

**Abwassermengen 1998 bis 2005**  
**Messdaten Klärwerk**

Abwasserbezeichnung	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
	cbm	cbm	cbm	cbm	cbm	cbm	cbm	cbm
1. Abwassermenge, gesamt	9.476.181	9.175.201	8.693.719	7.801.496	10.216.627	7.266.414	8.204.985	7.587.684
2. Frischwasserverbrauch	5.329.240	5.214.881	5.225.067	5.074.614	5.038.462	4.835.024	5.037.746	4.915.890
<b>3. Differenz 1.) und 2. ) = Fremdwasser (einschl. Regenwasser)</b>	<b>4.146.941</b>	<b>3.960.320</b>	<b>3.468.652</b>	<b>2.726.882</b>	<b>5.178.165</b>	<b>2.431.390</b>	<b>3.167.239</b>	<b>2.671.794</b>
4. Trockenwetterzufluss	8.369.696	7.920.452	7.486.196	6.803.658	8.170.006	6.574.263	7.196.176	6.751.533
5. Frischwasserverbrauch	5.329.240	5.214.881	5.225.067	5.074.614	5.038.462	4.835.024	5.037.746	4.915.890
<b>6. Differenz 4.) und 5. ) = Fremdwasser (ohne Regenwasser)</b>	<b>3.040.456</b>	<b>2.705.571</b>	<b>2.261.129</b>	<b>1.729.044</b>	<b>3.131.544</b>	<b>1.739.239</b>	<b>2.158.430</b>	<b>1.835.643</b>
<b>7. Differenz 3.) und 6.) = Regenwasser</b>	<b>1.106.485</b>	<b>1.254.749</b>	<b>1.207.523</b>	<b>997.838</b>	<b>2.046.621</b>	<b>692.151</b>	<b>1.008.809</b>	<b>836.151</b>