



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2935

- 1. Adressat:** Zweckverband KÜHLUNG
Wasserversorgung & Abwasserbeseitigung
Kammerhof 4
18209 Bad Doberan
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 17. 01.2008
- rückwirkend ab 01.01.2007 -
erteilt durch: Staatliches Amt für Umwelt und Natur Rostock
Aktenzeichen: WE/13051071/154/491/07
- 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 Stoffen in ein oberirdisches Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Warnow
Ort: Schwaan
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> | |
|---------------|-----------------|-------------------|---------------------|
| N-33-73-A-a-4 | 5985060 | 3310330 | Warnow-Seitengraben |
- 6. Zweck:** Ableiten von Abwasser aus der vollbiologischen ABA - KA Schwaan
(Belebung/Simultanfällung/bepfl. Grabenabschnitt)
- 7. Maß:** Anschlusswert: 13.000 EGW (6.750 EW)
- Einleitmenge: $Q_d = 959 \text{ m}^3$
Jahresschmutzwassermenge: 350.000 m^3
- Beschaffenheit:
- | Parameter | einzuhaltende
Überwachungswerte |
|--|------------------------------------|
| Abfiltrierbare Stoffe | 15 mg/l |
| Chemischer Sauerstoffbedarf | 60 mg/l |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf
in 5 Tagen | 15 mg/l |
| Stickstoff ges (Nges) Summe aus
Nitrat-, Nitrit- und Ammoniumstickstoff | 7,5 mg/l |
| Nh4-N | 2 mg/l |
| Pges | 1,5 mg/l |
| AOX | 100 µg/l |

In das Wasserbuch eingetragen am 14.08.2008.
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.: 2935 Seite 2
