



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 4194

- 1. Adressat:** Zweckverband Grevesmühlen  
Karl-Marx-Straße 7 - 9  
23936 Grevesmühlen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 23.10.2014  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordwestmecklenburg  
**Aktenzeichen:** 66.11-10/10-74067-075-14
- 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 7/4/2/2/B1  
Ort: Roduchelstorf
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
|              | 5971663         | 33235270          |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der KA Roduchelstorf behandelten Abwassers (Teichkläranlage)
- 7. Maß:** Einleitmenge: 288 EW  
Abwassermenge  
(Fremdwasser 100 %) 86 m<sup>3</sup>/d  
Trockenwetterabfluss (150 l/E/d) 43 m<sup>3</sup>/d  
Jahresschmutzwassermenge 15.695 m<sup>3</sup>/a
- Beschaffenheit:
- | Parameter                                      | einzuhaltende Überwachungswerte |
|--|---------------------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)              | 150 mg/l                        |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5)          | 40 mg/l                         |
| Stickstoff gesamt als Summe                    |                                 |
| Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff (Nges) | 50 mg/l                         |
| Phosphor gesamt (Pges)                         | 15 mg/l                         |
- Für die Ermittlung der Schadeinheiten werden die festgesetzte Jahresschmutzwassermenge sowie die festgelegten Überwachungswerte der Parameter CSB, Nges. und Pges. zugrunde gelegt.

Zusätzlich gelten die Schwellenwerte der weiteren Parameter der Anlage zu § 3 AbwaG.

In das Wasserbuch eingetragen am 14.01.2015.

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.: 4194 Seite 2
--------------------------------------