



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2069

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung  
und Abwasserbehandlung Anklam  
Kleinbahnweg 5  
17389 Anklam
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 18.11.1998, zuletzt geändert durch  
8. Änderungsbescheid vom 14.08.2018  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Ostvorpommern  
**Aktenzeichen:** 70.0/APB/AW/KA/071/022/98
- 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 - Schleusengraben
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Schleusengraben  
Ort: Neuendorf A  
*Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):*  
Rechtswert Hochwert  
33422842 5955478
- 6. Zweck:** Ableiten von behandeltem Abwasser aus der ABA (natürlich belüft. AW-Teich)  
- KA Neuendorf A
- 7. Maß:** Einleitmenge:  
Abwassermenge 3,0 m<sup>3</sup>/h  
" 35,0 m<sup>3</sup>/d  
Trockenwetterabfluss 17,0 m<sup>3</sup>/d  
Jahresschmutzwassermenge 4.000,0 m<sup>3</sup>/a (ab 01.01.2018)
- Beschaffenheit:  
Parameter einzuhaltender Überwachungswert nach Filtration  
ab 01.01.07  
chem. Sauerstoffbedarf (CSB) 150 mg/l 135 mg/l  
biochem. Sauerstoffbedarf (BSB5) 40 mg/l 35 mg/l  
ab 02.04.2007  
Stickstoff ges. (Nges.) 30 mg/l

Wasserbuchblatt Nr.: 2069  
Seite 1

ab 01.01.2011  
Phosphor gesamt (Pges)

13 mg/l

In das Wasserbuch eingetragen am 02.09.2004 , geändert am 23.10.2018.  
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.: 2069 Seite 2
--------------------------------------