

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Småbåtshamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
R 36	5,25	0-7	detr./gyttja	brun	mellan	lös		
		7--21	gyttja	grå	mellan	halvfast	brunt 1	
		21-50	gyttja	brun	mellan	fast		
R 37	5,2	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		5--12	gyttja	grå	mörk	halvfast	brunt 1	
R 38	2	stenbotten						
R 39	< 1	stenbotten						
S 35	4,5	stenbotten						
S 36	5,81	0-5	detr./gyttja	grå	mellan	lös		
		5-47	gyttja	svart		halvfast		
		47-54	gyttja	brun	mörk	fast		
S 37	5,81	0-3	detr./gyttja	svart		lös		
		13-100	gyttja	svart		halvfast		
		100-136	gyttja	brun	mörk	fast	vegetation 2	
S 38	4,96	0-6	detr./gyttja	grå	mellan	mkt lös-lös		
		6--30	gyttja	svart		halvfast	utfällning 1	hår ?
		30-36	gyttja	svart		halvfast-fast		hår ?
		36-50	gyttja	brun	mellan	fast		
		50-54	gyttja	brun	mellan	fast-mkt fast	grus 3+	
S 39	1,2	stenbotten						
S 40	< 1	stenbotten						
S41	< 1	stenbotten						
T 34	2,9	stenbotten						
T 35	3,4	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		5--16	gyttja	grå	mörk	halvfast		
T 36	3,55	stenbotten						
T 37	5,93	0-22	detr./gyttja	svart		mkt lös-lös		
		22-98	gyttja	svart		halvfast		
		98-117	gyttja	brun	mellan	fast		
T 38	3,86	0-6	detr./gyttja	grå	mellan	lös		
		6--14	gyttja	grå	mellan	halvfast		
T 39	< 1	stenbotten						
T 40	< 1	stenbotten						
T 41	< 1	stenbotten						
T 42	< 1	stenbotten						
U 34	2,63	0-18	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		18-33	gyttja	brun	mörk	halvfast-fast		
		33-82	gyttja	brun	mellan	halvfast-fast		
U 36	2,83	0-2	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		2--20	gyttja	grå	mellan	halvfast-fast	utfällning 1+	
		20-32	gyttja	brun	mörk	fast	sand 3	
U 37	4,81	0-10	detr./gyttja	svart		lös		Prov taget från
		10-47	gyttja	svart		halvfast		brygga
		47-69	gyttja	brun	mörk	halvfast-fast		

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Småbåtshamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
U 38	4,8	stenbotten						
U 39	3,61	0-10	detr./gyttja	brun	mellan	lös		
		12-56	gyttja	brun	mellan	fast		
		56-64	gyttja	brun	mellan	fast	sand 3	
U 40	3,8	stenbotten						
U 41	2,9	stenbotten						
U 42	3,53	0-16	detr./gyttja	brun	mellan	lös		
		16-109	gyttja	brun	mellan	fast		
U 43	1,8	stenbotten						
V 34	2,44	0-12	detr./gyttja	grå	mörk	mkt lös-lös		
		12-40	gyttja	brun	mellan	halvfast	vegetation 3	
		40-102	gyttja	brun	mellan	fast		
V 36	1,75	0-5	gyttja	grå	mörk	lös	vegetation 3	
		5--15	gyttja	brun	mellan	fast	sand 3	
V37	2,45	stenbotten						
V 38	4,57	0-7	gyttja	brun	mörk	lös		avloppslukt
		7-63	gyttja	brun	mellan	halvfast-fast		
V 39	4,6	0-9	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		9--14	gyttja	svart		halvfast		
		14-85	gyttja	brun	mörk	fast	vegetation 2	
V 40	2,4	stenbotten						
V 41	4,93	0-16	detr./gyttja	brun	mellan	lös		
		16-24	gyttja	brun	mörk	lös-halvfast		
		24-82	gyttja	brun	mellan	fast		
V 42	5,18	0-26	detr./gyttja	grå	mörk	mkt lös-lös		avloppslukt
		26-40	gyttja	grå	mörk	lös-halvfast		
		40-71	gyttja	grå	mörk	halvfast		
		71-160	gyttja	brun	mellan	fast	vegetation 1	
V 43	3,4	0-24	detr./gyttja	brun	mellan	lös		
		24-110	gyttja	brun	mellan	fast	vegetation 1	
V 44	2,9	stenbotten						
X 34	2,48	0-4	detr./gyttja	svart		mkt lös-lös		
		4-70	gyttja	svart		halvfast	hår 2	
		70-112	gyttja	brun	mellan	fast	vegetation 2	
X 37	2,6	0-8	gyttja	grå	mellan	fast-mkt fast	sand/grus 3	
X 38	2,55	stenbotten						
X 39	1,6	stenbotten						
X 40	4,97	0-7	detritus	grå	mörk	mycket lös		
		7--19	gyttja	brun	mörk	halvfast		
		19-43	gyttja	brun	mellan	halvfast		
X 41	6,4	0-29	detr./gyttja	svart		mycket lös		
		29-70	gyttja	svart		lös		
		70-102	gyttja	svart		halvfast		
		102-245	gyttja	brun	mellan	fast		

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Småbåtshamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
X 42	5,9	0-35	detr./gyttja	svart		lös		
		35-89	gyttja	svart		halvfast		
		89-160	gyttja	brun	mellan	fast		
X 43	6,03	0-26	detr./gyttja	svart		mkt lös-lös		
		26-90	gyttja	svart		lös-halvfast		Analysera alla
		90-105	gyttja	svart		halvfast		
		105-137	gyttja	brun	mellan	fast		
X 44	4,7	stenbotten						
Y 34	2,61	0-23	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		23-34	gyttja	svart	mörk	halvfast		
		34-60	gyttja	grå	mellan	halvfast		
		60-168	gyttja	brun	mellan	fast		
Y 39	0,45	stenbotten						
Y 40	1,16	stenbotten						
Y 41	5	0-10	detr./gyttja	svart		mycket lös		
		10-45	gyttja	svart		halvfast		
Y 42	4,6	0-7	detritus	brun	mörk	mycket lös		
		7--15	gyttja	brun	mörk	lös		
		15-55	gyttja	brun	mellan	halvfast		
Y 43	5,1	0-11	detritus	brun	mörk	mycket lös		
		11-42	gyttja	grå	mörk	lös		
		42-80	gyttja	brun	mellan	halvfast		
		80-132	gyttja	brun	mellan	halvfast		
		132-141	gyttja	brun	mellan	halvfast-fast		
Y 44	?	stenbotten						
Y 38	3,1	0-5	detr./gyttja	svart		mycket lös		
		5--8	gyttja	grå	mörk	fast		oljelukt
		8--13	silt	grå	ljus	fast		
Y 39	0,45	stenbotten						
Z 34	2,56	0-14	detritus	grå	mörk	mycket lös		
		14-63	gyttja	svart	mörk	halvfast		
		63-89	gyttja	brun	mörk	halvfast-fast		
Z 35	2,44	0-28	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		28-36	gyttja	grå	mörk	lös		
		36-70	gyttja	brun	mellan	halvfast		
		70-124	gyttja	brun	mellan	fast		
		124-126	gyttja	brun	mellan	fast		

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Småbåtshamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
Z40	2,4	0-5	detritus	grå	mörk	mycket lös		
		5--25	gyttja	brun	mörk	halvfast-fast	sten 3, svart 1, lera 1	
Z 41	3,41	0-20	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		20-35	gyttja	grå	mörk	halvfast		
		35-114	gyttja	brun	mellan	halvfast-fast	vegetation 1	
Z 42	1,3	stenbotten						
Z 43	2,7	stenbotten						
Z 44	2,6	hård botten						
Å 41	?	0-5	detritus	grå	mörk	mycket lös		
		5--15	gyttja	grå	mörk	lös		
		15-23	gyttja	grå	mellan	lös-halvfast	vegetation 3	
		23-72	gyttja	brun	mellan	fast		
Å 42	2,9	0-7					2	
Å 43	2,1	hård botten gyttja		svart				
Ä 42	2	0-6					2	

