



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 5264

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasserversorgung und
Abwasserbehandlung Anklam
Kleinbahnweg 5
17389 Anklam
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 04.02.2020
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Vorpommern-Greifswald
Aktenzeichen: 70-3-AW-KA-0002-20
- 3. Rechtsnorm:** § 9 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushalts
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung
vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: L-070
Ort: Sarnow
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):
Rechtswert Hochwert
33410248 5957250
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der Kläranlage Sarnow behandelten Abwassers
- 7. Maß:** Menge
Angeschlossene Einwohner: 224 EW GK 1
Abwassermenge (mittel): 2,3 m³/h
Trockenwetterabfluss (mittel): 23,2 m³/d
Jahresschmutzwassermenge: 5.500 m³/a
- | Beschaffenheit
Parameter | einzuhaltender
Überwachungswert |
|--|--|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 150 mg/l (135 mg/l bei Filtration) |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l (35 mg/l bei Filtration) |
| Stickstoff gesamt als Summe | |
| Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff (Nges) | 30 mg/l (vom 01.05. - 31.10.
des jew. Kalenderjahres) |
| Phosphor gesamt (Pges) | 10 mg/l |

Wasserbuchblatt Nr.: 5264
Seite 1

In das Wasserbuch eingetragen am 17.04.2020
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.: 5264 Seite 2
