



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 1325

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung und
Abwasserbehandlung Rügen
Putbuser Chaussee 1
18528 Bergen auf Rügen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 23.01.2002 zuletzt geändert durch den
3. Änderungsbescheid vom 31.05.2005
erteilt durch: Landrat des Landkreises Rügen
Aktenzeichen: WE 19/KA/01/2002
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasser-
haushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom
12. November 1996 (BGBl. I S. 1695), zuletzt geändert durch Artikel 18
des Gesetzes vom 9. September 2001 (BGBl. I S. 2331)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in den Graben Z 32
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben Z 32
Ort: Kluis/OT Gagern
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-51-D-a-2 | 6039720 | 3391310 |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Kläranlage nach dem SBR-
Verfahren behandelten Abwassers - Anschlußwert 300 Einwohner (EW)
- 7. Maß:** Einleitmenge:
Abwassermenge (einschließlich Fremdwasser) bis zum 31.12.2002:
0,8 l/s, 2,91 m³/h, 23,29 m³/d
Abwassermenge (einschließlich Fremdwasser) ab dem 01.01.2003:
1,62 l/s; 5,85 m³/h; 46,80 m³/d; 17.082 m³/a
Jahresschmutzwassermenge: bis 31.12.2005 8.500 m³/a
ab 01.01.2006 17.000 m³/a
- Beschaffenheit:
Parameter einzuhaltende
- Überwachungswerte
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) 150 mg/l *
Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) 40 mg/l *
- ab 01.01.2005 - Konzentrationen
Phosphor ges. (Pges) 10 mg/l *
Stickstoff ges. (Nges); Summe aus 70 mg/l *
Ammonium-, Nitrat- u. Nitritstickstoff

* Probenahmeart = qualifizierte Stichprobe

8. Befristung: 31.12.2016

In das Wasserbuch eingetragen am 11.04.2002, geändert am 28.02.2006.

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.