



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3030

- 1. Adressat:** Friedrich-Loeffler-Institut (FLI)
Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit
Boddenblick 5a
17498 Insel Riems
- 2. Bescheid:** Genehmigungsbescheid vom 09.07.2007 - Teil Wasserrechtliche Erlaubnis
- erteilt durch:** Landesamt für Gesundheit und Soziales M-V
Aktenzeichen: HRO300-35482-G
- 3. Rechtsnorm:** § 8 Abs. 3 Nr. 1 des Gesetzes zur Regelung der Gentechnik (Gentechnikgesetz – GenTG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 21.12.1993 (BGBl. I S. 2066) zuletzt geändert durch Drittes Gesetz zur Änderung des Gentechnikgesetzes vom 17. März 2006 (BGBl. I S. 534) in Verbindung mit § 3 Abs. 1 Nr. 4a des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz -WHG) vom 19. August 2002 (BGBl. I S. 3245) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleitung von Stoffen in ein Küstengewässer

- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Greifswalder Bodden
Ort: Greifswald/Insel Riems

<u>Karte</u>	<u>Hochwert</u>	<u>Rechtswert</u>	
N-33-63-B-c-4	6007440	3393670	Kläranlage
	6007910	3393180	Einleitstelle 1
	6007895	3393440	Einleitstelle 2
	6007665	3393375	Einleitstelle 3

- 6. Zweck:** Ableiten von mech. - biolog. sowie mittels Membrantechnik gereinigtem Abwasser und Niederschlagswasser von Dachflächen

- 7. Maß:** Einleitmengen:

Kläranlage	max. Einleitmenge	12,7 m ³ /h
	max. Trockenwetterabfluss	202 m ³ /d
	Jahresschmutzwassermenge	50.000 m ³ /a

Niederschlagswasser

- Einleitstelle 1	108 l/s
- Einleitstelle 2	114 l/s
- Einleitstelle 3	160 l/s

Beschaffenheit Kläranlage: Parameter	einzuhaltende Überwachungswerte
- Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	90 mg/l
- Biochemischer Sauerstoffbedarf in 5 Tagen (BSB5)	20 mg/l
- Stickstoff, gesamt (Nges. anorg)	18 mg/l
Ammonium-Stickstoff (NH4-N)	10 mg/l
- Phosphor gesamt (Pges.)	2 mg/l

8. Befristung: 31.12.2021

In das Wasserbuch eingetragen am 09.03.2009, berichtigt am 07.04.2009.
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.