	0	0	0
19 04 03	Nicht verglaste Festphase	0	0	0	0	0
19 11 07	Abfälle aus der Abgasreinigung	0	0	0	0	0
<b>718</b>	<b>Problematische Schlacken und Aschen</b>	<b>31'374</b>	<b>5'634</b>	<b>12'008</b>	<b>0</b>	<b>13'732</b>
10 01 04	Filterstäube und Kesselstaub aus Ölfeuerung	0	0	0	0	0
10 01 13	Filterstäube aus emulgierten, als Brennstoffe verwendeten Kohlenwasserstoffen	0	0	0	0	0
10 01 14	Rost- und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	12'777	4'016	8'761	0	0
10 01 16	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten	1'070	1'070	0	0	0
10 03 04	Schlacken aus der Erstschnmelze	0	0	0	0	0
10 03 09	Schwarze Krätzen aus der Zweitschnmelze	0	0	0	0	0
10 03 15	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt	0	0	0	0	0
10 03 21	Andere Teilchen und Staub (einschliesslich Kugelmühlenstaub), die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0



Code	Abfallart	Total	Deponie- rung	Verbren- nung	CP/biol. Behandlung	Recycling / Aufbereitung
10 03 29	Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschlacken und schwarzen Krätzen	0	0	0	0	0
10 04 01	Schlacken (Erst- und Zweitschmelze)	0	0	0	0	0
10 04 02	Krätzen und Abschaum (Erst- und Zweitschmelze)	0	0	0	0	0
10 04 05	Andere Teilchen und Staub	0	0	0	0	0
10 05 10	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	0	0	0	0	0
10 08 08	Salzschlacken (Erst- und Zweitschmelze)	3	0	0	0	3
10 08 10	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	0	0	0	0	0
10 09 11	Andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
10 10 11	Andere Teilchen, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
19 01 11	Rost- und Kesselaschen sowie Schlacken, die gefährliche Stoffe enthalten	92	87	5	0	0
19 01 13	Filterstaub	16'094	26	2'339	0	13'729
19 01 15	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält	435	435	0	0	0
19 01 17	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	0	0	0	0	0
19 01 98	Sande aus der Wirbelschichtfeuerung, die gefährliche Stoffe enthalten	903	0	903	0	0
	Andere Behandlungsrückstände und Schlämme	5'272	73	3'522	1'096	581
<b>8</b>	<b>Siedlungsabfälle und einzelne Fraktionen</b>	<b>36'265</b>	<b>0</b>	<b>32'028</b>	<b>0</b>	<b>4'237</b>
<b>807</b>	<b>Holzabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten</b>	<b>32'028</b>	<b>0</b>	<b>32'028</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
03 01 04	Problematische Holzabfälle	151	0	151	0	0
17 02 98	Problematische Holzabfälle	9'740	0	9'740	0	0
19 12 06	Problematische Holzabfälle	21'806	0	21'806	0	0
20 01 37	Problematische Holzabfälle	331	0	331	0	0
<b>808</b>	<b>Textilabfälle und Kleider</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
04 02 09	Abfälle aus Verbundmaterialien (imprägnierte Textilien, Elastomer, Plastomer)	0	0	0	0	0
<b>814</b>	<b>Batterien und Akkumulatoren</b>	<b>3'407</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3'407</b>
16 06 02	Ni-Cd-Batterien / Ni-Cd-Akkumulatoren	0	0	0	0	0
16 06 03	Quecksilber enthaltende Batterien	0	0	0	0	0
16 06 04	Alkalibatterien	22	0	0	0	22
16 06 05	Andere Batterien und Akkumulatoren	58	0	0	0	58
16 06 97	Lithium-Batterien / Lithium-Akkumulatoren	546	0	0	0	546
16 06 98	Gemische von Batterien und/oder Akkumulatoren	2'781	0	0	0	2'781
<b>815</b>	<b>Elektrogeräte und elektronische Teile</b>	<b>830</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>830</b>
20 01 21	Quecksilberhaltige Leuchtmittel	830	0	0	0	830
<b>SUMME</b>		<b>1'388'959</b>	<b>150'493</b>	<b>645'699</b>	<b>175'012</b>	<b>417'755</b>