

Jahr	Wasserförderung gesamt [m³]	Anzahl der Hausanschlüsse	Wasserförderung je Hausansch in Liter pro Tag	Einwohner lt. Volkszählung 2001 (1991)	Wasserförderung je Einwohner in Liter pro Tag
1990	1 487 000	7789	523,04	22354	182
1991	1 492 000	7889	518,15	22354	183
1992	1 644 000	7989	563,79	22354	201
1993	1 685 000	8098	570,07	22354	207
1994	1 762 000	8213	587,78	22354	216
1995	1 701 000	8332	559,32	22354	208
1996	1 694 000	8421	551,13	22354	208
1997	1 709 950	8554	547,67	22855	205
1998	1 761 781	8807	548,06	22855	211
1999	1 605 660	8905	494,00	22855	192
2000	1 753 408	9003	533,58	22855	210
2001	1 865 283	9093	562,01	23516	217
2002	1 846 085	9518	531,39	23516	215
2003	1 890 687	9638	537,45	23516	220
2004	1 746 037	9750	490,63	23516	203
2005	1 744 455	10316	463,29	24786	193
2006	1 798 737	10408	473,49	24786	199
2007	1 880 281	10479	491,60	24786	208
2008	1 820 914	10545	473,10	24786	201
2009	1 826 260	10854	460,98	24786	202
2010	1 815 254	10949	454,22	24786	201
2011	1 846 160	11009	459,44	24786	204
2012	1 999 466	11084	494,22	24786	221
2013	1 966 752	11247	479,09	24786	217
2014	1 833 712	11310	444,20	24786	203
2015	2 049 571	11527	487,14	24265	231
2016	1 947 094	11603	459,75	24492	218
2017	2 070 152	11643	487,13	24492	232
2018	2 090 280	11765	486,77	24492	234
2019	2 070 676	11873	477,81	24492	232
2020	2 052 577	11981	469,37	24492	230

Hier könnte man nun Industrie und Gewerbe schätzen und abziehen, außerdem verfälscht die Spitzenlastabdeckung für die Nichtmitglieder den pro Kopf Verbrauch ebenfalls.