

INNKRFTWERK EGGLFING - OBERNBERG
Grundwasser - Mittel- und Extremwerte

ANLAGE 21.11./1

Text:	GEO H 118 Grundwasser	GEO R 150 Grundwasser	GEO R 151 Grundwasser	GEO R 152 Grundwasser	GEO R 160 Grundwasser	GEO R 161 Grundwasser	GEO R 162 Grundwasser	GEO km 40.4 rechts 3916 Grundwasser	GEO R 181 Grundwasser	GEO R 182 Grundwasser	GEO R 187 Grundwasser	GEO R 196 Grundwasser	GEO R 196a Grundwasser	GEO R 196b Grundwasser
MW-Typ:	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW
Einheit:	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN
Anzahl 2006-2015	45659	67672	66579	66846	56438	49498	67178	72518	54821	14163	18938	73971	77642	68675
Mittel 2006-2015	331,41	325,46	323,65	323,66	321,13	321,12	321,47	321,64	325,98	325,95	331,24	326,42	326,17	326,15
Median 2006-2015	331,37	325,47	323,62	323,61	321,12	321,11	321,46	321,63	325,96	325,94	331,22	326,41	326,11	326,10
Minimum 2006-2015	331,11	325,19	323,49	323,47	321,02	320,97	321,37	321,40	325,69	325,85	330,86	326,15	325,42	325,77
Maximum 2006-2015	332,08	326,04	326,82	324,92	321,35	321,38	321,95	322,36	326,64	326,19	332,70	329,49	329,42	329,47
Delta mittl-min	0,30	0,27	0,16	0,19	0,11	0,15	0,10	0,24	0,29	0,10	0,38	0,27	0,75	0,38
Delta max-min	0,97	0,85	3,33	1,45	0,33	0,41	0,58	0,96	0,95	0,34	1,84	3,34	4,00	3,70

INNKRFTWERK EGGLFING - OBERNBERG
Grundwasser - Mittel- und Extremwerte

ANLAGE 21.11./2

GEO R 197a Grundwasser	GEO R 198 Grundwasser	GEO R 199 Grundwasser	GEO R 200 Grundwasser	GEO R 203 Grundwasser	GEO R 204 Grundwasser	GEO R 1 Grundwasser	GEO R 2 Grundwasser	GEO R 3 Grundwasser	GEO R 4 Grundwasser	GEO 3917 Grundwasser	GEO R 23 Grundwasser	GEO R 24 Grundwasser	GEO R 25 Grundwasser	GEO R 26 Grundwasser	GEO R 56 Grundwasser
SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN	SMW m ü. NN
72010	67856	69657	66924	19232	13321	70340	15789	19960	74704	70844	55874	70551	66969	73802	70079
327,22	329,04	330,21	324,65	326,59	325,97	316,24	316,36	316,75	319,08	320,25	320,14	320,13	319,87	321,40	323,65
327,16	329,03	330,22	324,65	326,58	325,95	316,21	316,36	316,77	319,10	320,22	320,11	320,11	319,85	321,37	323,62
327,07	328,96	329,99	324,50	324,85	325,63	316,02	316,00	316,26	318,59	320,10	319,85	319,98	319,69	321,16	323,45
329,48	330,35	331,06	325,24	328,42	326,82	318,50	316,98	317,76	319,85	320,95	320,79	320,49	321,05	322,45	324,90
0,15	0,08	0,22	0,15	1,74	0,34	0,22	0,36	0,49	0,49	0,15	0,29	0,15	0,18	0,24	0,20
2,41	1,39	1,07	0,74	3,57	1,19	2,48	0,98	1,50	1,26	0,85	0,94	0,51	1,36	1,29	1,45

INNKRFTWERK EGGLFING - OBERNBERG
 Grundwasser - Mittel- und Extremwerte

GEO R 57 Grundwasser	GEO R 58 Grundwasser	GEO 3915 Grundwasser	GEO R 76 Grundwasser	GEO R 77 Grundwasser	KW Egglfing- Oberberg Abfluss
SMW	SMW	SMW	SMW	SMW	SMW
m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ü. NN	m ³ /s
77568	18664	69367	17893	77079	87635
323,77	323,71	323,95	325,93	325,26	698,41
323,76	323,69	323,92	325,83	325,24	604,00
323,43	323,42	323,62	324,94	324,96	199,00
324,46	324,55	325,71	326,65	326,47	6512,00
0,34	0,29	0,33	0,99	0,30	499,41
1,03	1,13	2,09	1,71	1,51	6313,00