

## Bekanntmachung von Emissionsdaten laut § 13/1 des Umweltinformationsgesetzes

**Für das Jahr 2025**

Zulaufwerte (Durchschnittswerte):				
	Messwert	Einheit	Grenzwert (> 12°C)	Einheit
Zulaufmenge:	11 439	m <sup>3</sup> /d	-----	-----
Phosphor-gesamt:	8,4	mg/l	-----	-----
Ammonium-Stickstoff:	30,5	mg/l	-----	-----
Stickstoff-gesamt:	54,1	mg/l	-----	-----
CSB:	826	mg/l	-----	-----
BSB <sub>5</sub> :	371	mg/l	-----	-----

Ablaufwerte (Durchschnittswerte):				
	Messwert	Einheit	Grenzwert (> 12°C)	Einheit
Ablaufmenge:	11 223	m <sup>3</sup> /d	-----	-----
Phosphor-gesamt:	0,38	mg/l	1,00	mg/l
Ammonium-Stickstoff:	1,40	mg/l	5,00	mg/l
Stickstoff-gesamt:	8,80	mg/l	-----	mg/l
CSB:	39,40	mg/l	75,00	mg/l
BSB <sub>5</sub> :	4,60	mg/l	15,00	mg/l
Temperatur:	19,5	°C	-----	-----

Reinigungsleistung (Durchschnittswerte):		
	Messwert	Grenzwert (> 12°C)
Stickstoff-gesamt:	83,7%	70%
CSB:	95,2%	85%
BSB <sub>5</sub> :	98,8%	95%



Heiligenkreuz i. L., am 09.01.2026

Obfrau Bgm<sup>in</sup>. Andra Reichl