



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 707

- 1. Adressat:** Wasserversorgungs- und Abwasserzweckverband Güstrow-Bützow-Sternberg
Carl-Hopp-Straße 1
18069 Rostock
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 14.06.2000 in der Fassung der Änderungsbescheide vom 22.04.2002, 17.12.2003 u. 29.09.2004
erteilt durch: Landrat des Landkreises Parchim
Aktenzeichen: 68.30/44/10.1/132/00
- 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 19 des Gesetzes vom 3. Mai 2000 (BGBl. I S. 632)
- 4. Benutzungsart:** Einleitung von Abwasser in die Göwe
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Göwe
Ort: Wendorf
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
| N-32-84-C-d | 5948671 | 4477605 |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch biologischen Kläranlage (SBR-Verfahren) behandelten Abwassers (150 EGW) - KA Wendorf
- 7. Maß:**
- | | | |
|--------------------------|---------------|-----------------------------|
| Einleitmengen: | Anschlussgrad | 150 EW |
| Abwassermenge | | Qd = 23,0 m ³ /d |
| max. Einleitmenge | | 8.395 m ³ /a |
| Jahresschmutzwassermenge | | 6.022 m ³ /a |
- Beschaffenheit:
- | | |
|--|---------------------------------|
| Parameter | einzuhaltende Überwachungswerte |
| 1. Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | kleiner 150 mg/l * |
| 2. Biochemischer Sauerstoffbedarf- in 5 Tagen (BSB5) | kleiner 40 mg/l * |
| 3. pH-Wert | 6,5 - 8,5* |
| 4. frei von aufschwimmenden Ölen und Fetten | |
| 5. Stickstoff gesamt (Nges) | 40 mg/l * |
| 6. Phosphor gesamt (Pges) | 10 mg/l * |

*Probenahmeart = qualifizierte Stichprobe

Die Überwachungswerte gelten auch als eingehalten, wenn der tägl.
Trockenwetterabfluß 8 m³/d nicht übersteigt und die Anforderungen an
die Eigenüberwachung gemäß Nr. III / 3 eingehalten werden.

8. Befristung: 31.12.2015

In das Wasserbuch eingetragen am 12.09.2000, geändert am 04.05.2010.

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.: 707 Seite 2
