

Wasserversorger	Gde. Burgkirchen
Einwohner Stand 2017	8.770
Versorgte Einwohner 2017	8.755
Netzlänge Stand	73

ohne Hirten

Bestandsdaten Wasserverbrauch:

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	481.474	481.939	475.441	471.006	477.254
Verkauf an andere Versorger	247.028	286.174	290.235	288.788	299.380
nicht registrierter Verbrauch	5.000	4.000	6.000	5.000	5.000
Rohrnetzverluste	88.038	39.988	51.057	73.345	60.548
Wasserbezug von anderen Versorgern	5.632	2.725	151	-	-
Wasserrförderung aus Brunnen Forst Kastl	183	519.529	523.501	485.183	424.159
Wasserrförderung Br.1 Raitenhaslach	559.900	-	94.285	267.562	292.154
Wasserrförderung aus Br.2 Raitenhaslach	32.507	188.849	136.514	23.831	60.679
Wasserrförderung aus Br.3 Raitenhaslach	223.328	100.398	68.282	61.563	65.200
Summe Einspeisung	821.550	811.501	822.733	838.139	842.192

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	477.422	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	282.321	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	5.000	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	96.447	berechnet aus Rohrnetzlänge
Entwicklung im Gemeindegebiet	13.701	Burgkirchen + 0,8%, Emmerting +3,5
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	874.891	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Bedarf	87.361	aus EÜV-Daten
maximaler Täglicher Bedarf	4.794	ermittelt mit Spitzenfaktor 2,0
Max. Eispeisung seit 2013	842.192	aus EÜV-Daten

Wasserversorger	Bgk-Hirten
Einwohner Stand 2017	1.640
Versorgte Einwohner 2017	1.647
Netzlänge Stand	26

Bestandsdaten Wasserverbrauch:

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	67.398	68.542	70.918	70.037	70.478
Verkauf an andere Versorger	-	-	-	-	-
nicht registrierter Verbrauch	1.000	3.000	1.500	2.500	2.000
Rohrnetzverluste	13.549	3.114	9.975	7.819	7.489
Wasserbezug von anderen Versorgern	600	-	218	-	-
Wasserförderung aus Wegererquelle	51.290	58.694	65.684	61.406	61.932
Wasserförderung aus Tucherquelle	30.057	15.962	16.491	19.010	18.055
Summe Einspeisung	81.947	74.656	82.393	80.416	79.987

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	69.474	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	-	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	2.000	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	22.776	
Entwicklung im Gemeindegebiet	556	Burgkirchen +0,8%
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	94.806	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Bedarf	-	aus EÜV-Daten
maximaler Täglicher Bedarf	597	ermittelt mit Spitzenfaktor 2,0
Max. Eispeisung seit 2013	82.393	aus EÜV-Daten

Wasserversorger	VG Emmerting - Mehring
Einwohner Stand 2017	5.970
Versorgte Einwohner 2017	5.970
Netzlänge Stand	49

Bestandsdaten Wasserverbrauch: Emmerting

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	279.141	270.799	266.937	262.519	263.830
Verkauf an andere Versorger	-	-	-	-	-
nicht registrierter Verbrauch	4.663	4.388	4.475	4.440	4.617
Rohrnetzverluste	27.118	17.367	26.980	29.065	39.402
Wasserbezug von Burghausen	301.215	284.672	289.035	285.135	296.917
Wasserbezug von Burghausen	9.707	7.882	9.357	10.889	10.932
Summe Einspeisung	310.922	292.554	298.392	296.024	307.849

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	268.645	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	-	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	4.500	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	64.386	berechnet aus Rohrnetzlänge
Entwicklung im Gemeindegebiet	9.403	Statistik Bayern
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	346.934	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Bedarf	k. A.	
maximaler Täglicher Bedarf	k. A.	
Max. Eispeisung seit 2013	310.922	aus EÜV-Daten

Wasserversorger	Inn-Salz.Gruppe
Einwohner Stand 2017	3.095
Versorgte Einwohner 2017	3.095
Netzlänge	102

Bestandsdaten Wasserverbrauch: Inn-Salzach-Gruppe

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	267.380	288.719	267.582	271.977	259.495
Verkauf an andere Versorger	90.082	86.634	87.068	85.662	85.595
nicht registrierter Verbrauch (Leitungsspurung, Feuerwehruvw.)	15.000	10.000	10.000	10.000	10.000
Rohrnetzverluste	80.308	17.018	47.695	26.332	38.401
Wasserbezug von anderen Versorgern	-	-	-	-	-
Wasserförderung aus Brunnen 1	220.678	208.367	211.877	201.391	184.594
Wasserförderung aus Brunnen 2	232.092	194.004	200.468	192.580	208.897
Summe Einspeisung	452.770	402.371	412.345	393.971	393.491

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	271.030	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	87.008	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	11.000	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	88.434	berechnet aus Rohrnetzlänge
Entwicklung im Gemeindegebiet	5.350	Haiming 3,9%; Marktl - 6%
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	462.822	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Bedarf	-	aus EÜV-Daten
maximaler Täglicher Bedarf	2.790	ermittelt mit Spitzenfaktor 2,0
Max. Eispeisung seit 2013	452.770	aus EÜV-Daten

Wasserversorger	Kastl
Einwohner Stand 2017	2.730
Versorgte Einwohner 2017	2.730
Netzlänge Stand	ca. 80

Bestandsdaten Wasserverbrauch:

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	202.589	206.850	191.963	192.247	188.614
Verkauf an andere Versorger	142.950	137.622	122.781	124.917	126.441
nicht registrierter Verbrauch	1.800	1.600	1.600	1.600	1.600
Rohrnetzverluste	32.396	30.292	43.870	33.760	22.211
Wasserbezug von anderen Versorgern	-	-	-	-	-
Wasserförderung aus Brunnen 1	105.939	184.879	179.612	177.043	171.247
Wasserförderung aus Brunnen 2	273.796	191.486	180.602	175.481	167.619
Summe Einspeisung	379.735	376.365	360.214	352.524	338.866

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	196.452	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	130.942	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	1.640	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	70.080	berechnet aus Rohrnetzlänge
Entwicklung im Gemeindegebiet	9.300	-1,22% + Tüßling
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	408.414	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Bedarf	47.346	aus EÜV-Daten
maximaler Täglicher Bedarf	2.238	ermittelt mit Spitzenfaktor 2,0
Max. Eispeisung seit 2013	379.735	aus EÜV-Daten

Wasserversorger	Neuötting	Altötting	Winhöring
Einwohner Stand 2017	8.000	12.864	4.796
Versorgte Einwohner 2017	7.990	12.860	4.600
Netzlänge Stand	51	89	k. A.

Bestandsdaten Wasserverbrauch:

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	1.408.095	1.379.145	1.401.418	1.312.593	1.382.082
Verkauf an andere Versorger	222.742	222.057	223.023	221.990	220.806
nicht registrierter Verbrauch (Leitungsspannung, Feuerwehru usw.)	46.830	40.280	51.220	12.530	42.370
Rohrnetzverluste					
Wasserbezug von anderen Versorgern					
Wasserförderung aus Brunnen 1 Neuötting	-	339.480	369.150	375.810	355.320
Wasserförderung aus Brunnen 2 Neuötting	-	537.160	352.270	537.160	414.780
Wasserförderung aus Brunnen 1 Altötting	704.370	407.430	363.050	364.770	318.990
Wasserförderung aus Brunnen 2 Altötting	354.680	246.281	228.887	146.682	183.589
Wasserförderung aus Brunnen 3 Altötting	587.720	295.120	207.820	244.620	204.930
Summe Einspeisung	1.646.770	1.825.471	1.521.177	1.669.042	1.477.609

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	1.376.666	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	222.123	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	38.646	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	183.960	berechnet aus Rohrnetzlänge
Entwicklung im Gemeindegebiet	113.720	Altötting +7,9 % , Neuötting +9,6%, Winhöring -2,0%)
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	1.935.115	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Bedarf	-	aus EÜV-Daten
maximaler Täglicher Bedarf	10.603	ermittelt mit Spitzenfaktor 2,0
Max. Eispeisung seit 2013	1.825.471	aus EÜV-Daten

Wasserversorger	Teising
Einwohner Stand 2017	1.909
Versorgte Einwohner 2017	1.900
Netzlänge Stand	13

Bestandsdaten Wasserverbrauch: Teising

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	89.651	88.046	87.712	88.048	94.887
Verkauf an andere Versorger	1.070	5.755	10.552	7.709	5.164
nicht registrierter Verbrauch (Leitungserfüllung, Feuerwehreinsatz)	3.500	3.232	11.250	7.976	6.000
Rohrnetzverluste	19.749	12.752	4.138	5.426	3.463
Wasserbezug von anderen Versorgern	-	-	-	-	-
Wasserförderung aus Brunnen 1	112.900	104.030	103.100	101.450	104.350
Summe Einspeisung	112.900	104.030	103.100	101.450	104.350

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	89.668	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	6.050	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	6.391	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	17.082	berechnet aus Rohrnetzlänge
Entwicklung im Gemeindegebiet	7.084	Teising +7,9%
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	126.275	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Entnahme	87.361	aus EÜV-Daten
maximaler Täglicher Bedarf	796	ermittelt mit Spitzenfaktor 2,0
Max. Einspeisung seit 2013	112.900	aus EÜV-Daten

Wasserversorger	Tüßling
Einwohner Stand 2017	3.272
Versorgte Einwohner 2017	3.250
Netzlänge	50

Bestandsdaten Wasserverbrauch: Tüßling

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	128.440	121.880	123.026	123.513	123.843
Verkauf an andere Versorger	-	-	-	-	-
nicht registrierter Verbrauch (Leitungsspurung, Feuerwehruvw.)	1.624	1.340	740	740	870
Rohrnetzverluste	20.873	22.874	18.219	6.852	8.768
Wasserbezug von Kastl	149.584	14.080	131.077	123.170	128.083
Wasserbezug von Teising	1.070	5.755	10.552	7.709	5.164
Wasserrförderung aus Brunnen 1	-	-	-	-	-
Summe Einspeisung	150.654	19.835	141.629	130.879	133.247

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	124.140	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	-	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	1.062	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	43.800	berechnet aus Rohrnetzlänge
Entwicklung im Gemeindegebiet	11.669	Tüßling +9,4 %
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	180.671	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Bedarf	k. A.	
maximaler Täglicher Bedarf	k. A.	
Max. Eispeisung seit 2013	150.654	aus EÜV-Daten

Wasserversorger	Unterneukirchen
Einwohner Stand 2010	3.116
Versorgte Einwohner 2010	3.066
Netzlänge Stand 2010	40

Bestandsdaten Wasserverbrauch:

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	142.020	140.427	137.276	137.137	130.491
Verkauf an andere Versorger	-	-	-	-	-
nicht registrierter Verbrauch (Leitungsspeisung, Feuerwehruer)	690	1.600	1.700	1.650	8.300
Rohrnetzverluste	5.825	23.473	28.842	34.590	18.761
Wasserbezug von anderen Versorgern	26.053	17.084	12.304	939	13.287
Wasserförderung aus Brunnen 1	63.210	64.206	80.413	89.089	73.294
Wasserförderung aus Brunnen 2	59.272	76.807	73.101	83.349	70.971
Summe Einspeisung	148.535	71.619	165.818	173.377	157.552

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	137.470	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	-	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	2.788	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	35.040	berechnet aus Rohrnetzlänge
Entwicklung im Gemeindegebiet	1.650	1,20%
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	176.948	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Bedarf	18.500	aus EÜV-Daten
maximaler Täglicher Bedarf	1.067	ermittelt mit Spitzenfaktor 2,0
Max. Eispeisung seit 2013	173.377	aus EÜV-Daten

Wasserversorger	MarktI
Einwohner Stand 2017	2.714
Versorgte Einwohner 2017	2.400
Netzlänge	12

Bestandsdaten Wasserverbrauch: MarktI

Jahre	2017	2016	2015	2014	2013
Verkauf an Versorgungsnehmer	88.958	85.163	85.055	77.387	73.860
Verkauf an andere Versorger	-	-	-	-	-
nicht registrierter Verbrauch (Leitungsspurung, Feuerwehru.a.)	500	500	1.000	1.000	1.000
Rohrnetzverluste	4.355	7.122	11.777	13.660	10.535
Wasserbezug von Inn-Salzach-Gruppe	81.755	88.805	90.727	87.368	82.053
Wasserbezug von Rottal	9.006	7.910	7.958	3.682	2.708
Summe Einspeisung	90.761	96.715	98.685	91.050	84.761

Ermittlung Bedarf

		Ermittlungsgrundlage
Mittler Verkauf der letzten Jahre	82.084	Angabe Versorger
Mittler Verkauf an Versorger	-	Angabe Versorger
nicht registrierter Verbrauch	800	Angabe Versorger
zulässige Rohrnetzverluste	10.512	berechnet aus Rohrnetzlänge
Entwicklung im Gemeindegebiet	- 4.925	MarktI -6,0%
Sondereffekte		
maximaler Jahresbedarf	88.471	Summe von Oben
maximaler Monatlicher Bedarf	k. A.	
maximaler Täglicher Bedarf	k. A.	
Max. Einspeisung seit 2013	98.685	aus EÜV-Daten