

SIKTDJUP 2008 – samma plats som de andra åren – stn 65 (stn 13 enligt SÖ-lab)

Datum	siktdjup, m	sjöfärg	vattentemp i ytan	anm.
14 januari	3,9	brungul	3°	tog planktonprov
31 ”	3,6	”	3°	
9 februari	3,3 !	brun !	3°	tog planktonprov
15 ”	3,5	”	2,5°	
4 mars	3,0 !	brun	3,5°	uselt siktdjup tog planktonprov
16 ”	3,1 !	”	4,5°	
1 april	3,2 !	brun	4,5°	tog planktonprov så brunt vatten!
13 ”	2,7 !!	”	6°	
21 ”	2,9 !!	”	7°	
28 ”	2,8 !!	”	10,5°	
5 maj	3,1 !	brun	14,5°	tog planktonprov
11 ”	3,5	”	17°	
27	3,8	brungul	17°	
5 juni	3,6	brungul	19,5°	tog planktonprov (16/6)
17 ”	3,5	gulbrun	17,5°	
29 ”	3,6	gulbrun	17°	
9 juli	3,9	gulbrun	20,5°	tog planktonprov, nu åter en klarvattensjö!
15 ”	4,0	”	19,5°	
24 ”	4,2	”	21°	
15 aug	4,5	gulbrun	19°	tog planktonprov lätt algblomning (31 aug)
31 ”	4,6	”	19°	
8 sept.	4,1	gulbrun	18°	lätt algblomning ” ” ” ”
15 ”	4,4	”	16°	
24 ”	4,5	”	14°	
6 okt	4,4	gulbrun	12,5°	norska starkspriten slut, inga fler planktonprov.
25 ”	4,1	”	11°	
3 nov.	3,9	gulbrun	9°	ringa algblomning kunde observeras vid blank sjö fram till ca 10 november
13 ”	4,0	”	8°	
21	4,0	”	7°	

SIKTDJUP 2007 – samma plats som de andra åren - stn. 65 (stn 13 enl. SÖ-lab)

Datum	siktdjup, m	sjöfärg	vattentemp i ytan	anm.
1 januari	-	-		Hanö 28 m/s i medelvind, i orkanbyar 35 m/s
5 ”	4,7	gulbrun		Den 13:e 6 ⁰
14	-	-		Hanö 28 m/s i medelvind, i orkanbyarna 40 m/s
17	-	-		5,5 ⁰
28	-	-		Pimpla på Axeltorpsvikens is
1 februari	4,3	brungul		3 ⁰
8 ”	4,0	”		2,5 ⁰
21-22	-	-		kom ca 20 cm snö
2 mars	4,1	brungul		1,5 ⁰ öppna sjön ej tillfrusen på hela vintern
12 ”	4,5	”		2 ⁰
20 ”	4,0	”		3,5 ⁰ – tog planktonprov åt norrmannen
26 ”	4,0	”		5 ⁰
4 april	4,8	brungul		5 ⁰
14 ”	4,4	”		9 ⁰ tog planktonprover
2 maj	5,6	gulbrun		11 ⁰
16 ”	5,2	”		13 ⁰ tog planktonprover
23 ”	4,9	”		14 ⁰ firar Linnés 300-årsdag i Råshult
8 juni	4,8	gul		20 ⁰
12 ”	4,8	gul		22,5 tog planktonprover, lätt planktonblom
20 ”	4,9	gul		20 ⁰
9 juli				Sjön som högst under sommaren, 6,22 m.ö.h.
19 juli	4,2	gulbrun		19 ⁰ tog planktonprov
26 ”	4,1	brungul		18 ⁰ största sommarflöde i Holjeån sedan 20-talet!!! Siktdjup vid stn. 2: 1,3 m! (2 aug)
4 aug.	4,0	brungul		18,5 ⁰
13 ”	3,8 !	brungul		21 ⁰ lätt vattenblom, blågröna alger
20 ”	3,8 !	”		19 ⁰ tog planktonprov
28 ”	3,8 !	”		18 ⁰
5 sept	4,4	gulbrun		16 ⁰
19 ”	4,1	”		14,5 ⁰ tog planktonprov
26 ”	4,1	”		14,5 ⁰ lätt planktonblom, ansamling i vikar
2 okt.	3,8	brungul		14 ⁰ blomning i hela sjön mer eller mindre Berggren bestämt algen till Anabaena sp.
15 ”	4,0	”		12 ⁰ fortsatt blomning, planktonprov
8 nov.	4,3	”		9 ⁰ fortsatt blomning i sjön
15 ”	3,8	”		7 ⁰ tog planktonprov , blågröna alger
28 ”	4,0	”		5,5 ⁰ enl. Berggren: microsystemis, anabaena

4 dec.	3,9	”	5°
15 ”	4,0	”	5 grader, tog planktonprov
31	3,6	”	3,5 grader

SIKTDJUP I IVÖSJÖN 2006

Väster om Bosöarna, stn 65 (stn 13 enl. Sötvattenslaboratoriet). Enslinjer Bosöarna - Fläskholmen, Näsums kyrka - norra udden av Bjärnö.

Siktdjup uppmätt mellan kl 11-13 med sol på vattenytan och icke blåsig väderlek, använt vattenkikare och vit skiva om 25 cm bredd.

Datum	siktdjup, m	sjöfärg	vattentemp i ytan	anm.
17 april	6,45	gulgrön	Pimplar på Ivösjöns is sista gången 6 april Islossning på Storsjön den 12 april	
3 maj	5,2	gulgrön		
5 ”	4,5	gul	kiselalger	
8 ”	5,2	gulgrön	9 grader i ytan	
15 ”	5,1	gulgrön		
27 ”	4,9	gul	12 grader i ytan	
10 juni	4,9	gul		
18 ”	4,7	gulbrun	21 grader i ytan	
5 juli	5,7	gulgrön	23 grader i ytan	mycket torr juli
7 ”	-	-	25 grader i ytan!	
12 ”	6,0	gulgrön		ringa humustillskott
20 ”	5,5	gröngul		sjöfärg gröngul
30 ”	5,7	gröngul	24,5 grader i ytan!	
1 augusti	5,6	gröngul	24 grader i ytan	
7 ”	5,0	gröngul	22 ”	
18 ”	4,8	gröngul		
24 ”	5,3	gröngul		
25 ”	5,6	gröngul	21 ”	
12 september	5,7	gulgrön	18,5 ”	
18 ”	5,5	gröngul		
22 ”	6,0	gröngul	17 ”	
25 ”	6,0	gröngul	17,5 ”	
5 oktober	6,0	gröngul		
10 ”	6,0	gröngul	15,5 ”	såg en oktoberdag svag
24 ”	6,1	gröngul		vattenblom
10 november	5,5	gulgrön	8 ” (temp. den 13 nov)	
16 ”	5,5	gulgrön	8,5!	
12 december	5,0	gul	7 grader!	
18 ”	4,9	gul	7 ”	

25	”	5,0	gul	6,5	”
31				6	”

SIKTDJUP I IVÖSJÖN 2005

Väster om Bosöarna, stn 65 (stn 13 enl. Sötvattenslaboratoriet)

(uppmätt med sol på vattenytan och icke blåsig väderlek, nyttjat vattenkikare)

Datum	Siktdjup, m	sjöfärg	vattentemp i ytan	anm.
15 april	4,2	brungul vattenfärg		
21 ”	4,1	”		
9 maj	4,7	”		
17 ”	4,5	”		
26 ”	4,8	”		
1 juni	4,9	”		
8 ”	4,7	”		
14 ”	4,8	”	lätt blomning av blågröna alger	
21 ”	4,8	”	” ” ”	
24 ”	4,8	”		
2 juli	4,5	”		
9 ”	5,4	”		
11 ”	5,8	gulbrungrön färg	25° mitt sjön (stn 65)	
18 ”	5,6	gul färgton	22° mitt i sjön (stn 65)	
2 augusti	5,6	gulgrön färg	19° mitt i sjön (stn 65)	
5 ”	5,7	”	” ”	
17 ”	6,0	”	”	
21 ”	5,8	”	”	
31 ”	5,7	”	” svag vattenblomning – blågröna alger	
2 september	5,6	”	”	
9 ”	5,5	”	” 20,5° i ytan	
16 ”	5,7	”	” svag vattenblomning – blågröna alger	
25 ”	5,8	”	”	
3 oktober	5,9		lätt blomning – blågröna alger	
6 ”	6,0		” ”	
11 ”	6,0	”	” måttlig vattenblom – blågröna alger. 15°	
19 ”	6,0	”	” lätt blomning – blågröna alger	
10 nov.	6,3!	”	” lite blågröna alger vid stranden	
13 ”	6,3!	”	” tog vatten för dop av Noah Augustin i Gualöv kyrk	
19 ”	5,9	”	”	
29 ”	6,0	”	”	

9 dec	5,7	”	”
16 ”	6,0	”	”

Ett nederbördsfattigt år - åtminstone sedan april då det i Klagstorp bara kom 4 mm regn! Detta har avfärgat sjön som haft ovanligt klart vatten - humusfärgen borta sedan mitten av juli - ej brunt som annars om åren. Slut för i år. En fridefull Jul! Brodde

SIKTDJUP I IVÖSJÖN 2004

Väster om Bosöarna, stn 65 (stn. 13 enl. Sötvattenslaboratoriet)

(uppmätt med sol på vattenytan och icke blåsig väderlek – så även 2003)

Datum	Siktdjup, m	anm.
12 april	4,8	brungul vattenfärg
17 ”	4,7	”
21 ”	4,6	”
30 ”	4,3	”
2 maj	4,3	”
9 ”	4,1	” mycket frömjöl på vattenytan norr Bjärnö
16 ”	4,7	
24 ”	4,5	
31 ”	4,5	
3 juni	4,7	
9 ”	4,7	
17 ”	4,2	
2 juli	4,2	Ringa vattenblom under sommaren jämfört med 2003
8 ”	5,0	
20 ”	4,1	
29 ”	4,9	
5 augusti	5,0	
8 ”	5,0	vattentemp 22,5 grader i ytan
18 ”	4,9	
3 september	4,8	
9 ”	4,8	
30 ”	4,6	
3 oktober	5,0	Ingen vattenblom (blågröna alger) observerad under hösten
24 ”	5,5	Varför?
11 november	5,3	
24 ”	4,7	
6 december	4,9	

20 " 4,3

Brodde Almer

Anm. När jag mätte siktdjupen under slutet av 1960-talet och under 1970-talet var färgen under sommaren gulgrön/gröngul (halva siktdjupet) som jag kommer ihåg det. 2004 har färgen varit brun i olika nyanser hela året.

SIKTDJUP I IVÖSJÖN 2003

Väster om Bosöarna, stn 65 (stn. 13 enligt Sötvattenslaboratoriet)

Datum	Siktdjup, m	anm.
30 april	4,7	
8 maj	4,9	
24 "	3,9	
10 juni	3,8	liten blomning av blågröna alger
22 "	4,2	som fortsatte hela sommaren...
2 juli	4,6	
13 "	5,1	
5 augusti	5,1	vid ett tillfälle i augusti mycket blomning i vattnet mellan Ivö och Barum - stora ansamlingar (söder om Stora Danmark).
25 "	4,8	Som mest 25 grader i ytvattnet (8 aug.)
5 september	5,1	
19 "	4,9	
6 oktober	5,2	
17 "	4,8	mycket blågröna alger (sjöns helt blank - ingen vind)
7 november	5,0	ganska mkt. blågröna alger
16 "	5,1	
24 "	5,0	mycket blågröna alger vid stranden (Tegelbruksviken)
7 december	4,8	
31 "	5,0	

Brodde Almer