



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 885

- 1. Adressat:** Friedrich-Löffler-Institut
Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit
Boddenblick 5a
17498 Insel Riems
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 22.11.2000 in der Fassung der
Änderungsbescheide vom 27.01.2005 und vom 10.07.2007
erteilt durch: Staatliches Amt für Umwelt und Natur Ueckermünde
Aktenzeichen: E7/9655/12/00
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4a 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 19 des Gesetzes vom 3. Mai 2000 (BGBl. I S. 632)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in den Greifswalder Bodden
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Greifswalder Bodden
Ort: Hansestadt Greifswald / Insel Riems
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-63-B-c-4 | 6007440 | 3393670 |
- 6. Zweck:** Ableiten von mech.-biolog. behandeltem Abwasser (27 % kommunales AW, 73 % Institutsabwasser) sowie NW vom Innenhof des Infektionsbereiches
- 7. Maß:** Einleitmengen ab 01.01.2000
- | | |
|---|--------------------------|
| max. Abwassermenge | 60 m ³ /h |
| max. Tagesabfluss | 250 m ³ /d |
| max. Trockenwetterabfluss | 130 m ³ /d |
| Jahresschmutzwassermenge
(ab 01.01.2007) | 40.000 m ³ /a |

Beschaffenheit:

Parameter	einzuhaltende Überwachungswerte ab 01.01.2000	Probe- nahmeart
- Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	< = 120 mg/l	qualifizierte Stichprobe
- Biochemischer Sauerstoffbedarf in 5 Tagen (BSB5)	< = 25 mg/l	"
- Stickstoff gesamt anorganisch als Summe aus Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff (N-ges., anorg)*	< = 60 mg/l	"

- Phosphor gesamt (Pges.) < = 8 mg/l "

* Die Anforderungen für den Parameter Nges., anorg. gelten für das ganze Jahr bei einer Abwassertemperatur von 12°C und größer im Ablauf des biologischen Reaktors der Abwasserbehandlungsanlage

8. Befristung: 31.12.2010

In das Wasserbuch eingetragen am 09.03.2001, geändert am 09.08.2007.
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.