

RHV Hallstättersee

Kläranlage Bad Goisern

Jahresprotokoll 2019

Monat	Zulauf- menge	Abwasser- temperatur	BSB <sub>5</sub> TW			CSB TW			NH <sub>4</sub> -N TW		NO <sub>3</sub> -N TW	N <sub>ges.</sub>	ges. P TW			Belastung bei TW
			Zulauf	Ablauf	Abbau	Zulauf	Ablauf	Abbau	Zulauf	Ablauf	Ablauf	Abbau	Zulauf	Ablauf	Abbau	
	[m <sup>3</sup> ]	[°C]	[mg/l]	[mg/l]	[%]	[mg/l]	[mg/l]	[%]	[mg/l]	[mg/l]	[mg/l]	[%]	[mg/l]	[mg/l]	[%]	EW-BSB <sub>5</sub>
Jänner	178 101	7,0	303	6,0	97,8	566	18,0	96,7	28,5	7,4	13,9	55,6	6,8	0,3	95,6	19 623
Februar																
März																
April																
Mai																
Juni																
Juli																
August																
September																
Oktober																
November																
Dezember																
<b>Summe</b>	<b>178 101</b>															
<b>Ø</b>	<b>178 101</b>	<b>7,0</b>	<b>303</b>	<b>6,0</b>	<b>97,8</b>	<b>566</b>	<b>18,0</b>	<b>96,7</b>	<b>28,5</b>	<b>7,4</b>	<b>13,9</b>	<b>55,6</b>	<b>6,8</b>	<b>0,3</b>	<b>95,6</b>	<b>19 623</b>

Legende

BSB<sub>5</sub> Biochemischer Sauerstoffbedarf  
 CSB Chemischer Sauerstoffbedarf  
 NH<sub>4</sub>-N Ammoniumstickstoff  
 NO<sub>3</sub>-N Nitratstickstoff

ges. P gesamt Phosphor  
 TW Trockenwetter  
 EW Einwohnerwerte