



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 1326

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung und  
Abwasserbehandlung Rügen  
Putbuser Chaussee 1  
18528 Bergen auf Rügen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 07.02.2002 in der Fassung der Änderungsbescheide vom 04.08.2004 und 31.05.2005  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Rügen  
**Aktenzeichen:** WE 36/KA/02/2002
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - 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:** Einleitung von Abwasser in den verrohrten Graben zum Schaproder Strom
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: verrohrter Graben zum Schaproder Strom  
Ort: Schaprode/OT Schaprode
- | <u>Karte</u>  | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-51-A-d-3 | 6044730         | 3381295           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Tropfkörperanlage behandelten Abwassers - Anschlußwert 160 Einwohner (EW) KA Schaprode-Hafen
- 7. Maß:** Einleitmenge 160 EW  
Abwassermenge (einschließlich Fremdwasser):  
sekündlich: 0,833 l/s  
stündlich : 3,0 m<sup>3</sup>/h  
täglich : 24,0 m<sup>3</sup>/d  
jährlich : 8760,00 m<sup>3</sup>/a
- Jahresschmutzwassermenge: 8.000 m<sup>3</sup>/a
- Beschaffenheit: ab 01.01.2005
- |                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Parameter                             | einzuhaltender<br>Überwachungswert |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)     | 150 mg/l *                         |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l *                          |

	einzuhaltende Konzentrationen
Phosphor ges. (Pges)	10 mg/l *
Stickstoff ges. (Nges) als Summe aus Ammonium, Nitrit- u. Nitratstickstoff	80 mg/l *

\* Probenahmeart = qualifizierte Stichprobe

**8. Befristung:** 31.12.2016

In das Wasserbuch eingetragen am 11.04.2002, geändert am 03.03.2006.  
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.

Wasserbuchblatt Nr.: 1326 Seite 2
--------------------------------------