



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2135

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung  
und Abwasserbehandlung Anklam  
Kleinbahnweg 5  
17389 Anklam
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 18.11.1998, zuletzt geändert  
durch 12. Änderungsbescheid vom 14.08.2018  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Ostvorpommern  
**Aktenzeichen:** 70.0/APB/AW/KA/093/020/98
- 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 2  
des Gesetzes vom 25. August 1998 (BGBl. I S. 2455, ber. S. 3582)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in das Gewässer II.Ordnung - Graben L 86
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben L 86  
Ort: Stolpe  
*Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):*  
Rechtswert Hochwert  
33404245 5968827
- 6. Zweck:** Ableiten von behandeltem Abwasser aus der KA Stolpe  
(unbelüftete Abwasserteiche)
- 7. Maß:** Einleitmenge ab 2003
- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| max. Abwassermenge   | 10,0 m <sup>3</sup> /h  |
| "                    | 100,0 m <sup>3</sup> /d |
| Trockenwetterabfluss | 50,0 m <sup>3</sup> /d  |
- ab 01.01.2018  
Jahresschmutzwassermenge 12.000,0 m<sup>3</sup>/a
- | Beschaffenheit<br>Parameter           | einzuhaltende<br>Überwachungswert | nach<br>Filtration |
|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| ab 01.01.07                           |                                   |                    |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)     | 150 mg/l                          | 135 mg/l           |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l                           | 35 mg/l            |
| 02.04.2007                            |                                   |                    |

Wasserbuchblatt Nr.: 2135  
Seite 1

Stickstoff ges. (Nges.)	40 mg/l
Phosphor ges. (Pges.)	15 mg/l

In das Wasserbuch eingetragen am 14.02.2005 , geändert am 24.10.2018.  
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.: 2135 Seite 2
--------------------------------------