



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2094

- 1. Adressat:** Zweckverband Schweriner Umland  
Trinkwasserversorgung/ Abwasserbehandlung  
Sukower Straße 46  
19086 Plate
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 18.09.2003 in der Fassung des  
Änderungsbescheides vom 02.02.2006 und 28.11.2013  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Ludwigslust  
**Aktenzeichen:** 532-68-692.2-21.1/J-0851/009-03
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes  
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung  
vom 19. August 2002 (BGBl. I S. 3245)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in das Gewässer LV 107
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: LV 107  
Ort: Dümmer/OT Parum  
  
*Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):*  
Rechtswert Hochwert  
  
33248169 5939354
- 6. Zweck:** Ableiten von behandeltem häuslichen u. gewerblichen Abwasser aus  
der SBR-KA - KA Parum (Kapazität 200 EW)
- 7. Maß:** Einleitmenge: 200 EW max.  
Abwassermenge: 3,7 l/s (2 x 1h-Zyklus)  
13,2 m<sup>3</sup>/h;  
26,4 m<sup>3</sup>/d  
max. Jahresschmutzwassermenge: 6.400 m<sup>3</sup>/a  
max. Abwassermenge: 9.636 m<sup>3</sup>/a
- | Beschaffenheit:<br>Parameter     | einzuhaltende<br>Überwachungswerte |
|----------------------------------|------------------------------------|
| chem. Sauerstoffbedarf (CSB)     | 150 mg/l                           |
| biochem. Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l                            |
| Gesamt-Stickstoff:               | 20 mg/l                            |
| Gesamt-Phosphor                  | 15 mg/l                            |

Für die Ermittlung der Schadeinheiten werden die festge-  
setzte Jahresschmutzwassermenge sowie die Überwachungs-  
werte CSB, Phosphor gesamt und Stickstoff gesamt  
zugrunde gelegt.

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

**8. Befristung:** 31.12.2028

In das Wasserbuch eingetragen am 24.09.2004 , geändert am 01.12.2015.  
Das Wasserbuchblatt umfaßt die Seite 1.

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.