



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 4262

- 1. Adressat:** Gemeinde Niepars
über Amt Niepars
Gartenstraße 13b
18442 Niepars
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 20.06.2014
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Vorpommern-Rügen
Aktenzeichen: WE 8/13073/062/96554/085/14
- 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 14/7
Ort: Niepars
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):

Rechtswert Hochwert

33364077 6020300
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der KA Niepars biologisch behandelten Abwassers
(SBR-Anlage)
- 7. Maß:** Einwohnerwerte: 1500 EW
- Einleitmenge:
Tagesabwassermenge: 234,00 m³/d
32 % Fremdwassermenge: 3,12 m³/d
Trockenwetterabfluss
Tagesspitze: 26,52 m³/h
7,37 l/s
- Jahresschmutzwassermenge: 65.000 m³/a
- Beschaffenheit:
- | Parameter | einzuhaltender
Überwachungswert |
|---|------------------------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 110 mg/l |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf
in 5 Tagen (BSB5) | 25 mg/l |

Wasserbuchblatt Nr.: 4262
Seite 1

Phosphor, gesamt (Pges.) 2 mg/l

Für die für die Abgabeberechnung zu Grunde liegenden Schadstoffe werden die Konzentrationen wie folgt begrenzt:

Parameter	einzuhaltende Konzentration
Stickstoff gesamt als Summe von Ammonium, Nitrit- und Nitratstickstoff	25 mg/l

Für die Ermittlung der Schadeinheiten werden die festgelegten Überwachungswerte CSB, Pges. und Nges. zugrunde gelegt.

Abgaberechtlich zusätzlich gelten die Schwellenwerte der weiteren Parameter der Anlage zu § 3 AbwAG.

8. Befristung: 31.12.2029

In das Wasserbuch eingetragen am 11.05.2015.
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.