

| Stammdaten | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Gen.-Behörde | [KKZ], [Bez.], [Aktenz.] | | Regierung von Oberbayern | 55.1-8745.1-3 | |
| Überw.-Behörde | [KKZ], [Bez.], [Aktenz.] | | Bayerisches Landesamt für | 36-8750.5-108207/2025 | |
| Betreiber | [Name] | InfraServ GmbH und Co.Gendorf KG | | | |
| Standort | [Deponiename] | Deponie C | | | |
| | [Straße, HNr.], [PLZ], [Ort] | Industrieparkstraße 1 | 84508 | Burgkirchen a. d. Alz | |
| | EMAS [X] | X | ISO 14001 ff (+) [X] | EfB [X] | X |
| Anlage¹ | [IE-RL], [DK-DepV] | 5.4, DK I | Betriebsphase [X] | X | Stilllegungsphase [X] |

| Überwachung | | | | | |
|---|-----------------------------|------------|--|----|-----------------|
| Grund (ggf. Anm.) | Regelüberwachung [X] | X | Turnus [Monate] | 36 | |
| | Anlassüberwachung [X] | | Art des Anlasses: | | |
| Termin (ggf. Anm.) | Datum [tt.mm.jjjj] | 08.05.2025 | angekündigt [J/N] | J | |
| Prüfumfang § 47 Abs. 7 KrWG i.V.m. § 22a Abs. 5 DepV | umfassend [X] | X | | | |
| | Schwerpunkte [X] | | | | |
| Überwachung durch technische Gewässeraufsicht [X] | | X | WWA Traunstein | | |
| Prüfgrundlage (ggf. Anm.) | Bescheid(e), Anzeige(n) [X] | X | DepV und Bescheide | | |
| | Schwerpunkte [X] | X | Fertiggestellte Zwischenabdichtung, Bewuchspflege rekultivierter Bereich | | |
| Ergebnis | Mängel [J/N] | J | Anordnung [X] | | Stilllegung [X] |

| Relevante Feststellungen und resultierende Maßnahmen | | | | | |
|--|--|-------------------------|---|----|--|
| Mangel | Maßnahme | gesetzter Termin | Behebung / Überprüfung erfolgt ... | | |
| | | | durch (Organisation) | am | |
| Mit den bestehenden Grundwassermessstellen kann der Grundwasserabstrom Deponie C nicht in hinreichendem Umfang erfasst werden. | Ergänzung des bestehenden Grundwasserüberwachungskonzepts der Deponie C um mindestens eine weitere Grundwassermessstelle im Osten und um mind. eine weitere Grundwassermessstelle im Südosten jeweils der Deponie C. | 31.03.2026 | | | |
| Im Abstrom der Deponie C wird in der Grundwassermessstelle TBT eine schädliche Grundwasserbelastung gemessen. | Beginn einer entsprechenden Sicherungsmaßnahme, um eine weitere Ausbreitung der schädlichen Grundwasserbelastung zu verhindern. | 31.03.2026 | | | |

¹ Nummer gem. Anh. I der IE-RL und Deponieklaasse (DK) nach DepV