

# Sonderabfallstatistik 2010

## Im Inland behandelte Abfälle aus der Schweiz

Mengen in Tonnen

| Code       | Abfallart  | Total          | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|--|----------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| <b>1</b>   | <b>Chemische Abfälle</b>   | <b>499'083</b> | <b>267</b>       | <b>376'261</b>   | <b>72'125</b>          | <b>50'431</b>               |
| <b>101</b> | <b>Halogenierte Lösungsmittel</b>  | <b>33'888</b>  | <b>0</b>         | <b>32'584</b>    | <b>0</b>               | <b>1'304</b>                |
| 07 01 03   | Halogenorganische Lösungsmittel,<br>Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Chlorgehalt > | 6'455          | 0                | 6'426            | 0                      | 29                          |
| 07 02 03   | Halogenorganische Lösungsmittel,<br>Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Chlorgehalt > | 640            | 0                | 640              | 0                      | 0                           |
| 07 03 03   | Halogenorganische Lösungsmittel,<br>Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Chlorgehalt > | 765            | 0                | 765              | 0                      | 1                           |
| 07 04 03   | Halogenorganische Lösungsmittel,<br>Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Chlorgehalt > | 7'651          | 0                | 7'618            | 0                      | 33                          |
| 07 05 03   | Halogenorganische Lösungsmittel,<br>Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Chlorgehalt > | 9'906          | 0                | 9'520            | 0                      | 386                         |
| 07 06 03   | Halogenorganische Lösungsmittel,<br>Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Chlorgehalt > | 152            | 0                | 152              | 0                      | 0                           |
| 07 07 03   | Halogenorganische Lösungsmittel,<br>Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen (Chlorgehalt > | 7'815          | 0                | 7'231            | 0                      | 584                         |
| 14 06 01   | Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW,<br>H-FKW   | 198            | 0                | 169              | 0                      | 29                          |
| 14 06 02   | Andere halogenierte Lösungsmittel und<br>Lösungsmittelgemische (Chlorgehalt > 2%)      | 306            | 0                | 63               | 0                      | 243                         |
| <b>102</b> | <b>Nicht halogenierte Lösungsmittel</b>  | <b>217'333</b> | <b>0</b>         | <b>188'375</b>   | <b>42</b>              | <b>28'916</b>               |
| 07 01 04   | Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten<br>und Mutterlaugen                | 17'756         | 0                | 17'257           | 0                      | 500                         |
| 07 02 04   | Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten<br>und Mutterlaugen                | 2'387          | 0                | 1'406            | 0                      | 980                         |
| 07 03 04   | Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten<br>und Mutterlaugen                | 10'633         | 0                | 10'250           | 15                     | 369                         |
| 07 04 04   | Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten<br>und Mutterlaugen                | 38'536         | 0                | 36'398           | 0                      | 2'138                       |
| 07 05 04   | Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten<br>und Mutterlaugen                | 94'200         | 0                | 71'138           | 0                      | 23'062                      |
| 07 06 04   | Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten<br>und Mutterlaugen                | 206            | 0                | 179              | 26                     | 1                           |
| 07 07 04   | Andere organische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten<br>und Mutterlaugen                | 37'864         | 0                | 36'935           | 0                      | 929                         |
| 14 06 03   | Andere Lösungsmittel und Lösungsmittelgemische   | 15'643         | 0                | 14'707           | 0                      | 936                         |
| 20 01 13   | Lösungsmittel  | 108            | 0                | 107              | 0                      | 2                           |
| <b>103</b> | <b>Säuren und Laugen</b>   | <b>20'487</b>  | <b>0</b>         | <b>736</b>       | <b>16'082</b>          | <b>3'669</b>                |
| 05 01 11   | Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen  | 421            | 0                | 421              | 0                      | 0                           |
| 06 01 01   | Schwefelsäure und schweflige Säure   | 1'295          | 0                | 0                | 965                    | 330                         |
| 06 01 02   | Salzsäure  | 588            | 0                | 0                | 588                    | 0                           |
| 06 01 03   | Flusssäure   | 113            | 0                | 0                | 113                    | 0                           |
| 06 01 04   | Phosphorsäure und phosphorige Säure  | 336            | 0                | 0                | 133                    | 203                         |
| 06 01 05   | Salpetersäure und salpetrige Säure   | 500            | 0                | 33               | 467                    | 0                           |
| 06 01 06   | Andere Säuren  | 1'608          | 0                | 36               | 1'521                  | 51                          |
| 06 02 01   | Kalziumhydroxid  | 1              | 0                | 0                | 1                      | 0                           |
| 06 02 03   | Ammoniumhydroxid   | 29             | 0                | 0                | 4                      | 25                          |
| 06 02 04   | Natrium- und Kaliumhydroxid  | 193            | 0                | 0                | 193                    | 0                           |
| 06 02 05   | Andere Basen   | 1'642          | 0                | 3                | 1'638                  | 1                           |
| 06 07 04   | Lösungen und Säuren, z.B. Kontaktsäure   | 1              | 0                | 1                | 0                      | 0                           |
| 08 03 16   | Abfälle von Ätzlösungen  | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 01 09   | Schwefelsäure  | 3              | 0                | 3                | 0                      | 0                           |
| 11 01 05   | Saure Beizlösungen   | 4'970          | 0                | 28               | 4'104                  | 837                         |
| 11 01 06   | Säuren anderswo nicht genannt  | 2'342          | 0                | 0                | 2'330                  | 12                          |
| 11 01 07   | Alkalische Beizlösungen  | 3'203          | 0                | 0                | 1'899                  | 1'305                       |

| Code       | Abfallart  | Total         | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|--|---------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 11 01 13   | Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten                             | 2'833         | 0                | 0                | 1'927                  | 906                         |
| 11 03 01   | Cyanidhaltige Abfälle  | 48            | 0                | 0                | 48                     | 0                           |
| 16 06 06   | Getrennt gesammelte Elektrolyte aus Batterien und Akkumulatoren                          | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 11 04   | Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Basen  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 20 01 14   | Säuren   | 32            | 0                | 0                | 31                     | 0                           |
| 20 01 15   | Laugen   | 331           | 0                | 212              | 119                    | 0                           |
| <b>104</b> | <b>Salzhaltige Abfälle</b>   | <b>2'825</b>  | <b>0</b>         | <b>98</b>        | <b>2'650</b>           | <b>78</b>                   |
| 05 01 16   | Schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 05 07 02   | Schwefelhaltige Abfälle  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 06 03 11   | Feste Salze und Lösungen, die Cyanid enthalten   | 432           | 0                | 41               | 364                    | 27                          |
| 06 03 13   | Feste Salze und Lösungen, die Schwermetalle enthalten                                    | 694           | 0                | 0                | 694                    | 0                           |
| 06 03 14   | Feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen | 1'219         | 0                | 0                | 1'219                  | 0                           |
| 06 03 15   | Metalloxide, die Schwermetalle enthalten   | 10            | 0                | 0                | 10                     | 0                           |
| 06 03 16   | Metalloxide, mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen                          | 5             | 0                | 0                | 5                      | 0                           |
| 06 04 03   | Arsenhaltige Abfälle   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 06 04 05   | Abfälle, die andere Schwermetalle enthalten  | 294           | 0                | 0                | 243                    | 51                          |
| 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  | 105           | 0                | 0                | 105                    | 0                           |
| 11 02 05   | Abfälle aus Prozessen der Kupfer-Hydrometallurgie, die gefährliche Stoffe enthalten      | 3             | 0                | 0                | 3                      | 0                           |
| 11 03 02   | Andere Abfälle   | 6             | 0                | 0                | 6                      | 0                           |
| 11 05 04   | Gebrauchte Flussmittel   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 16 09 01   | Permanganate, z.B. Kaliumpermanganat   | 57            | 0                | 57               | 0                      | 0                           |
| 16 09 02   | Chromate, z.B. Kaliumchromat, Kalium- oder Natriumdichromat                              | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| <b>105</b> | <b>Motorenöle</b>  | <b>37'430</b> | <b>0</b>         | <b>37'409</b>    | <b>21</b>              | <b>0</b>                    |
| 13 02 04   | Chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis                       | 4             | 0                | 4                | 0                      | 0                           |
| 13 02 05   | Nichtchlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis                  | 1'739         | 0                | 1'731            | 8                      | 0                           |
| 13 02 06   | Synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle  | 45            | 0                | 39               | 6                      | 0                           |
| 13 02 07   | Biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle                         | 8             | 0                | 8                | 0                      | 0                           |
| 13 02 08   | Andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle  | 35'634        | 0                | 35'627           | 7                      | 0                           |
| <b>106</b> | <b>Andere technische Öle (z.B. Bearbeitungsöle, Werkstattschlämme)</b>                   | <b>20'985</b> | <b>249</b>       | <b>477</b>       | <b>12'732</b>          | <b>7'527</b>                |
| 05 01 05   | Verschüttetes Öl   | 152           | 146              | 1                | 4                      | 0                           |
| 05 01 12   | Säurehaltige Öle   | 11            | 0                | 11               | 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)       | 1             | 0                | 1                | 0                      | 0                           |
| 12 01 07   | Halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (ausser Emulsionen und Lösungen)         | 24            | 0                | 11               | 13                     | 0                           |
| 12 01 08   | Halogenhaltige Bearbeitungsemulsionen und -lösungen                                      | 17            | 0                | 0                | 12                     | 5                           |
| 12 01 09   | Halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen  | 18'810        | 0                | 68               | 11'258                 | 7'484                       |
| 12 01 10   | Synthetische Bearbeitungsöle   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 12 01 12   | Gebrauchte Wachse und Fette  | 12            | 0                | 12               | 0                      | 0                           |
| 12 01 18   | Ölhaltige Metallschlämme (Schleif-, Hon- und Läppschlämme)                               | 1'166         | 103              | 193              | 870                    | 0                           |
| 12 01 19   | Biologisch leicht abbaubare Bearbeitungsöle  | 1             | 0                | 1                | 0                      | 0                           |
| 13 01 09   | Chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |

| Code       | Abfallart  | Total         | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|--|---------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 13 01 10   | Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis  | 4             | 0                | 4                | 0                      | 0                           |
| 13 01 11   | Synthetische Hydrauliköle  | 10            | 0                | 10               | 0                      | 0                           |
| 13 01 12   | Biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 13 01 13   | Andere Hydrauliköle  | 2             | 0                | 2                | 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   | 67            | 0                | 40               | 0                      | 27                          |
| 13 03 08   | Synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 13 03 09   | Biologisch leicht abbaubare Isolier- und Wärmeübertragungsöle  | 8             | 0                | 8                | 0                      | 0                           |
| 13 03 10   | Andere Isolier- und Wärmeübertragungsöle   | 2             | 0                | 2                | 0                      | 0                           |
| 13 05 06   | Öle aus Öl-/Wasserabscheidern  | 598           | 0                | 25               | 573                    | 0                           |
| 20 01 26   | Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen   | 100           | 0                | 88               | 1                      | 11                          |
| <b>107</b> | <b>PCB-haltige Öle</b>   | <b>93</b>     | <b>0</b>         | <b>93</b>        | <b>0</b>               | <b>0</b>                    |
| 13 01 01   | Hydrauliköle, die PCB enthalten  | 1             | 0                | 1                | 0                      | 0                           |
| 13 03 01   | Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten   | 92            | 0                | 92               | 0                      | 0                           |
| <b>108</b> | <b>Flüssige Brennstoffe</b>  | <b>465</b>    | <b>0</b>         | <b>54</b>        | <b>48</b>              | <b>363</b>                  |
| 13 07 01   | Heizöl und Diesel  | 6             | 0                | 0                | 6                      | 0                           |
| 13 07 02   | Benzin   | 337           | 0                | 44               | 5                      | 288                         |
| 13 07 03   | Andere Brennstoffe (einschliesslich Gemische)  | 122           | 0                | 10               | 37                     | 76                          |
| <b>109</b> | <b>Emulsionen</b>  | <b>27'416</b> | <b>12</b>        | <b>7'975</b>     | <b>16'248</b>          | <b>3'182</b>                |
| 12 03 01   | Wässrige Waschflüssigkeiten  | 2'255         | 0                | 106              | 1'972                  | 178                         |
| 12 03 02   | Abfälle aus der Dampfentfettung  | 46            | 0                | 0                | 37                     | 9                           |
| 13 01 04   | Chlorierte Emulsionen  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 13 01 05   | Nichtchlorierte Emulsionen   | 2'553         | 0                | 0                | 1'816                  | 738                         |
| 13 04 01   | Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt  | 197           | 0                | 197              | 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  | 6'999         | 0                | 113              | 6'267                  | 619                         |
| 13 08 01   | Schlämme oder Emulsionen aus Entsalzern  | 1             | 0                | 0                | 1                      | 0                           |
| 13 08 02   | Andere Emulsionen  | 2'024         | 0                | 0                | 1'536                  | 488                         |
| 19 02 07   | Öl und Konzentrate aus Abtrennprozessen  | 10'070        | 0                | 7'245            | 2'501                  | 323                         |
| 19 08 10   | Fett- und Ölmischungen aus Ölabscheidern mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 09 fallen                        | 2'133         | 12               | 303              | 992                    | 827                         |
| 19 11 03   | Wässrige flüssige Abfälle  | 11            | 0                | 0                | 11                     | 0                           |
| 20 01 96   | Ofenwaschwässer, Kaminfegwässer  | 1'128         | 0                | 12               | 1'116                  | 0                           |
| <b>110</b> | <b>Biozide, Holzschutzmittel und ähnl. Chemikalien</b>   | <b>117</b>    | <b>0</b>         | <b>110</b>       | <b>7</b>               | <b>0</b>                    |
| 02 01 08   | Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten                                   | 3             | 0                | 3                | 0                      | 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  | 19            | 0                | 12               | 7                      | 0                           |
| 06 13 01   | Anorganische Pflanzenschutzmittel, Holzschutzmittel und andere Biozide   | 14            | 0                | 14               | 0                      | 0                           |
| 20 01 19   | Pestizide  | 81            | 0                | 81               | 0                      | 0                           |
| <b>111</b> | <b>Farb- und Lackabfälle</b>   | <b>13'435</b> | <b>1</b>         | <b>8'842</b>     | <b>3'632</b>           | <b>959</b>                  |
| 04 02 16   | Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 04 02 17   | Farbstoffe und Pigmente mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 16 fallen   | 37            | 0                | 37               | 0                      | 0                           |
| 08 01 11   | Farb- und Lackabfälle, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten                       | 2'949         | 0                | 2'090            | 327                    | 532                         |

| Code       | Abfallart  | Total        | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|--|--------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 08 01 12   | Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen   | 3'662        | 0                | 2'313            | 1'099                  | 249                         |
| 08 01 13   | Farb- und Lackschlämme, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe  | 72           | 0                | 48               | 5                      | 19                          |
| 08 01 14   | Farb- und Lackschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen  | 252          | 0                | 0                | 245                    | 7                           |
| 08 01 15   | Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten                  | 81           | 0                | 3                | 79                     | 0                           |
| 08 01 16   | Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen                                | 4'195        | 0                | 2'691            | 1'410                  | 94                          |
| 08 01 17   | Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten                     | 84           | 0                | 33               | 2                      | 50                          |
| 08 01 18   | Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen   | 18           | 1                | 2                | 7                      | 8                           |
| 08 01 19   | Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten              | 44           | 0                | 0                | 44                     | 0                           |
| 08 01 20   | Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen                            | 2'040        | 0                | 1'626            | 415                    | 0                           |
| 08 01 21   | Farb- oder Lackentfernerabfälle  | 2            | 0                | 0                | 2                      | 0                           |
| <b>112</b> | <b>Druckfarbenabfälle</b>  | <b>1'070</b> | <b>0</b>         | <b>343</b>       | <b>727</b>             | <b>0</b>                    |
| 08 03 07   | Wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten   | 10           | 0                | 0                | 10                     | 0                           |
| 08 03 08   | Wässrige flüssige Abfälle, die Druckfarben enthalten   | 547          | 0                | 55               | 492                    | 0                           |
| 08 03 12   | Druckfarbenabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten   | 102          | 0                | 0                | 102                    | 0                           |
| 08 03 13   | Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen  | 299          | 0                | 288              | 11                     | 0                           |
| 08 03 14   | Druckfarbenschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten  | 113          | 0                | 0                | 113                    | 0                           |
| 08 03 15   | Druckfarbenschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen   | 0            | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| <b>113</b> | <b>Toner und Beschichtungspulver</b>   | <b>690</b>   | <b>0</b>         | <b>594</b>       | <b>49</b>              | <b>47</b>                   |
| 08 02 01   | Abfälle von Beschichtungspulver  | 690          | 0                | 594              | 49                     | 47                          |
| 08 03 17   | Tonerabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten   | 0            | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| <b>114</b> | <b>Klebstoff- und Dichtmassenabfälle</b>   | <b>3'451</b> | <b>0</b>         | <b>1'455</b>     | <b>1'600</b>           | <b>395</b>                  |
| 08 04 09   | Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe                                       | 238          | 0                | 49               | 15                     | 174                         |
| 08 04 10   | Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen   | 1'449        | 0                | 1'193            | 62                     | 195                         |
| 08 04 11   | Klebstoff- und dichtmassenenhaltige Schlämme, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten                  | 40           | 0                | 13               | 0                      | 27                          |
| 08 04 12   | Klebstoff- und dichtmassenenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 11 fallen                                      | 176          | 0                | 54               | 122                    | 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 14   | Wässrige Schlämme, die Klebstoffe und Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 13 fallen                      | 242          | 0                | 0                | 242                    | 0                           |
| 08 04 15   | Wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe und Dichtmassen mit organischen Lösungsmitteln oder anderen gefährlichen Stoffen enthalten | 7            | 0                | 0                | 7                      | 0                           |
| 08 04 16   | Wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe und Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen              | 1'299        | 0                | 147              | 1'152                  | 0                           |
| <b>115</b> | <b>Übrige Farben, Klebstoffe, Kunstharze</b>   | <b>1'836</b> | <b>0</b>         | <b>1'230</b>     | <b>346</b>             | <b>261</b>                  |
| 20 01 27   | Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten   | 1'062        | 0                | 515              | 314                    | 233                         |
| 20 01 28   | Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen                                    | 774          | 0                | 715              | 31                     | 28                          |

| Code       | Abfallart  | Total   | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|--|---------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| <b>116</b> | <b>Explosive Abfälle, Munition</b>   | 3'325   | 0                | 3'320            | 0                      | 5                           |
| 16 04 01   | Munition   | 3'254   | 0                | 3'254            | 0                      | 0                           |
| 16 04 02   | Feuerwerkskörperabfälle  | 0       | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 16 04 03   | Andere Explosivabfälle   | 71      | 0                | 66               | 0                      | 5                           |
| <b>117</b> | <b>Fotoabfälle und -chemikalien</b>  | 1'975   | 0                | 878              | 36                     | 1'060                       |
| 09 01 01   | Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis   | 959     | 0                | 728              | 13                     | 218                         |
| 09 01 02   | Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis  | 346     | 0                | 69               | 2                      | 275                         |
| 09 01 03   | Entwicklerlösungen auf Lösungsmittelbasis  | 0       | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 09 01 04   | Fixierbäder  | 328     | 0                | 0                | 11                     | 316                         |
| 09 01 05   | Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder   | 45      | 0                | 22               | 0                      | 23                          |
| 09 01 06   | Silberhaltige Abfälle aus der betriebseigenen Behandlung fotografischer Abfälle              | 207     | 0                | 0                | 0                      | 207                         |
| 20 01 17   | Fotochemikalien  | 90      | 0                | 59               | 11                     | 21                          |
| <b>118</b> | <b>Gase in Druckbehältern</b>  | 331     | 0                | 326              | 0                      | 5                           |
| 16 05 04   | Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschliesslich Halonen)              | 331     | 0                | 326              | 0                      | 5                           |
| <b>119</b> | <b>Katalysatoren</b>   | 3       | 0                | 3                | 0                      | 0                           |
| 16 08 02   | Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten | 0       | 0                | 0                | 0                      | 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                           |
| 16 08 07   | Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind                     | 2       | 0                | 2                | 0                      | 0                           |
| <b>122</b> | <b>Problematische Teere und kohlehaltige Abfälle</b>   | 74      | 0                | 71               | 1                      | 2                           |
| 05 01 07   | Säureteere   | 0       | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 05 01 08   | Andere Teere   | 73      | 0                | 71               | 1                      | 2                           |
| 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>  | 125     | 0                | 0                | 122                    | 4                           |
| 06 04 04   | Quecksilberhaltige Abfälle   | 125     | 0                | 0                | 122                    | 4                           |
| <b>125</b> | <b>Problematische chemische Reaktionsrückstände</b>  | 108'832 | 0                | 89'439           | 16'766                 | 2'628                       |
| 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   | 4'743   | 0                | 3'990            | 717                    | 36                          |
| 07 01 07   | Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände  | 5'747   | 0                | 5'736            | 0                      | 11                          |
| 07 01 08   | Andere Reaktions- und Destillationsrückstände  | 17'648  | 0                | 17'247           | 114                    | 287                         |
| 07 02 01   | Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen   | 1'963   | 0                | 1'528            | 435                    | 0                           |
| 07 02 07   | Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände  | 55      | 0                | 55               | 0                      | 0                           |
| 07 02 08   | Andere Reaktions- und Destillationsrückstände  | 318     | 0                | 301              | 16                     | 1                           |
| 07 03 01   | Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen   | 1'564   | 0                | 109              | 1'453                  | 2                           |
| 07 03 07   | Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände  | 310     | 0                | 310              | 0                      | 0                           |
| 07 03 08   | Andere Reaktions- und Destillationsrückstände  | 672     | 0                | 617              | 56                     | 0                           |
| 07 04 01   | Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen   | 19'271  | 0                | 17'071           | 2'184                  | 16                          |
| 07 04 07   | Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände  | 7'129   | 0                | 7'129            | 0                      | 0                           |
| 07 04 08   | Andere Reaktions- und Destillationsrückstände  | 3'571   | 0                | 3'571            | 0                      | 0                           |
| 07 05 01   | Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen   | 15'100  | 0                | 13'994           | 708                    | 399                         |
| 07 05 07   | Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände  | 1'604   | 0                | 1'604            | 0                      | 0                           |
| 07 05 08   | Andere Reaktions- und Destillationsrückstände  | 887     | 0                | 887              | 0                      | 0                           |

| Code       | Abfallart  | Total         | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|--|---------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 07 06 01   | Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen   | 2'079         | 0                | 1                | 2'064                  | 15                          |
| 07 06 07   | Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände  | 38            | 0                | 37               | 0                      | 1                           |
| 07 06 08   | Andere Reaktions- und Destillationsrückstände  | 1             | 0                | 0                | 0                      | 1                           |
| 07 07 01   | Wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen   | 9'019         | 0                | 5'716            | 2'534                  | 768                         |
| 07 07 07   | Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände  | 7'840         | 0                | 7'797            | 2                      | 41                          |
| 07 07 08   | Andere Reaktions- und Destillationsrückstände  | 1'763         | 0                | 1'728            | 3                      | 32                          |
| 09 01 13   | Wässrige flüssige Abfälle aus der betriebseigenen Silberrückgewinnung mit Ausnahme derjenigen, die unter 09 01 06 fallen | 863           | 0                | 0                | 0                      | 863                         |
| 11 01 11   | Wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten   | 6'646         | 0                | 12               | 6'480                  | 154                         |
| <b>126</b> | <b>Abfälle</b>   | <b>0</b>      | <b>0</b>         | <b>0</b>         | <b>0</b>               | <b>0</b>                    |
| 04 02 15   | Abfälle aus dem Finish mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 14 fallen  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| <b>127</b> | <b>Andere problematische chemische Abfälle</b>   | <b>2'895</b>  | <b>5</b>         | <b>1'849</b>     | <b>1'015</b>           | <b>27</b>                   |
| 04 02 14   | Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 05 07 01   | Quecksilberhaltige Abfälle   | 2             | 0                | 0                | 0                      | 2                           |
| 06 08 02   | Gefährliche Chlorsilane enthaltende Abfälle  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 06 10 02   | Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  | 5             | 0                | 5                | 0                      | 0                           |
| 07 02 14   | Abfälle von Zusatzstoffen, die gefährliche Stoffe enthalten  | 16            | 0                | 0                | 16                     | 0                           |
| 07 02 16   | Gefährliche Silikone enthaltende Abfälle   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 07 04 13   | Feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  | 76            | 0                | 73               | 3                      | 0                           |
| 08 05 01   | Isocyanatabfälle   | 2             | 0                | 0                | 2                      | 0                           |
| 10 09 13   | Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten   | 0             | 0                | 0                | 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  | 65            | 0                | 34               | 21                     | 10                          |
| 11 01 98   | Andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten   | 143           | 0                | 0                | 142                    | 0                           |
| 16 05 06   | Laborchemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen, einschliesslich Gemische von Laborchemikalien                   | 915           | 0                | 744              | 171                    | 0                           |
| 16 05 07   | Gebrauchte anorganische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten                         | 67            | 5                | 51               | 11                     | 0                           |
| 16 05 08   | Gebrauchte organische Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten                           | 619           | 0                | 536              | 83                     | 0                           |
| 16 05 98   | Chemikalienreste unbekannter Zusammensetzung   | 72            | 0                | 25               | 47                     | 0                           |
| 16 09 03   | Peroxide, z.B. Wasserstoffperoxid  | 23            | 0                | 3                | 19                     | 0                           |
| 16 09 04   | Oxidierende Stoffe anderswo nicht genannt  | 8             | 0                | 4                | 4                      | 0                           |
| 18 01 06   | Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten   | 52            | 0                | 26               | 12                     | 15                          |
| 18 02 05   | Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten   | 10            | 0                | 8                | 2                      | 0                           |
| 20 01 29   | Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten   | 312           | 0                | 292              | 20                     | 0                           |
| 20 01 97   | Kleinstmengen vermischter Sonderabfällen aus Haushalten  | 510           | 0                | 47               | 462                    | 0                           |
| <b>2</b>   | <b>Medizinische Abfälle (z.B. Altmedikamente, infektiöse Abfälle)</b>  | <b>10'880</b> | <b>0</b>         | <b>10'466</b>    | <b>24</b>              | <b>390</b>                  |
| <b>201</b> | <b>Altmedikamente und feste pharmazeutische Abfälle</b>  | <b>4'261</b>  | <b>0</b>         | <b>3'847</b>     | <b>24</b>              | <b>390</b>                  |
| 07 05 13   | Feste Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  | 732           | 0                | 342              | 1                      | 389                         |
| 18 01 08   | Zytostatika-Abfälle  | 242           | 0                | 233              | 8                      | 0                           |
| 18 01 09   | Altmedikamente mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 01 08 fallen  | 2'281         | 0                | 2'267            | 14                     | 0                           |
| 18 01 10   | Amalgamabfälle aus der Zahnmedizin   | 3             | 0                | 2                | 0                      | 1                           |

| Code       | Abfallart   | Total          | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|---|----------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 18 02 07   | Zytostatika-Abfälle   | 1              | 0                | 1                | 0                      | 0                           |
| 18 02 08   | Altmedikamente, mit Ausnahme derjenigen, die unter 18 02 07 fallen  | 439            | 0                | 439              | 0                      | 0                           |
| 20 01 31   | Zytostatika-Abfälle   | 4              | 0                | 4                | 0                      | 0                           |
| 20 01 32   | Altmedikamente, mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 31 fallen  | 559            | 0                | 558              | 1                      | 0                           |
| <b>202</b> | <b>Kontaminationsgefährdende und infektiöse Abfälle</b>   | <b>6'005</b>   | <b>0</b>         | <b>6'005</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)  | 4'900          | 0                | 4'900            | 0                      | 0                           |
| 18 01 03   | Infektiöse Abfälle  | 1'020          | 0                | 1'020            | 0                      | 0                           |
| 18 02 02   | Infektiöse Abfälle  | 42             | 0                | 42               | 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) | 43             | 0                | 43               | 0                      | 0                           |
| <b>204</b> | <b>Medizinische Abfälle mit Verletzungsgefahr</b>   | <b>614</b>     | <b>0</b>         | <b>613</b>       | <b>0</b>               | <b>0</b>                    |
| 18 01 01   | Abfälle mit Verletzungsgefahr (Spitze oder scharfe Gegenstände - „sharps“), ausser 18 01 03   | 605            | 0                | 605              | 0                      | 0                           |
| 18 02 01   | Abfälle mit Verletzungsgefahr (Spitze oder scharfe Gegenstände - „sharps“), ausser 18 02 02   | 8              | 0                | 8                | 0                      | 0                           |
| <b>3</b>   | <b>Metallische Abfälle (z.B. Erdkabel, verunreinigte Verpackungen)</b>  | <b>1'743</b>   | <b>28</b>        | <b>2</b>         | <b>1</b>               | <b>1'712</b>                |
| <b>306</b> | <b>Problematische Metallabfälle</b>   | <b>30</b>      | <b>28</b>        | <b>1</b>         | <b>0</b>               | <b>1</b>                    |
| 12 01 98   | Brennbare und selbstentzündliche Abfälle und Schrott aus Magnesium oder solche, die bei Kontakt mit Wasser gefährliche Mengen brennbarer Gase emittieren                            | 5              | 5                | 0                | 0                      | 0                           |
| 15 01 11   | Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z.B. Asbest) enthalten, einschliesslich geleerter Druckbehälter  | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 17 04 09   | Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind   | 25             | 23               | 1                | 0                      | 1                           |
| <b>307</b> | <b>Kabel</b>  | <b>1'713</b>   | <b>0</b>         | <b>1</b>         | <b>1</b>               | <b>1'711</b>                |
| 17 04 10   | Altkabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten   | 1'713          | 0                | 1                | 1                      | 1'711                       |
| <b>4</b>   | <b>Mineralische Abfälle</b>   | <b>631'489</b> | <b>427'061</b>   | <b>96'902</b>    | <b>13'299</b>          | <b>94'227</b>               |
| <b>403</b> | <b>Problematische künstliche mineralische Abfälle</b>   | <b>4'053</b>   | <b>2'621</b>     | <b>23</b>        | <b>1'390</b>           | <b>19</b>                   |
| 06 09 03   | Reaktionsabfälle auf Kalziumbasis, die gefährliche Stoffe enthalten   | 5              | 5                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 11 13   | Gaspolier- und Glasschleifschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten  | 43             | 41               | 0                | 2                      | 0                           |
| 10 12 11   | Glaserabfälle, die Schwermetalle enthalten  | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 12 01 16   | Strahlmittelabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten   | 3'972          | 2'565            | 3                | 1'385                  | 19                          |
| 12 01 20   | Gebrauchte Hon- und Schleifmittel, die gefährliche Stoffe enthalten   | 33             | 9                | 20               | 3                      | 0                           |
| <b>404</b> | <b>Problematische Bauabfälle (z.B. verunreinigtes Abbruchmaterial)</b>  | <b>25'202</b>  | <b>13'594</b>    | <b>3'446</b>     | <b>822</b>             | <b>7'340</b>                |
| 17 02 04   | Glas oder Kunststoffe, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind   | 98             | 0                | 93               | 5                      | 0                           |
| 17 06 03   | Anderes Dämmmaterial, dass aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält  | 24             | 2                | 22               | 0                      | 0                           |
| 17 08 01   | Bauabfälle auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind  | 2              | 0                | 0                | 2                      | 0                           |
| 17 09 01   | Bauabfälle, die Quecksilber enthalten   | 70             | 0                | 0                | 68                     | 2                           |
| 17 09 02   | Bauabfälle, die PCB enthalten   | 207            | 121              | 70               | 0                      | 16                          |
| 17 09 03   | Gemischte Bauabfälle sowie sonstige Bauabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  | 24'800         | 13'471           | 3'260            | 748                    | 7'321                       |
| <b>405</b> | <b>Verunreinigte mineralische Abfälle aus Produktion</b>  | <b>580</b>     | <b>441</b>       | <b>0</b>         | <b>139</b>             | <b>0</b>                    |

| Code       | Abfallart   | Total          | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|---|----------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 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  | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 01 03 07   | Andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzen    | 0              | 0                | 0                | 0                      | 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   | 580            | 441              | 0                | 139                    | 0                           |
| 10 11 09   | Gemengeabfall mit gefährlichen Stoffen vor dem Schmelzen  | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| <b>407</b> | <b>Problematische feuerfeste Materialien</b>  | <b>3'961</b>   | <b>2'996</b>     | <b>0</b>         | <b>964</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  | 1'682          | 1'058            | 0                | 624                    | 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  | 1'391          | 1'051            | 0                | 341                    | 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                       | 55             | 55               | 0                | 0                      | 0                           |
| 16 11 05   | Auskleidungen und feuerfeste Materialien aus nichtmetallurgischen Prozessen, die gefährliche Stoffe enthalten                         | 832            | 832              | 0                | 0                      | 0                           |
| <b>410</b> | <b>Verschmutzter / stark belasteter (Boden-) Aushub</b>   | <b>526'755</b> | <b>348'834</b>   | <b>93'426</b>    | <b>9'534</b>           | <b>74'961</b>               |
| 17 05 03   | Bodenaushub, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist  | 78'315         | 70'307           | 1'046            | 229                    | 6'733                       |
| 17 05 05   | Aushub-, Abraum- und Ausbruchmaterial, das durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist  | 433'336        | 274'944          | 92'379           | 9'299                  | 56'713                      |
| 17 05 07   | Gleisaushub, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist  | 15'104         | 3'583            | 0                | 6                      | 11'515                      |
| <b>416</b> | <b>Ausbauasphalt über 20000 mg/kg PAK i.B.</b>  | <b>66'849</b>  | <b>54'485</b>    | <b>8</b>         | <b>449</b>             | <b>11'907</b>               |
| 17 03 03   | Ausbauasphalt mit über 20.000 mg/kg PAK im Bindemittel sowie andere teerhaltige Abfälle und Kohlenteer                                | 66'849         | 54'485           | 8                | 449                    | 11'907                      |
| <b>417</b> | <b>Asbesthaltige Abfälle</b>  | <b>4'090</b>   | <b>4'090</b>     | <b>0</b>         | <b>0</b>               | <b>0</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  | 1              | 1                | 0                | 0                      | 0                           |
| 17 06 01   | Dämmmaterial, das Asbest enthält  | 210            | 210              | 0                | 0                      | 0                           |
| 17 06 05   | Bauabfälle mit freien oder sich freisetzenden Asbestfasern  | 3'878          | 3'878            | 0                | 0                      | 0                           |
| <b>418</b> | <b>Gips unverschmutzt</b>   | <b>0</b>       | <b>0</b>         | <b>0</b>         | <b>0</b>               | <b>0</b>                    |
| 17 08 02   | Bauabfälle auf Gipsbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 08 01 fallen   | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| <b>5</b>   | <b>Anlagen, Maschinen, Fahrzeuge und Zubehör</b>  | <b>3'567</b>   | <b>0</b>         | <b>2'286</b>     | <b>114</b>             | <b>1'167</b>                |
| <b>503</b> | <b>Chemikalien aus Anlagen + Maschinen</b>  | <b>407</b>     | <b>0</b>         | <b>4</b>         | <b>50</b>              | <b>353</b>                  |
| 16 01 13   | Bremsflüssigkeiten  | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 16 01 14   | Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten   | 2              | 0                | 0                | 0                      | 1                           |

| Code       | Abfallart   | Total          | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|---|----------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 16 01 15   | Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen  | 406            | 0                | 4                | 50                     | 352                         |
| <b>504</b> | <b>Problematischer Teile von Maschinen und Ausrüstungen</b>   | <b>2'349</b>   | <b>0</b>         | <b>2'196</b>     | <b>3</b>               | <b>150</b>                  |
| 16 01 07   | Ölfilter  | 501            | 0                | 351              | 1                      | 148                         |
| 16 01 08   | Quecksilberhaltige Bestandteile   | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 16 01 10   | Explosive Bauteile (z.B. aus Airbags)   | 1              | 0                | 1                | 0                      | 0                           |
| 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  | 1'847          | 0                | 1'844            | 1                      | 2                           |
| <b>506</b> | <b>Bleibatterien</b>  | <b>662</b>     | <b>0</b>         | <b>0</b>         | <b>0</b>               | <b>662</b>                  |
| 16 06 01   | Bleibatterien / Bleiakkumulatoren   | 662            | 0                | 0                | 0                      | 662                         |
| <b>507</b> | <b>PCB-haltige Geräte</b>   | <b>148</b>     | <b>0</b>         | <b>86</b>        | <b>61</b>              | <b>0</b>                    |
| 16 01 09   | Bestandteile die PCB enthalten  | 7              | 0                | 7                | 0                      | 0                           |
| 16 02 09   | Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten  | 94             | 0                | 79               | 14                     | 0                           |
| 16 02 10   | Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen | 47             | 0                | 0                | 47                     | 0                           |
| <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>                    |
| 04 02 10   | Organische Stoffe aus Naturstoffen (z. B. Fette, Wachse)  | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| <b>7</b>   | <b>Behandlungsrückstände und Schlämme</b>   | <b>420'065</b> | <b>144'497</b>   | <b>102'234</b>   | <b>78'415</b>          | <b>94'919</b>               |
| <b>701</b> | <b>Ölhaltige Schlämme</b>   | <b>58'868</b>  | <b>2'361</b>     | <b>4'275</b>     | <b>41'805</b>          | <b>10'428</b>               |
| 01 05 05   | Ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle   | 501            | 485              | 0                | 16                     | 0                           |
| 05 01 02   | Entsalzungsschlämme   | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 05 01 03   | Bodenschlämme aus Tanks   | 45             | 0                | 5                | 40                     | 0                           |
| 05 01 04   | Saure Alkylschlämme   | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 05 01 06   | Ölhaltige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung   | 85             | 0                | 0                | 7                      | 79                          |
| 10 02 11   | Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung  | 17             | 0                | 0                | 17                     | 0                           |
| 10 03 27   | Ölhaltige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung  | 873            | 0                | 0                | 873                    | 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   | 1'750          | 704              | 967              | 68                     | 11                          |
| 13 05 02   | Schlämme aus Öl-/Wasserabscheidern  | 26'528         | 0                | 2'899            | 20'061                 | 3'568                       |
| 13 05 08   | Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-/Wasserabscheidern  | 25'838         | 0                | 29               | 19'399                 | 6'410                       |
| 13 08 99   | Abfälle anderswo nicht genannt  | 1'252          | 1'173            | 8                | 72                     | 0                           |
| 16 07 08   | Ölhaltige Abfälle   | 1'980          | 0                | 367              | 1'252                  | 361                         |
| <b>702</b> | <b>Strassensammlerschlämme</b>  | <b>99'636</b>  | <b>14'030</b>    | <b>6'086</b>     | <b>18'148</b>          | <b>61'373</b>               |
| 20 03 06   | Strassensammlerschlämme   | 99'636         | 14'030           | 6'086            | 18'148                 | 61'373                      |
| <b>708</b> | <b>Problematische Schlämme und Industrieabwässer</b>  | <b>62'120</b>  | <b>21'071</b>    | <b>10'930</b>    | <b>11'715</b>          | <b>18'404</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                                 | 302            | 31               | 231              | 0                      | 40                          |
| 05 01 09   | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                 | 0              | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 06 05 02   | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                 | 2'248          | 0                | 1'900            | 340                    | 9                           |
| 07 01 11   | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                 | 62             | 22               | 7                | 16                     | 16                          |

| Code     | Abfallart  | Total  | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|----------|--|--------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 07 02 11 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                  | 662    | 0                | 375              | 54                     | 232                         |
| 07 03 11 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                  | 23     | 0                | 20               | 1                      | 2                           |
| 07 04 11 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                  | 199    | 0                | 199              | 0                      | 0                           |
| 07 05 11 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                  | 203    | 0                | 163              | 0                      | 40                          |
| 07 06 11 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                  | 58     | 0                | 14               | 42                     | 2                           |
| 07 07 11 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                  | 207    | 0                | 173              | 3                      | 32                          |
| 10 01 20 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                  | 0      | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 01 22 | Wässrige Schlämme aus der Kesselreinigung, die gefährliche Stoffe enthalten  | 44     | 0                | 0                | 44                     | 0                           |
| 10 11 19 | Feste Abfälle aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                             | 177    | 93               | 0                | 84                     | 0                           |
| 11 01 09 | Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten  | 2'527  | 245              | 0                | 1'062                  | 1'220                       |
| 11 01 10 | Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen   | 975    | 161              | 493              | 320                    | 0                           |
| 11 02 02 | Schlämme aus der Zink-Hydrometallurgie (einschliesslich Jarosit, Goethit)  | 15     | 0                | 0                | 15                     | 0                           |
| 11 02 07 | Andere Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten   | 2      | 0                | 0                | 2                      | 0                           |
| 12 01 14 | Bearbeitungsschlämme, die gefährliche Stoffe enthalten   | 410    | 305              | 0                | 105                    | 0                           |
| 12 01 15 | Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen  | 460    | 219              | 0                | 241                    | 0                           |
| 14 06 04 | Schlämme oder feste Abfälle, die halogenierte Lösungsmittel enthalten  | 41     | 0                | 36               | 4                      | 0                           |
| 14 06 05 | Schlämme oder feste Abfälle, die andere Lösungsmittel enthalten  | 38     | 0                | 13               | 3                      | 22                          |
| 16 07 09 | Abfälle, die sonstige gefährliche Stoffe enthalten   | 1'997  | 0                | 84               | 1'913                  | 0                           |
| 16 10 01 | Wässrige flüssige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten  | 8'192  | 0                | 321              | 6'444                  | 1'427                       |
| 16 10 03 | Wässrige Konzentrate, die gefährliche Stoffe enthalten   | 197    | 0                | 77               | 120                    | 0                           |
| 19 02 05 | Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                  | 22'538 | 16'755           | 2'964            | 610                    | 2'208                       |
| 19 02 06 | Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen                 | 4'268  | 1'912            | 493              | 100                    | 1'764                       |
| 19 07 02 | Deponiesickerwasser, das gefährliche Stoffe enthält  | 0      | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 08 11 | Schlämme aus der biologischen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten                  | 675    | 0                | 675              | 0                      | 0                           |
| 19 08 13 | Schlämme, die gefährliche Stoffe aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser enthalten                     | 13'206 | 105              | 2'072            | 59                     | 10'970                      |
| 19 08 14 | Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen    | 395    | 13               | 250              | 132                    | 0                           |
| 19 11 05 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten                                  | 8      | 0                | 8                | 0                      | 0                           |
| 19 11 06 | Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen                 | 408    | 47               | 360              | 1                      | 0                           |
| 19 13 03 | Schlämme aus der Sanierung von Böden oder Aushub, die gefährliche Stoffe enthalten                                     | 1'584  | 1'164            | 0                | 0                      | 420                         |
| 19 13 05 | Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten   | 0      | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 13 07 | Wässrige flüssige Abfälle und wässrige Konzentrate aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten | 0      | 0                | 0                | 0                      | 0                           |

| Code       | Abfallart  | Total         | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|--|---------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| <b>710</b> | <b>Problematische Filter- und<br/>Aufsaugmaterialien</b>   | <b>5'013</b>  | <b>68</b>        | <b>2'787</b>     | <b>1'787</b>           | <b>370</b>                  |
| 05 01 15   | Gebrauchte Filtertone  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 06 07 02   | Aktivkohle aus der Chlorherstellung  | 3             | 0                | 3                | 0                      | 0                           |
| 06 13 02   | Gebrauchte Aktivkohle (ausser 06 07 02)  | 665           | 7                | 530              | 127                    | 0                           |
| 07 01 09   | Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte<br>Aufsaugmaterialien  | 27            | 0                | 26               | 0                      | 1                           |
| 07 01 10   | Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien   | 320           | 0                | 309              | 0                      | 11                          |
| 07 02 09   | Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte<br>Aufsaugmaterialien  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 07 02 10   | Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien   | 20            | 0                | 20               | 0                      | 0                           |
| 07 03 09   | Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte<br>Aufsaugmaterialien  | 26            | 0                | 24               | 0                      | 2                           |
| 07 03 10   | Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien   | 147           | 0                | 134              | 0                      | 12                          |
| 07 04 09   | Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte<br>Aufsaugmaterialien  | 2             | 0                | 2                | 0                      | 0                           |
| 07 04 10   | Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien   | 18            | 0                | 18               | 0                      | 0                           |
| 07 05 09   | Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte<br>Aufsaugmaterialien  | 40            | 0                | 40               | 0                      | 0                           |
| 07 05 10   | Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien   | 267           | 0                | 135              | 9                      | 123                         |
| 07 06 09   | Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte<br>Aufsaugmaterialien  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 07 06 10   | Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien   | 3             | 0                | 3                | 0                      | 0                           |
| 07 07 09   | Halogenierte Filterkuchen, gebrauchte<br>Aufsaugmaterialien  | 150           | 0                | 3                | 1                      | 146                         |
| 07 07 10   | Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien   | 244           | 0                | 242              | 0                      | 2                           |
| 11 01 15   | Eluate und Schlämme aus Membransystemen oder<br>Ionenaustauschsystemen, die gefährliche Stoffe<br>enthalten  | 1'091         | 0                | 0                | 1'091                  | 0                           |
| 15 02 02   | Aufsaug- und Filtermaterialien (einschliesslich Ölfiler<br>anderswo nicht genannt), Wischtücher und<br>Schutzbekleidung, die durch gefährliche Stoffe<br>verunreinigt sind | 1'645         | 61               | 1'201            | 312                    | 70                          |
| 19 01 10   | Gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung  | 214           | 0                | 87               | 126                    | 1                           |
| 19 08 06   | Gesättigte oder verbrauchte Ionenaustauscherharze  | 29            | 0                | 8                | 19                     | 1                           |
| 19 08 07   | Lösungen und Schlämme aus der Regeneration von<br>Ionenaustauschern  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 08 08   | Schwermetallhaltige Schlämme aus<br>Membransystemen  | 8             | 0                | 0                | 8                      | 0                           |
| 19 11 01   | Gebrauchte Filtertone  | 93            | 0                | 0                | 93                     | 0                           |
| <b>712</b> | <b>Problematische brennbare Rückstände (z.B.<br/>RESH)</b>   | <b>57'027</b> | <b>0</b>         | <b>52'470</b>    | <b>444</b>             | <b>4'112</b>                |
| 15 01 10   | Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe<br>oder von Sonderabfällen enthalten oder durch<br>gefährliche Stoffe oder Sonderabfälle verunreinigt sind                | 6'697         | 0                | 3'658            | 56                     | 2'983                       |
| 16 03 05   | Organische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten   | 1'366         | 0                | 1'107            | 259                    | 0                           |
| 19 02 08   | Flüssige brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe<br>enthalten  | 1'472         | 0                | 313              | 129                    | 1'030                       |
| 19 02 09   | Feste brennbare Abfälle, die gefährliche Stoffe<br>enthalten   | 4             | 0                | 4                | 0                      | 0                           |
| 19 10 03   | Nichtmetallische Schredderabfälle („RESH“)   | 46'377        | 0                | 46'277           | 0                      | 99                          |
| 19 12 97   | Isolationsrückstände aus der Verwertung von Kabeln   | 1'111         | 0                | 1'111            | 0                      | 0                           |
| <b>713</b> | <b>Sonstige problematische Rückstände</b>  | <b>60'371</b> | <b>35'374</b>    | <b>24'646</b>    | <b>123</b>             | <b>228</b>                  |
| 10 11 11   | Glasabfall in kleinen Teilchen und Glasstaub, die<br>Schwermetalle enthalten (z.B. aus<br>Elektronenstrahlröhren)  | 8             | 0                | 0                | 8                      | 0                           |
| 16 03 03   | Anorganische Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten   | 124           | 0                | 23               | 100                    | 1                           |
| 19 02 04   | Vorgemischte Abfälle, die wenigstens einen<br>Sonderabfall enthalten   | 17'440        | 0                | 17'440           | 0                      | 0                           |
| 19 02 11   | Sonstige Abfälle, die gefährliche Stoffe enthalten   | 2'085         | 9                | 2'061            | 15                     | 0                           |
| 19 10 05   | Andere Fraktionen, die gefährliche Stoffe enthalten  | 55            | 0                | 32               | 0                      | 23                          |

| Code       | Abfallart  | Total         | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|------------|--|---------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 19 12 11   | Sonstige Abfälle (einschliesslich Materialmischungen) aus der mechanischen Behandlung von Abfällen, die gefährliche Stoffe enthalten | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 13 01   | Feste Abfälle aus der Sanierung von Böden oder Aushub, die gefährliche Stoffe enthalten  | 40'659        | 35'365           | 5'090            | 0                      | 204                         |
| <b>716</b> | <b>Problematische Rauchgasreinigungs-Rückstände</b>  | <b>10'309</b> | <b>5'912</b>     | <b>0</b>         | <b>4'393</b>           | <b>4</b>                    |
| 10 01 18   | Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten  | 259           | 259              | 0                | 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                           |
| 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  | 2             | 0                | 0                | 0                      | 2                           |
| 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  | 0             | 0                | 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  | 129           | 129              | 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  | 2             | 0                | 0                | 0                      | 2                           |
| 11 05 03   | Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung  | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 01 05   | Filterkuchen aus der Abgasbehandlung   | 3'722         | 3'722            | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 01 06   | Wässrige flüssige Abfälle aus der Abgasbehandlung und andere wässrige flüssige Abfälle   | 4'393         | 0                | 0                | 4'393                  | 0                           |
| 19 01 07   | Feste Abfälle aus der Abgasbehandlung  | 1'775         | 1'775            | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 04 02   | Filterstaub und andere Abfälle aus der Abgasbehandlung   | 0             | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 04 03   | Nicht verglaste Festphase  | 27            | 27               | 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>66'722</b> | <b>65'681</b>    | <b>1'041</b>     | <b>0</b>               | <b>0</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                      | 905           | 905              | 0                | 0                      | 0                           |

| Code         | Abfallart   | Total            | Deponie-<br>rung | Verbren-<br>nung | CP/biol.<br>Behandlung | Recycling /<br>Aufbereitung |
|--------------|---|------------------|------------------|------------------|------------------------|-----------------------------|
| 10 01 16     | Filterstäube aus Kohlefeuerung, die gefährliche Stoffe enthalten  | 0                | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 02 98     | Schlacke, die gefährliche Stoffe enthält  | 0                | 0                | 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     | Abschäum, 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                        | 112              | 112              | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 03 29     | Gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der Behandlung von Salzschnlacken und schwarzen Krätzen                    | 0                | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 04 01     | Schnlacken (Erst- und Zweitschnmelze)   | 0                | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 04 02     | Krätzen und Abschäum (Erst- und Zweitschnmelze)   | 0                | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 04 05     | Andere Teilchen und Staub   | 0                | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 05 10     | Krätzen und Abschäum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben | 0                | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 08 08     | Salzschnlacken (Erst- und Zweitschnmelze)   | 0                | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 10 08 10     | Krätzen und Abschäum, 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 Schnlacken, die gefährliche Stoffe enthalten   | 23'917           | 23'880           | 37               | 0                      | 0                           |
| 19 01 13     | Filterstaub   | 40'441           | 39'439           | 1'002            | 0                      | 0                           |
| 19 01 14     | Filterstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 13 fällt   | 0                | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 19 01 15     | Kesselstaub   | 1'306            | 1'306            | 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   | 40               | 39               | 1                | 0                      | 0                           |
| <b>8</b>     | <b>Siedlungsabfälle und einzelne Fraktionen</b>   | <b>3'285</b>     | <b>0</b>         | <b>0</b>         | <b>7</b>               | <b>3'278</b>                |
| <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>2'466</b>     | <b>0</b>         | <b>0</b>         | <b>7</b>               | <b>2'459</b>                |
| 16 06 02     | Ni-Cd-Batterien / Ni-Cd-Akkumulatoren   | 11               | 0                | 0                | 0                      | 11                          |
| 16 06 03     | Quecksilber enthaltende Batterien   | 0                | 0                | 0                | 0                      | 0                           |
| 16 06 04     | Alkalibatterien   | 14               | 0                | 0                | 0                      | 14                          |
| 16 06 05     | Andere Batterien und Akkumulatoren  | 36               | 0                | 0                | 7                      | 29                          |
| 16 06 97     | Lithium-Batterien / Lithium-Akkumulatoren   | 2                | 0                | 0                | 0                      | 2                           |
| 16 06 98     | Gemische von Batterien und/oder Akkumulatoren   | 2'404            | 0                | 0                | 0                      | 2'404                       |
| <b>815</b>   | <b>Elektrogeräte und elektronische Teile</b>  | <b>819</b>       | <b>0</b>         | <b>0</b>         | <b>0</b>               | <b>819</b>                  |
| 20 01 21     | Leuchtstoffröhren und andere quecksilberhaltige Abfälle   | 819              | 0                | 0                | 0                      | 819                         |
| <b>SUMME</b> |   | <b>1'570'112</b> | <b>571'853</b>   | <b>588'151</b>   | <b>163'985</b>         | <b>246'123</b>              |