

Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

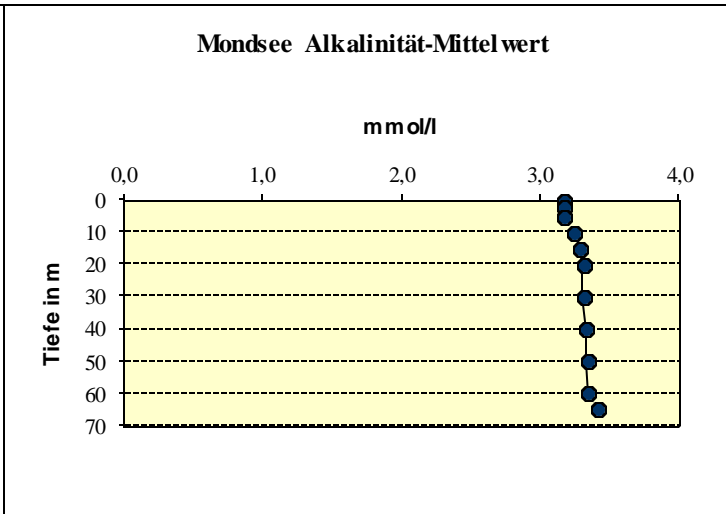
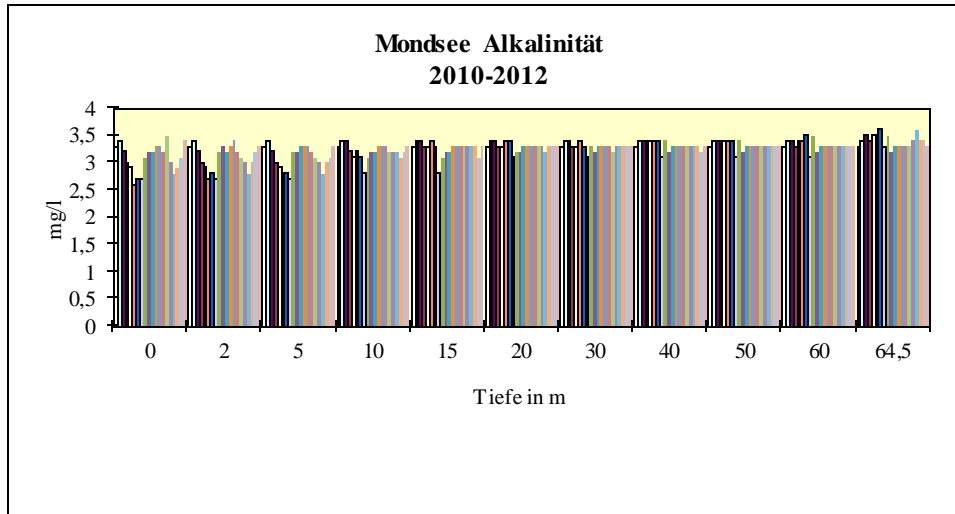
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

Alkalinität

mmol/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
09.02.2010	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
08.03.2010	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
06.04.2010	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4
06.05.2010	3,3	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4
01.06.2010	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,3	3,4	3,4	3,5
06.07.2010	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5
02.08.2010	3,1	3,0	3	3,3	3,3	3,4	3,3	3,4	3,4	3,4	3,5
01.09.2010	3,1	3,0	3,1	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,5
04.10.2010	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5
02.10.2010	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,3	3,4	3,4	3,6
01.12.2010	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4
10.01.2011	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,3	3,4
07.02.2011	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4
07.03.2011	3,4	3,4	3,3	3,4	3,3	3,3	3,3	3,4	3,3	3,4	3,4
05.04.2011	3,3	3,3	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4
05.05.2011	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
06.06.2011	3,2	3,2	3,2	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5
04.07.2011	3	3	3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4
01.08.2011	2,9	2,9	2,9	3,1	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,5
01.09.2011	2,6	2,7	2,7	3,2	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5
03.10.2011	2,7	2,8	2,8	3,1	3,3	3,4	3,3	3,4	3,4	3,5	3,6
02.11.2011	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,3
05.12.2011	3,1	3,2	3,2	3,1	3,1	3,2	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5
09.01.2012	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
12.03.2012	3,2	3,2	3,3	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
16.04.2012	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
07.05.2012	3,3	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
04.06.2012	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
05.07.2012	3,5	3,1	3,1	3,2	3,3	3,3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3
01.08.2012	3	3	3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4
13.09.2012	2,8	2,8	2,8	3,2	3,3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,6
03.10.2012	2,9	3	3	3,1	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4
06.11.2012	3,1	3,2	3,1	3,2	3,1	3,3	3,3	3,2	3,3	3,3	3,4
04.12.2012	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3

MAX *	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5	3,6
MIN *	2,6	2,7	2,7	2,8	2,8	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2
Mittelwert *	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

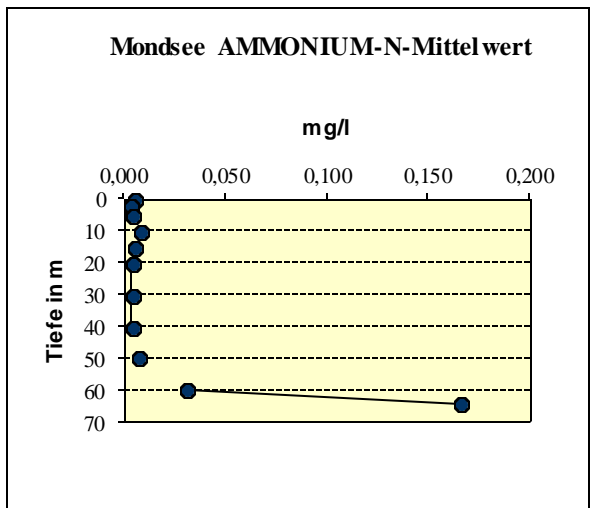
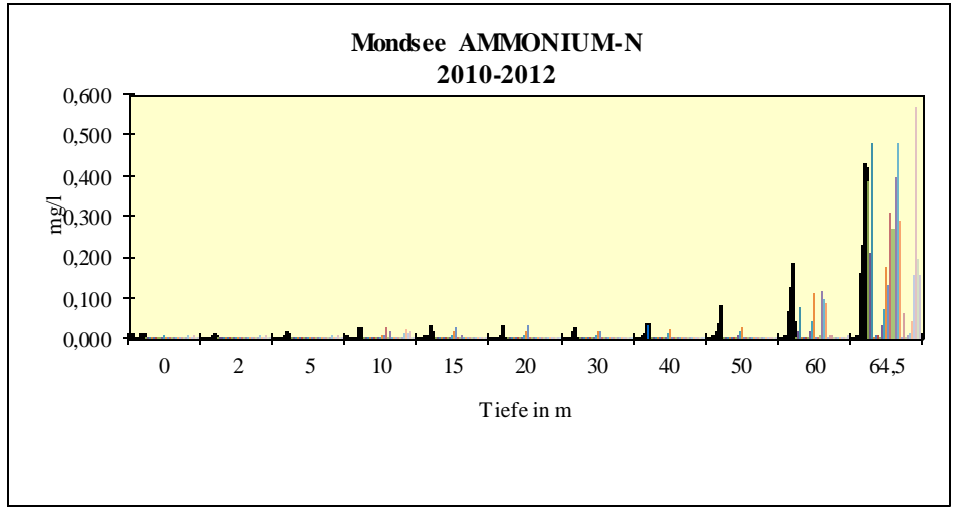
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

AMMONIUM-N mg/l

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	0,005	0,002	0,002	0,007	0,002	0,003	0,002	0,002	0,002	0,001	0,003
09.02.2010	0,016	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,004
08.03.2010	0,004	0,004	0,003	0,005	0,002	0,004	0,002	0,002	0,007	0,007	0,007
06.04.2010	0,004	0,001	0,001	0,003	0,008	0,001	0,003	0,002	0,003	0,004	0,011
06.05.2010	0,001	0,002	0,003	0,001	0,001	0,003	0,004	0,009	0,017	0,069	0,160
01.06.2010	0,012	0,009	0,007	0,005	0,008	0,007	0,017	0,015	0,039	0,125	0,232
06.07.2010	0,015	0,013	0,019	0,027	0,034	0,033	0,031	0,039	0,083	0,186	0,430
02.08.2010	0,013	0,007	0,013	0,028	0,017	0,001	0,001	0,001	0,001	0,045	0,420
01.09.2010	0,004	0,004	0,005	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,390
04.10.2010	0,006	0,004	0,006	0,006	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,020	0,214
02.10.2010	0,005	0,005	0,004	0,004	0,005	0,001	0,001	0,001	0,001	0,082	0,480
01.12.2010	0,005	0,004	0,006	0,005	0,005	0,003	0,004	0,002	0,007	0,005	0,006
10.01.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,006	0,004	0,009
07.02.2011	0,003	0,002	0,004	0,004	0,002	0,004	0,004	0,005	0,005	0,004	0,011
07.03.2011	0,002	0,003	0,003	0,002	0,001	0,002	0,001	0,001	0,002	0,001	0,004
05.04.2011	0,005	0,005	0,004	0,006	0,006	0,005	0,007	0,007	0,010	0,023	0,034
05.05.2011	0,011	0,006	0,006	0,005	0,011	0,009	0,012	0,016	0,020	0,044	0,073
06.06.2011	0,006	0,002	0,003	0,010	0,021	0,021	0,023	0,027	0,032	0,116	0,180
04.07.2011	0,003	0,002	0,002	0,012	0,033	0,034	0,020	0,001	0,001	0,002	0,132
01.08.2011	0,002	0,002	0,001	0,030	0,008	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,310
01.09.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,012	0,270
03.10.2011	0,004	0,004	0,002	0,023	0,009	0,002	0,001	0,001	0,001	0,120	0,400
02.11.2011	0,008	0,003	0,004	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002	0,003	0,100	0,480
05.12.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,092	0,290
09.01.2012	0,003	0,004	0,005	0,006	0,003	0,002	0,003	0,004	0,004	0,003	0,005
12.03.2012	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,011	0,066
16.04.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,004	0,006
07.05.2012	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,009
04.06.2012	0,013	0,013	0,012	0,017	0,006	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,015
05.07.2012	0,006	0,001	0,002	0,024	0,004	0,002	0,003	0,002	0,001	0,003	0,045
01.08.2012	0,006	0,002	0,005	0,015	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,160
13.09.2012	0,011	0,012	0,012	0,022	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,570
03.10.2012	0,004	0,004	0,001	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,200
06.11.2012	0,001	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,009	0,160
04.12.2012	0,006	0,006	0,007	0,006	0,006	0,006	0,002	0,001	0,001	0,005	0,008

MAX *	0,016	0,013	0,019	0,030	0,034	0,034	0,031	0,039	0,083	0,186	0,570
MIN *	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003
Mittelwert *	0,005	0,004	0,004	0,008	0,006	0,004	0,004	0,004	0,007	0,031	0,166



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

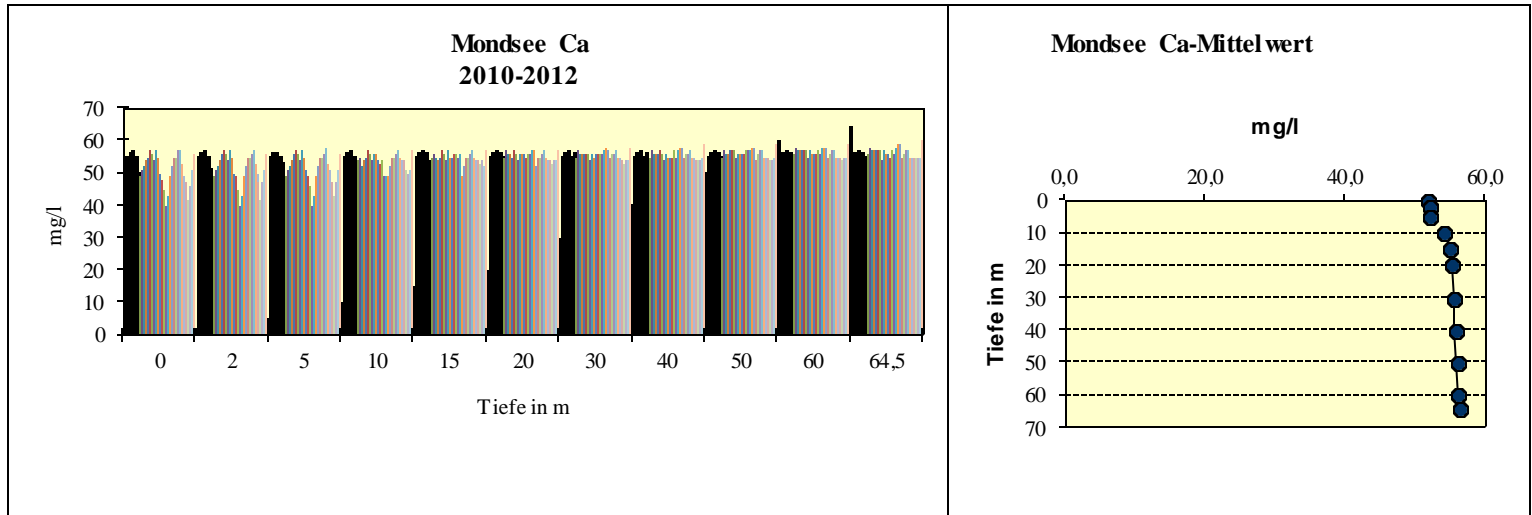
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

CALCIUM

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
09.02.2010	55	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
08.03.2010	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
06.04.2010	57	57	56	57	57	57	57	57	57	57	57
06.05.2010	54	55	54	54	53	53	53	53	53	53	54
01.06.2010	55	55	55	55	56	56	55	55	56	56	56
06.07.2010	50	51	53	54	54	55	56	56	55	55	55
02.08.2010	49	49	49	54	55	55	55	55	55	56	56
01.09.2010	51	51	51	55	56	57	57	57	57	58	58
04.10.2010	52	52	52	52	55	56	56	56	56	57	57
02.10.2010	54	54	54	54	54	56	56	56	56	57	57
01.12.2010	55	56	56	55	55	55	56	56	57	57	57
10.01.2011	57	57	57	57	57	57	56	57	57	57	57
07.02.2011	56	56	56	56	56	56	56	56	57	57	57
07.03.2011	54	54	54	54	54	54	54	54	55	55	54
05.04.2011	57	57	57	56	57	56	56	56	56	57	57
05.05.2011	55	55	55	56	55	56	55	55	56	56	56
06.06.2011	50	50	51	54	55	56	56	55	56	56	56
04.07.2011	48	49	49	53	56	55	56	55	56	56	55
01.08.2011	45	45	46	54	56	56	56	57	57	57	57
01.09.2011	40	40	40	49	55	56	56	55	57	56	56
03.10.2011	43	43	43	49	56	57	57	57	57	58	58
02.11.2011	49	49	49	49	49	57	58	58	58	58	59
05.12.2011	52	52	52	52	52	52	57	58	58	58	59
09.01.2012	55	55	55	55	55	55	55	55	54	55	55
12.03.2012	55	55	55	55	55	55	56	56	56	56	56
16.04.2012	57	56	56	56	56	56	56	56	57	57	57
07.05.2012	57	57	58	57	57	57	57	57	57	57	57
04.06.2012	53	53	53	55	55	55	55	55	55	55	55
05.07.2012	49	50	51	54	54	54	55	55	55	55	55
01.08.2012	47	47	47	54	54	54	54	54	55	55	55
13.09.2012	42	42	43	51	53	53	53	54	54	54	55
03.10.2012	46	47	47	50	54	54	54	54	54	55	55
06.11.2012	51	51	51	51	52	54	54	55	55	55	55
04.12.2012	56	56	56	57	57	57	58	59	59	59	60

MAX *	57,0	57,0	58,0	57,0	57,0	57,0	58,0	59,0	59,0	59,0	60,0
MIN *	40,0	40,0	40,0	49,0	49,0	52,0	53,0	53,0	53,0	53,0	54,0
Mittelwert *	51,9	52,1	52,2	54,0	54,9	55,4	55,7	55,7	56,0	56,2	56,3



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

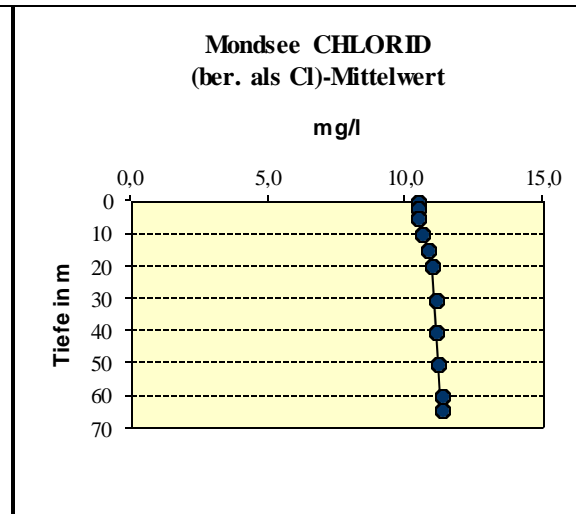
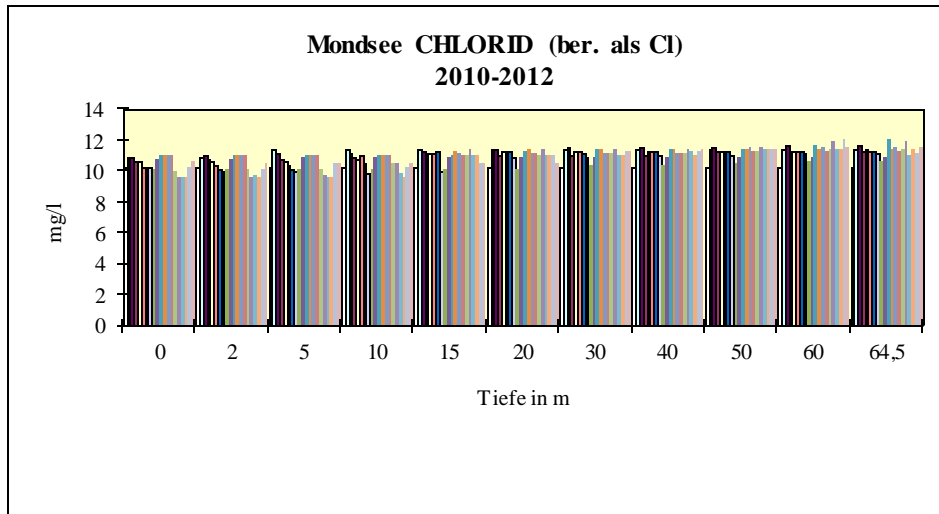
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

CHLORID (ber. als Cl)

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2
09.02.2010	10,6	10,5	10,4	10,4	10,4	10,5	10,6	10,6	11,2	11,2	11,2
08.03.2010	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,6	10,7	10,7
06.04.2010	11,3	11,2	11,1	11,1	11,1	11,2	11,2	11,2	11,2	11,3	11,3
06.05.2010	10,6	10,7	10,8	10,8	10,8	10,8	10,8	10,9	10,9	11,3	11,4
01.06.2010	10,5	10,7	10,7	10,7	10,7	10,8	10,9	11	11	11,2	11,3
06.07.2010	9,7	9,7	9,7	10,1	10,6	10,9	11	11	11	11,4	11,5
02.08.2010	9,8	9,8	9,8	10,7	11	11	11,3	11,4	11,5	11,6	11,6
01.09.2010	8,9	8,9	9	9,8	10,3	10,9	11,2	11,4	11,4	11,6	11,7
04.10.2010	9,5	9,6	9,6	9,8	10,8	10,8	11	11	11,1	11,2	11,5
02.10.2010	9,8	9,8	9,8	10	10	10,9	11,1	11,2	11,4	11,5	11,5
01.12.2010	10,3	10,4	10,4	10,4	10,4	10,4	10,5	10,8	11	11	11
10.01.2011	11,1	11	11	10,8	10,8	10,8	10,9	10,9	10,9	10,9	11
07.02.2011	11,4	11,3	11,2	11,2	11,2	11,2	11,4	11,4	11,4	11,5	11,5
07.03.2011	11,2	11,1	11,2	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3
05.04.2011	11	10,8	10,8	10,9	11	11	11,3	11,4	11,4	11,4	11,5
05.05.2011	10,8	10,9	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4
06.06.2011	10,8	11,0	11,1	11,1	11,3	11,4	11,5	11,5	11,5	11,6	11,6
04.07.2011	10,6	10,7	10,7	10,8	10,9	11	11	11	11,2	11,3	11,3
01.08.2011	10,6	10,6	10,6	10,7	11,1	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,4
01.09.2011	10,2	10,3	10,4	11	11,1	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3
03.10.2011	10,1	10,1	10,1	10,5	11,2	11,3	11,1	11,3	11,3	11,2	11,2
02.11.2011	10,2	9,9	9,9	9,8	9,9	10,9	10,9	11	11	11,1	11,1
05.12.2011	10,1	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,4	10,4	10,5	10,7	10,7
09.01.2012	10,8	10,8	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9
12.03.2012	11	11	11	11,1	11,1	11,3	11,4	11,4	11,4	11,7	12,1
16.04.2012	11,1	11,1	11,1	11,1	11,3	11,4	11,4	11,4	11,4	11,5	11,5
07.05.2012	11,1	11,1	11,1	11,1	11,2	11,2	11,2	11,2	11,6	11,6	11,6
04.06.2012	11	11	11	11,1	11,1	11,2	11,2	11,2	11,3	11,3	11,3
05.07.2012	10	10,1	10,1	10,6	11	11,1	11,2	11,2	11,3	11,4	11,4
01.08.2012	9,6	9,7	9,8	10,6	11,4	11,4	11,5	11,5	11,6	12	12
13.09.2012	9,7	9,8	9,7	9,9	11,1	11,1	11,1	11,3	11,4	11,4	11
03.10.2012	9,7	9,6	9,6	9,7	11	11	11,1	11,1	11,4	11,4	11,4
06.11.2012	10,3	10,2	10,6	10,3	10,6	11,1	11,3	11,3	11,4	12,1	11,2
04.12.2012	10,7	10,5	10,5	10,5	10,6	10,6	11,3	11,5	11,5	11,6	11,6

MAX *	11,4	11,3	11,4	11,4	11,4	11,4	11,5	11,5	11,6	12,1	12,1
MIN *	8,9	8,9	9,0	9,7	9,9	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2
Mittelwert *	10,4	10,4	10,5	10,6	10,8	11,0	11,1	11,1	11,2	11,3	11,3



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

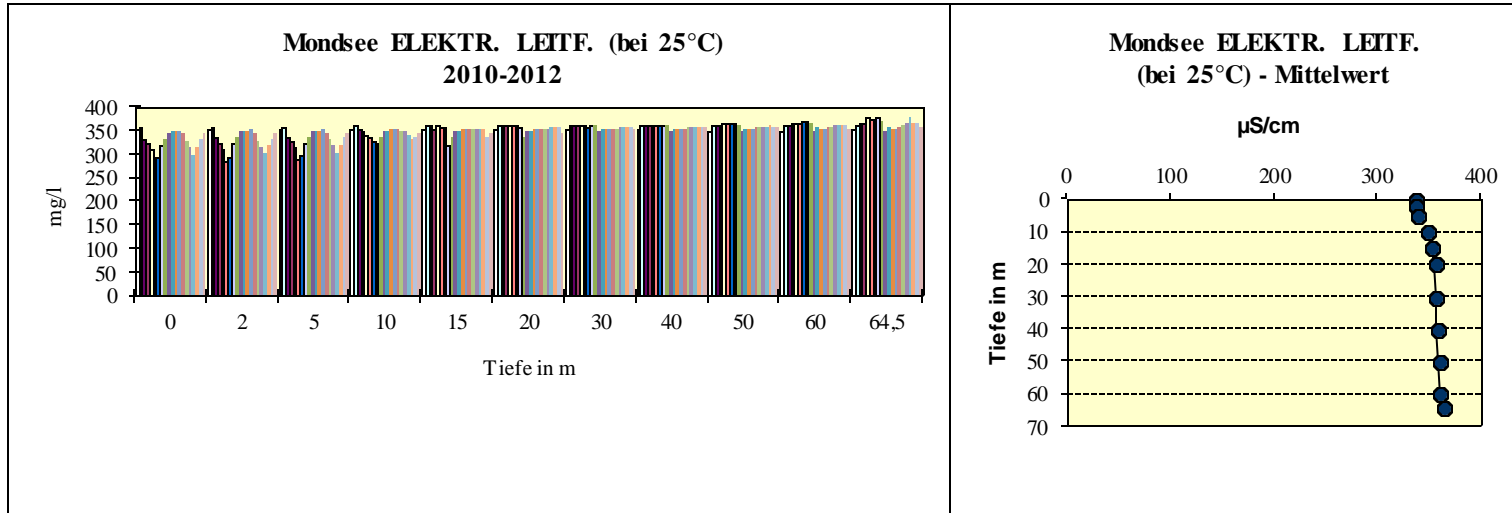
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

ELEKTR. LEITF. (bei 25°C)

µS/cm

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	351	352	352	352	352	352	352	352	349	350	351
09.02.2010	354	355	355	356	354	356	356	357	360	360	361
08.03.2010	353	356	356	356	356	355	356	356	357	358	362
06.04.2010	355	356	357	357	357	357	357	357	357	360	360
06.05.2010	354	356	357	358	358	358	358	358	360	362	365
01.06.2010	350	351	351	353	358	358	358	358	360	362	370
06.07.2010	330	332	341	350	354	357	359	360	362	364	372
02.08.2010	321	322	324	350	354	357	359	360	361	364	372
01.09.2010	322	323	325	348	354	359	360	361	362	365	373
04.10.2010	334	335	335	336	357	359	360	362	363	366	370
02.10.2010	343	344	343	343	346	355	358	361	364	366	373
01.12.2010	350	352	352	353	353	353	354	360	362	362	362
10.01.2011	357	358	358	358	358	358	358	359	360	360	361
07.02.2011	355	354	356	357	357	357	358	358	358	360	361
07.03.2011	356	360	359	359	360	360	360	360	360	360	361
05.04.2011	357	358	358	358	358	358	359	359	359	364	364
05.05.2011	357	358	358	359	359	359	360	360	360	361	362
06.06.2011	332	335	337	353	359	359	359	360	361	362	365
04.07.2011	323	323	327	348	354	361	361	361	362	364	366
01.08.2011	310	310	312	340	359	361	362	362	363	366	376
01.09.2011	286	286	288	336	357	359	360	361	363	366	372
03.10.2011	294	294	295	327	358	361	358	362	363	368	375
02.11.2011	319	321	321	321	320	358	361	362	365	368	376
05.12.2011	335	337	337	337	337	338	362	363	364	367	372
09.01.2012	347	349	349	349	349	349	349	349	350	350	350
12.03.2012	350	351	351	351	351	351	353	353	354	359	360
16.04.2012	352	352	352	353	353	353	353	353	354	355	355
07.05.2012	352	353	353	353	353	353	354	354	355	355	355
04.06.2012	344	346	346	355	355	354	356	355	357	357	359
05.07.2012	328	329	335	352	355	356	356	357	358	360	362
01.08.2012	316	317	319	352	355	354	357	357	358	361	368
13.09.2012	301	303	303	343	356	358	358	358	360	362	378
03.10.2012	318	319	319	335	356	357	359	359	361	362	367
06.11.2012	333	335	336	338	339	358	358	359	360	361	366
04.12.2012	344	344	344	345	345	345	354	358	358	354	359

MAX *	357	360	359	359	360	361	362	363	365	368	378
MIN *	286	286	288	321	320	338	349	349	349	350	350
Mittelwert *	337	338	339	348	353	356	357	358	359	361	365



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

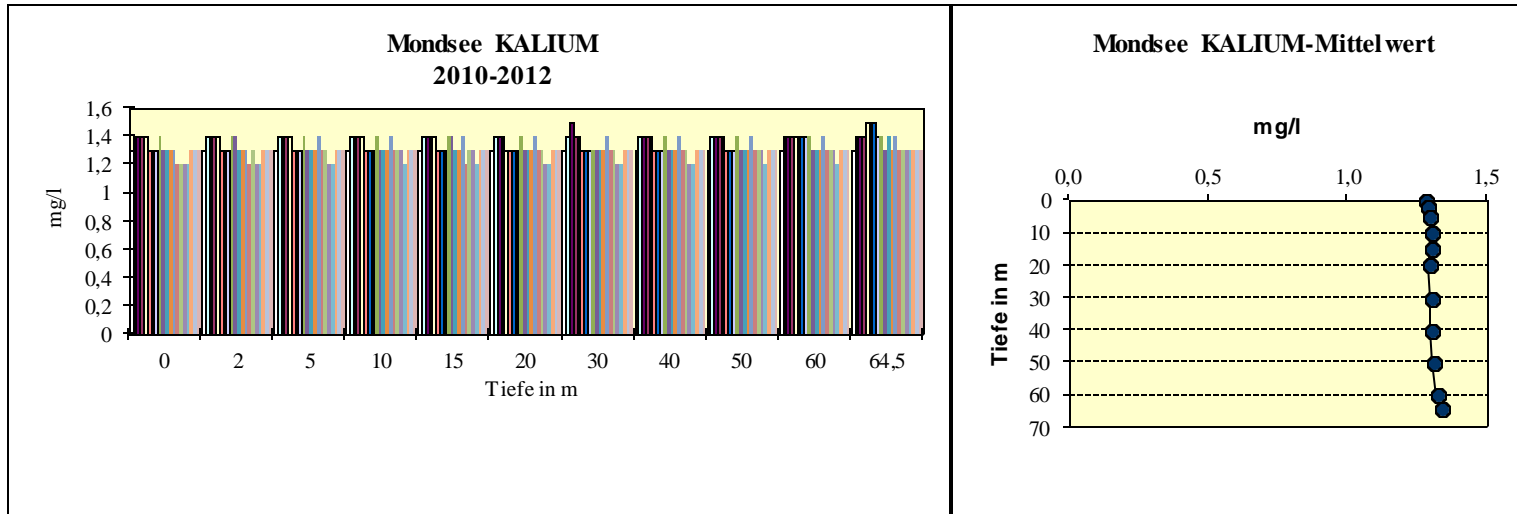
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

KALIUM

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
09.02.2010	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
08.03.2010	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
06.04.2010	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
06.05.2010	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3
01.06.2010	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2
06.07.2010	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3
02.08.2010	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
01.09.2010	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
04.10.2010	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4
02.10.2010	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
01.12.2010	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
10.01.2011	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
07.02.2011	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3
07.03.2011	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1
05.04.2011	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
05.05.2011	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
06.06.2011	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4
04.07.2011	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
01.08.2011	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5
01.09.2011	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
03.10.2011	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,5
02.11.2011	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4
05.12.2011	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4
09.01.2012	1,3	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
12.03.2012	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
16.04.2012	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
07.05.2012	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
04.06.2012	1,2	1,2	1,3	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
05.07.2012	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
01.08.2012	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3
13.09.2012	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3
03.10.2012	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
06.11.2012	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
04.12.2012	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3

MAX *	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4	1,5
MIN *	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1
Mittelwert *	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

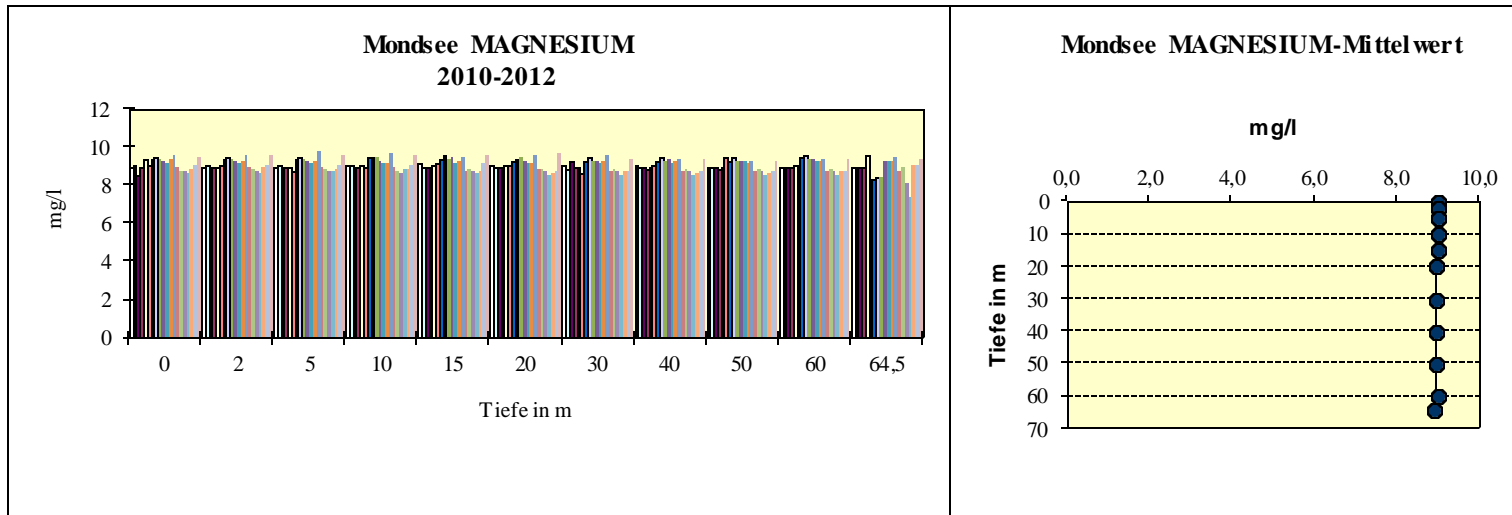
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

MAGNESIUM

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	8,9	8,9	8,9	9	9,1	9	9	9	8,9	8,9	8,9
09.02.2010	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9,1	9
08.03.2010	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
06.04.2010	9,1	9,1	9	9,1	9,1	9,1	9,1	9	9,1	9,1	9,1
06.05.2010	8,3	8,4	8,4	7,8	8,1	8,1	8,1	8	8,2	8,2	8,3
01.06.2010	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6	8,8	8,7	8,6	8,7	8,7	8,8
06.07.2010	8,7	8,6	8,6	8,6	8,4	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,9
02.08.2010	8,4	8,4	8,4	8,3	8,4	8,5	8,6	8,7	8,6	8,7	9
01.09.2010	8,8	8,8	8,8	8,7	8,7	8,9	8,9	9	9	9	9,2
04.10.2010	9,4	9,4	9,4	9,3	9,3	9,3	9,4	9,4	9,4	9,5	9,6
02.10.2010	9,3	9,3	9,2	9,2	9,2	9,1	9,2	9,2	9,2	9,2	9,4
01.12.2010	8,8	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,8	8,9	8,8	8,9
10.01.2011	8,9	9	8,9	8,9	8,9	9	9	9	9	9	9,1
07.02.2011	8,9	8,9	8,9	9	9	9	9	9	9	9	9,1
07.03.2011	8,3	8,3	8,3	8,4	8,3	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,3
05.04.2011	9,1	9	9	9	9	9	9	9	9	9,2	9,2
05.05.2011	9	9	9	9	8,9	8,9	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9
06.06.2011	8,5	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	9,2	8,9	8,9	8,9	8,9
04.07.2011	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,8	8,9	8,8	8,8	8,9	8,9
01.08.2011	9,3	8,9	8,9	9	9	9	8,9	8,9	8,9	9	9,6
01.09.2011	9	9	8,7	8,9	9,1	9	8,6	9	9,4	9	8,1
03.10.2011	9,3	9,3	9,3	9,5	9,3	9,2	9,2	9,2	9,2	9,4	8,3
02.11.2011	9,5	9,5	9,4	9,4	9,6	9,3	9,4	9,5	9,4	9,6	8,4
05.12.2011	9,4	9,4	9,4	9,5	9,4	9,5	9,3	9,3	9,3	9,4	8,5
09.01.2012	9,3	9,3	9,3	9,3	9,5	9,3	9,3	9,4	9,3	9,4	9,3
12.03.2012	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2	9,3	9,3	9,3
16.04.2012	9,4	9,3	9,3	9,2	9,3	9,2	9,3	9,3	9,2	9,3	9,3
07.05.2012	9,6	9,6	9,8	9,7	9,5	9,6	9,6	9,4	9,3	9,4	9,5
04.06.2012	9	9	9	9	8,8	8,9	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8
05.07.2012	8,8	8,9	8,9	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	8,9	9
01.08.2012	8,8	8,8	8,8	8,7	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	8,1
13.09.2012	8,7	8,7	8,8	8,9	8,7	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	7,4
03.10.2012	8,9	9	8,9	8,9	8,8	8,7	8,8	8,7	8,7	8,8	9,1
06.11.2012	9,1	9,1	9,1	9,1	9,2	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8	9,1
04.12.2012	9,5	9,6	9,6	9,6	9,6	9,7	9,4	9,4	9,3	9,4	9,4

MAX *	9,6	9,6	9,8	9,7	9,6	9,7	9,6	9,5	9,4	9,6	9,6
MIN *	8,3	8,3	8,3	7,8	8,1	8,1	8,1	8,0	8,2	8,2	7,4
Mittelwert *	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

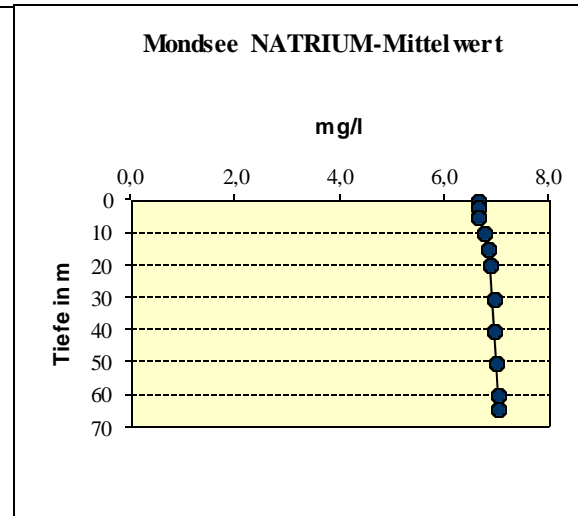
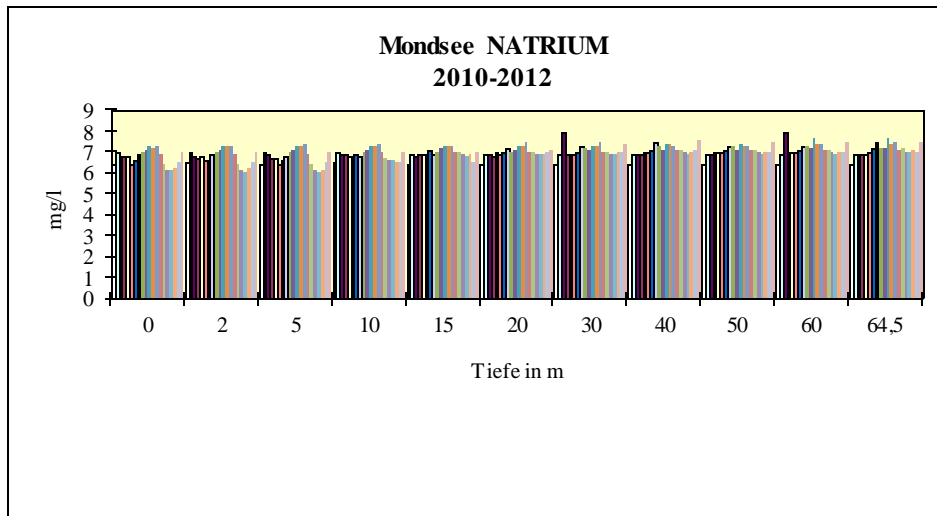
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

NATRIUM

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	6,4	6,5	6,4	6,5	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4
09.02.2010	6,7	6,6	6,7	6,6	6,7	6,7	6,7	6,8	7,2	7	7,1
08.03.2010	7	6,8	6,8	6,8	6,8	6,7	6,7	6,7	6,8	6,8	6,8
06.04.2010	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9
06.05.2010	6,4	6,5	6,4	6,4	6,3	6,2	6,4	6,1	6,3	6,3	6,3
01.06.2010	6,9	6,7	6,6	6,8	6,7	6,7	6,7	6,7	6,8	6,8	6,8
06.07.2010	5,9	6	6	6,6	6,4	6,6	6,7	6,8	6,9	6,8	6,8
02.08.2010	6	6	6	6,5	6,6	6,7	6,8	6,8	6,9	6,9	6,9
01.09.2010	5,8	6,1	5,8	6,3	6,6	6,7	6,8	6,8	6,9	6,9	6,9
04.10.2010	6	6,1	6,1	6,1	6,8	6,8	6,9	6,9	7	7,1	7
02.10.2010	6,1	6,1	6,1	6,1	6,2	6,5	6,7	6,7	6,8	6,8	6,8
01.12.2010	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,6	6,8	6,9	6,9	6,9
10.01.2011	6,7	6,8	6,7	6,7	6,8	6,8	6,7	6,8	6,8	6,8	6,9
07.02.2011	6,7	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	7	6,9	6,8
07.03.2011	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	7,2	6,8
05.04.2011	7	7,1	7,1	7	7,1	7	7	7	7	7	7
05.05.2011	7	7	7	7	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9
06.06.2011	6,8	6,8	6,9	6,9	6,8	6,9	7,9	6,9	6,9	7,9	6,9
04.07.2011	6,8	6,7	6,7	6,9	6,9	6,8	6,9	6,9	7	7	6,9
01.08.2011	6,8	6,8	6,7	6,8	6,9	7	6,8	7	7	7	6,9
01.09.2011	6,4	6,6	6,4	6,7	6,8	6,9	6,9	7	7	7	7
03.10.2011	6,6	6,6	6,6	6,9	7,1	7	7	7,1	7,1	7,1	7,2
02.11.2011	6,9	6,9	6,8	6,8	6,9	7,2	7,3	7,4	7,3	7,3	7,4
05.12.2011	7	7	7	7	7	7	7,2	7,3	7,3	7,3	7,2
09.01.2012	7,1	7,1	7,1	7,1	7,2	7,1	7,1	7,1	7,1	7,2	7,2
12.03.2012	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,4	7,4	7,7	7,7
16.04.2012	7,2	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,4	7,3	7,4	7,4
07.05.2012	7,3	7,3	7,4	7,4	7,3	7,5	7,5	7,3	7,3	7,4	7,5
04.06.2012	6,9	6,9	6,9	7	7	7	7	7,1	7,1	7,1	7,1
05.07.2012	6,4	6,4	6,4	6,7	7	7	7	7,1	7,1	7,1	7,2
01.08.2012	6,2	6,2	6,2	6,6	6,9	6,9	6,9	7	7	7	7
13.09.2012	6,2	6,1	6,1	6,6	6,8	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	7
03.10.2012	6,3	6,3	6,2	6,5	6,9	6,9	7	7	7	7	7,1
06.11.2012	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	7	7	7,1	7	7	7
04.12.2012	7	7	7	7	7	7,1	7,4	7,6	7,5	7,5	7,5

MAX *	7,3	7,3	7,4	7,4	7,3	7,5	7,9	7,6	7,5	7,9	7,7
MIN *	5,8	6,0	5,8	6,1	6,2	6,2	6,4	6,1	6,3	6,3	6,3
Mittelwert *	6,6	6,7	6,6	6,8	6,8	6,9	6,9	7,0	7,0	7,0	7,0



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

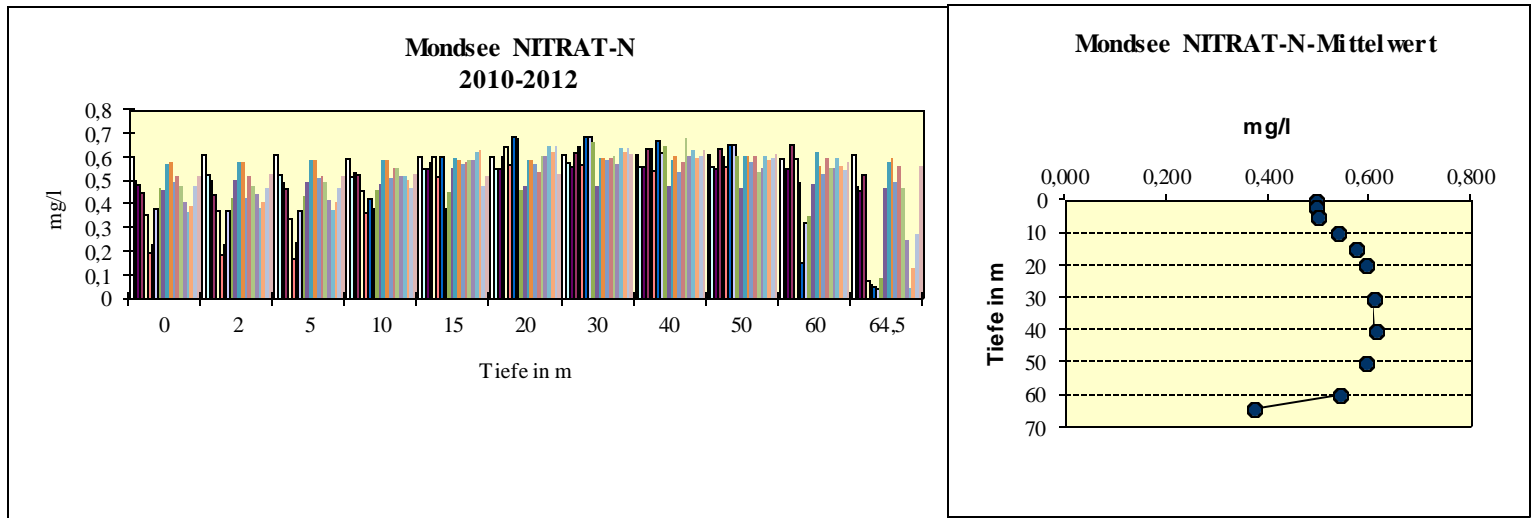
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

NITRAT-N

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	0,606	0,611	0,611	0,596	0,604	0,604	0,611	0,61	0,607	0,593	0,61
09.02.2010	0,681	0,726	0,692	0,758	0,718	0,727	0,772	0,772	0,583	0,588	0,603
08.03.2010	0,579	0,572	0,555	0,533	0,552	0,556	0,563	0,561	0,535	0,576	0,56
06.04.2010	0,54	0,54	0,563	0,563	0,564	0,52	0,513	0,549	0,559	0,51	0,553
06.05.2010	0,565	0,535	0,565	0,543	0,589	0,582	0,591	0,593	0,586	0,525	0,469
01.06.2010	0,523	0,532	0,521	0,545	0,591	0,581	0,559	0,603	0,574	0,509	0,246
06.07.2010	0,485	0,489	0,517	0,555	0,563	0,468	0,556	0,569	0,539	0,43	0,186
02.08.2010	0,504	0,508	0,492	0,586	0,615	0,646	0,65	0,647	0,652	0,639	0,075
01.09.2010	0,485	0,479	0,509	0,609	0,668	0,646	0,639	0,644	0,636	0,674	0,083
04.10.2010	0,428	0,459	0,449	0,462	0,671	0,584	0,604	0,627	0,649	0,561	0,272
02.10.2010	0,542	0,532	0,542	0,535	0,568	0,648	0,635	0,668	0,668	0,471	0,045
01.12.2010	0,59	0,566	0,56	0,594	0,537	0,595	0,596	0,643	0,611	0,587	0,612
10.01.2011	0,618	0,61	0,644	0,616	0,612	0,6	0,617	0,624	0,513	0,563	0,602
07.02.2011	0,514	0,556	0,579	0,605	0,516	0,599	0,588	0,609	0,616	0,61	0,606
07.03.2011	0,637	0,634	0,643	0,652	0,649	0,644	0,658	0,656	0,654	0,656	0,654
05.04.2011	0,605	0,596	0,572	0,576	0,538	0,575	0,577	0,584	0,585	0,576	0,576
05.05.2011	0,5	0,524	0,527	0,515	0,551	0,554	0,574	0,558	0,557	0,522	0,473
06.06.2011	0,486	0,497	0,489	0,535	0,55	0,548	0,561	0,56	0,554	0,551	0,462
04.07.2011	0,45	0,44	0,465	0,526	0,576	0,599	0,619	0,638	0,634	0,651	0,524
01.08.2011	0,353	0,373	0,341	0,46	0,604	0,648	0,648	0,636	0,605	0,591	0,078
01.09.2011	0,194	0,19	0,174	0,369	0,521	0,572	0,57	0,544	0,561	0,494	0,063
03.10.2011	0,232	0,228	0,236	0,422	0,601	0,689	0,691	0,673	0,654	0,155	0,055
02.11.2011	0,384	0,374	0,374	0,383	0,381	0,683	0,689	0,623	0,652	0,321	0,039
05.12.2011	0,469	0,43	0,439	0,465	0,452	0,461	0,669	0,645	0,606	0,356	0,089
09.01.2012	0,465	0,508	0,5	0,488	0,558	0,481	0,479	0,479	0,472	0,49	0,474
12.03.2012	0,575	0,578	0,592	0,593	0,596	0,593	0,598	0,593	0,603	0,623	0,579
16.04.2012	0,582	0,584	0,587	0,589	0,59	0,591	0,595	0,603	0,606	0,561	0,596
07.05.2012	0,498	0,429	0,512	0,517	0,575	0,576	0,588	0,535	0,58	0,533	0,495
04.06.2012	0,526	0,523	0,526	0,557	0,579	0,539	0,598	0,584	0,609	0,6	0,562
05.07.2012	0,483	0,478	0,494	0,552	0,594	0,608	0,606	0,684	0,543	0,552	0,474
01.08.2012	0,411	0,444	0,421	0,526	0,59	0,603	0,575	0,607	0,56	0,555	0,251
13.09.2012	0,368	0,385	0,377	0,52	0,625	0,648	0,637	0,629	0,606	0,6	0,051
03.10.2012	0,395	0,411	0,413	0,509	0,631	0,626	0,626	0,602	0,592	0,567	0,136
06.11.2012	0,478	0,473	0,472	0,469	0,482	0,651	0,638	0,605	0,602	0,55	0,279
04.12.2012	0,524	0,527	0,522	0,527	0,526	0,531	0,613	0,63	0,612	0,58	0,565

MAX *	0,681	0,726	0,692	0,758	0,718	0,727	0,772	0,772	0,668	0,674	0,654
MIN *	0,194	0,190	0,174	0,369	0,381	0,461	0,479	0,479	0,472	0,155	0,039
Mittelwert *	0,494	0,495	0,499	0,539	0,575	0,594	0,609	0,611	0,594	0,541	0,371



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

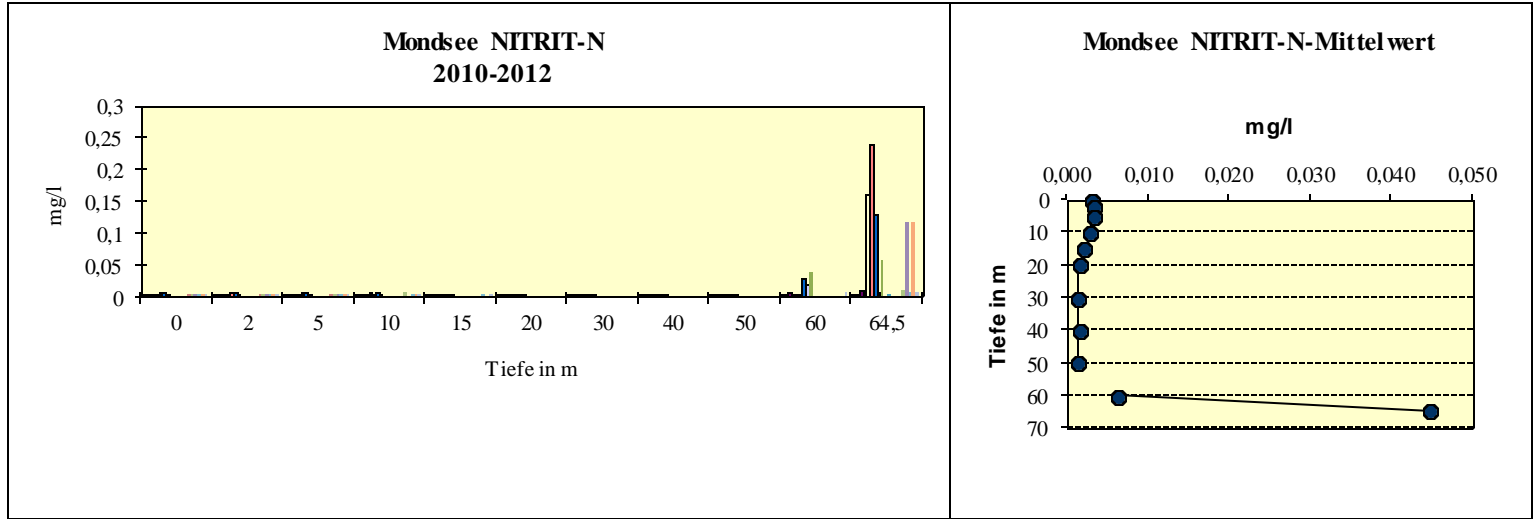
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

NITRIT-N

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	0,0006	0,0006	0,0005	0,0006	0,0007	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0006
09.02.2010	0,001	0,0011	0,001	0,0009	0,0009	0,0009	0,001	0,0013	0,0022	0,0011	0,002
08.03.2010	0,0008	0,0009	0,001	0,0009	0,0011	0,0009	0,0009	0,0005	0,0004	0,0006	0,0006
06.04.2010	0,0009	0,0009	0,0009	0,0011	0,001	0,0011	0,001	0,0011	0,001	0,0012	0,0013
06.05.2010	0,0021	0,0021	0,0021	0,0016	0,0014	0,0014	0,0013	0,0014	0,0016	0,0023	0,0032
01.06.2010	0,0021	0,0021	0,0022	0,0021	0,0014	0,0013	0,0015	0,0015	0,0021	0,0028	0,0726
06.07.2010	0,0044	0,0043	0,0039	0,0036	0,0054	0,0056	0,0056	0,0048	0,0036	0,0022	0,0825
02.08.2010	0,0044	0,0046	0,0048	0,006	0,0027	0,0006	0,0003	0,0002	0,0003	0,0032	0,0139
01.09.2010	0,0059	0,0063	0,0065	0,0036	0,0012	0,0007	0,0006	0,0003	0,0003	0,0003	0,1645
04.10.2010	0,006	0,006	0,006	0,006	0,001	0,001	0,001	0,0005	0,0005	0,004	0,085
02.10.2010	0,005	0,005	0,005	0,005	0,004	0,002	0,001	0,001	0,002	0,053	0,036
01.12.2010	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,002	0,001	0,002
10.01.2011	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,006	0,002	0,003	0,003
07.02.2011	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,004
07.03.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
05.04.2011	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
05.05.2011	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003
06.06.2011	0,004	0,004	0,004	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,006	0,01
04.07.2011	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,0005	0,0005	0,0005	0,005
01.08.2011	0,004	0,004	0,004	0,006	0,002	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,16
01.09.2011	0,006	0,006	0,006	0,003	0,001	0,0005	0,001	0,0005	0,0005	0,005	0,24
03.10.2011	0,006	0,008	0,008	0,007	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,028	0,13
02.11.2011	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,001	0,0005	0,001	0,0005	0,02	0,006
05.12.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,0005	0,0005	0,0005	0,04	0,06
09.01.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
12.03.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,004
16.04.2012	0,001	0,001	0,002	0,001	0,001	0,001	0,002	0,001	0,002	0,002	0,002
07.05.2012	0,003	0,003	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,0005	0,0005	0,001	0,001
04.06.2012	0,004	0,004	0,004	0,003	0,001	0,001	0,001	0,0005	0,0005	0,0005	0,002
05.07.2012	0,004	0,005	0,004	0,007	0,002	0,001	0,001	0,0005	0,0005	0,001	0,013
01.08.2012	0,005	0,005	0,005	0,003	0,001	0,001	0,0005	0,0005	0,0005	0,001	0,12
13.09.2012	0,005	0,005	0,005	0,005	0,004	0,003	0,001	0,0005	0,0005	0,0005	0,009
03.10.2012	0,005	0,006	0,006	0,004	0,001	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,001	0,12
06.11.2012	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,001	0,0005	0,0005	0,0005	0,007	0,009
04.12.2012	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,0005	0,0005	0,001	0,001

MAX *	0,006	0,008	0,008	0,007	0,005	0,006	0,006	0,006	0,004	0,053	0,240
MIN *	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001
Mittelwert *	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,001	0,002	0,001	0,006	0,045



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

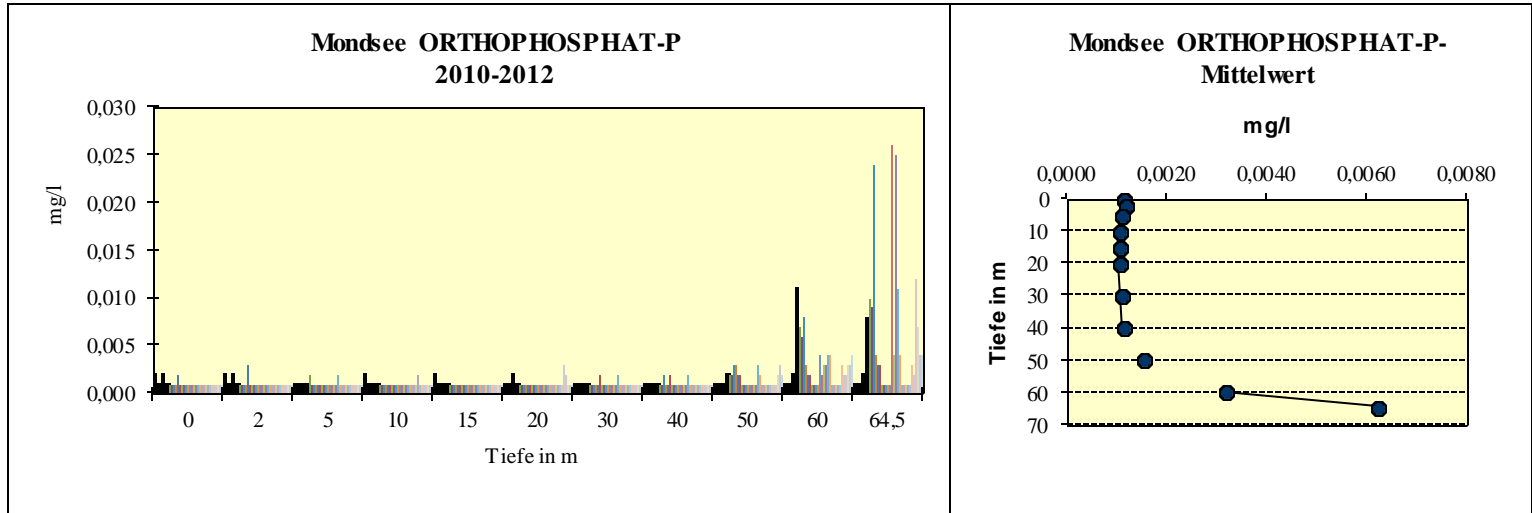
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

ORTHOPHOSPHAT-P

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	0,002	0,002	0,001	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
09.02.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
08.03.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
06.04.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
06.05.2010	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,002	0,001	0,001	0,001	0,002	0,002
01.06.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,002
06.07.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,011	0,008
02.08.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,006	0,003
01.09.2010	0,001	0,001	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,007	0,01
04.10.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,006	0,009
02.10.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,003	0,008	0,024
01.12.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,003	0,004
10.01.2011	0,002	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,002	0,003
07.02.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003
07.03.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
05.04.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
05.05.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
06.06.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
04.07.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,004	0,001
01.08.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,026
01.09.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,004
03.10.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,025
02.11.2011	0,001	0,001	0,002	0,001	0,001	0,001	0,002	0,002	0,003	0,004	0,011
05.12.2011	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,004	0,004
09.01.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
12.03.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
16.04.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
07.05.2012	0,001	0,001	0,001	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
04.06.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
05.07.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,003
01.08.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,001	0,001	0,001	0,002	0,002
13.09.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,001	0,001	0,001	0,002	0,012
03.10.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,003	0,007
06.11.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,003	0,004
04.12.2012	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,004	0,004

MAX *	0,002	0,003	0,002	0,002	0,002	0,003	0,002	0,002	0,003	0,011	0,026
MIN *	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Mittelwert *	0,0011	0,0012	0,0011	0,0010	0,0010	0,0010	0,0011	0,0011	0,0015	0,0032	0,0062



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

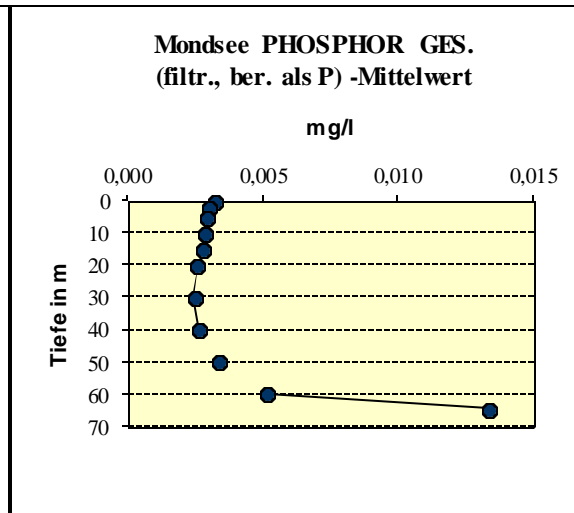
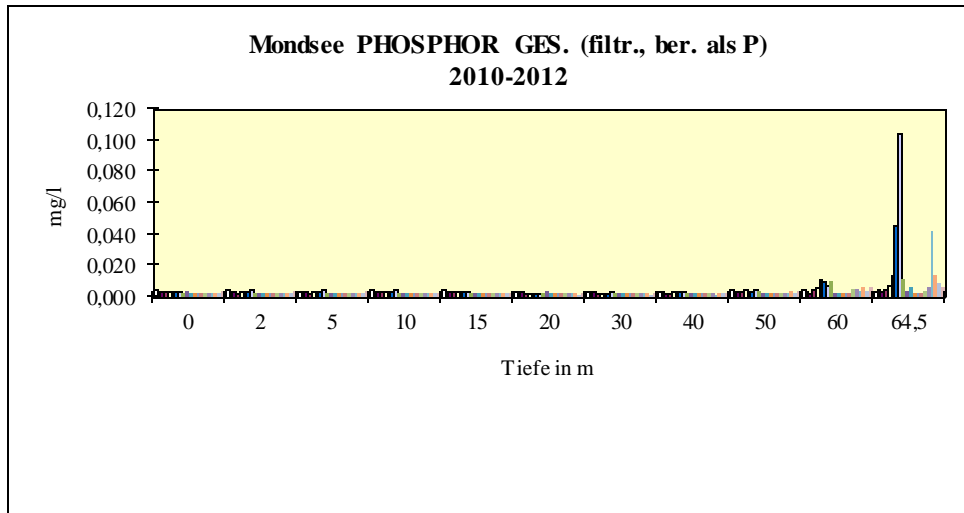
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

PHOSPHOR GES. (filtr., ber. als P)

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	0,004	0,004	0,003	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003
09.02.2010	0,003	0,002	0,002	0,002	0,003	0,002	0,002	0,002	0,003	0,002	0,003
08.03.2010	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001
06.04.2010	0,002	0,002	0,002	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003
06.05.2010	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,004
01.06.2010	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,005	0,007
06.07.2010	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,006	0,007	0,028
02.08.2010	0,004	0,003	0,005	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,009	0,014
01.09.2010	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,01	0,018
04.10.2010	0,004	0,004	0,004	0,003	0,002	0,003	0,002	0,002	0,004	0,01	0,016
02.10.2010	0,005	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,002	0,003	0,005	0,013	0,053
01.12.2010	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,005	0,005	0,005
10.01.2011	0,005	0,005	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,005	0,004	0,005
07.02.2011	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,005	0,005	0,005	0,006
07.03.2011	0,004	0,003	0,003	0,002	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,004
05.04.2011	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004
05.05.2011	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004
06.06.2011	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002	0,003
04.07.2011	0,003	0,002	0,002	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,003	0,004	0,004
01.08.2011	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,003	0,004	0,006	0,007
01.09.2011	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,011	0,014
03.10.2011	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,003	0,003	0,009	0,045
02.11.2011	0,003	0,004	0,004	0,004	0,003	0,002	0,003	0,003	0,005	0,007	0,104
05.12.2011	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,002	0,002	0,004	0,01	0,012
09.01.2012	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004
12.03.2012	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,006
16.04.2012	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
07.05.2012	0,003	0,002	0,002	0,003	0,002	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003
04.06.2012	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,003
05.07.2012	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,003	0,005	0,004
01.08.2012	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002	0,005	0,006
13.09.2012	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,002	0,002	0,001	0,002	0,004	0,042
03.10.2012	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,003	0,004	0,006	0,014
06.11.2012	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,001	0,001	0,002	0,003	0,004	0,009
04.12.2012	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,006	0,006

MAX *	0,005	0,005	0,005	0,004	0,004	0,004	0,004	0,005	0,006	0,013	0,104
MIN *	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Mittelwert *	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,005	0,013



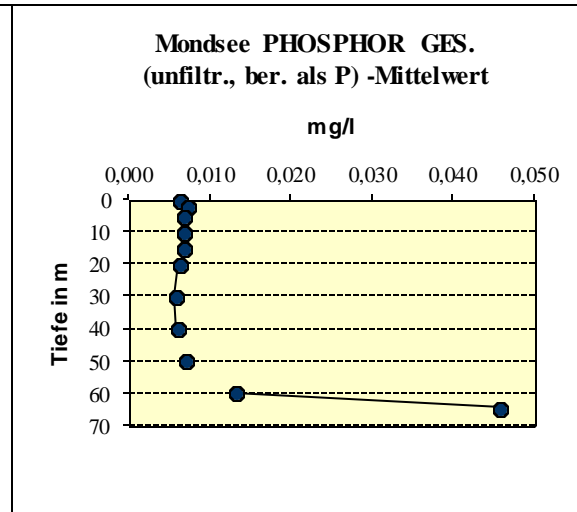
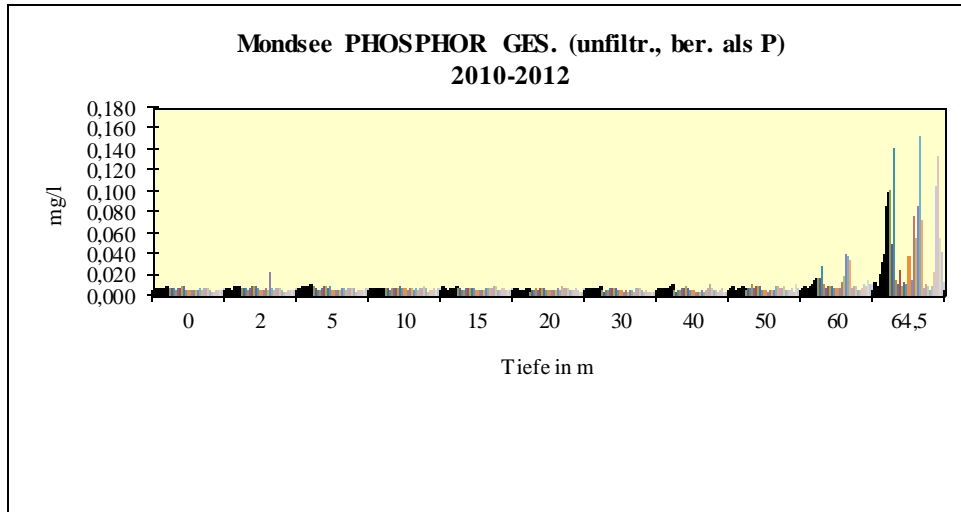
Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

PHOSPHOR GES. (unfiltr., ber. als P) mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	0,007	0,006	0,006	0,007	0,009	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,013
09.02.2010	0,007	0,006	0,006	0,006	0,007	0,006	0,006	0,006	0,008	0,008	0,009
08.03.2010	0,004	0,005	0,009	0,007	0,005	0,005	0,006	0,007	0,005	0,007	0,009
06.04.2010	0,006	0,004	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,006	0,02
06.05.2010	0,005	0,009	0,008	0,006	0,006	0,005	0,006	0,006	0,006	0,009	0,032
01.06.2010	0,006	0,006	0,006	0,007	0,007	0,005	0,005	0,005	0,006	0,011	0,039
06.07.2010	0,008	0,008	0,01	0,006	0,006	0,006	0,007	0,008	0,009	0,014	0,085
02.08.2010	0,005	0,006	0,005	0,006	0,008	0,007	0,009	0,01	0,006	0,016	0,098
01.09.2010	0,008	0,008	0,009	0,007	0,007	0,004	0,005	0,005	0,005	0,017	0,102
04.10.2010	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,005	0,004	0,004	0,008	0,018	0,05
02.10.2010	0,007	0,007	0,006	0,006	0,006	0,005	0,005	0,005	0,007	0,028	0,141
01.12.2010	0,006	0,006	0,006	0,007	0,006	0,007	0,006	0,006	0,012	0,011	0,015
10.01.2011	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,006	0,007	0,007	0,007	0,008	0,011
07.02.2011	0,008	0,009	0,009	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,009	0,009	0,025
07.03.2011	0,009	0,009	0,009	0,008	0,007	0,008	0,008	0,009	0,009	0,009	0,01
05.04.2011	0,01	0,01	0,007	0,009	0,008	0,008	0,008	0,008	0,009	0,009	0,014
05.05.2011	0,006	0,008	0,009	0,007	0,007	0,006	0,006	0,006	0,006	0,007	0,012
06.06.2011	0,005	0,006	0,006	0,008	0,006	0,006	0,005	0,006	0,005	0,007	0,039
04.07.2011	0,005	0,005	0,005	0,006	0,005	0,005	0,004	0,003	0,004	0,008	0,016
01.08.2011	0,006	0,007	0,006	0,008	0,006	0,006	0,005	0,004	0,005	0,014	0,076
01.09.2011	0,005	0,006	0,006	0,007	0,006	0,005	0,004	0,004	0,005	0,019	0,056
03.10.2011	0,006	0,023	0,008	0,006	0,007	0,008	0,005	0,005	0,005	0,04	0,086
02.11.2011	0,007	0,008	0,008	0,008	0,008	0,005	0,005	0,004	0,009	0,039	0,154
05.12.2011	0,006	0,006	0,006	0,006	0,007	0,01	0,004	0,006	0,009	0,034	0,072
09.01.2012	0,008	0,008	0,007	0,007	0,008	0,007	0,008	0,008	0,008	0,008	0,007
12.03.2012	0,007	0,007	0,008	0,008	0,009	0,008	0,008	0,011	0,008	0,01	0,012
16.04.2012	0,008	0,008	0,008	0,009	0,009	0,008	0,008	0,008	0,009	0,009	0,009
07.05.2012	0,005	0,006	0,007	0,007	0,006	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,006
04.06.2012	0,004	0,004	0,004	0,004	0,006	0,006	0,004	0,005	0,005	0,006	0,01
05.07.2012	0,004	0,004	0,005	0,006	0,007	0,006	0,005	0,004	0,005	0,008	0,023
01.08.2012	0,005	0,006	0,005	0,006	0,007	0,007	0,004	0,005	0,007	0,011	0,106
13.09.2012	0,006	0,006	0,006	0,007	0,006	0,006	0,004	0,008	0,004	0,009	0,134
03.10.2012	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006	0,004	0,004	0,003	0,012	0,015	0,055
06.11.2012	0,006	0,006	0,007	0,007	0,006	0,004	0,003	0,004	0,007	0,012	0,042
04.12.2012	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,006	0,004	0,006	0,011	0,014

MAX *	0,010	0,023	0,010	0,009	0,009	0,010	0,009	0,011	0,012	0,040	0,154
MIN *	0,004	0,004	0,004	0,004	0,005	0,004	0,003	0,003	0,004	0,005	0,006
Mittelwert *	0,006	0,007	0,007	0,007	0,007	0,006	0,006	0,006	0,007	0,013	0,046



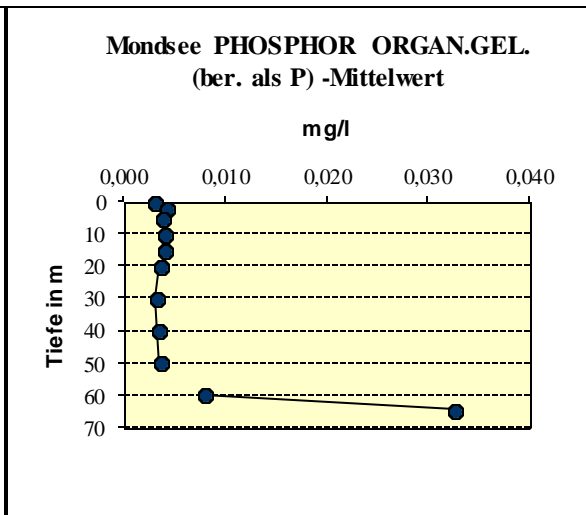
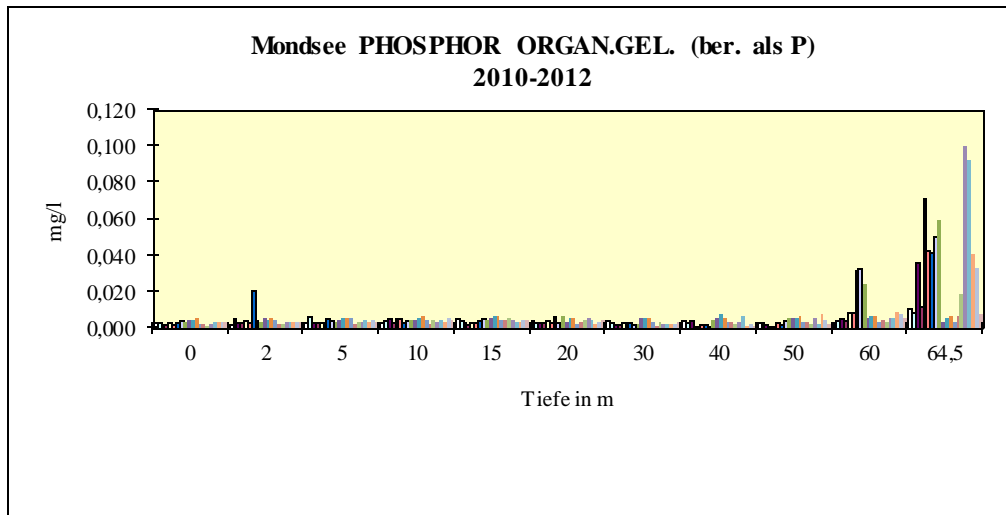
Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

PHOSPHOR ORGAN.GEL. (ber. als P) mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	0,003	0,002	0,003	0,003	0,005	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,01
09.02.2010	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,005	0,006	0,006
08.03.2010	0,004	0,004	0,008	0,006	0,004	0,004	0,004	0,006	0,004	0,006	0,008
06.04.2010	0,004	0,002	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,017
06.05.2010	0,002	0,006	0,005	0,003	0,004	0,003	0,004	0,004	0,003	0,006	0,028
01.06.2010	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,002	0,002	0,002	0,003	0,006	0,032
06.07.2010	0,005	0,005	0,007	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,007	0,057
02.08.2010	0,001	0,003	0,001	0,003	0,005	0,004	0,006	0,007	0,002	0,007	0,084
01.09.2010	0,004	0,004	0,005	0,004	0,004	0,001	0,002	0,001	0,001	0,007	0,084
04.10.2010	0,003	0,003	0,003	0,004	0,005	0,002	0,002	0,002	0,004	0,008	0,034
02.10.2010	0,002	0,003	0,002	0,002	0,003	0,002	0,003	0,002	0,002	0,015	0,088
01.12.2010	0,003	0,003	0,003	0,004	0,003	0,004	0,003	0,003	0,007	0,006	0,01
10.01.2011	0,002	0,002	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,002	0,004	0,006
07.02.2011	0,004	0,005	0,005	0,004	0,004	0,004	0,004	0,003	0,004	0,004	0,019
07.03.2011	0,005	0,006	0,006	0,006	0,005	0,005	0,006	0,006	0,006	0,006	0,006
05.04.2011	0,007	0,007	0,004	0,006	0,005	0,005	0,005	0,005	0,006	0,006	0,01
05.05.2011	0,003	0,005	0,006	0,004	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,008
06.06.2011	0,002	0,003	0,003	0,005	0,003	0,003	0,002	0,004	0,002	0,005	0,036
04.07.2011	0,002	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002	0,001	0,001	0,004	0,012
01.08.2011	0,003	0,004	0,003	0,005	0,003	0,004	0,003	0,001	0,001	0,008	0,071
01.09.2011	0,002	0,003	0,003	0,005	0,003	0,003	0,002	0,002	0,003	0,008	0,042
03.10.2011	0,003	0,02	0,005	0,003	0,004	0,006	0,003	0,002	0,002	0,031	0,041
02.11.2011	0,004	0,004	0,004	0,004	0,005	0,003	0,002	0,001	0,004	0,032	0,05
05.12.2011	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,007	0,002	0,004	0,005	0,024	0,06
09.01.2012	0,004	0,005	0,004	0,004	0,005	0,003	0,005	0,005	0,005	0,005	0,003
12.03.2012	0,004	0,004	0,005	0,005	0,007	0,006	0,006	0,008	0,005	0,007	0,006
16.04.2012	0,005	0,006	0,006	0,007	0,007	0,006	0,006	0,006	0,007	0,007	0,007
07.05.2012	0,002	0,004	0,005	0,004	0,004	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003
04.06.2012	0,002	0,002	0,002	0,002	0,004	0,003	0,001	0,003	0,003	0,004	0,007
05.07.2012	0,001	0,002	0,003	0,004	0,005	0,004	0,003	0,002	0,002	0,003	0,019
01.08.2012	0,002	0,003	0,003	0,003	0,004	0,005	0,002	0,003	0,005	0,006	0,1
13.09.2012	0,003	0,003	0,004	0,004	0,003	0,004	0,002	0,007	0,002	0,005	0,092
03.10.2012	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,002	0,002	0,001	0,008	0,009	0,041
06.11.2012	0,003	0,003	0,004	0,005	0,004	0,003	0,002	0,002	0,004	0,008	0,033
04.12.2012	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,004	0,003	0,001	0,002	0,005	0,008

MAX *	0,007	0,020	0,008	0,007	0,007	0,007	0,006	0,008	0,008	0,032	0,100
MIN *	0,001	0,002	0,001	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,003
Mittelwert *	0,003	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,003	0,003	0,004	0,008	0,033



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

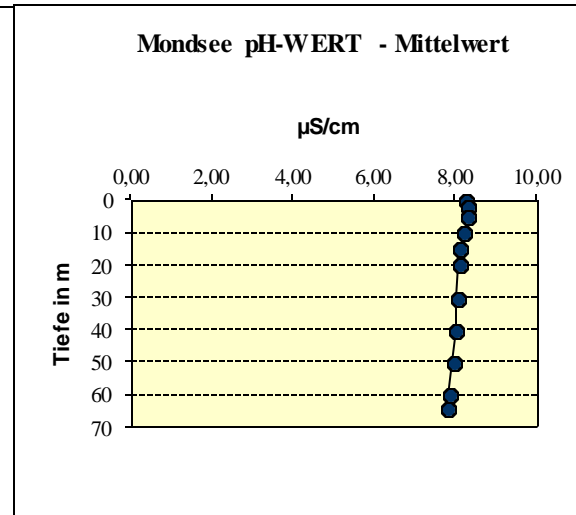
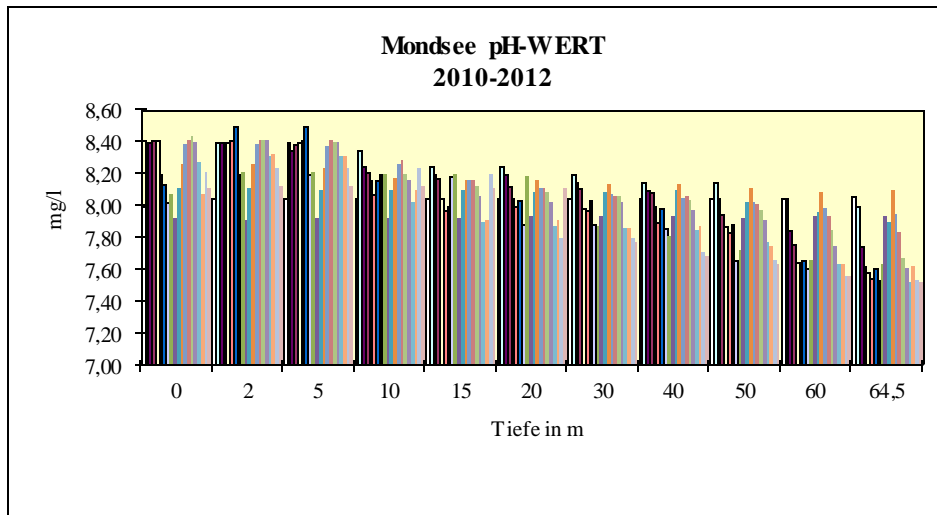
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

pH-WERT

µS/cm

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	8,00	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,06
09.02.2010	8,05	8,05	8,10	8,10	8,15	8,10	8,15	8,15	8,10	8,15	8,10
08.03.2010	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20	8,20
06.04.2010	8,25	8,25	8,25	8,25	8,25	8,25	8,25	8,25	8,25	8,20	8,20
06.05.2010	8,50	8,50	8,45	8,35	8,30	8,25	8,25	8,20	8,20	8,00	7,90
01.06.2010	8,40	8,40	8,40	8,40	8,25	8,25	8,20	8,20	8,10	7,90	7,65
06.07.2010	8,40	8,40	8,40	8,25	8,15	8,15	8,15	8,10	8,00	7,80	7,65
02.08.2010	8,50	8,50	8,45	8,20	8,10	8,10	8,10	8,10	8,00	7,75	7,65
01.09.2010	8,40	8,40	8,40	8,15	8,05	8,05	8,05	8,05	7,95	7,70	7,65
04.10.2010	8,30	8,30	8,30	8,30	7,95	7,95	7,95	7,95	7,75	7,60	7,55
02.10.2010	8,30	8,30	8,30	8,30	8,20	8,00	7,95	7,90	7,75	7,60	7,60
01.12.2010	8,15	8,15	8,10	8,10	8,10	8,10	8,00	7,85	7,70	7,70	7,70
10.01.2011	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,05	8,00	8,00	8,00
07.02.2011	8,15	8,15	8,15	8,10	8,10	8,10	8,10	8,05	8,05	8,05	8,00
07.03.2011	8,20	8,20	8,20	8,15	8,15	8,15	8,15	8,15	8,10	8,10	8,05
05.04.2011	8,15	8,15	8,30	8,25	8,25	8,25	8,25	8,25	8,25	8,20	8,20
05.05.2011	8,40	8,40	8,40	8,35	8,25	8,25	8,20	8,15	8,15	8,05	8,00
06.06.2011	8,40	8,40	8,35	8,25	8,20	8,20	8,15	8,10	8,05	7,85	7,75
04.07.2011	8,41	8,40	8,38	8,21	8,17	8,12	8,11	8,08	7,95	7,76	7,62
01.08.2011	8,41	8,39	8,39	8,16	8,05	8,04	7,98	7,99	7,87	7,64	7,58
01.09.2011	8,20	8,41	8,41	8,07	7,97	7,99	7,97	7,90	7,83	7,59	7,54
03.10.2011	8,13	8,49	8,49	8,16	7,99	8,03	8,03	7,98	7,88	7,66	7,61
02.11.2011	8,02	8,20	8,20	8,19	8,18	7,88	7,88	7,86	7,66	7,61	7,53
05.12.2011	8,08	8,22	8,21	8,20	8,20	8,19	7,88	7,81	7,73	7,66	7,64
09.01.2012	7,92	7,91	7,92	7,93	7,93	7,94	7,94	7,94	7,93	7,94	7,94
12.03.2012	8,11	8,11	8,10	8,10	8,10	8,09	8,09	8,10	8,03	7,96	7,90
16.04.2012	8,26	8,26	8,24	8,18	8,17	8,17	8,14	8,14	8,12	8,09	8,10
07.05.2012	8,39	8,39	8,38	8,26	8,16	8,12	8,08	8,05	8,02	7,99	7,95
04.06.2012	8,42	8,42	8,41	8,29	8,17	8,12	8,07	8,06	8,01	7,94	7,84
05.07.2012	8,44	8,42	8,40	8,20	8,13	8,09	8,07	8,04	7,97	7,85	7,68
01.08.2012	8,40	8,42	8,40	8,16	8,06	8,03	8,02	7,98	7,91	7,75	7,61
13.09.2012	8,28	8,31	8,31	8,02	7,90	7,88	7,86	7,85	7,78	7,64	7,53
03.10.2012	8,08	8,33	8,32	8,10	7,91	7,91	7,86	7,87	7,75	7,64	7,62
06.11.2012	8,22	8,24	8,24	8,24	8,20	7,80	7,80	7,71	7,66	7,56	7,54
04.12.2012	8,12	8,13	8,13	8,13	8,11	8,12	7,78	7,69	7,64	7,56	7,53

MAX *	8,50	8,50	8,49	8,40	8,30	8,25	8,25	8,25	8,25	8,20	8,20
MIN *	7,92	7,91	7,92	7,93	7,90	7,80	7,78	7,69	7,64	7,56	7,53
Mittelwert *	8,25	8,28	8,28	8,18	8,12	8,08	8,05	8,02	7,95	7,85	7,79



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

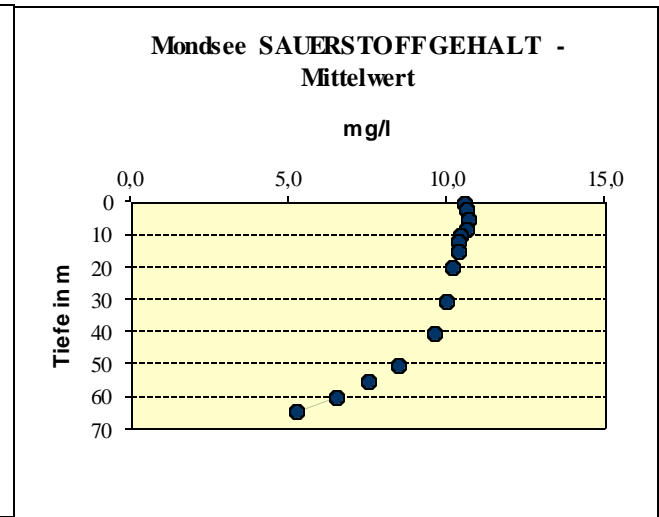
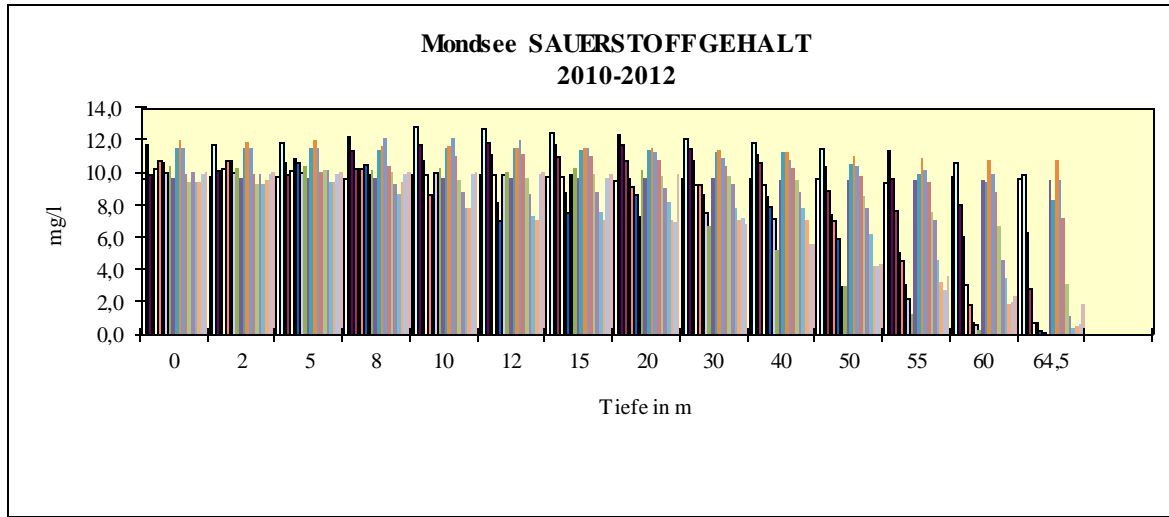
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

SAUERSTOFFGEHALT

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 4	TS 5	TS 6	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 12	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	8	10	12	15	20	30	40	50	55	60	64,5
13.01.2010	9,6	9,8	9,8	9,6	9,9	9,9	9,8	9,5	9,7	9,7	9,7	9,4	9,8	9,7
09.02.2010	10,9	11,2	11,2	11,1	11,2	11,2	11,1	10,8	11,2	11,0	10,3	10,0	10,9	10,4
08.03.2010	11,8	12,0	12,0	11,9	12,0	12,0	11,9	11,5	11,9	11,7	11,4	10,8	11,2	11,2
06.04.2010	12,8	12,8	12,8	12,8	12,8	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	12,5	12,4	11,8
06.05.2010	11,7	11,7	11,8	12,8	12,8	12,9	12,6	12,4	12,2	11,7	11,8	11,2	10,2	8,4
01.06.2010	10,7	11,0	10,9	10,8	11,1	11,8	12,2	12,2	12,0	11,5	10,9	10,3	8,5	1,5
06.07.2010	10,0	10,1	10,8	10,6	10,1	10,3	10,6	10,8	10,9	10,2	8,9	8,2	6,6	1,1
02.08.2010	9,2	9,3	9,4	9,4	9,6	9,4	9,4	9,6	10,1	9,9	8,6	6,8	3,8	0,6
01.09.2010	9,2	9,2	9,2	9,1	8,2	8,1	8,4	9,1	9,4	9,5	7,8	5,7	2,4	1,2
04.10.2010	9,6	9,6	9,5	9,4	9,4	8,2	8,0	8,3	9,0	8,4	5,7	4,4	1,3	0,6
02.10.2010	10,2	10,2	10,1	10,0	10,0	9,9	9,4	8,3	7,8	7,4	4,8	2,2	0,9	0,8
01.12.2010	9,5	9,5	9,3	9,3	9,3	9,4	9,4	9,2	8,7	6,7	4,1	3,9	3,9	3,9
10.01.2011	10,7	10,7	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,5	10,3	10,2	10,2	10,1
07.02.2011	11,8	11,8	11,7	11,6	11,3	11,3	11,1	11,1	10,8	10,7	10,5	10,4	10,4	10,1
07.03.2011	12,2	12,2	12,0	11,8	11,5	11,5	11,5	11,5	11,4	11,3	11,0	10,8	10,6	10,4
05.04.2011	12,9	12,9	12,9	12,8	12,7	12,7	12,6	12,5	12,4	12,4	12,3	11,9	11,6	11,4
05.05.2011	11,8	11,8	11,9	12,2	12,8	12,7	12,5	12,3	12,1	11,9	11,5	11,4	10,6	9,9
06.06.2011	9,9	10,1	10,6	11,4	11,8	11,9	11,7	11,7	11,5	11,1	10,4	9,6	8,0	6,3
04.07.2011	9,8	9,8	9,9	10,3	10,7	11,1	11,0	10,7	10,7	10,6	8,9	7,7	6,1	2,9
01.08.2011	10,2	10,2	10,1	9,9	9,9	9,9	9,8	9,6	9,3	9,3	7,4	5,1	3,1	0,7
01.09.2011	10,7	10,8	10,9	10,3	8,6	8,2	8,8	9,2	9,3	8,5	7,1	4,6	1,9	0,7
03.10.2011	10,6	10,7	10,6	10,5	8,1	7,0	7,6	8,6	8,6	7,9	5,9	3,1	0,8	0,3
02.11.2011	10,0	10,0	10,0	9,9	10,0	9,9	9,9	7,3	7,6	7,2	3,0	2,2	0,6	0,2
05.12.2011	10,5	10,3	10,4	10,2	10,3	10,1	10,3	10,2	6,7	5,3	3,0	1,3	0,3	
09.01.2012	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,7	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6
12.03.2012	11,5	11,6	11,5	11,4	11,5	11,5	11,4	11,4	11,3	11,3	10,6	9,9	9,5	8,4
16.04.2012	12,1	11,9	12,0	11,7	11,7	11,6	11,6	11,6	11,4	11,3	11,1	11,0	10,8	10,8
07.05.2012	11,5	11,5	11,5	12,2	12,2	12,0	11,6	11,3	11,0	10,8	10,4	10,2	10,0	9,6
04.06.2012	10,0	10,0	10,1	10,5	11,1	11,2	11,1	10,8	10,4	10,3	9,8	9,4	8,8	7,2
05.07.2012	9,4	9,3	10,2	10,1	9,6	9,7	9,9	9,8	9,8	9,6	8,6	7,6	6,8	3,2
01.08.2012	10,1	10,0	10,2	9,3	8,8	8,7	8,8	9,1	9,3	8,9	7,9	7,1	4,6	1,2
13.09.2012	9,5	9,3	9,4	8,7	7,9	7,4	7,6	8,2	7,9	7,8	6,3	4,6	3,5	0,5
03.10.2012	9,5	9,6	9,4	9,5	7,9	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	4,3	3,3	1,9	0,6
06.11.2012	9,9	9,9	9,9	10,0	9,9	9,9	9,7	7,0	7,2	5,6	4,3	2,8	2,0	0,7
04.12.2012	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1	9,9	10,0	6,9	5,6	4,4	3,7	2,4	1,9

MAX *	12,9	12,9	12,9	12,8	12,8	12,9	12,7	12,7	12,7	12,7	12,7	12,5	12,4	11,8
MIN *	9,2	9,2	9,2	8,7	7,9	7,0	7,1	7,0	6,7	5,3	3,0	1,3	0,3	0,2
Mittelwert *	10,6	10,6	10,6	10,6	10,4	10,3	10,3	10,2	10,0	9,6	8,4	7,5	6,5	5,2



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

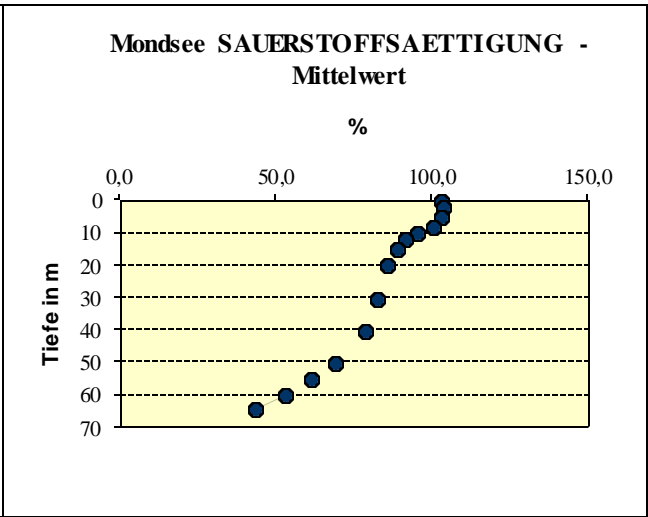
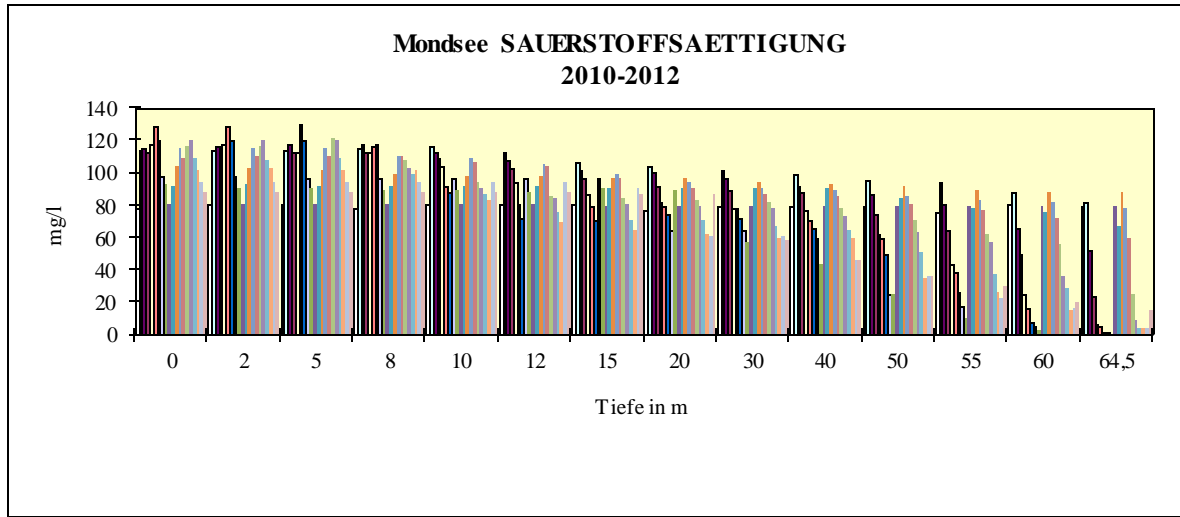
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

SAUERSTOFFSAETIGUNG

%

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 4	TS 5	TS 6	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 12	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	8	10	12	15	20	30	40	50	55	60	64,5
13.01.2010	78	80	80	78	80	80	80	77	79	79	79	76	80	79
09.02.2010	86	88	88	88	89	89	88	85	89	88	82	79	87	83
08.03.2010	93	95	94	94	95	95	94	94	94	93	91	86	89	89
06.04.2010	105	104	105	104	104	104	104	104	103	103	103	102	102	97
06.05.2010	116	115	114	118	113	113	107	103	101	97	97	92	84	69
01.06.2010	109	112	111	110	110	106	106	103	99	94	89	84	70	12
06.07.2010	117	118	121	107	96	93	93	92	90	84	73	67	54	9
02.08.2010	109	109	110	104	93	88	84	82	85	82	70	56	32	5
01.09.2010	103	103	102	101	84	81	78	78	78	79	65	47	19	10
04.10.2010	101	101	100	99	98	73	71	72	75	70	47	36	10	5
02.10.2010	97	97	96	95	95	94	88	73	65	61	39	18	7	6
01.12.2010	81	82	80	80	80	81	81	79	75	56	34	32	32	33
10.01.2011	86	85	85	85	85	85	84	85	85	85	83	82	82	81
07.02.2011	91	92	92	91	89	89	87	88	86	86	84	83	83	81
07.03.2011	95	96	94	93	91	91	91	91	91	90	87	86	84	83
05.04.2011	108	108	108	107	106	105	104	102	102	101	101	97	95	93
05.05.2011	114	114	114	115	116	112	106	104	101	99	95	94	88	82
06.06.2011	115	116	118	118	112	107	101	100	97	92	86	80	66	52
04.07.2011	112	112	112	112	109	103	97	92	89	88	74	64	50	24
01.08.2011	117	117	112	112	104	94	87	82	78	77	62	43	25	6
01.09.2011	128	129	130	116	91	81	79	79	78	70	59	38	16	5
03.10.2011	120	120	120	117	88	72	70	74	72	66	49	26	7	2
02.11.2011	98	98	97	97	97	97	96	64	64	60	25	18	5	2
05.12.2011	93	91	91	90	90	89	91	90	57	44	25	11	3	
09.01.2012	81	81	81	81	81	81	80	80	80	80	80	80	80	80
12.03.2012	92	93	92	92	92	92	91	91	91	91	85	79	76	68
16.04.2012	105	103	102	99	98	98	97	97	95	93	92	90	89	88
07.05.2012	115	115	115	111	109	106	100	95	91	90	86	84	82	79
04.06.2012	110	111	111	111	107	105	97	91	87	86	81	77	72	60
05.07.2012	117	117	122	108	95	86	85	83	82	79	71	63	56	26
01.08.2012	121	120	121	103	91	85	81	80	78	73	64	57	37	10
13.09.2012	110	108	109	100	87	76	71	71	67	65	52	38	29	4
03.10.2012	102	103	102	102	83	70	65	62	60	60	35	27	16	5
06.11.2012	94	94	94	95	94	94	91	61	61	47	36	23	17	5
04.12.2012	89	88	88	88	89	88	87	87	59	47	37	31	20	16

MAX *	128	129	130	118	116	113	107	104	103	103	103	102	102	97
MIN *	78	80	80	78	80	70	65	61	57	44	25	11	3	2
Mittelwert *	103	103	103	101	95	92	89	85	82	79	69	61	53	43



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

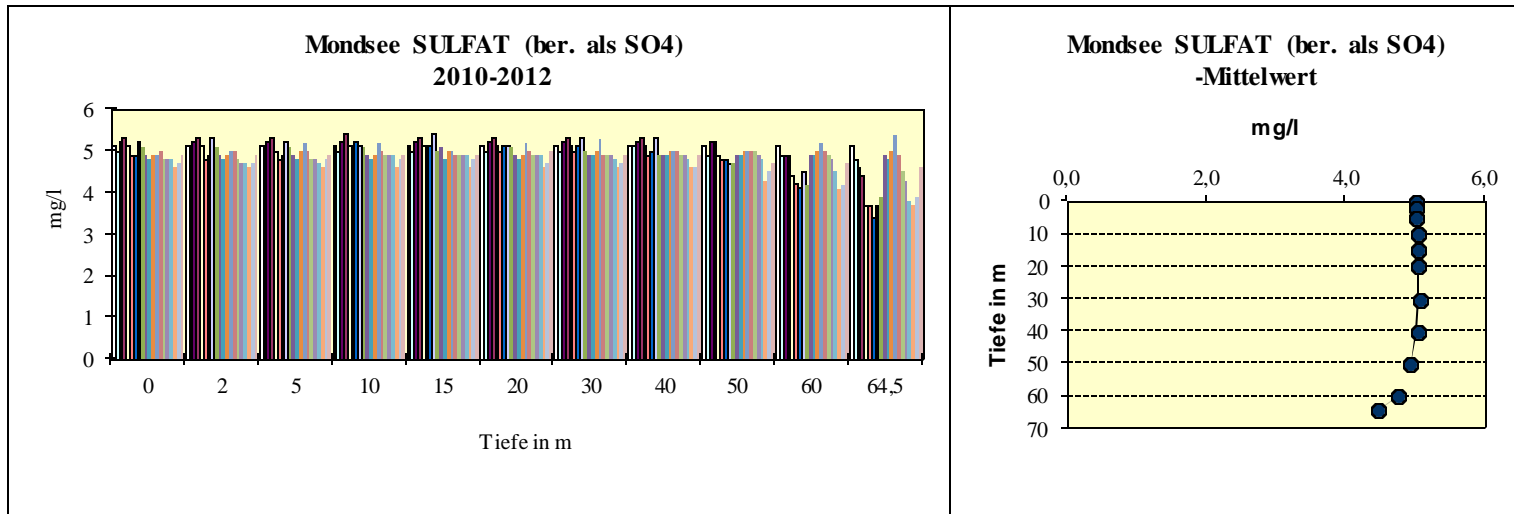
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

SULFAT (ber. als SO₄)

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	20	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1
09.02.2010	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
08.03.2010	5,3	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
06.04.2010	5,4	5,4	5,3	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
06.05.2010	5,5	5,6	5,6	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,4	5
01.06.2010	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,2	5	4,2
06.07.2010	5,3	5,3	5,3	5,5	5,4	5,5	5,5	5,5	5,3	5	4,3
02.08.2010	4,9	4,8	4,8	4,9	4,9	4,9	5	5	4,8	4,3	3,7
01.09.2010	4,7	4,7	4,7	4,9	4,9	5	5	4,9	4,8	4,2	3,6
04.10.2010	4,9	4,9	4,9	4,9	5,1	5,1	5,1	5	4,7	4,2	3,9
02.10.2010	4,8	4,8	4,7	4,8	4,8	4,8	4,8	4,7	4,4	3,9	3,3
01.12.2010	5	5	5	5	5	5	5	4,9	4,7	4,7	4,7
10.01.2011	5	5	5	5	5	5	5	5	5,1	5,1	5,1
07.02.2011	5	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1
07.03.2011	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	5	4,9	4,9	5	4,9
05.04.2011	5,1	5	5,1	5	5,1	5	5	5,2	5	5,1	5,1
05.05.2011	5	5	5	5	5	5	5	5,1	4,9	4,9	4,8
06.06.2011	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	4,9	4,6
04.07.2011	5,3	5,3	5,3	5,4	5,3	5,3	5,3	5,3	5,2	4,9	4,4
01.08.2011	5,1	5,1	5	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	4,9	4,4	3,7
01.09.2011	4,9	4,8	4,8	5	5,1	5	5	4,9	4,8	4,2	3,7
03.10.2011	4,9	4,9	4,9	5,2	5,1	5,1	5,1	5	4,8	4,1	3,4
02.11.2011	5,2	5,3	5,2	5,1	5,4	5,1	5,3	5,3	4,7	4,5	3,7
05.12.2011	5,1	5,1	5,1	5,1	5	5,1	5	4,9	4,7	4,2	3,9
09.01.2012	4,9	4,9	4,9	4,9	5,1	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
12.03.2012	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9	4,8
16.04.2012	4,9	4,9	5	4,9	5	4,9	5	5	5	5	5
07.05.2012	4,9	5	5,2	5,2	5	5,2	5,3	5	5	5,2	5,4
04.06.2012	5	5	5	5	4,9	5	4,9	5	5	5	4,9
05.07.2012	4,8	4,8	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	5	4,9	4,5
01.08.2012	4,8	4,7	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,8	4,3
13.09.2012	4,8	4,7	4,7	4,9	4,9	4,9	4,8	4,8	4,8	4,5	3,8
03.10.2012	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,3	4,1	3,7
06.11.2012	4,7	4,7	4,8	4,8	4,8	4,7	4,7	4,6	4,5	4,2	3,9
04.12.2012	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	5	4,9	4,9	4,7	4,7	4,6

MAX *	5,5	5,6	5,6	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,4	5,4
MIN *	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,3	3,3
Mittelwert *	5,0	5,0	5,0	5,0	5,1	5,0	5,1	5,0	4,9	4,7	4,5



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

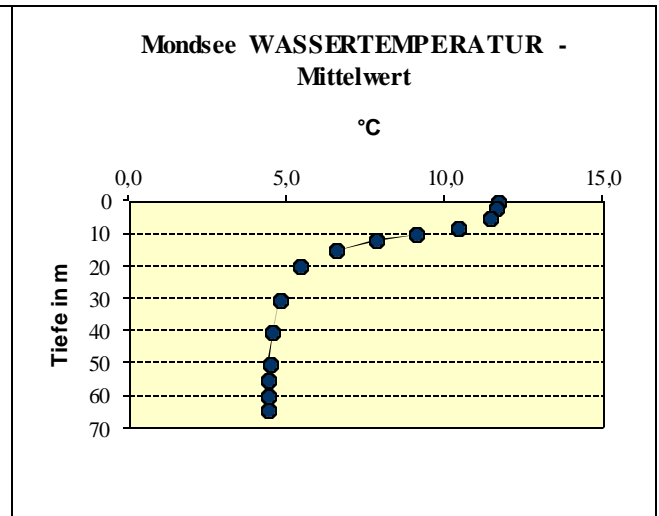
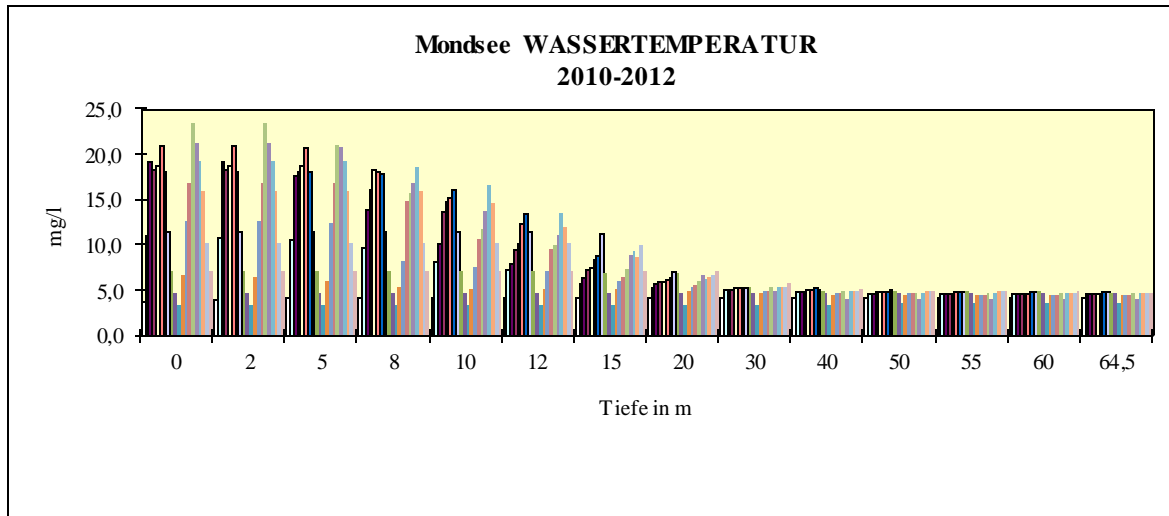
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

WASSERTEMPERATUR

°C

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 4	TS 5	TS 6	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 12	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	8	10	12	15	20	30	40	50	55	60	64,5
13.01.2010	3,8	4,0	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
09.02.2010	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3	3,4
08.03.2010	2,7	2,7	2,7	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3
06.04.2010	4,4	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,3	4,3
06.05.2010	11,8	11,7	10,9	9,2	7,2	6,7	5,8	5,1	4,6	4,5	4,4	4,4	4,3	4,3
01.06.2010	13,3	13,3	13,3	13,3	12,1	8,0	6,7	5,6	4,7	4,4	4,4	4,3	4,3	4,3
06.07.2010	20,1	19,6	17,7	13,0	10,3	8,4	6,9	5,7	4,6	4,5	4,4	4,4	4,4	4,3
02.08.2010	20,5	20,3	19,9	16,8	11,4	9,5	7,9	6,1	5,0	4,7	4,5	4,6	4,5	4,5
01.09.2010	17,4	17,5	17,4	17,3	13,6	12,4	9,6	6,0	5,1	4,8	4,6	4,6	4,6	4,5
04.10.2010	14,8	14,7	14,7	14,6	14,6	11,1	7,2	6,4	5,2	4,8	4,6	4,6	4,6	4,6
02.10.2010	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	10,2	9,6	7,2	5,2	4,8	4,7	4,6	4,6	4,5
01.12.2010	6,1	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,0	5,1	4,8	4,7	4,7	4,7
10.01.2011	3,4	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5	3,5	3,7	3,7	3,7	3,7
07.02.2011	2,2	2,3	2,6	2,7	2,7	2,8	2,8	3,1	3,2	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5
07.03.2011	2,6	2,5	2,8	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,4
05.04.2011	5,3	5,2	5,2	5,0	4,9	4,7	4,6	4,4	4,3	4,3	4,2	4,0	4,1	4,2
05.05.2011	11,1	10,9	10,7	9,8	8,1	7,3	5,8	5,4	5,1	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7
06.06.2011	19,3	19,1	17,7	14,0	10,2	8,0	6,5	5,7	5,2	4,9	4,7	4,7	4,7	4,7
04.07.2011	18,4	18,4	18,2	16,1	13,6	9,4	7,2	5,9	5,2	4,9	4,8	4,7	4,7	4,7
01.08.2011	18,8	18,8	18,8	18,3	14,9	10,1	7,5	6,0	5,3	5,0	4,8	4,7	4,7	4,7
01.09.2011	20,9	20,9	20,7	18,0	15,3	12,4	8,4	6,1	5,3	5,0	4,8	4,8	4,7	4,7
03.10.2011	18,1	18,1	18,1	17,9	16,2	13,5	8,9	6,4	5,3	5,3	4,9	4,9	4,9	4,9
02.11.2011	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,4	11,3	7,0	5,4	5,0	5,0	4,9	4,8	4,8
05.12.2011	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,0	7,0	5,5	5,1	4,9	4,9	4,9	4,8
09.01.2012	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
12.03.2012	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,7
16.04.2012	6,7	6,6	6,0	5,5	5,3	5,3	5,2	5,0	4,8	4,6	4,5	4,5	4,5	4,5
07.05.2012	12,8	12,8	12,5	8,3	7,7	7,2	6,2	5,5	5,0	4,8	4,7	4,6	4,6	4,5
04.06.2012	17,0	16,9	16,9	15,0	10,8	9,6	6,6	5,7	5,1	4,8	4,7	4,6	4,6	4,6
05.07.2012	23,5	23,4	21,0	15,7	11,8	10,0	7,5	6,1	5,5	5,0	4,8	4,7	4,7	4,7
01.08.2012	21,3	21,2	20,9	17,0	13,8	11,2	9,0	6,7	4,9	4,2	4,2	4,1	4,1	4,2
13.09.2012	19,3	19,4	19,4	18,6	16,6	13,6	9,5	6,3	5,4	5,0	4,8	4,8	4,8	4,8
03.10.2012	15,9	15,9	15,9	15,9	14,7	12,0	8,7	6,5	5,4	5,1	5,0	4,9	4,8	4,8
06.11.2012	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,0	6,7	5,5	5,0	4,9	4,9	4,8	4,8
04.12.2012	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	5,8	5,2	5,1	5,0	4,9	4,8

MAX *	23,5	23,4	21,0	18,6	16,6	13,6	11,3	7,2	6,0	5,3	5,1	5,0	4,9	4,9
MIN *	2,2	2,3	2,6	2,7	2,7	2,8	2,8	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	3,3
Mittelwert *	11,7	11,6	11,4	10,4	9,1	7,8	6,5	5,4	4,8	4,5	4,4	4,4	4,4	4,4

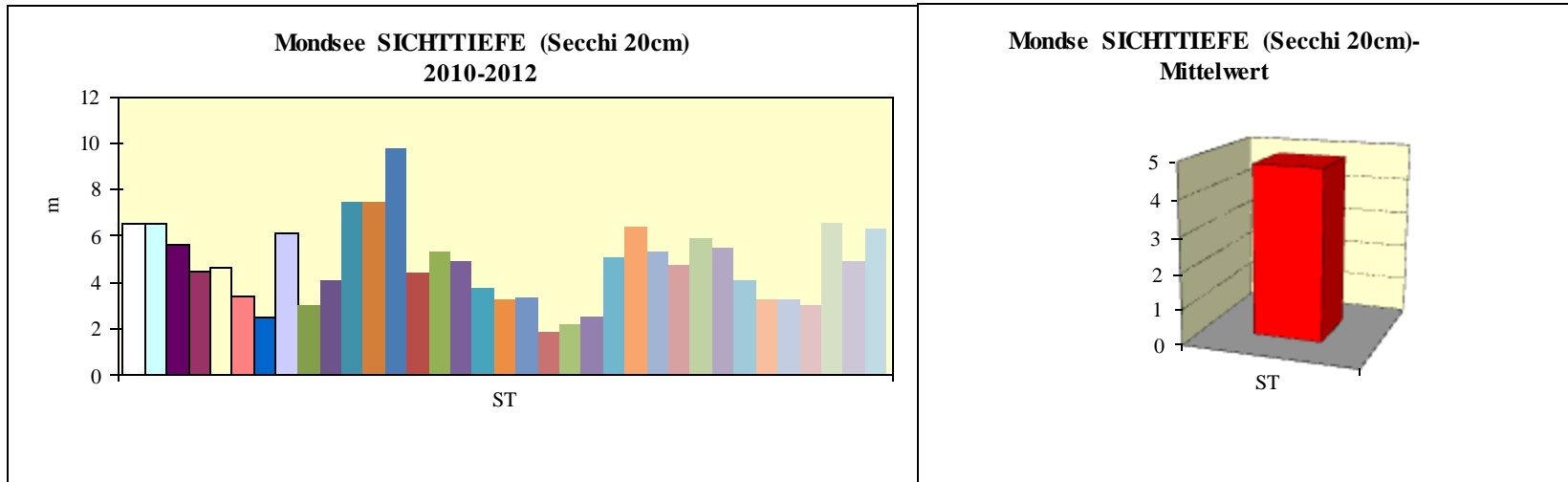


Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.**BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft****SICHTTIEFE (Secchi 20cm)**

m

Name	ST
13.01.2010	6,5
09.02.2010	6,5
08.03.2010	5,6
06.04.2010	4,5
06.05.2010	4,6
01.06.2010	3,4
06.07.2010	2,5
02.08.2010	6,1
01.09.2010	3
04.10.2010	4,1
02.10.2010	7,5
01.12.2010	7,5
10.01.2011	9,8
07.02.2011	4,4
07.03.2011	5,3
05.04.2011	4,9
05.05.2011	3,8
06.06.2011	3,3
04.07.2011	3,4
01.08.2011	1,9
01.09.2011	2,2
03.10.2011	2,5
02.11.2011	5,1
05.12.2011	6,4
09.01.2012	5,3
12.03.2012	4,8
16.04.2012	5,9
07.05.2012	5,5
04.06.2012	4,1
05.07.2012	3,3
01.08.2012	3,3
13.09.2012	3
03.10.2012	6,6
06.11.2012	4,9
04.12.2012	6,3

MAX	9,8
MIN	1,9
Mittelwert	4,8
Anzahl (n)	35



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.

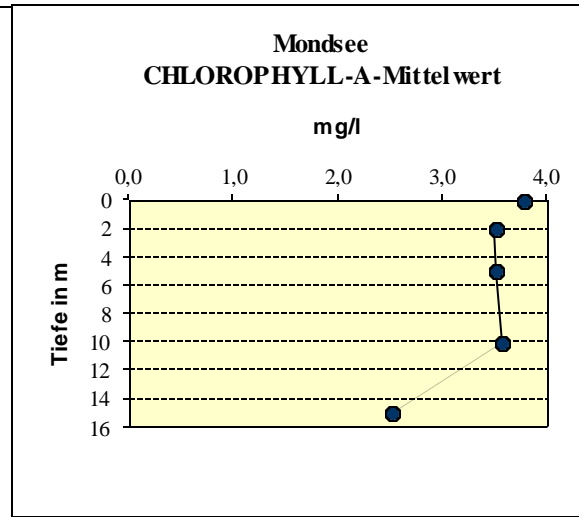
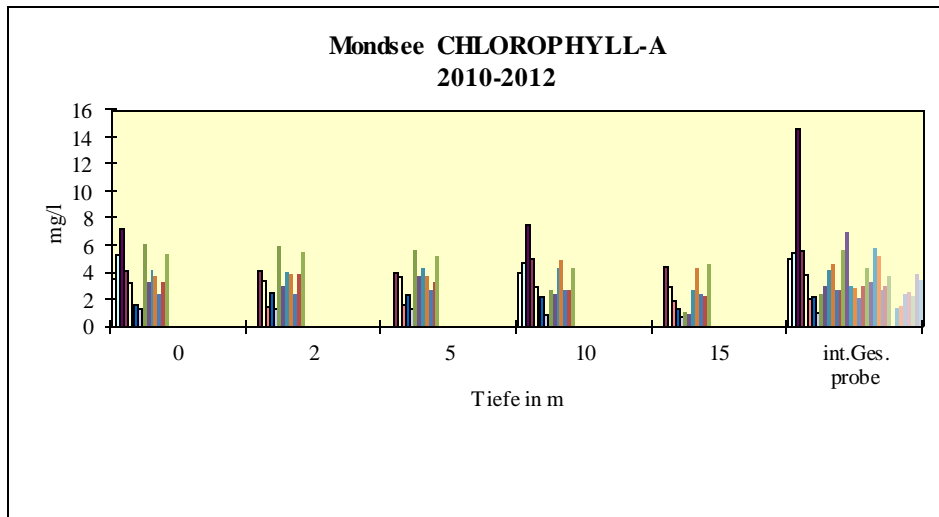
BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft

CHLOROPHYLL-A

mg/l

	TS 1	TS 2	TS 3	TS 5	TS 7	TS 8	TS 9	TS 10	TS 11	TS 13	TS 14
Datum	0	2	5	10	15	int.Ges. probe	30	40	50	60	64,5
13.01.2010	3,6			4		5					
09.02.2010	5,4			4,8		5,5					
08.03.2010	7,2			7,6		14,6					
06.04.2010	4,2	4,1	4	5,1	4,5	5,6					
06.05.2010	3,3	3,4	3,7	3	2,9	3,8					
01.06.2010	1,5	1,5	1,6	1,6	1,9	2,1					
06.07.2010	1,7	2,5	2,4	2,2	1,4	2,2					
02.08.2010	1,3	1,3	1,4	0,9	0,7	1,1					
01.09.2010	6,1	6	5,7	2,8	1,1	2,4					
04.10.2010	3,3	3,1	3,8	2,5	1	3					
02.10.2010	4,2	4,1	4,4	4,3	2,8	4,2					
01.12.2010	3,8	4	3,8	4,9	4,4	4,6					
10.01.2011	2,4	2,5	2,7	2,7	2,4	2,8					
07.02.2011	3,4	4	3,4	2,8	2,3	2,7					
07.03.2011	5,4	5,6	5,3	4,4	4,7	5,7					
05.04.2011						7					
05.05.2011						3,0					
06.06.2011						2,9					
04.07.2011						2,2					
01.08.2011						3,1					
01.09.2011						4,4					
03.10.2011						3,3					
02.11.2011						5,8					
05.12.2011						5,2					
09.01.2012						2,7					
12.03.2012						3,1					
16.04.2012						3,8					
07.05.2012											
04.06.2012						1,4					
05.07.2012						1,6					
01.08.2012						2,4					
13.09.2012						2,6					
03.10.2012						2,3					
06.11.2012						4					
04.12.2012						3,5					

MAX *	7,2	6,0	5,7	7,6	4,7	14,6				
MIN *	1,3	1,3	1,4	0,9	0,7	1,1				
Mittelwert *	3,8	3,5	3,5	3,6	2,5	3,8				



Gewässerzustandsüberwachung in Österreich gemäß Wasserrechtsgesetz, BGBl. I Nr. 123/06, i.d.g.F.**BMLFUW, Sektion VII/Abteilung 1 Nationale Wasserwirtschaft****Phytoplankton Biovolumen** mm³/l

Name	Biovol.
13.01.2010	0,921
09.02.2010	1,711
08.03.2010	5,017
06.04.2010	2,650
06.05.2010	1,118
01.06.2010	0,397
06.07.2010	0,328
02.08.2010	0,311
01.09.2010	1,303
04.10.2010	1,006
02.10.2010	0,852
01.12.2010	0,682
10.01.2011	1,201
07.02.2011	1,898
07.03.2011	2,095
05.04.2011	3,863
05.05.2011	0,959
06.06.2011	0,848
04.07.2011	0,322
01.08.2011	0,487
01.09.2011	0,803
03.10.2011	0,722
02.11.2011	0,698
05.12.2011	0,616
09.01.2012	0,630
12.03.2012	1,223
16.04.2012	0,951
07.05.2012	0,909
04.06.2012	0,606
05.07.2012	0,491
01.08.2012	0,907
13.09.2012	0,393
03.10.2012	0,650
06.11.2012	0,756
04.12.2012	1,182

MAX	5,017
MIN	0,311
Mittelwert	1,129

