



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2123

- 1. Adressat:** Gemeinde Groß Mohrdorf  
über Amt Altenpleen  
Parkstr. 2  
18445 Altenpleen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 16.11.2004 in der Fassung der Änderungsbescheide vom 19.12.2005 und 18.11.2008  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordvorpommern  
**Aktenzeichen:** WE 8/13057/038/96541/184/04
- 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 aus den Ortslagen Groß Mohrdorf und Klein Mohrdorf in das Gewässer II. Ordnung - Graben 10
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 10  
Ort: Groß Mohrdorf
- | <u>Karte</u>  | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-50-D-d-2 | 6030595         | 3366480           |
- 6. Zweck:** Beseitigung von behandeltem häuslichen Abwasser aus der biologischen KA (Belebungsanlage) Groß Mohrdorf
- 7. Maß:** Einleitmenge:
- |   |                          |
|---|--------------------------|
| Einwohnerwerte                          | 560 EW                   |
| Abwassermenge=Trockenwetterabfluss Qd = | 100 m <sup>3</sup> /d    |
| Jahresschmutzwassermenge                | 21.000 m <sup>3</sup> /a |
- Beschaffenheit:
- |                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| Parameter                             | Überwachungswerte |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)     | 150 mg/l          |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l           |
- Konzentrationen
- |  |         |
|--|---------|
| Stickstoff ges. (Nges) als Summe von Ammonium,-Nitrit-und Nitratstickstoff | 90 mg/l |
| Phosphor ges. (Pges) (ab 01.01.2009)                                       | 15 mg/l |

**8. Befristung:** 31.12.2020

In das Wasserbuch eingetragen am 10.01.2005, geändert am 18.02.2009.  
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.: 2123 Seite 2
--------------------------------------