



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2859

- 1. Adressat:** Wasserzweckverband Strelitz
Wilhelm-Stolte-Straße 90
17235 Neustrelitz
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 05.07.2005 in der Fassung
des 1. Änderungsbescheides vom 07.12.2010
erteilt durch: Landrat des Landkreises Mecklenburg-Strelitz
Aktenzeichen: 13055037/00000/06-05
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 5 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 das Grundwasser
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Grundwasser
Ort: Kratzeburg
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):
Rechtswert Hochwert
33362560 5922097
- 6. Zweck:** Ableiten des gereinigten Abwassers aus der mechanisch-biologischen
Kläranlage Kratzeburg (natürlich belüftete AW-Teiche, Versickerungsgraben)
- 7. Maß:**
- | | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Einleitmenge | 500 EGW |
| Schmutzwassermenge Q_s | 75,00 m ³ /d |
| Q_s | 6,25 m/h |
| Trockenwetter Q_t | 125,00 m ³ /d |
| Q_t | 8,33 m ³ /h |
| Jahresschmutzwassermenge | 27.375 m ³ /a (Kapazität) |
| Jahresschmutzwassermenge | 14.000 m ³ /a |
- Beschaffenheit
- | Parameter | eizuhaltende
Überwachungswerte |
|---|-----------------------------------|
| Biochemischer Sauerstoffbedarf
in 5 Tagen (BSB5) | 40 mg/l |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 150 mg/l |
| pH - Wert | 6-8 |
| Temperatur | 30 °C |
| Stickstoff ges. (Nges) | 70 mg/l |
| Phosphor ges. (Pges) | 18 mg/l |

In das Wasserbuch eingetragen am 10.03.2008 , geändert am 22.06.2022.
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. 2859 Seite 2
