



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2073

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung  
Festland Wolgast  
Lotsenstraße 4  
17438 Wolgast
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 12.10.1998, zuletzt geändert durch  
4. Änderungsbescheid vom 16.04.2018  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Ostvorpommern  
**Aktenzeichen:** 70.0/APB/AW/KA/101/017/98
- 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 2 des Gesetzes vom 25. August 1998 (BGBl. I S. 2455, ber. S. 3582), 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:** Einleiten von Abwasser in das Gewässer II.Ordnung - Ost-Ziese
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Ost-Ziese  
Ort: Wolgast  
*Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):*  
Rechtswert Hochwert  
33417039 5990988
- 6. Zweck:** Ableiten von behandeltem Abwasser aus der vollbiol. KA  
(biol.P- und N-Eliminierung, P-Fällung) - KA Wolgast
- 7. Maß:**
- |                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Enleitmenge                      |                             |
| Abwassermenge                    | 241,0 m <sup>3</sup> /h     |
| "                                | 2411,0 m <sup>3</sup> /d    |
| Trockenwetterabfluss             | 2350,0 m <sup>3</sup> /d    |
| Jahresschmutzwassermenge         | 880.000,0 m <sup>3</sup> /a |
| Beschaffenheit:                  |                             |
| chem. Sauerstoffbedarf (CSB)     | 70 mg/l                     |
| biochem. Sauerstoffbedarf (BSB5) | 20 mg/l                     |
| Stickstoff ges. (Nges.)          | 14 mg/l                     |
| Phosphor ges. (Pges.)            | 1,5 mg/l                    |
| Ammoniumstickstoff (NH4-N)       | 10 mg/l                     |

In das Wasserbuch eingetragen am 12.08.2004 , geändert am 31.07.2018.  
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.: 2073 Seite 2
--------------------------------------