



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 4135

- 1. Adressat:** Gemeinde Lüdershagen
über Amt Barth
Teergang 2
18356 Barth
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 03.09.2013
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Vorpommern-Rügen
Aktenzeichen: WE 8/13073/055/96549/123/13
- 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: 43/3/1/3
Ort: Lüdershagen
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
| | 6021356 | 33345059 |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in einer Abwasserteichanlage behandelten Abwassers
- 7. Maß:** Einleitmenge: max. 471 EW
- | | |
|--------------------------------|--|
| max. Einleitmenge | 47,10 m/d |
| Trockenwetterabfluss: | 61,10 m ³ /d ; 7,65 m ³ /h |
| Jahresschmutzwassermenge (JSM) | 18.000 m ³ /a |
- Beschaffenheit:
- | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Parameter | einzuhaltende
Überwachungswerte |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 135 mg/l |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 35 mg/l |
- Für die Abwasserabgabeberechnung zu Grunde liegenden Schadstoffe:
- | | |
|---|------------------------------------|
| Parameter | einzuhaltender
Überwachungswert |
| Phosphor gesamt | 15 mg/l |
| Stickstoff anorg. gesamt als Summe
von Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff | 65 mg/l |

Zusätzlich gelten die Schwellenwerte der Anlage zu § 3.

8. Befristung: 31.12.2023

In das Wasserbuch eingetragen am 11.09.2014.

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.: 4135 Seite 2
