

Anhang 1 zum Überwachungsplan der Regierung der Oberpfalz für den Bereich Abfallwirtschaft–Deponie (Stand 01.05.2022)

Überwachungsbehörde	Deponie	Deponieklasse / Betriebsphase ¹	Betreiber	Standort	Straße/Ortsteil
Landesamt für Umwelt	Am Erzberg (Pingengelände)	DK I / S	Luitpoldhütte AG Sulzbacher Str. 121 92224 Amberg	92224 Amberg	Ortsteil Eglsee, Erzbergweg
Landesamt für Umwelt	Schlackenberg	DK II / S	ehemals NMH Stahlwerke GmbH; nach deren Löschung nunmehr Regierung der Oberpfalz	92237 Sulzbach-Rosenberg	Ortsteil Sulzbach, Erzhausstraße
Landesamt für Umwelt	Blomenhof	DK II / A	Landkreis Neumarkt i. d. Opf. Nürnberger Str. 1 92318 Neumarkt i. d. Opf.	92318 Neumarkt i. d. Opf.	Berliner Ring 17
Landesamt für Umwelt	Haderbühl	DK II / S	US-Army- Directorate of Public Works, Gebäude 329, 92655 Grafenwöhr	92655 Grafenwöhr	Truppenübungsplatz Grafenwöhr
Landesamt für Umwelt	Posthof	DK II / S	Landkreis Regensburg Altmühlstraße 3 83059 Regensburg	93080 Pentling	Posthof (Fl. Nr. 750 der Gemarkung Hohengebraching
Landesamt für Umwelt	Mathiasgrube	DK II / A	Zweckverband Müllverwertung Schwandorf Alustrasse 7 92421 Schwandorf	92421 Schwandorf	Ortsteil Haselbach
Landesamt für Umwelt	Westfeld	DK I / S	Uniper Kraftwerke GmbH Im Büropark Werk 1, 92442 Wackersdorf	92442 Wackersdorf	Industriestraße
Landesamt für Umwelt	Steinmühle	DK II / A	Landkreis Tirschenreuth Mitterteicher Str. 49 95643 Tirschenreuth	95666 Mitterteich	An der B 299
Landesamt für Umwelt	Grube West	DK II / S	Bristol-Myers Squibb GmbH & Co.KG a. A., Arnulfstr. 29, 80636 München	93105 Tegernheim	Zufahrt: Donaustauerstraße 378, Regensburg, Fl. Nr. 1006 der Gem. Tegernheim
Landesamt für Umwelt	Anhydrithalde	DK II / S	Bristol-Myers Squibb GmbH & Co.KG a. A., Arnulfstr. 29, 80636 München	93105 Tegernheim	Zufahrt: Donaustauerstraße 378, Regensburg, Fl. Nr. 810 der Gem. Tegernheim
Landesamt für Umwelt	Trift	DK II / S	Stadt Oberviechtach Postfach 27 92522 Oberviechtach	92522 Oberviechtach	Ortsteil Niedermurach, Fl. Nr. 313 der Gem. Hof

¹ Deponieklasse nach DepV / Betriebsphase: A = Ablagerungsphase oder S = Stilllegungsphase