

Kommunale Kläranlagen – Leistungsvergleich 2018

Kläranlage	Ausbaugröße EW	Jahr der Inbetriebnahme/ Erweiterung	Kennwerte und Abbaugrade					
			CSB (mg/l) (%)		N (mg/l) (%)		P (mg/l) (%)	
Adelberg	2.800	1967/1977	26	95	12,7	77	2,0	73
Bad Boll-Eckwälden	3.750	1966/1978	13	96	2,3	93	1,9	61
Bad Boll	8.200	1967/1985	14	96	3,7	91	0,5	89
Böhlenkirch-Treffelhausen	8.300	1975/2001	19	97	3,8	93	0,8	88
Ebersbach a.d. Fils	23.500	1956/1974/1996/2008	22	95	12,5	72	0,5	90
Geislingen a.d. Steige	55.000	1953/1975/2000	13	97	5,4	85	0,3	94
Göppingen	330.000	1964/1977/1998	28	97	9,0	88	0,4	94
Göppingen-Lenglingen	90	1984	34	83	9,2	60	1,2	51
Göppingen-Maitis	1.050	1965/1987/2001	27	93	11,7	67	2,5	47
Hattenhofen-Teichanlage	200	1987/1991/2000	39	94	12,8	83	2,6	68
Schlierbach	7.000	1966/1981	14	96	2,3	94	0,5	89
Uhingen	51.000	1962/1992	18	94	10,7	71	0,4	88
AV Deggingen	20.000	1966/1980/2009	10	91	4,0	72	0,5	72
ZV Marbach-Krettenbachtal	8.000	1972/1999	13	92	8,1	71	0,4	88
ZV Mittlere Fils, Salach	85.000	1959/1992	22	94	6,9	87	0,4	92
ZV Oberes Lautertal Nenningen	4.900	1972/2003	13	92	3,3	87	0,6	75