



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3667

- 1. Adressat:** Gemeinde Krenz-Küstrow  
über Amt Barth  
Teergang 2  
18356 Barth
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 11.03.2011
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordvorpommern  
**Aktenzeichen:** WE 8/13057/101/96551/429/11
- 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: offener Graben 47  
Ort: Zipke
- | <u>Karte</u>  | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-50-D-c-3 | 6026470         | 3356010           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der vollbiologischen Kläranlage behandelten Abwassers (Scheibentauchkörperanlage)
- 7. Maß:** Einleitmenge: ca. 80 EW  
Schmutzwasserzufluss (Qs) 9,60 m<sup>3</sup>/d (120 l/(EW x d))  
Trockenwetterzufluss (Qt) 12,50 m<sup>3</sup>/d (QF = 30 %)  
Jahresschmutzwassermenge 2.700 m<sup>3</sup>/a
- Beschaffenheit:
- | Parameter                              | einzuhaltende Überwachungswerte |
|--|---------------------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)      | 150 mg/l                        |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB 5) | 40 mg/l                         |
- abwasserabgabenrechtliche Schwellenwerte
- | Parameter                | einzuhaltende Konzentrationen |
|--------------------------|-------------------------------|
| Phosphor gesamt          | 13 mg/l                       |
| Stickstoff anorg. gesamt | 50 mg/l                       |
- Weiterhin gelten die Schwellenwerte der Anlage zu § 3 AbwAG.
- 8. Befristung:** 31.12.2026

In das Wasserbuch eingetragen am 24.04.2012.

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.