



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3907

- 1. Adressat:** Zweckverband Wismar  
Dorfstraße 28  
23982 Lübow
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 16.08.2012  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordwestmecklenburg  
**Aktenzeichen:** 66.11-10/10-74023-036-12
- 3. Rechtsnorm:** § 9 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushalts (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 19/3  
Ort: Glasin
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
|              | 5979977         | 2679914           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Kläranlage Glasin behandelten Abwassers
- 7. Maß:** Einleitmenge: 950 EW  
Abwassermenge (Fremdwasser 50 %): 103,00 m<sup>3</sup>/d  
Trockenwetterabfluss: 68,50 m<sup>3</sup>/d  
Jahresschmutzwassermenge: 25.000,00 m<sup>3</sup>
- | Parameter                                                                  | einzuhaltende Überwachungswerte |
|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)                                          | 75 mg/l                         |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5)                                      | 20 mg/l                         |
| Ammoniumstickstoff (NH <sub>4</sub> -N)                                    | 10 mg/l                         |
| Stickstoff gesamt als Summe Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff (Nges) | 20 mg/l                         |
| Phosphor gesamt (Pges)                                                     | 2 mg/l                          |

Für die Ermittlung der Schadeinheiten werden für die Parameter CSB, Nges, und Pges. die in Kapitel I Ziffer 3.2 festgelegten Überwachungswerte zugrunde gelegt.  
Zusätzlich gelten die Schwellenwerte der Anlage zu § 3 AbwAG.

In das Wasserbuch eingetragen am 27.06.2013.

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.: 3907 Seite 2
--------------------------------------