

Thermische Behandlungsanlagen für gefährliche Abfälle (Sonderabfallverbrennungsanlagen)

Nr.	Bundesland	Standort	Kapazität
1.	BR	Schöneiche	22 000
2.	BR	Schwarzheide	35 000
3.	BR	Schwedt	24 000
4.	BY	Baar-Ebenhausen	180 000
5.	BY	Kelheim	5 000
6.	HE	Biebesheim	100 000
7.	HE	Höchst	46 000
8.	HH	Hamburg	120 000
9.	NI	Bramsche	15 000
10.	NI	Emsland	10 350
11.	NI	Stade	45 000
12.	NW	Bergkamen	11 500
13.	NW	Dormagen	65 000
14.	NW	Herten	91 000
15.	NW	Knapsack I	9 860
16.	NW	Knapsack II	1 500
17.	NW	Köln	70 000
18.	NW	Krefeld-Uerdingen	25 000
19.	NW	Leverkusen-Bürrig	185 000
20.	NW	Marl	20 000
21.	NW	Münster	13 000
22.	NW	Wesseling	30 000
23.	NW	Wesseling	60 000
24.	NW	Schlebusch	26 280
25.	RP	Ludwigshafen	165 000
26.	SH	Brunsbüttel	52 000
27.	SN	Muldenhütten	33 000
28.	SN	Steinbach	15 000
29.	ST	Schkopau	45 000
Summe der Kapazitäten			1 520 490

Quelle: Umweltbundesamt, eigene Zusammenstellung allgemein zugänglicher Datensätze, Stand 2008 (o. Veränderung Stand 2011)
