



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 154

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung und
Abwasserbehandlung Rügen
Putbuser Chaussee 1
18528 Bergen auf Rügen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 01.04.1996 zuletzt geändert
durch den 5. Änderungsbescheid vom 22.12.2016
erteilt durch: Landrat des Landkreises Rügen
Aktenzeichen: WE 31 / KA / 07 / 96 (jetzt: WE65/KA/07/96)
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasser-
haushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom
23. September 1986 (BGBl. I S. 1529, ber. S. 1654), zuletzt geändert durch
Artikel 8 des Gesetzes vom 27. Juni 1994 (BGBl. I S. 1440), in Verbindung
mit § 13 des Wassergesetzes des Landes Mecklenburg-Vorpommern
(LWaG) vom 30. November 1992 (GVOBl. M-V S. 669), geändert durch
Gesetz vom 2. März 1993 (GVOBl. M-V S. 178)
- 4. Benutzungsart:** Einleitung von behandeltem Abwasser in den Graben 31/13
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 31/13
Ort: Poseritz
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):
Rechtswert Hochwert
33387908 6018678
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Kläranlage Poseritz
behandelten Abwassers
- 7. Maß:** Menge:
Für den Zeitraum ab 01.01.1998 1.500 EW
Abwassermenge: 337,5 m³/d bzw. 42,2 m³/h
Jahresschmutzwassermenge: 123.187,5 m³/a
- | | |
|--|-------------------|
| Beschaffenheit | - ab 01.01.2005 - |
| Parameter | Überwachungswerte |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 95 mg/l * |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 20 mg/l * |
| | Konzentrationen |
| Phosphor ges. (Pges) | 10 mg/l * |
| Stickstoff ges. (Nges) als Summe
aus NO ₃ -N + NO ₂ -N + NH ₄ -N | 50 mg/l * |

* Probenahmeart = qualifizierte Stichprobe

8. Befristung: 31.12.2031

In das Wasserbuch eingetragen am 01.03.1999 , geändert am 16.01.2017.
Das Wasserbuchblatt umfaßt 2 Seiten.

Ende der Eintragung

Der Abdruck des Wasserbuchblattes wurde maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift, jedoch nur mit dem Dienstsiegel des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern.