



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2392

- 1. Adressat:** Gemeinde Groß Kordshagen  
über Amt Niepars  
Gartenstraße 13b  
18442 Niepars
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 07.12.2005  
(in Kraft ab 01.01.2006)  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordvorpommern  
**Aktenzeichen:** WE 8/13057/037/96553/276/05
- 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 in den Graben 2-1  
mit Vorflut zur Uhlenbäk
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 2-1  
Ort: Groß Kordshagen/Flemendorf
- | <u>Karte</u>  | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-62-B-a-1 | 6024800         | 3356725           |
- 6. Zweck:** Ableitung von behandeltem Abwasser aus der Kläranlage Flemendorf  
(Rotex-Anlage)
- 7. Maß:**
- |                          |   |
|--------------------------|---|
| Einleitmenge             | 150 EW- angeschlossen E = 105                       |
| Abwassermenge            | 15,0 m <sup>3</sup> /d (0,1 m <sup>3</sup> /(Exd))  |
| Qd mittel                | 25,0 m <sup>3</sup> /d (Trockenwetter; QF = ca.50%) |
| Jahresschmutzwassermenge | 6.000 m <sup>3</sup> /a                             |
- 
- |                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Beschaffenheit                        |                                    |
| Parameter                             | einzuhaltende<br>Überwachungswerte |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)     | 150 mg/l*                          |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l*                           |
| abwasserabgabenrelevante Parameter    |                                    |
| Phosphor ges.                         | 15 mg/l*                           |
| Stickstoff anorg. gesamt              | 85 mg/l*                           |
- \* Probenahmeart = qualifizierte Stichprobe

**8. Befristung:** 31.12.2015

In das Wasserbuch eingetragen am 13.03.2006.  
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.

Wasserbuchblatt Nr.: 2392 Seite 2
--------------------------------------