



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 6039

- 1. Adressat:** EWN Entsorgungswerk für
Nuklearanlagen GmbH
Latzower Straße 1
17509 Rubenow
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 07.12.2017
- erteilt durch:** Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Vorpommern
Aktenzeichen: 2016/033/9659/E8
- 3. Rechtsnorm:** § 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:** Einleiten von Stoffen in ein Küstengewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Greifswalder Bodden
Ort: Rubenow/Lubmin
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):
Rechtswert Hochwert
33412381 6000542
- 6. Zweck:** Einleiten von behandeltem Abwasser
- 7. Maß:** Einleitmengen:
- aus der Wasseraufbereitungsanlage
max. Tagesabfluss: 41,4 m³/d
- aus der Wärmeersatzanlage-Dampf (KAW - Kesselabschlammwasser)
max. Tagesabfluss: 50 m³/d
Jahresschmutzwassermenge: 1.300 m³/a
- Beschaffenheit
- | Parameter | Überwachungswert |
|---------------------------------------|------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 25 mg/l |
| Phosphor gesamt (Pges.) | 3 mg/l |
| Stickstoff, gesamt (Nges.anorg.) | 10 mg/l |
| abfiltrierbare Stoffe | 50 mg/l |
| Arsen | 0,1 mg/l |
| adsorbierbare org. gebundene Halogene | 0,2 mg/l |

In das Wasserbuch eingetragen am 03.12.2021.

Das Wasserbuchblatt umfaßt die Seite 1.

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.