



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3392

- 1. Adressat:** Gemeinde Kenz - Küstrow
über Amt Barth
Teergang 2
18356 Barth
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 12. 12.2000 in der Fassung des 1. Änderungsbescheides vom 27.07.2005 und 2. Änderungsbescheides vom 15.12.2005
erteilt durch: Landrat des Landkreises Nordvorpommern
Aktenzeichen: WE 8/13057/102/96552/298/00
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 12. November 1996 (BGBl. I S. 1695), zuletzt geändert durch Artikel 19 des Gesetzes vom 3. Mai 2000 (BGBl. I S. 632)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in oberirdische Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 48/3
Ort: Kenz
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-50-D-c-3 | 6024765 | 3352340 |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der biologischen Kläranlage (Rotationstauchkörper) behandelten Abwassers über eine PVC-Rohrleitung DN 200
- 7. Maß:** Menge (200 EW):
Schmutzwasser (Trockenwetterabfluss): max. 30 m³/d
davon Fremdwasser (50 % täglich): 10 m³/d
häusliches Abwasser: 20 m³/d
- Jahresschmutzwassermenge (JSM) : 5.700,00 m³/a
- Beschaffenheit:
- | Parameter | einzuhaltende Überwachungswerte |
|---|---------------------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 150 mg/l |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l |
| Phosphor gesamt | 18 mg/l |
| Stickstoff gesamt als Summe von NH ₄ -, NO ₂ - und NO ₃ - Stickstoff | 100 mg/l |
- 8. Befristung:** 31.12.2015

In das Wasserbuch eingetragen am 19.01.2011.
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.: 3392 Seite 2
