



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 1467

- 1. Adressat:** Gemeinde Kummerow
über Amt Niepars
Gartenstraße 13b
18442 Niepars
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 08.06.1999
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordvorpommern
Aktenzeichen: WE 8/13057/051/96543/123/99
- 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 2 des Gesetzes vom 25. August 1998 (BGBl. I S. 2455, ber. S. 3582)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in den Graben 25/8/1-1/2/1
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben 25/8/1-1/2/1
Ort: Kummerow
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-62-B-b-1 | 6020915 | 3362380 |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der biologischen Kläranlage Kummerow (Scheibentauchkörper) behandelten Abwassers - 160 Einwohnerwerte (EW)
- 7. Maß:**
- Mengen:
- | | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Einwohnerwerte | : 160 EW |
| Abwassermenge | : 6,30 m ³ /h = 1,75 l/s |
| Trockenwetterabfluß (1/8) | : 3,00 m ³ /h = 0,83 l/s |
| + Fremdwetterabfluß (30 %) | : 3,30 m ³ /h = 0,92 l/s |
- Beschaffenheit:
- | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| Parameter | einzuhaltende Überwachungswerte | Probenahmeart |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 150 mg/l | qualifizierte Stichprobe |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l | " |

8. Befristung: 31.12.2014

In das Wasserbuch eingetragen am 13.08.2002.
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.: 1467 Seite 2 |
|--------------------------------------|