



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3638

- 1. Adressat:** Zweckverband Wismar  
Dorfstraße 28  
23972 Lübow
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 28.10.2011  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordwestmecklenburg  
**Aktenzeichen:** 66.11-10/10-58074-036-11
- 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 23  
Ort: Neukloster
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
|              | 5972011         | 2675925           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Kläranlage Neukloster behandelten Abwassers
- 7. Maß:** Einleitmenge: max. 7.900 EW  
Abwassermenge 1.185 m<sup>3</sup>/d  
Trockenwetterabfluss 547,95 m<sup>3</sup>/d  
Jahresschmutzwassermenge 200.000 m<sup>3</sup>/a
- Beschaffenheit:  
Parameter einzuhaltende Überwachungswerte
- |   |         |
|---|---------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)   | 70 mg/l |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB 5)                                      | 20 mg/l |
| Ammoniumstickstoff (NH <sub>4</sub> -N)                                     | 4 mg/l  |
| Stickstoff gesamt als Summe Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff (Nges.) | 15 mg/l |
| Phosphor gesamt (Pges.)   | 1 mg/l  |
- abwasserabgabenrechtliche Überwachungswerte  
Beschaffenheit:  
Parameter einzuhaltende Überwachungswerte
- |             |          |
|-------------|----------|
| AOX         | 100 µg/l |
| Quecksilber | 1 µg/l   |

Cadmium	5 µg/l
Chrom	50 µg/l
Nickel	50 µg/l
Blei	50 µg/l
Kupfer	100 µg/l
GF	2

In das Wasserbuch eingetragen am 10.02.2012.

Das Wasserbuchblatt umfaßt die Seite 1.

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.