



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 4398

- 1. Adressat:** Johnson GbR
Osterberg 3D
24113 Molfsee
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 28.05.2015, zuletzt geändert durch
2. Änderungsbescheid vom 06.04.2022
erteilt durch: Landrat des Landkreises Vorpommern-Rügen
Aktenzeichen: WE 8/13073/105/96515/055/15
- 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: Graben Zi 6
Ort: Zingst
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):
Rechtswert Hochwert
33357350 6033870
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der Kläranlage Hotel "Schlösschen Sundische Wiese"
behandelten häuslichen Abwassers
- 7. Maß:**
- | | Hauptsaison | Nebensaison |
|----------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| Einwohnerwerte (EW): | max. 115 | max. 20 |
| Schmutzwasserzufluß (QS): | 13,80 m ³ /d | (0,12 m ³ /(E x d)) |
| Fremdwasserzufluss (QF): | 0,69 m ³ /d | bei Qf = 5% |
| Trockenwetterabfluss (QT): | 14,49 m ³ /d | |
| Einleitmenge ins Gewässer: | 5,00 l/s | |
| Festgesetzte Jahresschmutzwassermenge: | 1.400 m ³ /a | |
-
- | Beschaffenheit: | Überwachungswert |
|--------------------------------------------------|------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 150 mg/l |
| biochemischer Sauerstoffbedarf in 5 Tagen (BSB5) | 40 mg/l |
| Stickstoff, gesamt, anorganisch (Nges., anorg.) | 100 mg/l |
| Phosphor, gesamt (Pges.) | 17 mg/l |
- Abgaberechtlich zusätzlich gelten die Schwellenwerte der Anlage zu § 3 AbwAG.
- 8. Befristung:** 31.12.2030

Wasserbuchblatt Nr.: 4398
Seite 1

In das Wasserbuch eingetragen am 26.01.2016 , geändert am 29.07.2022.
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.: 4398 Seite 2
