



## **Anlage 2.7**

# **Messwerte der Wasserstände**



**Messwerte der Wasserstände**

Radbod		Heinrich Robert		Hansa	
Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]
29.01.2013	-1042,25	16.07.2014	-1124,18	01.07.2014	-602,90
16.08.2013	-1035,40	01.07.2015	-1108,98	08.07.2014	-602,10
26.09.2013	-1035,10	27.07.2015	-1114,48	15.07.2014	-601,50
30.10.2013	-1034,90	28.08.2015	-1124,24	21.07.2014	-600,80
25.01.2014	-1036,00	30.09.2015	-1120,62	28.07.2014	-600,20
07.05.2014	-1035,20	28.10.2015	-1123,67	04.08.2014	-599,90
27.10.2014	-1026,50			11.08.2014	-599,30
15.01.2015	-1027,10			18.08.2014	-598,90
15.01.2015	-1027,10			25.08.2014	-598,50
28.07.2015	-1018,42			03.12.2014	-594,20
30.10.2015	-1026,76			02.02.2015	-592,36
25.01.2016	-1026,48			28.04.2015	-590,50
18.05.2016	-1026,23			10.06.2015	-589,80
07.07.2016	-1021,48			06.10.2015	-588,20
				16.03.2016	-585,49
				27.05.2016	-583,99
				30.06.2016	-583,22
				16.08.2016	-580,63
				30.09.2016	-579,41



**Messwerte der Wasserstände**

Königsborn		Victoria 1-2		Gneisenau	
Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]
15.09.1996	-894,08	07.08.2000	-949,00	29.12.1999	-793,00
15.10.1996	-889,28	24.08.2000	-955,80	30.12.1999	-790,80
15.11.1996	-877,78	28.09.2000	-939,50	31.12.1999	-786,60
15.12.1996	-860,28	02.11.2000	-948,80	01.01.2000	-778,40
15.01.1997	-820,28	10.05.2001	-948,51	02.01.2000	-791,70
15.02.1997	-810,78	28.08.2001	-959,94	03.01.2000	-791,90
15.03.1997	-809,28	23.01.2002	-945,20	04.01.2000	-792,10
15.04.1997	-803,28	28.02.2002	-946,20	05.01.2000	-791,90
15.05.1997	-776,98	22.05.2002	-946,70	06.01.2000	-792,00
15.06.1997	-773,18	02.07.2002	-937,50	07.01.2000	-791,90
15.07.1997	-761,48	06.08.2002	-938,60	08.01.2000	-791,80
15.08.1997	-744,42	26.01.2003	-940,60	09.01.2000	-792,10
15.10.1997	-746,18	06.03.2003	-938,60	10.01.2000	-792,10
15.11.1997	-744,08	09.07.2003	-943,94	11.01.2000	-792,10
15.12.1997	-738,08	20.08.2003	-944,55	12.01.2000	-792,20
15.01.1998	-732,48	13.11.2003	-948,05	13.01.2000	-792,00
15.02.1998	-723,18	19.03.2004	-950,98	14.01.2000	-791,90
15.03.1998	-711,88	29.03.2004	-947,63	15.01.2000	-792,00
15.04.1998	-698,48	22.04.2004	-945,81	16.01.2000	-792,00
15.10.1998	-681,65	13.05.2004	-944,87	17.01.2000	-792,10
01.06.1999	-620,48	18.06.2004	-942,58	18.01.2000	-791,90
01.04.2000	-572,08	13.07.2004	-945,35	19.01.2000	-791,80
01.10.2000	-522,23	13.08.2004	-939,60	20.01.2000	-791,90
05.04.2001	-495,77	16.09.2004	-945,15	21.01.2000	-791,90
11.10.2001	-480,31	21.10.2004	-947,56	22.01.2000	-791,85
26.04.2002	-453,65	19.11.2004	-943,82	23.01.2000	-791,80
08.10.2002	-433,82	06.12.2004	-942,49	24.01.2000	-792,05
08.04.2003	-411,02	14.01.2005	-944,38	25.01.2000	-792,05
04.07.2003	-399,30	10.02.2005	-944,96	26.01.2000	-791,95
14.10.2003	-384,87	01.04.2005	-938,56	27.01.2000	-792,10
05.07.2004	-370,91	10.05.2005	-946,43	28.01.2000	-792,10
20.10.2004	-363,61	10.05.2005	-946,43	29.01.2000	-792,20
15.04.2005	-342,13	22.06.2005	-945,50	30.01.2000	-791,65
18.10.2005	-323,52	08.08.2005	-944,88	31.01.2000	-792,10
11.01.2006	-324,68	07.09.2005	-946,14	01.02.2000	-792,10
11.01.2006	-325,83	17.10.2005	-948,39	04.02.2000	-792,23
18.04.2006	-314,93	15.11.2005	-946,06	07.02.2000	-794,83
20.06.2006	-308,82	06.12.2005	-944,51	08.02.2000	-794,58
26.09.2006	-299,52	06.01.2006	-943,12	09.02.2000	-794,68
04.10.2006	-298,78	06.02.2006	-948,63	10.02.2000	-794,89
22.11.2006	-294,50	06.03.2006	-946,43	11.02.2000	-794,83
08.12.2006	-293,23	18.04.2006	-945,33	12.02.2000	-794,99
20.04.2007	-282,51	22.05.2006	-948,89	13.02.2000	-794,89
27.12.2007	-266,68	01.06.2006	-949,13	14.02.2000	-794,68
31.03.2008	-259,05	17.07.2006	-948,31	15.02.2000	-794,58



**Messwerte der Wasserstände**

Königsborn		Victoria 1-2		Gneisenau	
Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]
15.10.2008	-242,65	02.08.2006	-948,43	17.02.2000	-794,58
02.03.2009	-229,15	07.09.2006	-948,96	24.02.2000	-794,68
07.04.2009	-225,61	04.10.2006	-948,67	02.03.2000	-794,58
15.04.2009	-224,69	14.11.2006	-948,75	09.03.2000	-794,37
07.10.2009	-206,98	08.12.2006	-947,69	16.03.2000	-794,27
10.12.2009	-200,50	04.01.2007	-949,30	23.03.2000	-793,86
16.04.2010	-185,00	31.01.2007	-946,39	30.03.2000	-793,96
15.07.2010	-165,68	08.03.2007	-946,20	06.04.2000	-793,96
15.12.2010	-117,98	11.04.2007	-943,17	13.04.2000	-794,17
07.03.2011	-98,38	08.05.2007	-946,43	20.04.2000	-794,22
04.04.2011	-92,50	11.06.2007	-948,51	27.04.2000	-794,17
02.05.2011	-86,88	10.07.2007	-948,10	04.05.2000	-794,17
09.06.2011	-77,48	10.08.2007	-946,24	11.05.2000	-793,86
08.07.2011	-74,58	21.09.2007	-946,51	18.05.2000	-794,06
08.08.2011	-69,28	11.10.2007	-942,56	29.05.2000	-793,65
08.09.2011	-64,18	05.11.2007	-947,73	04.06.2000	-793,55
17.10.2011	-58,28	18.12.2007	-945,13	08.06.2000	-793,55
10.11.2011	-54,83	02.01.2008	-946,59	28.07.2000	-793,65
06.12.2011	-51,28	08.02.2008	-946,21	22.08.2000	-793,65
10.01.2012	-46,88	06.03.2008	-945,13	26.01.2001	-783,28
21.02.2012	-37,41	31.03.2008	-942,39	07.02.2001	-783,59
19.03.2012	-38,01	19.05.2008	-946,20	14.03.2001	-783,48
23.04.2012	-34,11	02.06.2008	-946,03	10.05.2001	-782,10
23.05.2012	-31,01	07.07.2008	-946,43	12.06.2001	-782,35
25.07.2012	-25,21	11.08.2008	-948,75	18.09.2001	-782,97
29.08.2012	-22,11	02.09.2008	-947,57	22.10.2001	-783,59
25.09.2012	-20,01	15.10.2008	-947,05	05.12.2001	-783,38
29.10.2012	-17,46	04.11.2008	-948,47	26.02.2002	-782,15
23.11.2012	-15,61	25.11.2008	-946,96	26.04.2002	-781,43
18.12.2012	-13,71	12.01.2009	-949,90	01.08.2002	-781,43
17.01.2013	-11,41	15.01.2009	-948,88	30.10.2002	-780,61
22.02.2013	-8,71	02.02.2009	-949,41	06.02.2003	-776,29
22.03.2013	-6,81	02.03.2009	-949,20	15.05.2003	-775,88
15.04.2013	-5,71	07.04.2009	-949,90	12.08.2003	-777,27
29.05.2013	-2,71	25.05.2009	-949,26	12.11.2003	-778,35
01.07.2013	-1,01	03.06.2009	-948,88	18.02.2004	-775,26
23.07.2013	0,09	02.07.2009	-949,90	12.05.2004	-771,88
22.08.2013	1,49	04.08.2009	-948,03	10.08.2004	-771,22
20.09.2013	2,79	02.09.2009	-948,75	23.11.2004	-773,05
25.10.2013	4,29	07.10.2009	-947,20	03.03.2005	-770,96
27.11.2013	5,59	02.11.2009	-948,51	23.05.2005	-766,77
17.12.2013	6,39	27.01.2011	-930,70	18.07.2005	-767,83
22.01.2014	7,39	23.02.2011	-931,72	18.07.2005	-767,83
04.03.2014	8,79	16.03.2011	-928,65	08.08.2005	-768,73
02.04.2014	9,99	30.05.2011	-950,70	07.09.2005	-769,77



Überprüfung der Aussagen zur Entwicklung  
der Mineralisation der Grubenwässer im Bereich  
des ehemaligen Bergwerks Ost

**Messwerte der Wasserstände**

Königsborn		Victoria 1-2		Gneisenau	
Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]
09.05.2014	11,19	27.06.2011	-941,66	18.11.2005	-772,38
10.06.2014	12,29	15.02.2012	-942,20	06.12.2005	-772,99
08.07.2014	13,19	20.03.2012	-941,63	06.02.2006	-772,86
06.08.2014	14,09	17.04.2012	-929,55	06.03.2006	-772,87
27.08.2014	14,79	01.06.2012	-929,86	22.05.2006	-766,46
22.10.2014	16,39	25.07.2012	-937,89	01.06.2006	-766,38
20.11.2014	16,99	22.11.2012	-937,15	14.07.2006	-765,61
17.12.2014	17,80	18.12.2012	-935,84	02.08.2006	-765,89
28.01.2015	19,09	28.01.2013	-937,65	07.09.2006	-767,34
25.02.2015	19,99	26.02.2013	-933,23	04.10.2006	-767,68
21.04.2015	21,29	19.03.2013	-942,08	14.11.2006	-769,32
10.06.2015	22,39	17.04.2013	-941,27	08.12.2006	-770,67
13.08.2015	23,79	13.06.2013	-943,53	04.01.2007	-771,76
29.09.2015	24,39	24.07.2013	-945,13	31.01.2007	-771,16
29.10.2015	25,09	29.08.2013	-947,33	08.03.2007	-766,18
25.11.2015	25,39	02.10.2013	-946,23	11.04.2007	-761,18
23.12.2015	26,59	28.10.2013	-947,73	08.05.2007	-760,64
28.01.2016	26,79	28.11.2013	-946,03	11.06.2007	-761,48
14.04.2016	28,39	19.12.2013	-948,03	10.07.2007	-762,64
18.05.2016	28,79	21.01.2014	-946,83	10.08.2007	-763,49
27.06.2016	29,39	06.03.2014	-946,83	21.09.2007	-762,01
26.07.2016	29,69	27.03.2014	-947,63	11.10.2007	-761,54
31.08.2016	29,89	08.07.2014	-944,53	05.11.2007	-761,09
		06.08.2014	-941,23	18.12.2007	-759,95
		27.08.2014	-940,53	02.01.2008	-758,58
		17.09.2014	-938,13	08.02.2008	-757,46
		22.10.2014	-937,53	06.03.2008	-755,80
		20.11.2014	-936,03	31.03.2008	-756,11
		17.12.2014	-936,83	19.05.2008	-755,09
		28.01.2015	-934,03	02.06.2008	-755,31
		25.02.2015	-935,03	07.07.2008	-756,92
		10.06.2015	-933,43	11.08.2008	-759,52
		29.10.2015	-924,04	02.09.2008	-760,83
		23.12.2015	-930,99	25.08.2014	-759,26
		28.01.2016	-925,64		
		26.07.2016	-926,22		
		31.08.2016	-923,46		



Überprüfung der Aussagen zur Entwicklung  
der Mineralisation der Grubenwässer im Bereich  
des ehemaligen Bergwerks Ost

**Messwerte der Wasserstände**

Minster Stein		Kurl 1	
Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]
06.09.1989	-827,75	08.05.1978	-235,80
04.12.1989	-824,83	11.05.1978	-235,69
05.03.1990	-824,32	16.05.1978	-235,25
29.06.1990	-825,55	19.05.1978	-235,05
03.08.1990	-824,53	24.05.1978	-234,69
11.01.1991	-820,33	29.05.1978	-234,49
09.10.1991	-797,11	01.06.1978	-234,28
18.02.1992	-785,60	05.06.1978	-234,04
31.07.1992	-775,63	08.06.1978	-233,79
11.02.1993	-763,30	12.06.1978	-233,59
03.09.1993	-750,21	15.06.1978	-233,34
22.03.1994	-735,94	19.06.1978	-233,21
06.09.1994	-722,07	22.06.1978	-232,97
23.03.1995	-712,71	26.06.1978	-232,84
20.06.1995	-705,25	29.06.1978	-232,60
20.07.1995	-704,07	03.07.1978	-232,38
16.08.1995	-702,23	06.07.1978	-232,04
06.09.1995	-700,99	10.07.1978	-231,83
13.10.1995	-699,41	13.07.1978	-231,69
29.11.1995	-699,27	17.07.1978	-231,46
09.01.1996	-697,06	24.07.1978	-231,11
14.02.1996	-697,32	01.08.1978	-230,52
12.03.1996	-696,16	07.08.1978	-230,19
09.04.1996	-695,60	14.08.1978	-229,96
14.05.1996	-693,71	21.08.1978	-229,64
13.06.1996	-693,60	28.08.1978	-229,39
12.07.1996	-692,79	04.09.1978	-228,81
04.09.1996	-691,77	11.09.1978	-228,34
10.10.1996	-692,52	18.09.1978	-228,11
15.11.1996	-691,57	25.09.1978	-227,63
13.01.1997	-689,82	02.10.1978	-227,30
28.02.1997	-687,57	09.10.1978	-226,66
24.03.1997	-686,13	16.10.1978	-226,16
24.04.1997	-685,10	23.10.1978	-225,73
04.06.1997	-682,54	30.10.1978	-225,04
12.08.1997	-679,61	06.11.1978	-224,54
09.09.1997	-679,87	13.11.1978	-223,84
08.10.1997	-678,02	20.11.1978	-223,13
05.11.1997	-676,69	27.11.1978	-222,52
17.12.1997	-675,66	04.12.1978	-221,82
20.01.1998	-674,84	11.12.1978	-220,88
03.03.1998	-671,87	18.12.1978	-220,40
29.04.1998	-670,55	22.12.1978	-219,46
03.06.1998	-669,47	03.01.1979	-219,46
03.07.1998	-667,57	08.01.1979	-218,96



Überprüfung der Aussagen zur Entwicklung  
der Mineralisation der Grubenwässer im Bereich  
des ehemaligen Bergwerks Ost

**Messwerte der Wasserstände**

Minster Stein		Kurl 1	
Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]
07.08.1998	-665,48	11.01.1979	-218,50
30.09.1998	-663,42	15.01.1979	-218,64
05.11.1998	-662,60	17.01.1979	-218,42
08.01.1999	-661,62	22.01.1979	-217,87
03.02.1999	-659,16	25.01.1979	-217,78
17.03.1999	-657,21	29.01.1979	-217,42
23.04.1999	-655,72	31.01.1979	-217,43
02.06.1999	-653,61	05.02.1979	-216,82
13.07.1999	-652,07	12.02.1979	-216,49
16.08.1999	-650,53	19.02.1979	-216,26
19.10.1999	-648,17	26.02.1979	-215,73
09.12.1999	-648,22	05.03.1979	-215,22
19.01.2000	-646,73	12.03.1979	-214,67
24.02.2000	-647,14	19.03.1979	-214,14
23.03.2000	-651,04	26.03.1979	-213,56
26.04.2000	-653,92	02.04.1979	-213,68
17.10.2000	-658,65	09.04.1979	-212,88
30.11.2000	-655,25	17.04.1979	-212,39
18.12.2000	-655,46	23.04.1979	-212,39
26.01.2001	-655,20	30.04.1979	-211,87
23.02.2001	-655,56	07.05.1979	-211,18
14.03.2001	-654,95	14.05.1979	-209,94
11.06.2001	-655,25	04.01.1983	-185,70
12.09.2001	-655,05	01.02.1983	-185,63
04.12.2001	-654,95	01.03.1983	-184,32
13.02.2002	-655,36	05.04.1983	-184,75
07.05.2002	-654,95	03.05.1983	-184,16
31.07.2002	-655,77	07.06.1983	-183,29
30.10.2002	-654,95	04.07.1983	-182,59
13.03.2003	-655,55	02.08.1983	-181,90
11.07.2003	-655,09	06.09.1983	-181,34
14.10.2003	-650,01	04.10.1983	-181,02
04.03.2004	-643,28	31.10.1983	-180,81
13.05.2004	-641,43	06.12.1983	-180,68
26.05.2004	-639,10	03.01.1984	-180,64
13.08.2004	-635,58	07.02.1984	-180,51
22.11.2004	-630,94	06.03.1984	-180,13
10.02.2005	-629,36	04.12.1984	-172,35
02.05.2005	-627,00	02.01.1985	-171,37
23.08.2005	-624,72	05.02.1985	-170,34
17.11.2005	-618,88	05.03.1985	-169,32
17.11.2005	-618,88	01.04.1985	-168,47
06.12.2005	-618,06	08.05.1985	-167,45
06.02.2006	-615,82	04.06.1985	-166,70
06.03.2006	-614,64	27.06.1985	-166,11



Überprüfung der Aussagen zur Entwicklung  
der Mineralisation der Grubenwässer im Bereich  
des ehemaligen Bergwerks Ost

**Messwerte der Wasserstände**

Minster Stein		Kurl 1	
Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]
22.05.2006	-611,29	06.08.1985	-165,11
02.08.2006	-608,25	04.09.1985	-164,42
14.11.2006	-603,97	01.10.1985	-163,82
31.01.2007	-601,27	05.11.1985	-163,09
16.02.2007	-600,61	05.12.1985	-162,64
16.02.2007	-600,53	07.01.1986	-162,20
08.05.2007	-602,12	04.02.1986	-161,83
09.08.2007	-602,19	03.03.1986	-161,30
05.11.2007	-601,14	01.04.1986	-160,64
07.02.2008	-602,12	07.05.1986	-159,90
11.08.2008	-602,41	03.06.1986	-159,52
04.11.2008	-601,71	01.07.1986	-159,55
02.02.2009	-601,86	05.08.1986	-159,44
19.05.2009	-601,89	02.09.1986	-159,28
04.08.2009	-600,79	07.10.1986	-159,14
02.11.2009	-601,67	04.11.1986	-159,10
10.02.2010	-600,08	02.12.1986	-159,01
11.05.2010	-601,75	05.01.1987	-158,88
05.08.2010	-601,71	03.02.1987	-158,68
12.11.2010	-599,68	03.03.1987	-158,34
22.12.2010	-601,43	07.04.1987	-157,80
27.12.2010	-601,67	07.05.1987	-157,25
30.12.2010	-601,71	01.06.1987	-156,86
03.01.2011	-601,33	07.07.1987	-156,16
06.01.2011	-601,14	04.08.1987	-155,67
10.01.2011	-601,63	02.09.1987	-155,05
13.01.2011	-601,55	06.10.1987	-154,47
17.01.2011	-601,75	05.04.1988	-150,79
24.01.2011	-601,84	08.05.1989	-143,28
27.01.2011	-601,85	07.02.1990	-144,10
31.01.2011	-601,89	22.02.1990	-148,14
03.02.2011	-601,92	15.03.1990	-151,98
07.02.2011	-601,92	28.03.1990	-153,82
11.02.2011	-601,85	11.04.1990	-155,36
14.02.2011	-601,86	26.04.1990	-162,01
17.02.2011	-601,89	09.05.1990	-162,93
21.02.2011	-602,25	22.05.1990	-163,13
24.02.2011	-602,41	06.06.1990	-163,44
28.02.2011	-602,52	20.06.1990	-163,74
03.03.2011	-602,68	04.07.1990	-163,85
07.03.2011	-602,80	17.07.1990	-164,15
10.03.2011	-602,68	31.07.1990	-164,36
14.03.2011	-602,80	13.08.1990	-164,26
17.03.2011	-602,85	28.08.1990	-164,46
21.03.2011	-603,02	13.09.1990	-164,87





Überprüfung der Aussagen zur Entwicklung  
der Mineralisation der Grubenwässer im Bereich  
des ehemaligen Bergwerks Ost

**Messwerte der Wasserstände**

Minster Stein		Kurl 1	
Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]
24.03.2011	-602,99	05.10.1990	-165,07
28.03.2011	-602,96	17.10.1990	-165,38
31.03.2011	-602,96	15.07.1996	-137,04
04.04.2011	-603,14	20.08.1997	-133,69
07.04.2011	-603,26	15.06.1998	-131,39
11.04.2011	-603,30	29.07.1999	-124,94
14.04.2011	-603,35	05.10.2000	-119,99
18.04.2011	-603,46	27.03.2001	-114,94
21.04.2011	-603,46	21.06.2001	-119,99
26.04.2011	-603,59	18.09.2001	-118,59
28.04.2011	-603,56	04.12.2001	-121,94
02.05.2011	-603,59	26.02.2002	-119,24
05.05.2011	-603,76	25.04.2002	-118,44
09.05.2011	-603,79	01.08.2002	-118,24
12.05.2011	-603,76	30.10.2002	-114,84
16.05.2011	-603,87	06.02.2003	-113,84
19.05.2011	-603,87	15.08.2003	-115,94
23.05.2011	-603,94	18.02.2004	-115,94
26.05.2011	-603,86	10.08.2004	-110,55
30.05.2011	-603,94	11.02.2005	-109,75
06.06.2011	-603,87	08.08.2005	-107,91
09.06.2011	-603,87	10.02.2006	-107,62
14.06.2011	-604,06	07.08.2006	-106,50
16.06.2011	-603,41	12.09.2006	-106,43
20.06.2011	-603,72	12.09.2006	-106,43
27.06.2011	-603,93	04.10.2006	-106,21
30.06.2011	-603,97	04.01.2007	-106,23
04.07.2011	-604,03	31.01.2007	-106,33
07.07.2011	-604,05	10.08.2007	-104,66
13.07.2011	-604,06	08.02.2008	-103,64
15.07.2011	-604,23	11.08.2008	-104,15
18.07.2011	-604,09	02.02.2009	-103,98
22.07.2011	-604,31	04.08.2009	-103,13
25.07.2011	-604,36	10.02.2010	-102,56
28.07.2011	-604,45	02.08.2010	-100,80
01.08.2011	-604,45	03.02.2011	-100,51
29.08.2011	-604,69	08.08.2011	-100,08
28.09.2011	-605,04	10.01.2012	-100,80
24.10.2011	-605,07	17.04.2012	-99,90
21.11.2011	-604,57	25.07.2012	-99,34
19.12.2011	-604,28	30.10.2012	-98,81
13.02.2012	-602,24	21.01.2013	-98,76
17.04.2012	-601,89	17.04.2013	-98,50
22.06.2012	-601,31	17.07.2013	-97,26
20.08.2012	-601,67	05.11.2013	-96,64



**Messwerte der Wasserstände**

Minster Stein		Kurl 1	
Datum	Messwert [mNN]	Datum	Messwert [mNN]
02.11.2012	-600,37	21.01.2014	-97,05
17.12.2012	-601,71	02.05.2014	-96,92
12.02.2013	-601,47	06.08.2014	-96,65
08.04.2013	-600,00	22.10.2014	-96,22
17.06.2013	-603,87	28.01.2015	-95,26
19.08.2013	-602,44	27.04.2015	-94,40
05.11.2013	-602,56	22.07.2015	-92,76
23.12.2013	-603,94	29.10.2015	-92,53
24.02.2014	-603,67	28.01.2016	-91,78
02.05.2014	-602,57	23.05.2016	-90,29
07.07.2014	-600,00	20.07.2016	-89,75
21.07.2014	-599,06		
09.08.2014	-597,99		
21.08.2014	-597,63		
04.09.2014	-597,03		
16.09.2014	-596,54		
01.10.2014	-596,00		
15.10.2014	-595,26		
29.10.2014	-594,90		
14.11.2014	-594,29		
28.11.2014	-593,72		
22.12.2014	-593,11		
07.01.2015	-592,73		
23.01.2015	-592,21		
06.02.2015	-591,73		
20.02.2015	-591,22		
06.03.2015	-591,02		
17.03.2015	-590,58		
07.04.2015	-590,03		
30.04.2015	-589,45		
13.05.2015	-589,28		
26.05.2015	-589,05		
22.06.2015	-588,69		
07.07.2015	-588,40		
20.07.2015	-588,33		
07.08.2015	-587,74		
21.08.2015	-587,64		
04.09.2015	-587,07		
18.09.2015	-587,07		
02.10.2015	-587,20		
16.10.2015	-586,86		
13.11.2015	-586,59		
24.11.2015	-586,54		
11.12.2015	-586,45		
23.12.2015	-586,37		



**Messwerte der Wasserstände**

<b>Minster Stein</b>	
<b>Datum</b>	<b>Messwert [mNN]</b>
08.01.2016	-585,78
20.01.2016	-585,91
05.02.2016	-585,85
16.02.2016	-585,71
03.03.2016	-585,23
16.03.2016	-585,02
30.03.2016	-584,82
14.04.2016	-584,75
28.04.2016	-584,58
27.05.2016	-584,35
10.06.2016	-583,53
23.06.2016	-583,62
20.07.2016	-583,12
04.08.2016	-583,23
16.08.2016	-582,91
31.08.2016	-582,74
16.09.2016	-582,34
30.09.2016	-581,63