



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 4253

- 1. Adressat:** Trink- und Abwasserzweckverband
Uecker-Randow, Süd-Ost
Am Wasserwerk 12
17309 Pasewalk
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 26.10.2001 in der Fassung
der Änderungsbescheide vom 26.04.2005 und 29.03.2007
erteilt durch: Landrat des Landkreises Uecker-Randow
Aktenzeichen: 00160/01-FDU-WA
- 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 7
des Gesetzes vom 27. Juli 2001 (BGBl. I S. 1950)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in oberirdische Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben Nr. 96872000
Ort: Züsedom
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):

Rechtswert Hochwert

33433390 5922950
- 6. Zweck:** Beseitigung des in einer unbelüfteten Abwasserteichkläranlage
behandelten Abwassers - KA Damerow/Züsedom
- 7. Maß:** Einleitmenge: max. 2,92 l/s

Jahresschmutzwassermenge: 13.000 m³

Beschaffenheit:

Parameter	einzuhaltender Überwachungswert
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	< 150 mg/l
Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5)	40 mg/l
Phosphor (P)	10 mg/l
Stickstoff gesamt anorganisch (Nges.anorg.)	40 mg/l

Für die Ermittlung der Schadeinheiten werden die Jahresschmutzwassermenge
sowie die festgelegten Überwachungswerte der Parameter CSB und anorganischer
Stickstoff als Summe von Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff zugrundegelegt.

Zusätzlich gelten die Schwellenwerte der Parameter der Anlage zu § 3 AbwAG.

8. Befristung: 31.10.2016

In das Wasserbuch eingetragen am 31.03.2015.

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.

Wasserbuchblatt Nr.: 4253 Seite 2
