



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern Wasserbuchblatt Nr.: 2522

- 1. Adressat:** Zweckverband Grevesmühlen
Karl - Marx - Straße 9
23936 Grevesmühlen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 06.12.2004 in der Fassung der Änderungsbescheide vom 10.03.2005 und 19.05.2009
erteilt durch: Landrat des Landkreises Nordwestmecklenburg
Aktenzeichen: 66.111010-058065-019/2004
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) vom 19. August 2002 (BGBl. I S. 3245) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser über Rohrleitung in den Lüdersdorfer Graben
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Lüdersdorfer Graben
Ort: Lüdersdorf
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
| N-32-82-D-a | 5968395 | 2617235 |
- 6. Zweck:** Ableiten von behandeltem Abwasser aus der KA Lüdersdorf
- 7. Maß:**
- | | |
|---------------------------------|------------------------|
| Einwohnerwert | 13000 EW |
| Einleitmenge | |
| Abwassermenge (Fremdwasser 25%) | 1625 m ³ |
| Trockenwetterabfluss (100l/E/d) | 1300 m ³ |
| Jahresschmutzwassermenge | 474.500 m ³ |
- Beschaffenheit
Parameter
einzuhaltende
- | | Überwachungswerte |
|--|-------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 90 mg/l* |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 20 mg/l* |
| Ammoniumstickstoff (NH ₄ -N) | 10 mg/l* |
| Stickstoff ges. (Nges) als Summe aus Nitrit-, Nitrat- und Ammoniumstickstoff | 18 mg/l* |
| Phosphor ges. (Pges) | 2 mg/l* |
- * = qualifizierte Stichproben
- 8. Befristung:** 31.12.2014

In das Wasserbuch eingetragen am 09.08.2006, geändert am 11.12.2009.
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.