



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2378

- 1. Adressat:** Landkreis Nordvorpommern/Eigenbetrieb  
"Zentrum für Abfallwirtschaft Nordvorpommern"  
Friedrichstraße 20  
18507 Grimmen
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 06.12.2001 in der Fassung der  
1. Änderung vom 10.02.2005  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordvorpommern  
**Aktenzeichen:** WE 8/13057/079/96527/210/01
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 5 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes  
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung  
vom 12. November 1996 (BGBl. I S. 1695), zuletzt geändert durch Artikel 7  
des Gesetzes vom 27. Juli 2001 (BGBl. I S. 1950)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in das Grundwasser
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Grundwasser  
Ort: Semlow/OT Camitz
- [Karte](#)      [Hochwert](#)      [Rechtswert](#)
- 6. Zweck:** Ableiten des behandelten Deponiesickerwassers sowie des anfallenden  
Niederschlagswassers - Deponie Camitz
- 7. Maß:**
- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Einleitmenge:   |                                    |
| Schmutzwasser (Deponiesickerwasser)   | 25,00 m <sup>3</sup> /d            |
| Niederschlagswasser   | 35,00 m <sup>3</sup> /d            |
| Jahresschmutzwassermenge<br>(Deponiesickerwasser)                               | 8.213,00 m <sup>3</sup> /a         |
| Beschaffenheit - Deponiesickerwasser  |                                    |
| Parameter   | einzuhaltende<br>Überwachungswerte |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)   | 200,00 mg/l*                       |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5)   | 20,00 mg/l*                        |
| Stickstoff ges. (Nges) als Summe aus<br>Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff | 70,00 mg/l*                        |
| Phosphor ges. (Pges)  | 3,00 mg/l*                         |
| Stickstoff aus Nitrit (NO <sub>2</sub> -N)                                      | 2,00 mg/l*                         |
| Fischgiftigkeit gegenüber Fischeiern  | 2 G ei*                            |
| AOX   | 0,50 mg/l**                        |
| Quecksilber   | 0,05 mg/l*                         |
| Cadmium   | 0,50 mg/l*                         |

Chrom	0,50 mg/l*
Chrom IV	0,10 mg/l**
Nickel	1,00 mg/l**
Blei	0,50 mg/l*
Kupfer	0,50 mg/l*
Zink	2,00 mg/l*
Arsen	0,10 mg/l*
Cyanid, leicht freisetzbar	0,20 mg/l**
Sulfid	1,00 mg/l*

\* Probenahmeart = qualifizierte Stichprobe

\*\* Probenahmeart = Stichprobe

**8. Befristung:** 31.12.2011

In das Wasserbuch eingetragen am 01.02.2006.

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.