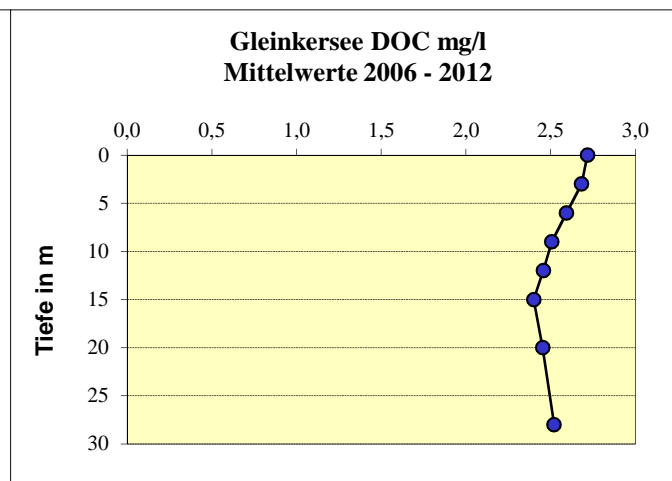
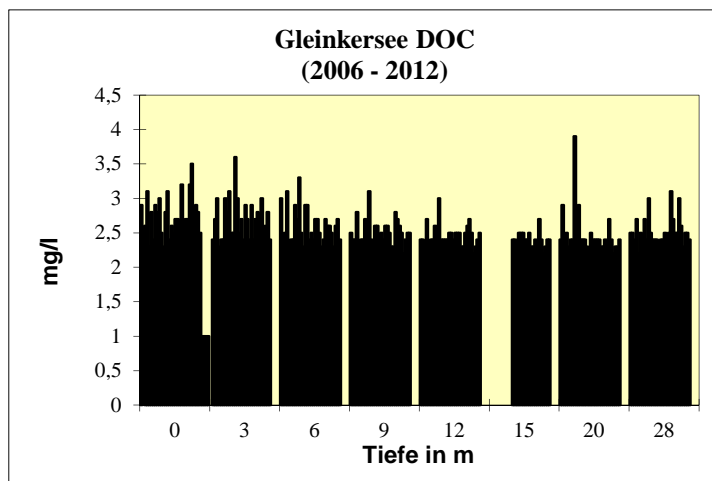


**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

<b>DOC</b>	<b>mg/l</b>		<b>Gleinkersee</b>
------------	-------------	--	--------------------

Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	2,9	-	3,0	2,5	2,4		2,4	2,5	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	2,4	2,3	2,4	2,4		2,9	2,5	28
30.05.07	2,6	2,7	2,5	2,4	2,3		2,3	2,4	29
17.09.07	3,1	3,0	3,1	2,8	2,7		2,5	2,7	29,2
19.11.07	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3		2,3	2,2	29,3
13.02.08	2,8	2,4	2,4	2,4	2,4		2,4	2,5	29
14.04.08	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4		2,4	2,4	28
09.06.08	2,9	3	2,9	2,7	2,6		3,9	2,7	29,2
10.09.08	2,8	2,8	2,7	2,5	2,4		2,2	2,4	29,1
24.11.08	3	3,1	3,3	3,1	3		2,9	3	29,5
10.02.09	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	-	2,4	2,5	Eis
28.04.09	2,3	2,5	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	29
05.07.09	2,8	3,6	2,9	2,6	2,4	2,4	2,4	2,4	29
08.10.09	3,1	3	2,9	2,6	2,4	2,3	2,3	2,4	28
16.12.09	2,4	2,5	2,4	2,4	2,5	2,5	2,2	2,3	28
02.02.10	2,6	2,7	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	28
27.04.10	2,5	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	2,4	2,4	28
30.06.10	2,7	2,9	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4	2,5	28
04.10.10	2,7	2,7	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4	2,4	28
29.11.10	2,5	2,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,5	28
31.01.11	3,2	2,9	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	3,1	28
31.03.11	2,2	2,4	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,7	28,2
06.07.11	2,7	2,7	2,7	2,8	2,5	2,4	2,4	2,5	28
03.10.11	2,7	2,8	2,6	2,7	2,6	2,3	2,3	2,5	28
22.11.11	3,2	2,7	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	3	28
02.02.12	3,5	3	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	2,6	28
03.05.12	2,2	2,2	2,3	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	28
04.07.12	2,9	2,6	2,6	2,4	2,3	2,3	2,3	2,5	28
02.10.12	2,8	2,8	2,7	2,5	2,4	2,4	2,3	2,5	28
05.12.12	2,5	2,4	2,4	2,5	2,5	2,4	2,4	2,4	28

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



**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

Säurekapazität KS<sub>4,3</sub>

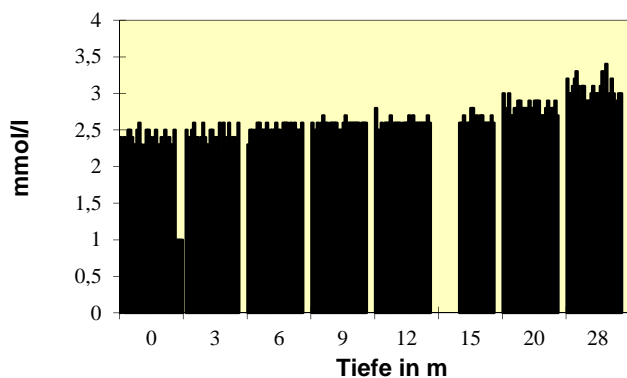
mmol/l

Gleinkersee

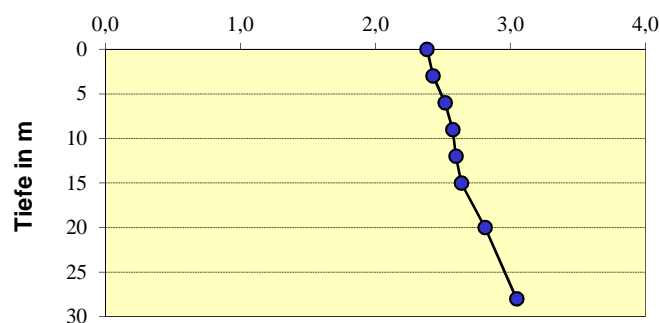
Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	2,4	-	2,3	2,6	2,8		3	3,2	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	2,5	2,5	2,5	2,5		2,7	3	28
30.05.07	2,4	2,4	2,5	2,5	2,5		2,8	3,0	29
17.09.07	2,3	2,4	2,4	2,6	2,6		3	3,1	29,2
19.11.07	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5		2,7	3,2	29,3
13.02.08	2,5	2,6	2,6	2,6	2,6		2,7	3,3	29
14.04.08	2,4	2,4	2,6	2,7	2,6		2,8	3,1	28
09.06.08	2,3	2,4	2,5	2,6	2,6		2,8	2,9	29,2
10.09.08	2,3	2,3	2,5	2,6	2,7		2,9	3,1	29,1
24.11.08	2,5	2,4	2,5	2,4	2,4		2,9	3,1	29,5
10.02.09	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	-	2,8	2,9	Eis
28.04.09	2,3	2,4	2,4	2,6	2,6	2,6	2,8	2,9	29
05.07.09	2,2	2,3	2,5	2,6	2,6	2,6	2,8	2,9	29
08.10.09	2,3	2,3	2,5	2,6	2,6	2,7	2,8	3	28
16.12.09	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,9	3,1	28
02.02.10	2,5	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,8	3	28
27.04.10	2,4	2,4	2,5	2,5	2,6	2,6	2,8	3	28
30.06.10	2,3	2,4	2,5	2,6	2,6	2,8	2,9	3	28
04.10.10	2,4	2,4	2,4	2,7	2,7	2,8	2,9	3,1	28
29.11.10	2,5	2,6	2,6	2,5	2,5	2,5	2,9	3,3	28
31.01.11	2,3	2,2	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	3	28
31.03.11	2,3	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	3,4	28,2
06.07.11	2,4	2,4	2,5	2,6	2,6	2,7	2,7	2,9	28
03.10.11	2,3	2,3	2,6	2,6	2,6	2,7	2,8	3	28
22.11.11	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,6	2,9	3,2	28
02.02.12	2,2	2,3	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	3	28
03.05.12	2,4	2,4	2,5	2,5	2,6	2,6	2,8	2,8	28
04.07.12	2,3	2,4	2,5	2,6	2,6	2,6	2,8	2,9	28
02.10.12	2,3	2,3	2,5	2,6	2,7	2,7	2,9	3	28
05.12.12	2,5	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	3	28

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

**Gleinkersee Säurekapazität KS<sub>4,3</sub>  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee Säurekap. KS<sub>4,3</sub> mmol/l  
Mittelwerte 2006 - 2012**



**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

Carbonathärte

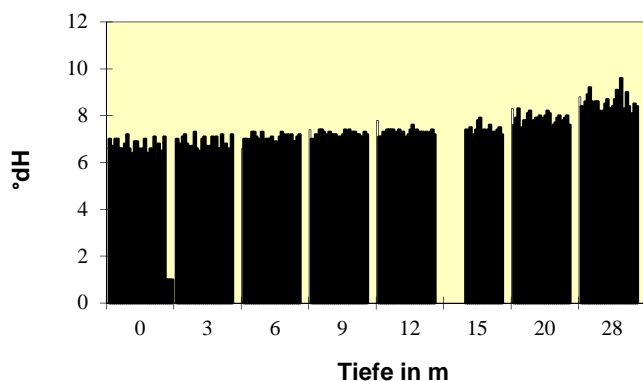
°dH

Gleinkersee

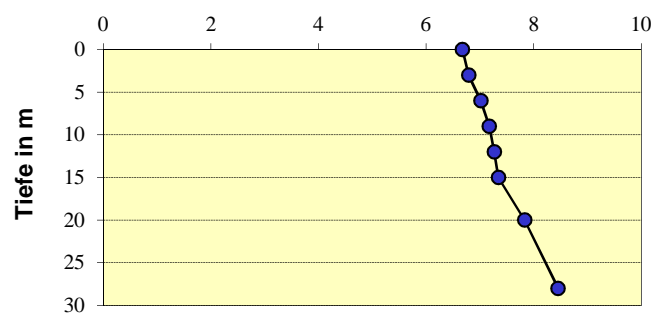
Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	6,6	-	6,6	7,4	7,8		8,3	8,8	28
07.12.06	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
17.04.07	7,0	7,0	7,0	7,0	7,1		7,6	8,4	28
30.05.07	6,7	6,8	7,0	6,9	7,1		7,9	8,2	29
17.09.07	6,5	6,6	6,6	7,2	7,3		8,3	8,6	29,2
19.11.07	7,0	7,1	7,0	7,1	7,1		7,4	8,9	29,3
13.02.08	7	7,2	7,3	7,4	7,4		7,5	9,2	29
14.04.08	6,6	6,8	7,3	7,4	7,4		7,8	8,6	28
09.06.08	6,6	6,7	7,1	7,3	7,4		7,8	8,1	29,2
10.09.08	6,5	6,5	7	7,2	7,4		8,1	8,6	29,1
24.11.08	6,8	6,7	6,9	6,7	6,8		8,2	8,6	29,5
10.02.09	7,2	7,3	7,3	7,3	7,3	-	7,7	8,2	Eis
28.04.09	6,6	6,6	6,7	7,2	7,4	7,4	7,8	8	29
05.07.09	6,1	6,4	7	7,2	7,3	7,3	7,9	8,2	29
08.10.09	6,4	6,5	7	7,2	7,3	7,5	7,9	8,5	28
16.12.09	6,9	7	7	7	7	6,9	8	8,7	28
02.02.10	6,9	7,1	7,1	7,1	7,1	7,2	7,8	8,3	28
27.04.10	6,6	6,7	6,8	6,9	7,2	7,4	7,9	8,3	28
30.06.10	6,5	6,6	6,9	7,2	7,4	7,8	8	8,4	28
04.10.10	6,6	6,7	6,7	7,4	7,6	7,9	8,2	8,7	28
29.11.10	7	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	8,1	9,1	28
31.01.11	6,4	6,3	7,3	7,4	7,4	7,4	7,5	8,3	28
31.03.11	6,4	7,1	7,2	7,2	7,3	7,1	7,6	9,6	28,2
06.07.11	6,6	6,6	7,1	7,3	7,3	7,4	7,7	8,1	28
03.10.11	6,5	6,6	7,2	7,3	7,3	7,6	7,9	8,3	28
22.11.11	7,1	7,2	7,1	7,2	7,1	7,2	8	9	28
02.02.12	6,1	6,5	7,2	7,2	7,3	7,3	7,6	8,4	28
03.05.12	6,8	6,8	6,9	7,1	7,2	7,3	7,8	8	28
04.07.12	6,4	6,6	6,9	7,1	7,3	7,4	7,9	8,1	28
02.10.12	6,5	6,5	7,1	7,3	7,4	7,5	8	8,5	28
05.12.12	7,1	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	7,6	8,4	28

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

**Gleinkersee Karbonathärte  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee Karbonathärte °dH Mittelwerte  
2006 - 2012**

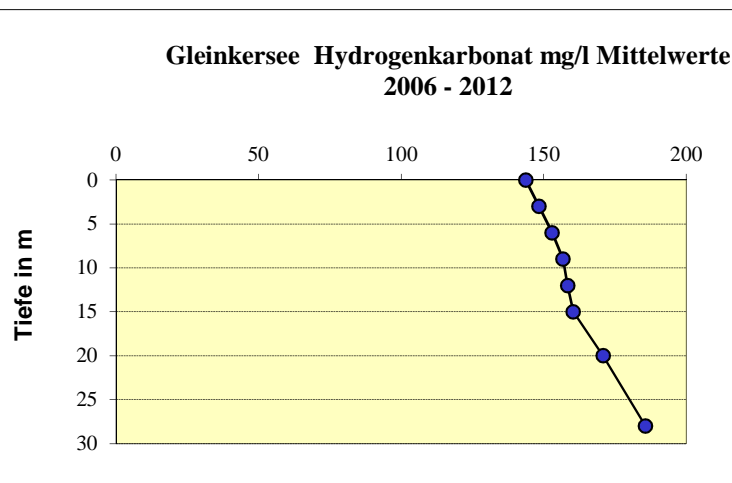
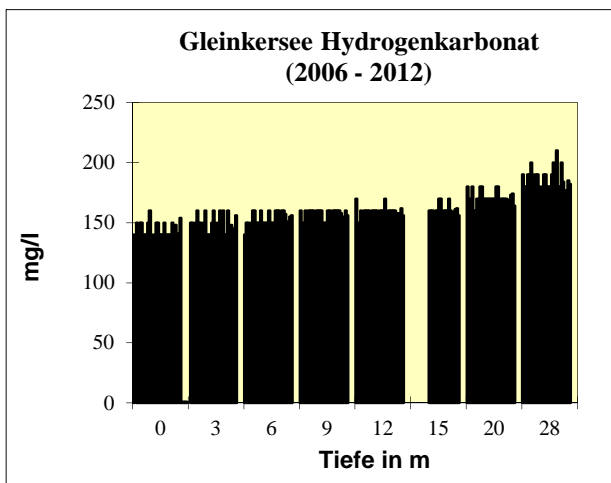


**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

Hydrogenkarbonat	mg/l	Gleinkersee
------------------	------	-------------

Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	140	-	140	160	170		180	190	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	150	150	150	150		170	180	28
30.05.07	150	150	150	150	150		170	180	29
17.09.07	140	140	140	160	160		180	190	29,2
19.11.07	150	150	150	150	150		160	190	29,3
13.02.08	150	160	160	160	160		160	200	29
14.04.08	140	150	160	160	160		170	190	28
09.06.08	140	150	150	160	160		170	180	29,2
10.09.08	140	140	150	160	160		180	190	29,1
24.11.08	150	150	150	150	150		180	190	29,5
10.02.09	160	160	160	160	160	-	170	180	Eis
28.04.09	140	140	150	160	160	160	170	170	29
05.07.09	130	140	150	160	160	160	170	180	29
08.10.09	140	140	150	160	160	160	170	190	28
16.12.09	150	150	150	150	150	150	170	190	28
02.02.10	150	160	160	150	160	160	170	180	28
27.04.10	140	150	150	150	160	160	170	180	28
30.06.10	140	140	150	160	160	170	170	180	28
04.10.10	140	150	150	160	170	170	180	190	28
29.11.10	150	160	160	150	150	150	180	200	28
31.01.11	140	140	160	160	160	160	160	180	28
31.03.11	140	160	160	160	160	160	170	210	28,2
06.07.11	140	140	150	160	160	160	170	180	28
03.10.11	140	140	160	160	160	170	170	180	28
22.11.11	150	160	160	160	160	160	170	200	28
02.02.12	134	142	157	158	158	159	166	184	28
03.05.12	148	148	151	154	157	159	169	173	28
04.07.12	140	145	150	155	158	161	173	177	28
02.10.12	141	142	155	160	162	162	174	185	28
05.12.12	154	156	156	156	156	156	164	182	28

MAX	160	160	160	160	170	170	180	210
MIN	130	140	140	150	150	150	160	170
Mittelwert	144	148	153	157	158	160	171	186



**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

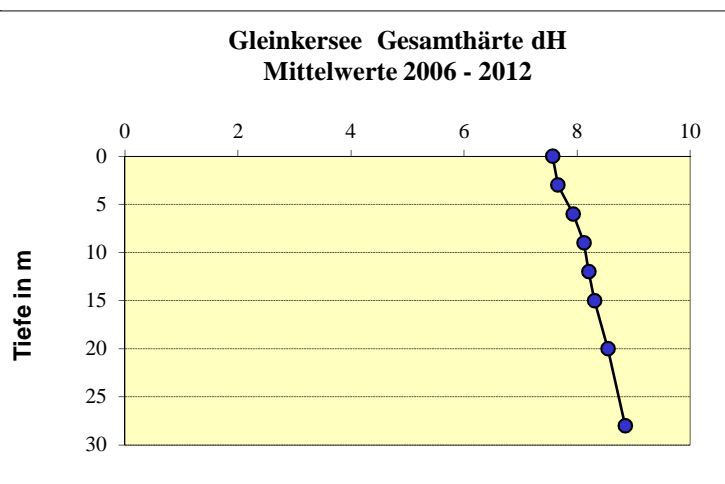
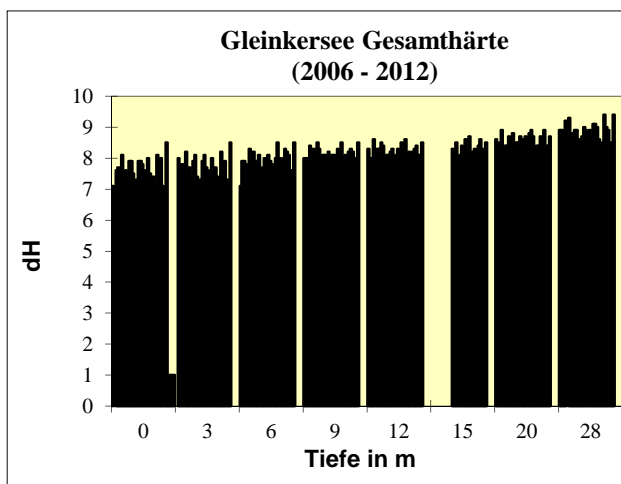
Gesamthärte

dH

Gleinkersee

Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	7,1	-	7,1	8	8,3		8,6	8,9	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	8	7,9	8	8		8,3	8,9	28
30.05.07	7,6	7,6	7,9	7,9	8		8,5	8,7	29
17.09.07	7,7	7,8	7,8	8,4	8,6		8,9	9,2	29,2
19.11.07	7,6	7,6	7,6	7,6	7,6		7,8	-	29,3
13.02.08	8,1	8,2	8,3	8,3	8,3		8,4	9,3	29
14.04.08	7,5	7,6	8,1	8,2	8,3		8,4	8,6	28
09.06.08	7,6	7,7	8,2	8,5	8,5		8,7	8,8	29,2
10.09.08	7,3	7,3	7,9	8,3	8,4		8,6	8,9	29,1
24.11.08	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9		8,8	8,9	29,5
10.02.09	7,9	8,1	8,1	8,1	8,1	-	8,3	8,6	Eis
28.04.09	7,5	7,4	7,6	8,1	8,1	8,3	8,5	8,5	29
05.07.09	6,8	7,1	7,7	8	8,2	8,2	8,5	8,7	29
08.10.09	7,3	7,3	8	8,2	8,3	8,5	8,7	9	28
16.12.09	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9	8,6	8,9	28
02.02.10	7,9	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,6	8,8	28
27.04.10	7,8	7,7	7,9	8,1	8,3	8,4	8,7	8,9	28
30.06.10	7,3	7,3	7,8	8	8,1	8,3	8,5	8,7	28
04.10.10	7,6	7,6	7,6	8,3	8,5	8,6	8,8	9,1	28
29.11.10	8	8	8	8,1	8,1	8,1	8,9	9,1	28
31.01.11	7,5	7,3	8,5	8,5	8,6	8,7	8,7	9	28
31.03.11	7,1	7,7	8	8	8,1	8,1	8,2	8,6	28,2
06.07.11	7,4	7,4	7,8	8,1	8,2	8,2	8,4	8,4	28
03.10.11	7,2	7,2	8	8	8,1	8,3	8,4	8,5	28
22.11.11	8,1	8,2	8,3	8,2	8,2	8,2	8,7	9,4	28
02.02.12	7,2	7,5	8,2	8,3	8,3	8,4	8,5	9	28
03.05.12	8	7,9	8,1	8,2	8,4	8,6	8,9	8,9	28
04.07.12	7,1	7,3	7,6	7,9	8,1	8,3	8,4	8,5	28
02.10.12	7	7	7,6	8	8,1	8,2	8,4	8,5	28
05.12.12	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,7	9,4	28

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



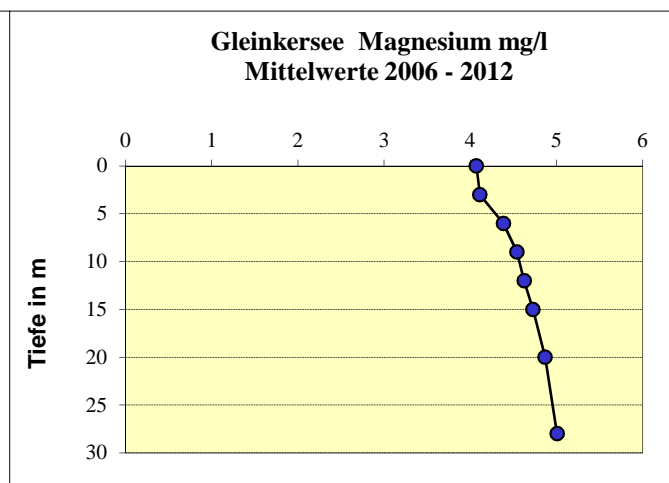
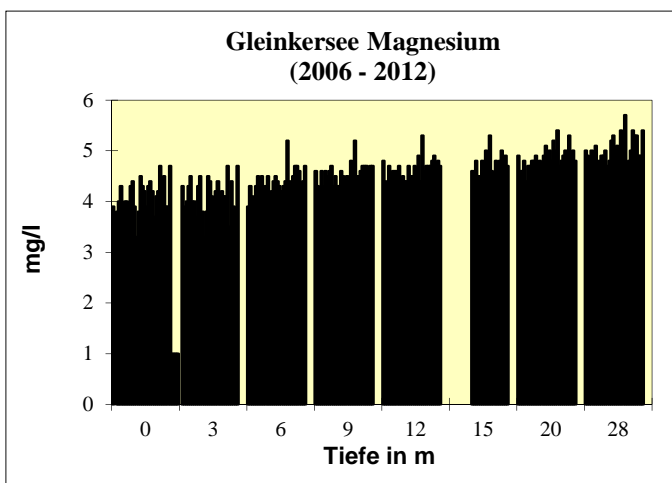
**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

**Magnesium**    mg/l

**Gleinkersee**

Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	3,9	-	3,9	4,6	4,8		4,9	5	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	4,3	4,3	4,3	4,4		4,6	4,9	28
30.05.07	3,8	3,9	4,1	4,2	4,2		4,6	4,6	29
17.09.07	4	4	4	4,6	4,7		4,8	5	29,2
19.11.07	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3		4,4	4,7	29,3
13.02.08	3,8	4,5	4,5	4,6	4,6		4,7	5,1	29
14.04.08	4	4	4,4	4,5	4,6		4,7	4,7	28
09.06.08	4	4	4,5	4,6	4,6		4,8	4,8	29,2
10.09.08	3,7	3,7	4,2	4,7	4,7		4,8	4,9	29,1
24.11.08	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3		4,9	4,9	29,5
10.02.09	4,4	4,5	4,5	4,5	4,5	-	4,7	5	Eis
28.04.09	3,9	3,8	4	4,3	4,4	4,6	4,8	4,7	29
05.07.09	3,3	3,3	4,2	4,3	4,4	4,5	4,7	4,8	29
08.10.09	3,8	3,8	4,4	4,6	4,7	4,8	4,9	5,2	28
16.12.09	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	5,1	5,3	28
02.02.10	4,3	4,4	4,4	4,4	4,5	4,5	4,9	5	28
27.04.10	4,2	4,1	4,3	4,5	4,7	4,8	5	5,1	28
30.06.10	3,9	3,8	4,2	4,4	4,6	4,7	4,8	4,9	28
04.10.10	4,3	4,2	4,3	4,8	4,9	5	5,2	5,4	28
29.11.10	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	5	5,1	28
31.01.11	4,2	4	5,2	5,2	5,3	5,3	5,4	5,7	28
31.03.11	3,7	4,2	4,4	4,5	4,6	4,6	4,7	4,4	28,2
06.07.11	4,1	4,1	4,3	4,5	4,7	4,4	4,8	4,8	28
03.10.11	4,2	4,1	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9	5	28
22.11.11	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	5	5,4	28
02.02.12	3,3	3,5	4,7	4,7	4,8	4,8	4,9	5,3	28
03.05.12	4,5	4,4	4,6	4,7	4,9	5	5,3	5,3	28
04.07.12	3,9	3,9	4,3	4,5	4,7	4,8	4,9	4,9	28
02.10.12	3,9	3,8	4,4	4,7	4,8	4,9	5	4,9	28
05.12.12	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,8	5,4	28

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

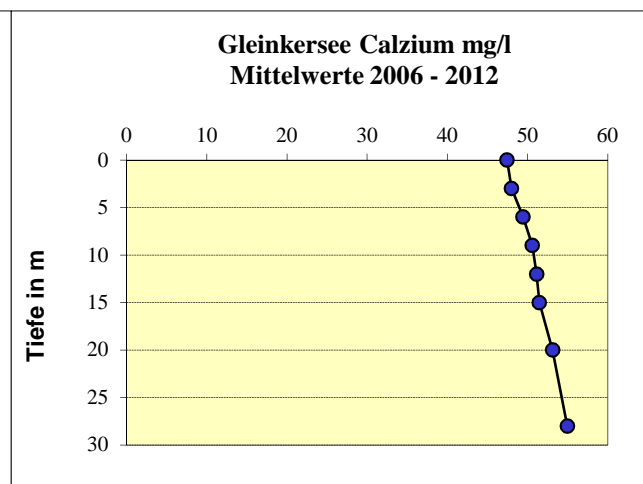
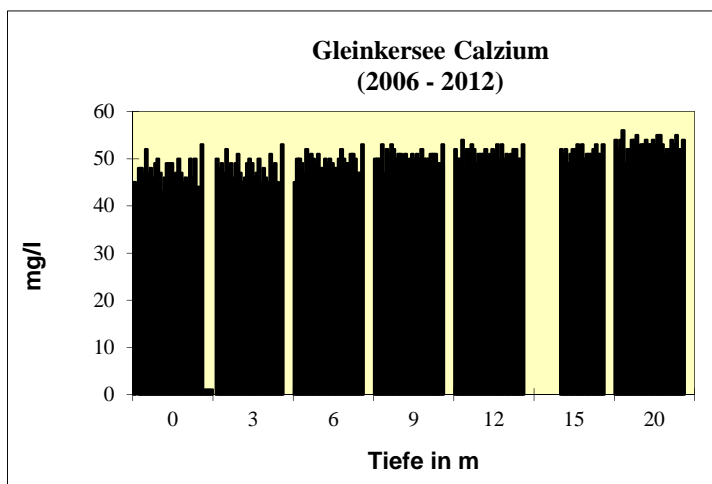


**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

Calzium	mg/l		Gleinkersee
---------	------	--	-------------

Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	45	-	45	50	52		54	56	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	50	50	50	50		52	55	28
30.05.07	48	48	50	50	50		54	55	29
17.09.07	48	49	49	53	54		56	58	29,2
19.11.07	47	47	47	47	47		49	54	29,3
13.02.08	52	52	52	52	52		52	58	29
14.04.08	47	48	50	51	52		52	54	28
09.06.08	48	49	51	53	53		54	55	29,2
10.09.08	46	46	50	52	52		54	55	29,1
24.11.08	49	49	49	50	49		55	56	29,5
10.02.09	50	51	51	51	51	-	51	54	Eis
28.04.09	47	47	48	51	51	52	53	53	29
05.07.09	43	45	48	50	51	51	53	54	29
08.10.09	46	46	50	51	52	52	54	55	28
16.12.09	49	49	49	49	49	49	53	55	28
02.02.10	49	50	50	50	51	51	53	55	28
27.04.10	49	49	49	51	52	52	54	55	28
30.06.10	46	46	48	50	51	52	53	54	28
04.10.10	47	47	48	51	53	53	55	56	28
29.11.10	50	50	50	50	50	50	55	57	28
31.01.11	47	45	52	52	53	53	53	55	28
31.03.11	45	48	50	50	50	50	51	54	28,2
06.07.11	46	46	49	50	51	51	52	52	28
03.10.11	45	45	49	50	50	51	52	52	28
22.11.11	50	51	51	51	51	51	54	58	28
02.02.12	46	48	51	51	52	52	53	56	28
03.05.12	50	49	50	51	52	53	55	55	28
04.07.12	44	45	47	49	50	51	52	53	28
02.10.12	44	44	47	49	50	51	52	52	28
05.12.12	53	53	53	53	53	53	54	58	28

MAX	53	53	53	53	54	53	56	58
MIN	43,0	44,0	45,0	47,0	47,0	49,0	49,0	52,0
Mittelwert	47,4	48,0	49,4	50,6	51,1	51,5	53,1	55,0



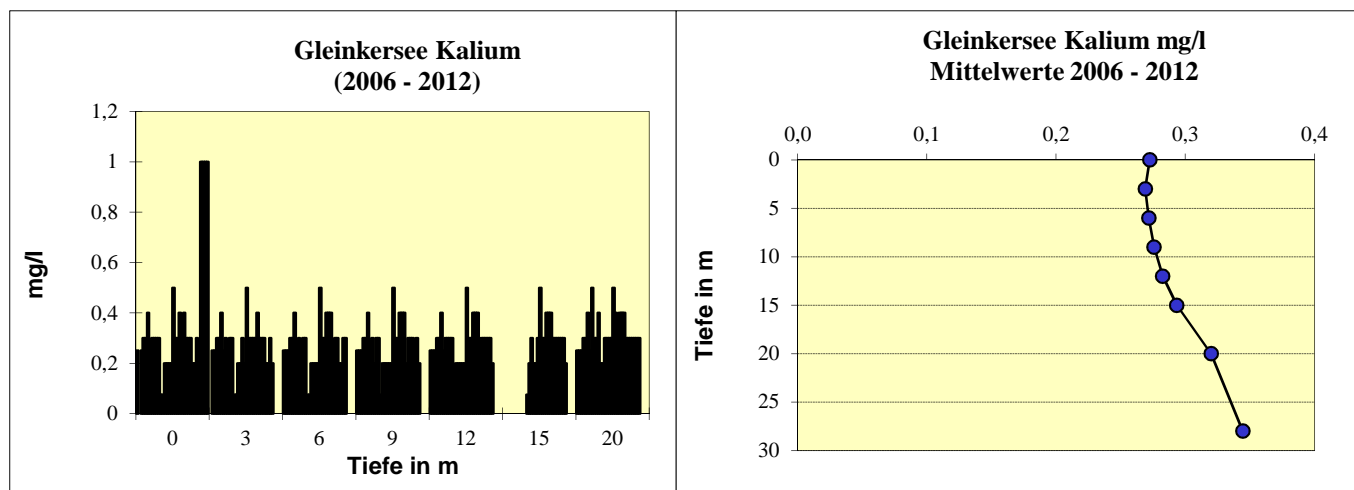
**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

<b>Kalium</b>	<b>mg/l</b>		<b>Gleinkersee</b>
---------------	-------------	--	--------------------

	Tiefe in m								
Datum	0	3	6	9	12	15	20	28	max.Tiefe in m
16.10.06	0,25	-	0,25	0,25	0,25		0,25		28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	0,25	0,25	0,25	0,25		0,25	0,25	28
30.05.07	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25		0,25		29
17.09.07	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30		0,30	0,30	29,2
19.11.07	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30		0,30	-	29,3
13.02.08	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40		0,40	0,40	29
14.04.08	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25		0,25	0,25	28
09.06.08	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30		0,50	0,30	29,2
10.09.08	0,30	0,20	0,20	0,20	0,30		0,30	0,30	29,1
24.11.08	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30		0,30	0,30	29,5
10.02.09	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	-	0,4	0,4	Eis
28.04.09	0,075	0,075	0,075	0,075	0,075	0,075	0,2	0,2	29
05.07.09	0,075	0,075	0,075	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	29
08.10.09	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	28
16.12.09	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	28
02.02.10	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	28
27.04.10	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	28
30.06.10	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	28
04.10.10	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	28
29.11.10	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	28
31.01.11	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,7	28
31.03.11	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	28,2
06.07.11	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	28
03.10.11	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	28
22.11.11	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	28
02.02.12	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	28
03.05.12	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	28
04.07.12	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	28
02.10.12	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	28
05.12.12	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	28

Anmerkung::0,075 = <0,15, 0,25 = <0,5 ... als h.BG

MAX	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7
MIN	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,20	0,20
Mittelwert	0,27	0,27	0,27	0,28	0,28	0,29	0,32	0,34

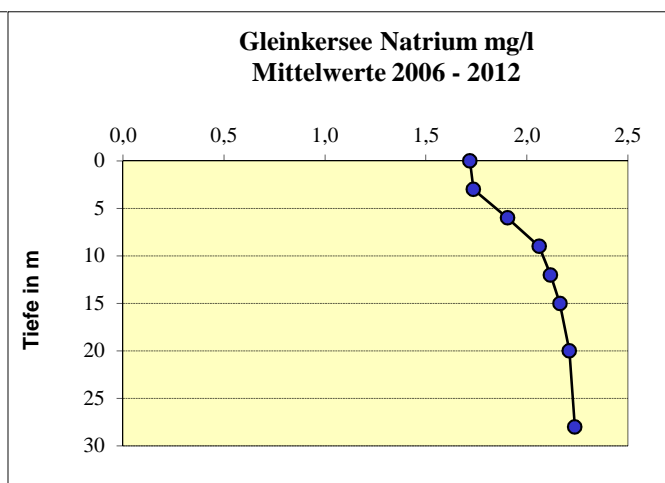
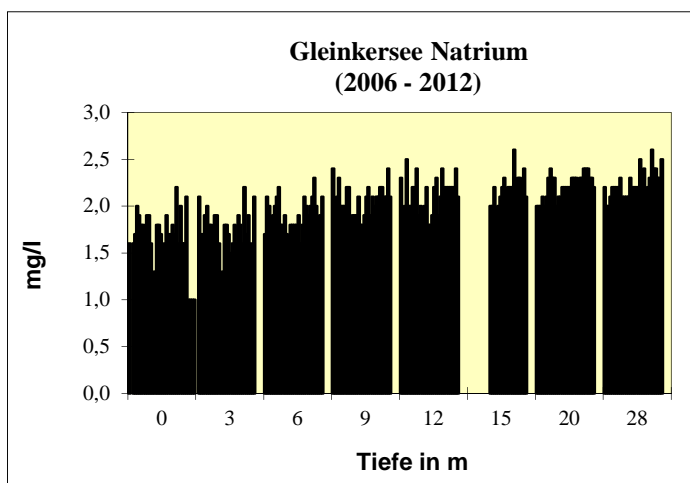


**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

<b>Natrium</b>	<b>mg/l</b>		<b>Gleinkersee</b>
----------------	-------------	--	--------------------

	Tiefe in m								
Datum	0	3	6	9	12	15	20	28	max.Tiefe in m
16.10.06	1,6	-	1,7	2,4	2,3		2,0	2,2	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	2,1	2,1	1,9	1,8		2,0	2,0	28
30.05.07	1,6	1,7	2,0	2,1	2,0		2,0	2,0	29
17.09.07	1,7	1,7	1,7	2,3	2,5		2,1	2,1	29,2
19.11.07	2,0	1,9	1,9	2,0	2,0		2,0	2,2	29,3
13.02.08	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0		2,1	2,2	29
14.04.08	1,8	1,8	2,1	2,0	2,2		2,3	2,2	28
09.06.08	1,8	1,8	2,2	2,2	2,2		2,4	2,2	29,2
10.09.08	1,4	1,4	1,8	2,2	2,4		2,3	2,3	29,1
24.11.08	1,9	1,9	1,8	1,8	1,9		2,3	2,1	29,5
10.02.09	1,9	1,9	1,9	1,9	2	-	2	2,1	Eis
28.04.09	1,6	1,6	1,7	1,9	1,9	2	2,1	2,1	29
05.07.09	1	1,1	1,5	1,9	2	2	2,1	2,1	29
08.10.09	1,3	1,3	1,8	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3	28
16.12.09	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,2	2,2	28
02.02.10	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2	2,2	2,2	28
27.04.10	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	2,1	2,2	2,2	28
30.06.10	1,5	1,5	1,9	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	28
04.10.10	1,6	1,6	1,6	2,2	2,3	2,3	2,3	2,5	28
29.11.10	1,9	1,8	1,8	1,9	1,9	1,8	2,3	2,2	28
31.01.11	1,7	1,6	2,1	2,1	2,1	2,2	2,3	2,4	28
31.03.11	1,7	1,9	2	2	2,4	2,2	2,1	2,1	28,2
06.07.11	1,8	1,8	1,9	2,1	2,2	2,2	2,3	2,2	28
03.10.11	1,7	1,6	2	2,1	2,2	2,6	2,3	2,3	28
22.11.11	2,2	2,2	2,1	2,2	2,2	2,2	2,4	2,6	28
02.02.12	1,6	1,7	2,3	2,2	2,2	2,3	2,4	2,4	28
03.05.12	2	1,9	2	2,1	2,2	2,3	2,4	2,4	28
04.07.12	1,6	1,6	1,8	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	28
02.10.12	1,6	1,5	1,9	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	28
05.12.12	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,5	28

MAX	2,2	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,4	2,6
MIN	1,00	1,10	1,50	1,80	1,80	1,80	2,00	2,00
Mittelwert	1,72	1,73	1,90	2,06	2,12	2,16	2,21	2,24



**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

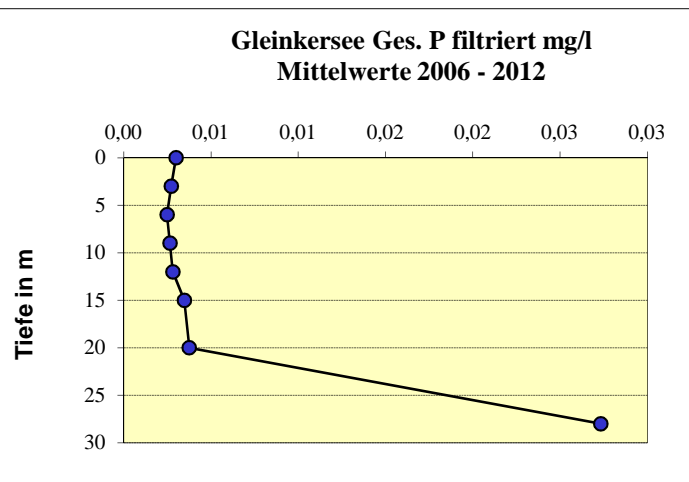
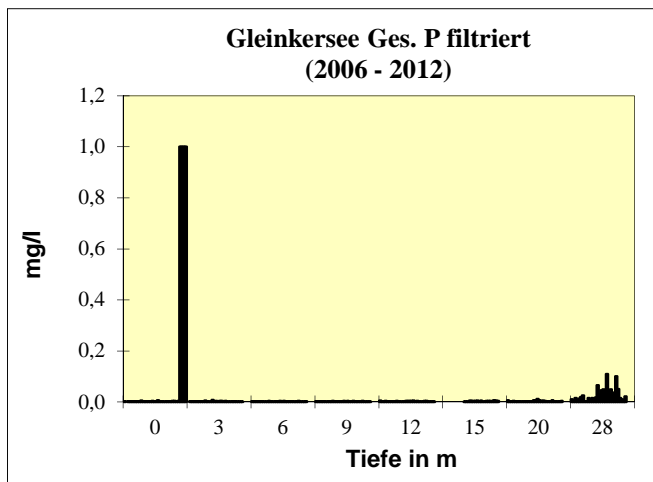
Ges.P filtriert    mg/l

Gleinkersee

Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	0,003	-	0,003	0,003	0,005		0,007	0,011	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	0,003	0,003	0,003	0,003		0,003	0,001	28
30.05.07	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003		0,003	0,015	29
17.09.07	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004		0,004	0,008	29,2
19.11.07	0,003	0,003	0,002	0,003	0,002		0,002	0,013	29,3
13.02.08	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003		0,003	0,019	29
14.04.08	0,002	0,001	0,001	0,002	0,001		0,003	0,025	28
09.06.08	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003		0,002	0,003	29,2
10.09.08	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001		0,001	0,001	29,1
24.11.08	0,005	0,005	0,004	0,004	0,004		0,003	0,015	29,5
10.02.09	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	-	0,003	0,005	Eis
28.04.09	0,003	0,002	0,001	0,003	0,002	0,001	0,003	0,015	29
05.07.09	0,001	0,001	0,002	0,001	0,002	0,002	0,003	0,008	29
08.10.09	0,003	0,008	0,003	0,003	0,003	0,002	0,003	0,018	28
16.12.09	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,005	0,006	0,066	28
02.02.10	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,007	0,029	28
27.04.10	0,003	0,002	0,003	0,003	0,004	0,004	0,012	0,045	28
30.06.10	0,003	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,006	0,049	28
04.10.10	0,006	0,004	0,003	0,003	0,005	0,005	0,004	0,036	28
29.11.10	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,005	0,11	28
31.01.11	0,003	0,004	0,003	0,004	0,004	0,005	0,004	0,031	28
31.03.11	0,001	0,002	0,003	0,002	0,002	0,002	0,003	0,049	28,2
06.07.11	0,001	0,001	0,001	0,003	0,001	0,001	0,001	0,037	28
03.10.11	0,003	0,001	0,001	0,002	0,002	0,004	0,003	0,005	28
22.11.11	0,003	0,003	0,003	0,003	0,004	0,004	0,007	0,1	28
02.02.12	0,003	0,003	0,004	0,004	0,004	0,004	0,003	0,051	28
03.05.12	0,004	0,002	0,002	0,002	0,001	0,001	0,002	0,015	28
04.07.12	0,004	0,001	0,001	0,001	0,001	0,006	0,001	0,011	28
02.10.12	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,005	0,003	0,007	28
05.12.12	0,004	0,002	0,003	0,002	0,002	0,004	0,004	0,022	28

Anmerkung: 0,001 = <0,002... als h.BG

MAX	0,006	0,008	0,004	0,004	0,005	0,006	0,012	0,110
MIN	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Mittelwert	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,003	0,004	0,027

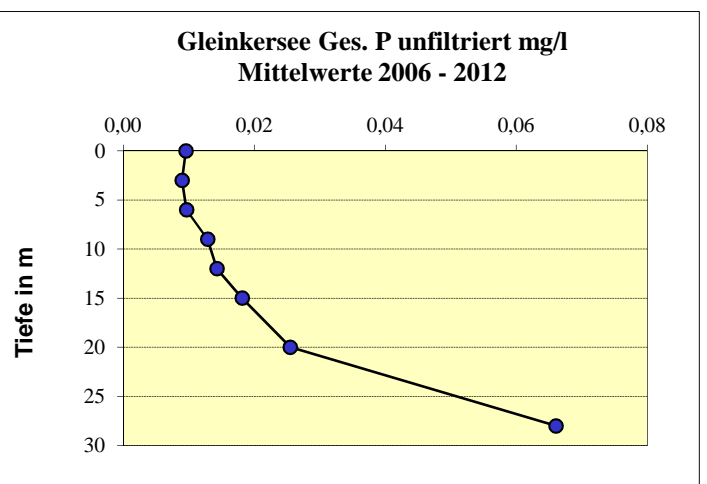
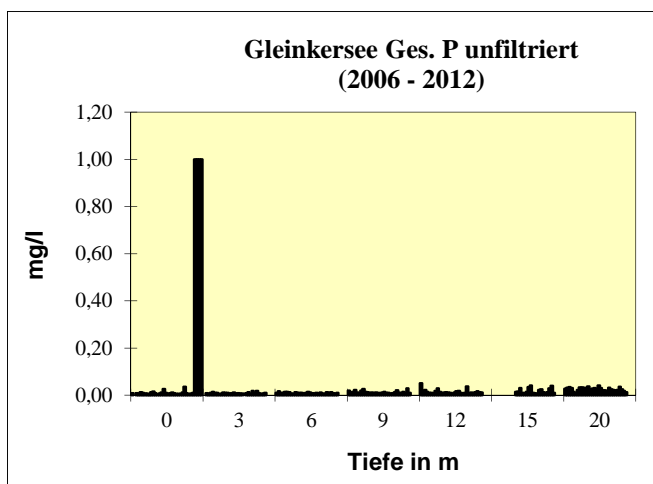


**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

es.P unfiltriert	mg/l		Gleinkersee
------------------	------	--	-------------

	Tiefe in m								
Datum	0	3	6	9	12	15	20	28	max.Tiefe in m
16.10.06	0,009	-	0,009	0,019	0,050		0,027	0,062	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	0,008	0,016	0,011	0,012		0,031	0,053	28
30.05.07	0,008	0,006	0,009	0,014	0,022		0,034	0,059	29
17.09.07	0,007	0,009	0,010	0,022	0,014		0,030	0,043	29,2
19.11.07	0,012	0,013	0,014	0,011	0,010		0,014	0,055	29,3
13.02.08	0,009	0,010	0,014	0,010	0,009		0,007	0,081	29
14.04.08	0,007	0,009	0,012	0,019	0,008		0,021	0,062	28
09.06.08	0,007	0,005	0,007	0,026	0,018		0,032	0,067	29,2
10.09.08	0,002	0,006	0,005	0,014	0,029		0,033	0,054	29,1
24.11.08	0,012	0,011	0,012	0,012	0,013		0,031	0,042	29,5
10.02.09	0,015	0,010	0,010	0,009	0,008	-	0,028	0,039	Eis
28.04.09	0,008	0,009	0,009	0,011	0,011	0,013	0,037	0,057	29
05.07.09	0,003	0,007	0,009	0,010	0,012	0,015	0,026	0,050	29
08.10.09	0,007	0,008	0,007	0,011	0,011	0,030	0,027	0,055	28
16.12.09	0,011	0,011	0,010	0,010	0,010	0,010	0,030	0,100	28
02.02.10	0,026	0,007	0,014	0,008	0,007	0,008	0,024	0,064	28
27.04.10	0,009	0,008	0,011	0,011	0,011	0,013	0,040	0,069	28
30.06.10	0,006	0,007	0,008	0,014	0,016	0,034	0,030	0,078	28
04.10.10	0,008	0,007	0,007	0,010	0,017	0,040	0,020	0,062	28
29.11.10	0,011	e Flasche z	0,009	0,009	0,01	0,01	0,02	0,11	28
31.01.11	0,008	0,008	0,007	0,007	0,008	0,008	0,015	0,078	28
31.03.11	0,006	0,012	0,011	0,008	0,009	0,006	0,031	0,2	28,2
06.07.11	0,005	0,005	0,007	0,012	0,037	0,022	0,024	0,073	28
03.10.11	0,006	0,017	0,006	0,02	0,007	0,025	0,022	0,025	28
22.11.11	0,011	0,01	0,012	0,011	0,011	0,012	0,02	0,13	28
02.02.12	0,035	0,018	0,007	0,007	0,008	0,01	0,021	0,064	28
03.05.12	0,008	0,008	0,012	0,013	0,012	0,012	0,035	0,042	28
04.07.12	0,004	0,005	0,008	0,009	0,016	0,028	0,025	0,038	28
02.10.12	0,007	0,007	0,007	0,028	0,012	0,039	0,018	0,027	28
05.12.12	0,010	0,010	0,010	0,010	0,011	0,010	0,012	0,043	28

MAX	0,035	0,018	0,016	0,028	0,050	0,040	0,040	0,200
MIN	0,002	0,005	0,005	0,007	0,007	0,006	0,007	0,025
Mittelwert	0,010	0,009	0,010	0,013	0,014	0,018	0,026	0,066



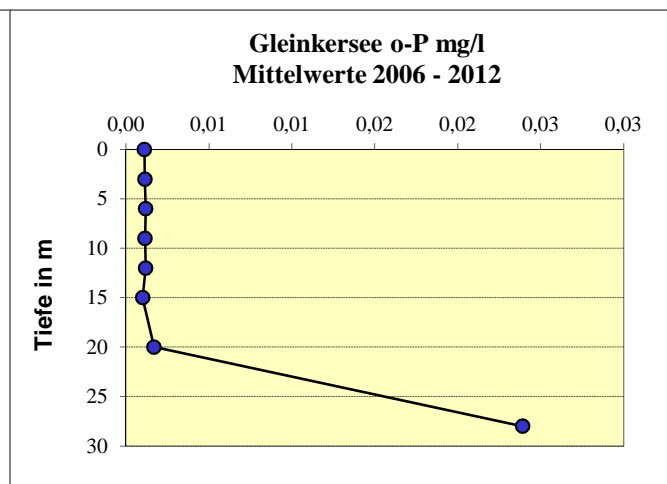
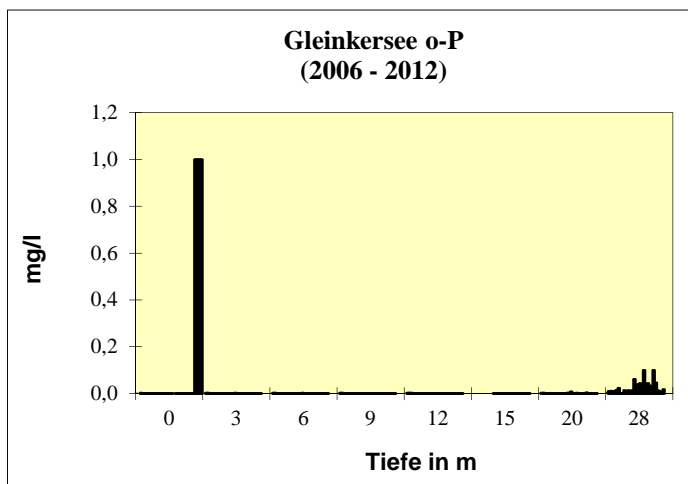
**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

<b>o-P</b>	<b>mg/l</b>		<b>Gleinkersee</b>
------------	-------------	--	--------------------

	Tiefe in m								
Datum	0	3	6	9	12	15	20	28	max.Tiefe in m
16.10.06	0,003	-	0,003	0,003	0,003		0,003	0,005	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	0,003	0,003	0,003	0,003		0,003	0,009	28
30.05.07	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003		0,003	0,011	29
17.09.07	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002		0,001	0,004	29,2
19.11.07	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001		0,001	0,011	29,3
13.02.08	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001		0,001	0,015	29
14.04.08	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001		0,001	0,023	28
09.06.08	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001		0,001	0,001	29,2
10.09.08	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001		0,001	0,001	29,1
24.11.08	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001		0,001	0,014	29,5
10.02.09	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	-	0,001	0,003	Eis
28.04.09	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,013	29
05.07.09	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	29
08.10.09	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,014	28
16.12.09	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,062	28
02.02.10	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,024	28
27.04.10	0,001	0,002	0,002	0,001	0,001	0,001	0,008	0,039	28
30.06.10	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,043	28
04.10.10	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,031	28
29.11.10	-	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,003	0,1	28
31.01.11	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,024	28
31.03.11	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,043	28,2
06.07.11	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,034	28
03.10.11	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	28
22.11.11	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,004	0,099	28
02.02.12	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,046	28
03.05.12	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,013	28
04.07.12	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,009	28
02.10.12	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,005	28
05.12.12	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,018	28

Anmerkung: 0,001 = <0,002... als h.BG

MAX	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,001	0,008	0,100
MIN	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Mittelwert	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002	0,024

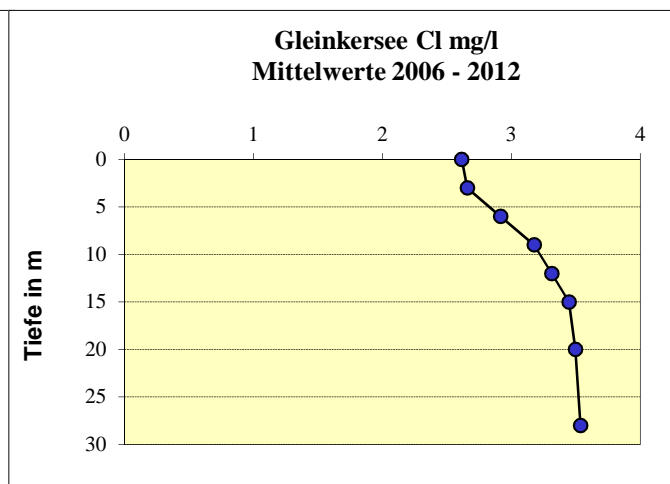
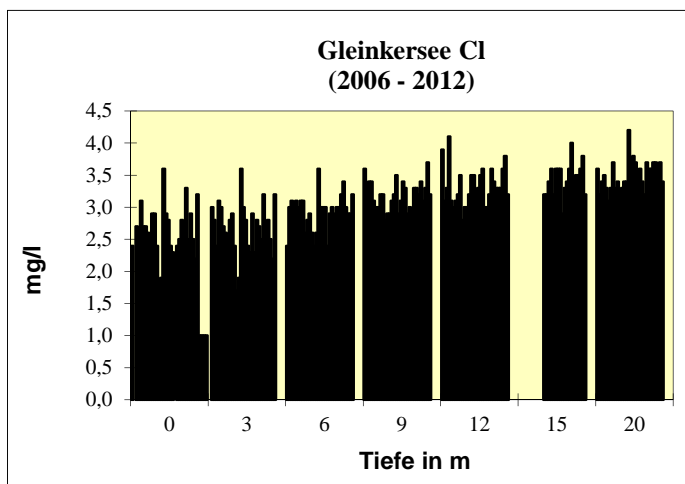


**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

<b>Cl</b>	<b>mg/l</b>		<b>Gleinkersee</b>
-----------	-------------	--	--------------------

Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	2,4	-	2,4	3,6	3,9		3,6	3,6	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	3,0	3,0	3,0	3,1		3,2	3,4	28
30.05.07	2,7	2,8	3,1	3,4	3,3		3,4	3,5	29
17.09.07	2,4	2,4	2,4	3,4	4,1		3,5	3,5	29,2
19.11.07	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1		3,3	3,6	29,3
13.02.08	2,7	3,0	3,0	3,0	3,0		3,1	3,4	29
14.04.08	2,7	2,7	3,1	3,0	3,1		3,3	3,3	28
09.06.08	2,6	2,6	3,1	3,2	3,2		3,7	3,3	29,2
10.09.08	2,0	2,0	2,6	3,2	3,5		3,3	3,3	29,1
24.11.08	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8		3,4	3,4	29,5
10.02.09	2,9	2,9	2,9	2,9	3	-	3,1	3,2	Eis
28.04.09	2,4	2,4	2,6	2,9	3	3,2	3,3	3,3	29
05.07.09	1,7	1,7	2,4	3,1	3,2	3,2	3,4	3,4	29
08.10.09	1,9	1,9	2,6	3,2	3,5	3,4	3,4	3,5	28
16.12.09	3,6	3,6	3,6	3,5	3,5	3,6	4,2	4,2	28
02.02.10	2,9	3	3	2,9	3	3,2	3,5	3,6	28
27.04.10	2,8	2,8	3	3,1	3,3	3,6	3,8	3,8	28
30.06.10	2,4	2,4	3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,7	28
04.10.10	2,3	2,3	2,4	3,3	3,6	3,6	3,5	3,6	28
29.11.10	-	2,9	2,9	2,9	3	2,9	3,6	3,6	28
31.01.11	2,4	2,3	3	3	3	3,3	3,4	3,4	28
31.03.11	2,5	2,8	2,9	2,9	3,2	3,4	3,2	3,2	28,2
06.07.11	2,8	2,7	3	3,3	3,6	3,6	3,7	3,6	28
03.10.11	2,5	2,5	3	3,3	3,4	4	3,6	3,6	28
22.11.11	3,3	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,6	3,9	28
02.02.12	2,5	2,6	3,4	3,4	3,3	3,5	3,7	3,6	28
03.05.12	2,9	2,8	3	3,1	3,3	3,5	3,7	3,6	28
04.07.12	2,5	2,5	2,9	3,3	3,6	3,6	3,6	3,6	28
02.10.12	2,2	2,2	2,9	3,7	3,8	3,8	3,7	3,6	28
05.12.12	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,4	3,8	28

MAX	3,6	3,6	3,6	3,7	4,1	4,0	4,2	4,2
MIN	1,70	1,70	2,40	2,80	2,80	2,90	3,10	3,20
Mittelwert	2,61	2,66	2,92	3,18	3,31	3,45	3,50	3,54



**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

**SO<sub>4</sub>**

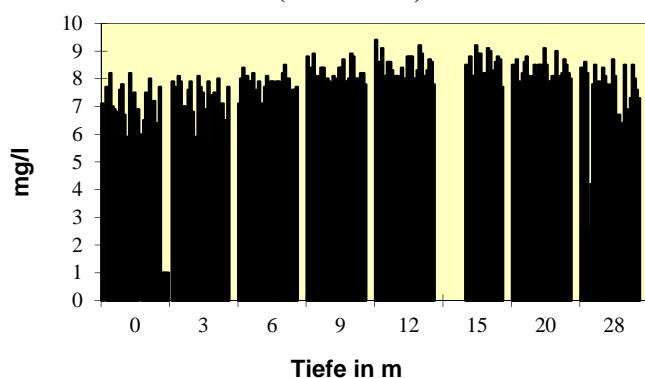
**mg/l**

**Gleinkersee**

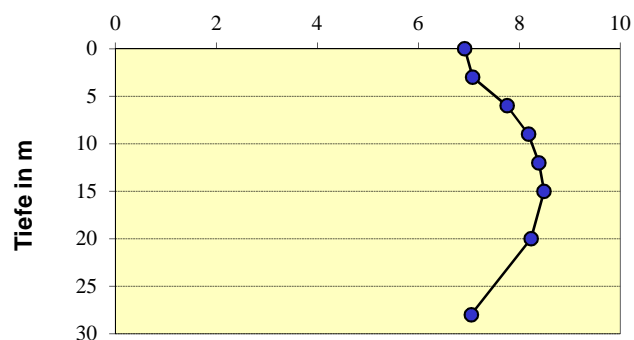
Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	7,1	-	7,1	8,8	9,4		8,5	8,4	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	7,9	8	8,1	8,2		7,4	5,7	28
30.05.07	7,7	7,7	8,4	8,4	8,6		8,7	8,6	29
17.09.07	7,2	7,3	7,2	8,9	9,1		7,9	8,2	29,2
19.11.07	8,2	8,1	8,1	8,1	8,1		7,2	2,5	29,3
13.02.08	7,0	7,9	7,9	8,0	8,1		8,2	4,2	29
14.04.08	6,9	7,0	7,9	8,1	8,6		8,6	7,8	28
09.06.08	6,8	7,0	8,2	8,4	8,6		8,8	8,5	29,2
10.09.08	6,0	5,9	7,5	8,4	8,3		8,1	6,5	29,1
24.11.08	7,6	7,6	7,6	7,6	7,6		7,1	7,9	29,5
10.02.09	7,8	7,9	7,9	8	8,1	-	8,1	7,7	Eis
28.04.09	6,7	6,8	7,1	7,9	8,1	8,5	8,5	8,4	29
05.07.09	4,7	5,1	7	7,8	8	8,2	8,3	8,1	29
08.10.09	5,9	5,9	7,7	8,1	8,4	8,8	8,5	7,8	28
16.12.09	8,2	8,1	8,1	8	8	8,1	8,5	7,2	28
02.02.10	7,4	7,7	7,7	7,8	8	8,1	8,3	7,8	28
27.04.10	7,5	7,5	7,9	8,4	8,8	9,2	9,1	8,7	28
30.06.10	6,4	6,5	7,9	8,4	8,8	8,9	8,5	8,1	28
04.10.10	6,9	6,9	6,9	8,7	8,8	8,9	7,9	4,6	28
29.11.10	-	7,9	7,9	7,9	8	7,9	7,9	6,7	28
31.01.11	6	5,6	7,9	7,9	8	8,2	8,1	5,1	28
31.03.11	6,5	7,4	7,7	8	8,3	8,2	8,1	6,4	28,2
06.07.11	7,5	7,5	8,2	8,9	9,2	9,1	9	8,5	28
03.10.11	6,9	6,9	8,5	8,8	8,9	9	8	6,9	28
22.11.11	8	8	8	8	8,1	8,1	8,1	2,4	28
02.02.12	5,8	6,2	8	8	8,1	8,3	8,2	7,3	28
03.05.12	7,2	7,1	7,5	7,8	8,3	8,6	8,7	8,5	28
04.07.12	6,4	6,5	7,6	8,2	8,7	8,8	8,5	8	28
02.10.12	5,7	5,6	7,6	8,2	8,6	8,7	8,2	7,6	28
05.12.12	7,7	7,7	7,7	7,8	7,8	7,7	8	7,3	28

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

**Gleinkersee SO<sub>4</sub>**  
(2006 - 2012)



**Gleinkersee SO<sub>4</sub> mg/l**  
Mittelwerte 2006 - 2012



**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

**NO<sub>3</sub>-N**

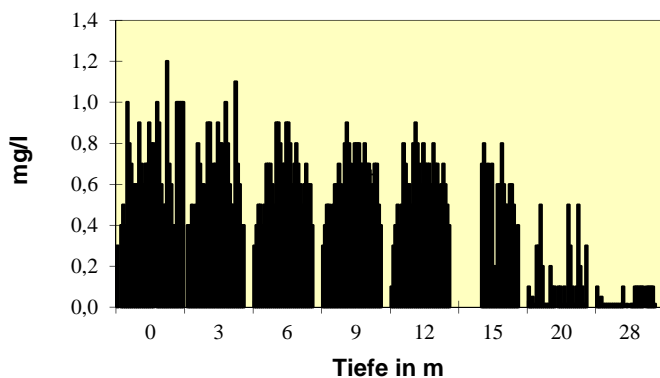
**mg/l**

**Gleinkersee**

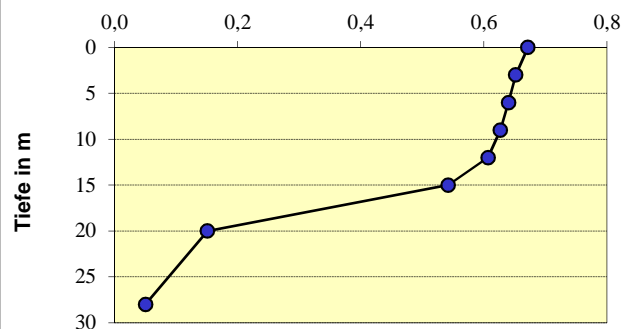
Datum	Tiefe in m								max. Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	0,30	-	0,30	0,30	0,10		0,10	0,10	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	0,40	0,40	0,40	0,30		0,00	0,00	28
30.05.07	0,40	0,40	0,50	0,50	0,40		0,05	0,05	29
17.09.07	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50		0,02	0,02	29,2
19.11.07	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40		0,30	0,02	29,3
13.02.08	1,0	0,5	0,5	0,5	0,5		0,3	0,015	29
14.04.08	0,8	0,8	0,7	0,6	0,8		0,5	0,0	28
09.06.08	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7		0,2	0,0	29,2
10.09.08	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6		0,0	0,0	29,1
24.11.08	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6		0,0	0,0	29,5
10.02.09	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	-	0,015	0,015	Eis
28.04.09	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,2	0,015	29
05.07.09	0,7	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,1	0,015	29
08.10.09	0,6	0,6	0,8	0,8	0,8	0,4	0,1	0,1	28
16.12.09	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	-	-	28
02.02.10	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,1	0,015	28
27.04.10	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,1	-	28
30.06.10	0,8	0,8	0,9	0,8	0,7	0,2	0,015	0,015	28
04.10.10	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,2	0,1	0,015	28
29.11.10	-	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6	0,015	0,1	28
31.01.11	1	1	0,7	0,7	0,6	0,6	0,5	0,1	28
31.03.11	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,3	0,1	28,2
06.07.11	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,1	0,1	28
03.10.11	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,5	0,015	0,1	28
22.11.11	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,1	-	28
02.02.12	1,2	1,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,1	28
03.05.12	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,2	0,1	28
04.07.12	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,5	0,1	0,1	28
02.10.12	0,4	0,4	0,6	0,5	0,5	0,3	0,015	0,1	28
05.12.12	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,015	28

MAX	1,20	1,10	0,90	0,90	0,90	0,80	0,50	0,10
MIN	0,3	0,4	0,3	0,3	0,1	0,2	0,0	0,0
Mittelwert	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,2	0,1

**Gleinkersee NO<sub>3</sub>-N  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee NO<sub>3</sub>-N  
Mittelwerte 2006 - 2012**



**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

**NH<sub>4</sub>-N**

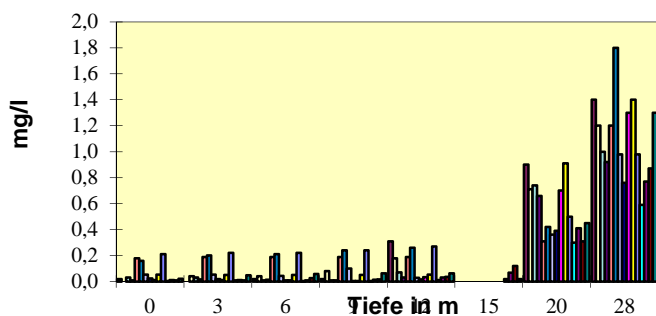
**mg/l**

**Gleinkersee**

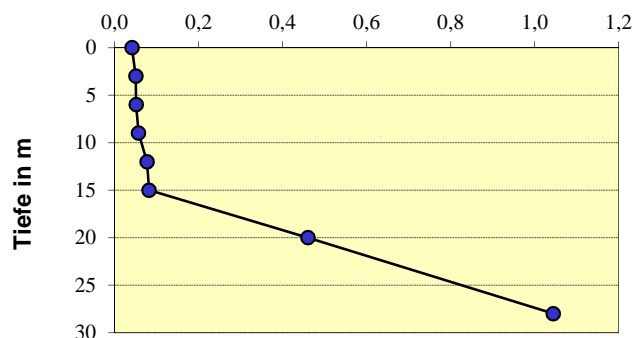
Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	0,020	-	0,020	0,020	0,310		0,900	1,40	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	0,040	0,040	0,080	0,180		0,710	1,20	28
30.05.07	0,030	0,030	0,010	0,010	0,070		0,740	1,00	29
17.09.07	0,010	0,016	0,014	0,010	0,031		0,660	0,92	29,2
19.11.07	0,180	0,190	0,190	0,190	0,190		0,310	1,20	29,3
13.02.08	0,160	0,200	0,210	0,240	0,260		0,420	1,800	29
14.04.08	0,053	0,054	0,044	0,100	0,028		0,360	0,980	28
09.06.08	0,024	0,018	0,008	0,004	0,017		0,390	0,760	29,2
10.09.08	0,011	0,011	0,008	0,004	0,034		0,700	1,300	29,1
24.11.08	0,053	0,051	0,052	0,051	0,054		0,910	1,400	29,5
10.02.09	0,210	0,220	0,220	0,240	0,270	-	0,500	0,98	Eis
28.04.09	0,004	0,008	0,004	0,004	0,011	0,018	0,300	0,59	29
05.07.09	0,011	0,011	0,009	0,015	0,032	0,068	0,410	0,77	29
08.10.09	0,008	0,010	0,026	0,017	0,037	0,120	0,310	0,87	28
16.12.09	0,022	0,048	0,059	0,063	0,063	0,018	0,450	1,3	28
02.02.10	0,014	0,045	0,100	0,092	0,160	0,100	0,310	0,78	28
27.04.10	0,009	0,004	0,004	0,004	0,004	0,015	0,430	0,98	28
30.06.10	0,020	0,033	0,027	0,015	0,017	0,240	0,470	1	28
04.10.10	0,019	0,024	0,032	0,024	0,037	0,180	0,610	1,1	28
29.11.10	-	0,044	0,065	0,070	0,071	0,070	0,500	1,7	28
31.01.11	0,029	0,092	0,110	0,170	0,160	0,180	0,210	0,78	28
31.03.11	0,014	0,014	0,013	0,004	0,008	0,009	0,280	1,1	28,2
06.07.11	0,018	0,025	0,029	0,021	0,009	0,052	0,290	0,68	28
03.10.11	0,028	0,036	0,050	0,050	0,038	0,079	0,440	0,84	28
22.11.11	0,061	0,082	0,081	0,080	0,088	0,087	0,490	1,7	28
02.02.12	0,040	0,034	0,004	0,020	0,004	0,038	0,200	1	28
03.05.12	0,012	0,013	0,008	0,011	0,013	0,020	0,340	0,5	28
04.07.12	0,028	0,025	0,019	0,010	0,011	0,083	0,400	0,71	28
02.10.12	0,008	0,008	0,004	0,004	0,024	0,100	0,490	1,1	28
05.12.12	0,065	0,084	0,086	0,087	0,084	0,086	0,290	0,9	28

MAX	0,21	0,22	0,22	0,24	0,31	0,24	0,91	1,80
MIN	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,009	0,200	0,500
Mittelwert	0,041	0,051	0,052	0,057	0,077	0,082	0,461	1,045

**Gleinkersee NH<sub>4</sub>-N  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee NH<sub>4</sub>-N mg/l  
Mittelwerte 2006 - 2012**



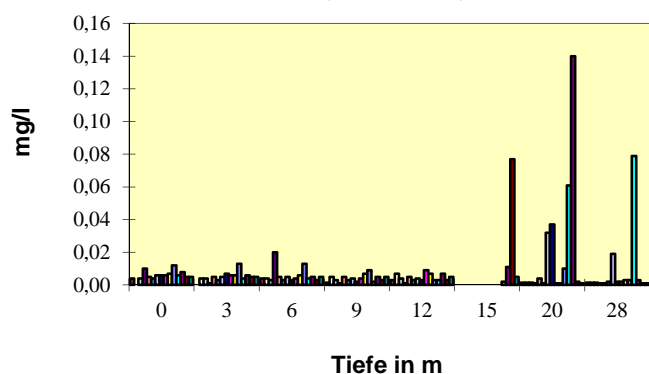
**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

<b>NO<sub>2</sub>-N</b>	<b>mg/l</b>		<b>Gleinkersee</b>
-------------------------	-------------	--	--------------------

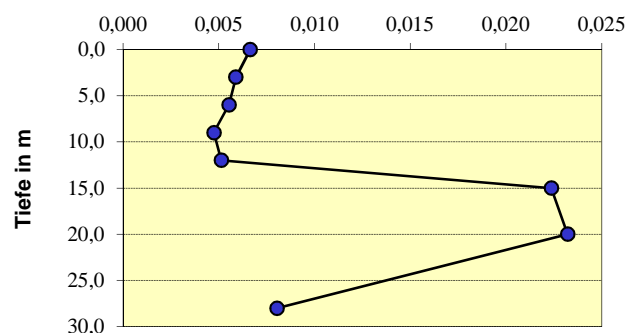
Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	0,004	-	0,004	0,002	0,003		0,002	0,002	28
07.12.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.04.07	-	0,004	0,004	0,005	0,007		0,002	0,002	28
30.05.07	0,004	0,004	0,003	0,003	0,004		0,002	0,002	29
17.09.07	0,010	0,001	0,020	0,001	0,001		0,001	0,001	29,2
19.11.07	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005		0,004	0,001	29,3
13.02.08	0,004	0,003	0,003	0,003	0,003		0,001	0,002	29
14.04.08	0,006	0,005	0,005	0,004	0,004		0,032	0,019	28
09.06.08	0,006	0,007	0,003	0,002	0,003		0,037	0,002	29,2
10.09.08	0,006	0,006	0,004	0,004	0,009		0,001	0,002	29,1
24.11.08	0,007	0,006	0,006	0,007	0,007		0,001	0,003	29,5
10.02.09	0,012	0,013	0,013	0,009	0,003	-	0,01	0,003	Eis
28.04.09	0,006	0,004	0,004	0,002	0,003	0,002	0,061	0,079	29
05.07.09	0,008	0,006	0,005	0,005	0,007	0,011	0,14	0,003	29
08.10.09	0,005	0,005	0,003	0,003	0,003	0,077	0,002	0,001	28
16.12.09	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,001	0,001	28
02.02.10	0,002	0,002	0,002	0,004	0,005	0,008	0,002	0,001	28
27.04.10	0,005	0,005	0,003	0,002	0,003	0,003	0,008	0,002	28
30.06.10	0,007	0,006	0,004	0,002	0,007	0,13	0,002	0,001	28
04.10.10	0,006	0,006	0,006	0,006	0,003	0,083	0,003	0,002	28
29.11.10	-	0,007	0,009	0,009	0,011	0,009	0,003	0,004	28
31.01.11	0,024	0,022	0,02	0,02	0,019	0,023	0,03	0,025	28
31.03.11	0,004	0,003	0,002	0,001	0,001	0,001	0,13	0,003	28,2
06.07.11	0,007	0,006	0,004	0,005	0,005	0,006	0,12	0,004	28
03.10.11	0,006	0,006	0,005	0,006	0,005	0,007	0,002	0,002	28
22.11.11	0,011	0,012	0,009	0,012	0,009	0,009	0,003	0,005	28
02.02.12	0,005	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,02	0,003	28
03.05.12	0,005	0,005	0,003	0,004	0,003	0,004	0,068	0,062	28
04.07.12	0,006	0,005	0,004	0,004	0,007	0,03	0,006	0,001	28
02.10.12	0,006	0,006	0,004	0,003	0,005	0,013	0,001	0,003	28
05.12.12	0,004	0,003	0,003	0,004	0,003	0,003	0,003	0,002	28

MAX	0,024	0,022	0,020	0,020	0,019	0,130	0,140	0,079
MIN	0,002	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
Mittelwert	0,007	0,006	0,006	0,005	0,005	0,022	0,023	0,008

**Gleinkersee NO<sub>2</sub>-N  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee NO<sub>2</sub>-N mg/l  
Mittelwerte 2006 - 2012**



**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

O2-sof.

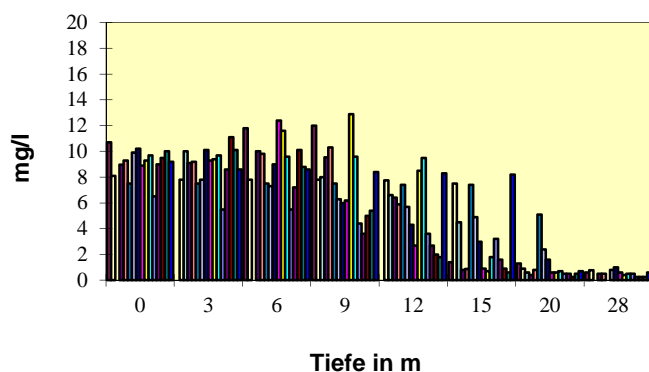
mg/l

Gleinkersee

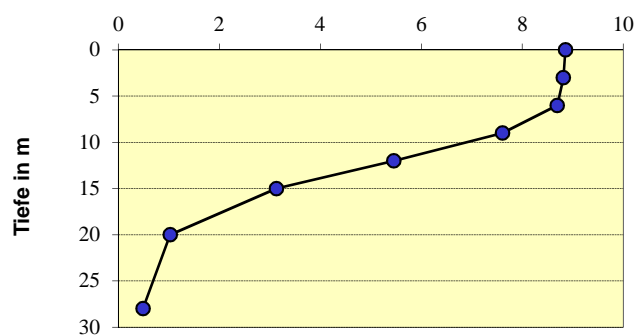
Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	10,7	-	11,8	12	-	1,4	1,3	0,6	28
07.12.06	8,1	7,8	7,8	7,8	7,74	7,5	0,9	0,77	-
17.04.07	-	10	-	8	6,6	4,5	0,6		28
30.05.07	8,96	9,1	10	9,55	6,4	0,8	0,4	0,5	29
17.09.07	9,3	9,2	9,8	10,3	5,9	0,87	0,8	0,5	29,2
19.11.07	7,5	7,5	7,5	7,5	7,4	7,4	5,1	-	29,3
13.02.08	9,9	7,8	7,3	6,3	5,7	4,9	2,4	0,8	29
14.04.08	10,2	10,1	9,0	6,0	4,3	3,0	1,6	1,0	28
09.06.08	8,9	9,3	12,4	6,2	2,7	0,9	0,6	0,6	29,2
10.09.08	9,3	9,4	11,6	12,9	8,5	0,7	0,6	0,4	29,1
24.11.08	9,7	9,7	9,6	9,6	9,5	1,8	0,7	0,5	29,5
10.02.09	6,5	5,5	5,5	4,4	3,6	3,2	0,5	0,5	Eis
28.04.09	9	8,6	7,2	3,6	2,7	1,6	0,5	0,25	29
05.07.09	9,5	11,1	10,1	5	2	0,9	0,25	0,25	29
08.10.09	10	10,1	8,8	5,4	1,8	0,6	0,5	0,25	28
16.12.09	9,2	8,6	8,6	8,4	8,3	8,2	0,7	0,6	28
02.02.10	8,5	7,6	7,6	7,2	7,2	5,7	1,4	1,3	28
27.04.10	10,2	10,2	9	7,7	5,2	3,8	0,6	0,5	28
30.06.10	8,9	10,8	10,8	8,1	4,1	0,6	0,5	0,5	28
04.10.10	9,3	9,3	9,3	9,1	3,4	0,6	0,25	0,25	28
29.11.10	-	8,7	8,5	8,5	8,5	8,5	0,8	-	28
31.01.11	6,9	7,1	5,1	4,8	4,7	3,8	1,6	0,6	28
31.03.11	7,3	6,4	5,4	3,9	2,3	0,9	0,25	0,25	28,2
06.07.11	8,8	8,6	10	9,8	4,4	0,25	0,25	0,25	28
03.10.11	8,6	8,6	8,4	8,6	8,1	1,3	0,7	0,25	28
22.11.11	7,4	7,3	7,3	7,9	7,2	7,2	1	0,5	28
02.02.12	8,4	7,2	6,1	5,9	5,5	5,2	1,1	0,25	28
03.05.12	10,1	11,1	9,9	6,8	4,5	2,2	0,25	0,25	28
04.07.12	8,1	10,5	-	9,4	4,7	0,6	0,25	0,25	28
02.10.12	9,9	9,8	10,3	7,8	3,3	0,8	1,4	0,25	28
05.12.12	7,6	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4	4	0,7	28

MAX	10,7	11,1	12,4	12,9	9,5	8,5	5,1	1,3
MIN	6,5	5,5	5,1	3,6	1,8	0,25	0,25	0,25
Mittelwert	8,9	8,8	8,7	7,6	5,5	3,1	1,0	0,5

**Gleinkersee O2 sof.  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee O2 sof. mg/l  
Mittelwerte 2006 - 2012**



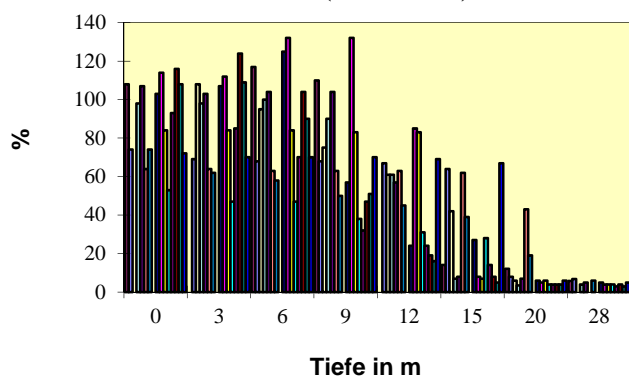
**ASM - Amtliches Seennetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

<b>O<sub>2</sub>-Sätt.</b>	<b>%</b>								<b>Gleinkersee</b>
----------------------------	----------	--	--	--	--	--	--	--	--------------------

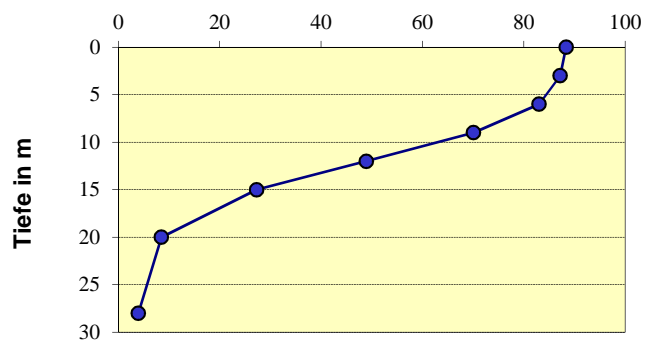
Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	108	-	117	110	-	14	12	6	28
07.12.06	74	69	68	68	67	64	8	7	-
17.04.07	-	108	95	75	61	42	6	-	28
30.05.07	98	98	100	90	61	7	4	4	29
17.09.07	107	103	104	104	57	8	7	5	29,2
19.11.07	64	64	63	63	63	62	43	-	29,3
13.02.08	74	62	58	50	45	39	19	6	29
14.04.08									28
09.06.08	103	107	125	57	24	27	6	5	29,2
10.09.08	114	112	132	132	85	8	5	4	29,1
24.11.08	84	84	84	83	83	7	6	4	29,5
10.02.09	53	47	47	38	31	28	4	4	Eis
28.04.09	93	85	70	32	24	14	4	3	29
05.07.09	116	124	104	47	19	8	4	4	29
08.10.09	108	109	90	51	16	5	4	3	28
16.12.09	72	70	70	70	69	67	6	5	28
02.02.10	68	63	63	61	60	48	12	10	28
27.04.10	101	98	81	68	45	33	5	4	28
30.06.10	108	120	109	76	37	6	4	4	28
04.10.10	101	99	98	90	33	6	4	4	28
29.11.10	-	74	74	74	74	74	7	-	28
31.01.11	53	55	41	39	38	31	13	5	28
31.03.11	65	56	46	33	20	8	3	3	28,2
06.07.11	105	99	108	100	42	3	0,0	0	28
03.10.11	97	96	92	90	82	12	6	3	28
22.11.11	61	62	62	62	61	61	9	5	28
02.02.12	63	54	47	47	44	42	8	2	28
03.05.12	110	113	92	62	40	19	0,0	0,0	28
04.07.12	105	130	-	93	44	5	0,0	0,0	28
02.10.12	105	104	105	74	30	7	12	0,0	28
05.12.12	64	63	63	63	63	63	34	6	28

MAX	116	130	132	132	85	74	43	10
MIN	53	47	41	32	16	3	0	0
Mittelwert	88	87	83	70	49	27	8	4

**Gleinkersee O<sub>2</sub> Sätt.  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee O<sub>2</sub> Sätt. %  
Mittelwerte 2006 - 2012**



**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

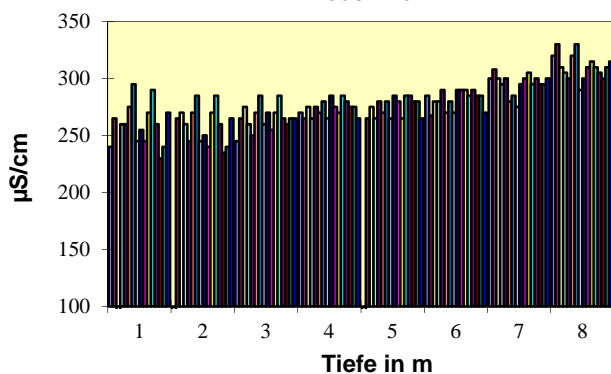
Leitfähigkeit  $\mu\text{S}/\text{cm}$

Gleinkersee

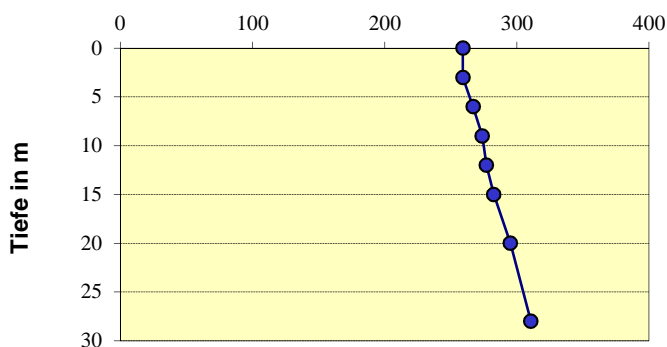
Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	240	-	245	270	-	285	300	320	28
07.12.06	265	265	265	265	265	267,5	308	330	-
17.04.07	-	270	275	275	275	280	300	310	28
30.05.07	260	260	260	265	265	280	295	305	29
17.09.07	260	245	250	275	280	290	300	300	29,2
19.11.07	275	270	270	270	270	270	280	320	29,3
13.02.08	295	285	285	280	280	280	285	330	29
14.04.08	245	245	260	265	265	270	275	290	28
09.06.08	255	250	270	285	285	290	295	300	29,2
10.09.08	245	240	255	275	280	290	300	310	29,1
24.11.08	270	270	270	270	265	290	305	315	29,5
10.02.09	290	285	285	285	285	285	295	310	Eis
28.04.09	260	260	265	280	285	290	300	305	29
05.07.09	230	235	260	275	280	285	295	300	29
08.10.09	240	240	265	275	280	285	295	310	28
16.12.09	270	265	265	265	265	270	300	315	28
02.02.10	270	270	270	270	270	270	300	310	28
27.04.10	260	255	265	270	280	280	300	305	28
30.06.10	245	250	265	275	280	290	300	305	28
04.10.10	250	250	250	275	285	290	300	310	28
29.11.10	-	270	270	270	270	270	300	320	28
31.01.11	270	260	280	280	285	285	290	315	28
31.03.11	250	270	275	275	280	280	285	325	28,2
06.07.11	250	250	265	270	280	285	290	300	28
03.10.11	250	250	270	275	280	295	295	305	28
22.11.11	280	280	280	280	280	280	300	320	28
02.02.12	260	260	275	280	280	285	290	320	28
03.05.12	270	265	270	275	280	290	300	305	28
04.07.12	250	250	260	270	280	290	295	300	28
02.10.12	240	240	265	280	285	290	295	310	28
05.12.12	270	270	270	270	270	270	280	310	28

MAX	295	285	285	285	285	295	308	330
MIN	230	235	245	265	265	268	275	290
Mittelwert	259	259	267	274	277	283	295	311

**Gleinkersee Leitfähigkeit  
2006 - 2012**



**Gleinkersee Leitfähigkeit  $\mu\text{S}/\text{cm}$   
Mittelwert 2006 - 2012**



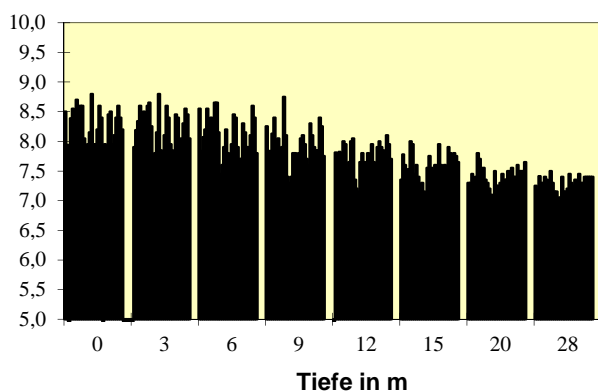
**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

pH	pH		Gleinkersee
----	----	--	-------------

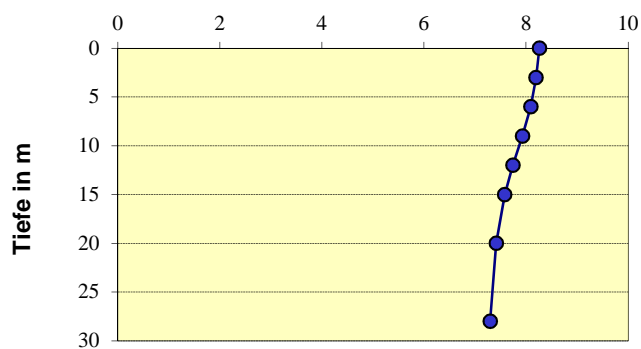
	Tiefe in m								
Datum	0	3	6	9	12	15	20	28	max.Tiefe in m
16.10.06	8,50	-	8,55	8,25	-	7,35	7,30	7,25	28
07.12.06	7,94	7,90	7,84	7,83	7,81	7,78	7,30	7,17	-
17.04.07	-	8,19	8,07	7,84	7,63	7,60	7,45	7,41	28
30.05.07	8,39	8,34	8,20	8,13	7,82	7,51	7,39	7,30	29
17.09.07	8,55	8,60	8,55	8,40	7,80	7,53	7,40	7,30	29,2
19.11.07	8,05	8,05	8,00	8,00	8,00	8,00	7,80	7,40	29,3
13.02.08	8,70	8,50	8,40	8,05	7,95	7,95	7,70	7,35	29
14.04.08	8,10	8,10	7,95	7,60	7,50	7,45	7,50	7,30	28
09.06.08	8,60	8,60	8,65	7,90	7,65	7,60	7,55	7,50	29,2
10.09.08	8,60	8,65	8,65	8,75	8,00	7,40	7,35	7,30	29,1
24.11.08	8,05	8,25	8,15	8,10	8,05	7,25	7,30	7,15	29,5
10.02.09	7,80	7,50	7,45	7,40	7,35	7,30	7,20	7,15	Eis
28.04.09	7,95	7,80	7,60	7,30	7,20	7,15	7,10	7,05	29
05.07.09	8,15	8,15	7,90	7,40	7,15	7,10	7,05	7,05	29
08.10.09	8,80	8,80	8,20	7,80	7,65	7,55	7,50	7,40	28
16.12.09	7,95	7,85	7,80	7,80	7,80	7,75	7,25	7,15	28
02.02.10	7,95	7,75	7,70	7,70	7,65	7,55	7,25	7,15	28
27.04.10	8,20	8,10	7,95	7,80	7,55	7,50	7,30	7,20	28
30.06.10	8,60	8,60	8,45	8,05	7,80	7,60	7,45	7,45	28
04.10.10	8,40	8,40	8,40	8,10	7,60	7,45	7,35	7,30	28
29.11.10	-	7,95	7,90	7,95	7,95	7,95	7,35	7,25	28
31.01.11	7,95	7,85	7,70	7,70	7,65	7,60	7,50	7,35	28
31.03.11	7,75	7,80	7,70	7,60	7,55	7,50	7,50	7,25	28,2
06.07.11	8,45	8,45	8,30	8,30	7,90	7,60	7,55	7,45	28
03.10.11	8,50	8,40	8,15	8,10	8,00	7,55	7,40	7,30	28
22.11.11	7,95	7,90	7,90	7,90	7,90	7,90	7,40	7,30	28
02.02.12	8,10	8,05	7,90	7,85	7,85	7,80	7,60	7,40	28
03.05.12	8,40	8,30	8,10	7,85	7,75	7,60	7,50	7,40	28
04.07.12	8,60	8,55	8,60	8,40	8,10	7,80	7,50	7,40	28
02.10.12	8,40	8,45	8,40	8,25	7,95	7,75	7,50	7,40	28
05.12.12	8,20	8,05	7,80	7,75	7,70	7,65	7,65	7,40	28

MAX	8,80	8,80	8,65	8,75	8,10	8,00	7,80	7,50
MIN	7,75	7,50	7,45	7,30	7,15	7,10	7,05	7,05
Mittelwert	8,26	8,20	8,09	7,93	7,74	7,58	7,42	7,30

**Gleinkersee pH  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee pH-Wert  
Mittelwerte 2006 - 2012**

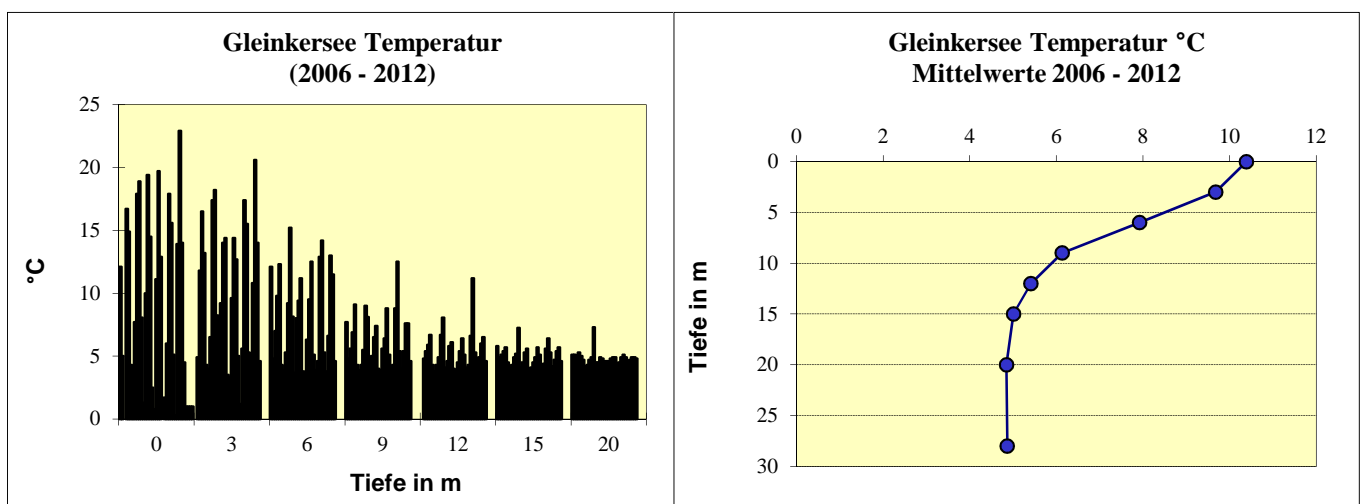


**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

Temperatur	°C		Gleinkersee
------------	----	--	-------------

Datum	Tiefe in m								max.Tiefe in m
	0	3	6	9	12	15	20	28	
16.10.06	12,1	-	12,1	7,7	-	5,8	5,1	5,0	28
07.12.06	5,0	4,9	4,8	4,8	4,8	4,9	5,1	5,0	-
17.04.07	-	11,8	7,0	5,6	5,4	5,1	5,0	5,1	28
30.05.07	16,7	16,5	9,8	6,9	5,9	5,4	5,3	5,0	29
17.09.07	14,9	13,2	12,3	9,1	6,7	5,7	5,0	4,9	29,2
19.11.07	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,5	4,7	5,0	29,3
13.02.08	1,7	4,0	3,9	3,9	3,8	4,0	4,2	4,9	29
14.04.08	7,70	6,50	5,30	4,30	4,30	4,30	4,30	4,60	28
09.06.08	17,90	17,40	9,20	5,50	4,90	4,90	4,70	4,50	29,2
10.09.08	18,90	18,20	15,20	9,00	6,70	5,20	4,90	4,90	29,1
24.11.08	8,05	8,25	8,15	8,10	8,05	7,25	7,30	7,2	29,5
10.02.09	1,3	3,5	3,7	3,9	4,1	4,1	4,5	4,7	Eis
28.04.09	10	9,2	8	5	4,6	4,5	4,5	4,5	29
05.07.09	19,4	14	9,4	6,5	5,8	5,3	4,9	4,6	29
08.10.09	14,5	14,4	11,2	7,4	6,1	5,6	4,8	4,2	28
16.12.09	2,5	3,5	3,8	4	4	4	4,6	4,6	28
02.02.10	0,8	3,3	3,6	3,9	3,9	4,1	4,6	4,7	28
27.04.10	11,1	9,6	6,3	5,6	4,5	4,5	4,6	4,6	28
30.06.10	19,7	14,4	9,5	6,4	5,4	4,9	4,8	4,7	28
04.10.10	12,9	12,7	12,5	8,8	6,4	5,7	4,9	5,8	28
29.11.10	-	5	5,1	5,1	5,1	5,1	4,9	4,8	28
31.01.11	1,7	1,2	3,9	4,1	4,1	4,2	4,4	4,7	28
31.03.11	6	5,6	4,6	4,3	4,3	4,4	4,5	4,8	28,2
06.07.11	17,9	17,4	12,9	8,8	6,6	5,6	4,9	4,8	28
03.10.11	15,6	15,5	14,2	12,5	11,2	6,4	5,1	5	28
22.11.11	5,1	5,3	5,3	5,4	5,3	5,3	4,9	4,8	28
02.02.12	0,3	0,7	3,8	4	4,1	4,2	4,5	4,5	28
03.05.12	13,9	10,8	6,6	5,4	4,9	4,7	4,7	4,6	28
04.07.12	22,9	20,6	13	7,6	6	5,4	4,9	4,8	28
02.10.12	14	14	11,5	7,6	6,5	5,7	4,9	4,8	28
05.12.12	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,8	4,8	28

MAX	22,9	20,6	15,2	12,5	11,2	7,3	7,3	7,2
MIN	0,3	0,7	3,6	3,9	3,8	4,0	4,2	4,2
Mittelwert	10,4	9,7	7,9	6,1	5,4	5,0	4,8	4,9



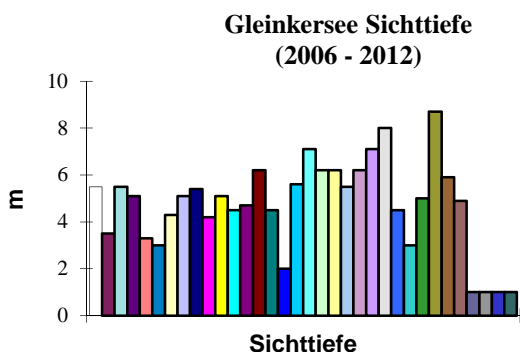
**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

**Sichttiefe**      m

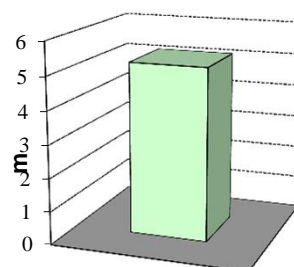
**Gleinkersee**

Datum	Sichttiefe	Geruch	Aussehen
16.10.06	5,5		
07.12.06	5,5		
17.04.07	3,5		
30.05.07	5,5		
17.09.07	5,1		
19.11.07	3,3		
13.02.08	3,0		
14.04.08	4,3		
09.06.08	5,1		
10.09.08	5,4		
24.11.08	4,2		
10.02.09	5,1	ab 15 m nach H <sub>2</sub> S	klar
28.04.09	4,5	o.B.	klar
05.07.09	4,7	o.B.	klar
08.10.09	6,2	o.B. bis 15m	rein
16.12.09	4,5	ab 20 m nach Sulfid	klar
02.02.10	2	ab 20 m nach Sulfid	klar
27.04.10	5,6	ab 20 m Schwefel	klar
30.06.10	7,1	ab 15m Schwefelgeruch	klar
04.10.10	6,2	ab 15 m H <sub>2</sub> S	klar
29.11.10	6,2	ab 15 m nach Schwefel	klar
31.01.11	5,5	o.B.	klar
31.03.11	6,2	o.B.	klar
06.07.11	7,1	o.B.	klar
03.10.11	8	ab 20 m Schwefelgeruch	klar
22.11.11	4,5	ab 20 m Schwefelgeruch	klar
02.02.12	3	o.B.	klar
03.05.12	5	o.B.	klar
04.07.12	8,7	bei 28m Schwefelgeruch	klar
02.10.12	5,9	ab 20m Schwefelwasserstoff	klar
05.12.12	4,9	unten Schwefel	klar

MAX	8,7
MIN	2,0
Mittelwert	5,20



**Gleinkersee Sichttiefe  
Mittelwerte 2006 - 2012**



**ASM - Amtliches Seennessnetz**  
**Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz**

Chlorophyll-

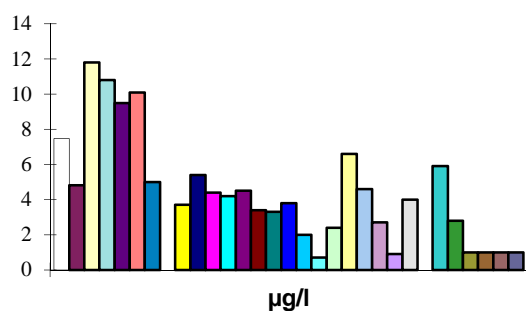
µg/l

Gleinkersee

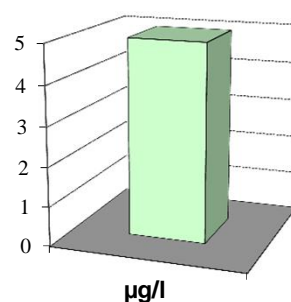
Datum	Tiefe1 (von)	Tiefe2 (bis)	µg/l
16.10.06	-	-	-
07.12.06	-	-	-
17.04.07	-	-	-
30.05.07	-	-	-
17.09.07	0	10	7,5
19.11.07	0	10	4,8
13.02.08	0	9	11,8
14.04.08	0	12	10,8
09.06.08	0	15	9,5
10.09.08	0	12	10,1
24.11.08	0	14	5,0
10.02.09	0	14	-
28.04.09	0	14	3,7
05.07.09	0	12	5,4
08.10.09	0	10	4,4
16.12.09	0	13	4,2
02.02.10	0	6	4,5
27.04.10	0	14	3,4
30.06.10	0	14	3,3
04.10.10	0	12	3,8
29.11.10	0	16	2,0
31.01.11	0	17	0,7
31.03.11	0	14	2,4
06.07.11	0	14	6,6
03.10.11	0	15	4,6
22.11.11	0	14	2,7
02.02.12	0	20	0,9
03.05.12	0	20	4,0
04.07.12	Glasbruch in Zentrifuge		
02.10.12	0	14	5,9
05.12.12	0	20	2,8

MAX			11,8
MIN			0,7
Mittelwert			5,0

**Gleinkersee Chlorophyll-a  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee Chlorophyll-a  
Mittelwerte 2006 - 2012**



# ASM - Amtliches Seennetz

## Amt der Oö. Landesregierung, OGW-Gewässerschutz

Hygieneparameter

KBE/100 ml

Gleinkersee

Bemerkung:

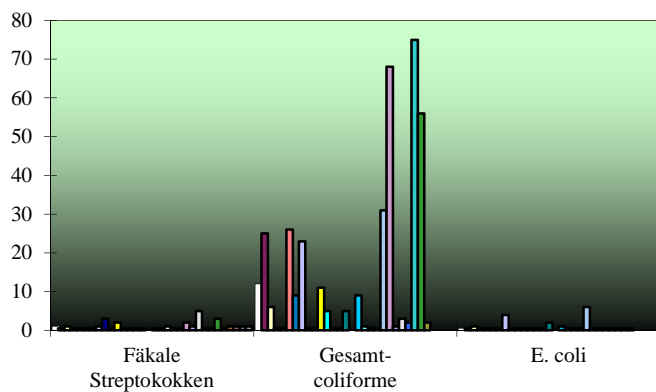
Entnahme aus 20 cm Wassertiefe

0,5 als h. BG!

Datum	Fäkale Streptokokken	Gesamt-coliforme	E. coli	Geruch	Aussehen
16.10.06	-	-	-		
07.12.06	-	-	-		
17.04.07	-	-	-		
30.05.07	1	12	0		
17.09.07	0	25	0		
19.11.07	1	6	1		
13.02.08	0	0	0		
14.04.08	1	1	1		
09.06.08	1	26	1		
10.09.08	0	9	0		
24.11.08	1	23	4		
10.02.09	3	0	0	ab 15 m nach H2S	klar
28.04.09	0	0	0	o.B.	klar
05.07.09	2	11	0	o.B.	klar
08.10.09	0	5	0	o.B. bis 15m	rein
16.12.09	0	0	0	ab 20 m nach Sulfid	klar
02.02.10	0	0	0	ab 20 m nach Sulfid	klar
27.04.10	0	5	2	ab 20 m Schwefel	klar
30.06.10	-	-	-	ab 15m Schwefelgeruch	klar
04.10.10	0	9	1	ab 15 m H2S	klar
29.11.10	0	1	0	ab 15 m nach Schwefel	klar
31.01.11	1	0	0	o.B.	klar
31.03.11	0	0	0	o.B.	klar
06.07.11	0	31	6	o.B.	klar
03.10.11	2	68	0	ab 20 m Schwefelgeruch	klar
22.11.11	1	1	0	ab 20 m Schwefelgeruch	klar
02.02.12	5	3	0	o.B.	klar
03.05.12	0	2	0	o.B.	klar
04.07.12	0	75	0	bei 28m Schwefelgeruch	klar
02.10.12	3	56	0	ab 20m Schwefelwasserstoff	klar
05.12.12	0	2	0	unten Schwefel	klar

MAX	5	75	6
MIN	0	0	0
Mittelwert	1,1	13,9	0,9
geom.Mittel	0,8	3,9	0,7

**Gleinkersee Hygieneparameter  
(2006 - 2012)**



**Gleinkersee Hygieneparameter  
Mittelwerte 2006 - 2012**

