



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 158

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung und
Abwasserbehandlung Rügen
Putbuser Chaussee 1
18528 Bergen auf Rügen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 09.12.1997 zuletzt geändert
durch den 4. Änderungsbescheid vom 08.12.2017
erteilt durch: Landrat des Landkreises Rügen
Aktenzeichen: WE 032 / KA / 04 / 97
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasser-
haushaltsgesetz - WHG) in der Bekanntmachung der Neufassung vom
12. November 1996 (BGBl. I S. 1695) 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 aus der Ortslage Rappin
in den Graben 36/12
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 36/12
Ort: Rappin
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):
Rechtswert Hochwert
33395566 6041209
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Kläranlage mit einem
Anschlußwert von 177 Einwohnern behandelten Abwassers
- 7. Maß:** Abwassermenge: (einschließlich Fremdwasser)
3,98 m³/h; 31,86 m³/d; 11.628,90 m³/a
Trockenwetterabfluß: 26,55 m³/d
Jahresschmutzwassermenge: 9.690,75 m³/a
- Beschaffenheit: ab 01.01.2005
- | Parameter | einzuhaltende
Überwachungswerte | Probenahmeart |
|-----------------------------------|--|---------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 135 mg/l | qualifizierte |
| Biochem. Sauerstoffbedarf (BSB5) | 35 mg/l | Stichprobe |
| Phosphor ges.(Pges) | einzuhaltende
Konzentrationen
8 mg/l | " |
| Stickstoff ges (Nges) Summe aus | | |

Wasserbuchblatt Nr.: 158
Seite 1

Ammonium-, Nitrat- u. Nitritstickstoff 60 mg/l "

8. Befristung: 31.12.2032

In das Wasserbuch eingetragen am 01.03.1999 , geändert am 07.02.2018.
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.

Wasserbuchblatt Nr.: 158 Seite 2
