

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
A 28	1,53	0-5	gyttja	brun	mörk	halvfast	veg. 2 sand/grus 2	
B 28	3,06	0-5	gyttja	brun	mörk	halvfast	vegetation 2	
B 30	4,79	stenbotten						
B 31	11,6	0-20	detr./gyttja	grå	mörk	lös-halvfast		
B 32	11,5	0-2	gyttja	grå	mörk	halvfast		
		2--13	gyttja	grå	mörk	halvfast-fast		
		13--21	gyttja	brun	mellan	fast		
		21-28	gyttja	brun	mellan	fast		
		28-40	lera	grå	ljus	lös		
C 27 B	6,55	0-6	gyttja	grå	mörk	lös		Ny punkt
		6--25	gyttja	grå	mörk	fast		
C 28	5,1	0-11	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös		
		11--21	gyttja	grå	mörk	lös-halvfast	skal 1	
		21-40	gyttja	grå	mörk	fast	grus 1, hår 1	
C 29	6,68	stenbotten						
C 30	10,85	0-25	gyttja	grå	mörk	halvfast-fast		
C 31	12,15	0-2	detritus	grå	mörk	mycket lös		
		2--10	gyttja	grå	mörk	halvfast	lera 1	
C 32	11,72	0-3	gyttja	grå	mörk	mycket lös		
		3-37	gyttja	svart		fast	grå band 1	
C 33	4,8	0-5	gyttja	grå	mörk	mkt lös-lös		
C 34	?	stenbotten						
D 24	2,65	0-10	detr./gyttja	grå		lös-halvfast		
D 25	1,1	stenbotten						
D 26	4,48	0-2	detritus	grå	mörk	mycket lös		
		2--12	gyttja	svart		fast	vegetation 2	
D 27	7,24	0-3	lera/gyttja	grå	mörk	lös		
		3--14	lera	grå	mörk	fast	mask 1	
		14-27	gyttja	grå	mellan	fast	sand 2	
D 28	8,16	0-8	gyttja	grå	mörk	mycket lös	sand 1	
		8--26	gyttja	grå	mörk	fast		
		26-34	lera	grå	mellan	fast	sand 3, lera 1	
D 29	5,5	stenbotten						
D 30	12,4	0-40	lera	grå	mellan	halvfast		
D 31	12,33	0-5	detritus	grå	mörk	mycket lös		
		5--12	gyttja	svart		halvfast		
		12--27	gyttja	svart		halvfast-fast		
D 32	9,98	0-12	gyttja	grå	mörk	fast		
D 33	7,95	0-2	detritus	brun	mellan	mycket lös		
		2--25	gyttja	grå	mörk	halvfast		
D 34	7	0-5	detritus	brun	ljus	mycket lös		
		5--25	gyttja	grå	mellan	fast		
D 35	6,2	stenbotten						
D 36	?	stenbotten						
E 23	4,55	0-8	gyttja	grå	mörk	fast		oljelukt
E 24	4,95	0-14	gyttja	grå	mörk	lös-halvfast	skal 1	oljelukt

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
E 25	6,27	0-5	detritus	grå	mörk	lös	sand 1	
		5--14	gyttja	svart		fast	mask 1	
		14--22	gyttja	svart		halvfast	skal 1	
		22-34	gyttja	grå	mellan	lös-halvfast		
		34-53	gyttja	brun	ljus	fast	skal 1, hår 1	
E 26	7,05	stenbotten						
E 27	9,17	0-1	detritus	grå	ljus	mycket lös		
		1--14	gyttja	grå	mellan	fast		
		14--22	gyttja	grå	mellan	fast		
		22-28	gyttja	grå	mörk	fast		
E 28	11,39	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		5--11	lera	grå	ljus	halvfast		
E 29	12,55	stenbotten						
E 30	12,5	0-12	lera	grå	ljus	lös-halvfast		
		12--18	gyttja	svart		fast		
		18-25	gyttja	brun	ljus	fast		
		25-31	lera	grå	ljus	fast		
		31-90	lera	brun	ljus	fast		
E 31	12,73	0-2	detritus	grå	ljus	mycket lös		
		2--18	gyttja	svart		halvfast-fast	skal 1, hår 1	
		18-27	gyttja	svart		halvfast-fast	grå band 1	
E 32	12,01	0-4	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		4--21	gyttja	svart		halvfast-fast	gula band 48 cm oljelukt ?	
		21-54	gyttja	svart		fast		
E 33	11,27	0-4	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös		
		4--20	gyttja	svart		halvfast		
		20-38	gyttja	svart		fast		
E 34	8,34	0-2	detr./gyttja	grå	mörk	lös		oljelukt ?
		2--16	gyttja	svart		halvfast-fast		
E 35	9,6	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	mkt lös-lös		
		5--17	gyttja	svart		halvfast		
		17-33	gyttja	grå	mörk	fast	grå-bruna band 1	
		33-47	gyttja	grå	mellan	fast	sand 2, sten 2	
		47-130	lera	brun	ljus	fast		
E 36	9,52	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		5--28	gyttja	grå	mörk	fast	grå band 2	
E 37	8,57	0-6	detr./gyttja	grå	mörk	halvfast	sten 3, svart 1, lera 1	
		6--15	gyttja	svart		fast	sten 3, sand 3	
		15-34	gyttja	svart		fast	sand 2	
E 38	7,4	stenbotten						
F 25	5,09	stenbotten						
F 26	12,25	0-30	gyttja	svart		halvfast-fast	hår 1 (?)	
F 27	12,6	0-2	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös		
		lera/sand/gru 2--10	lera	grå	ljus	halvfast	sand/grus 2, gyttja 1	
F 28	12,45	0-8	detr./gyttja	grå	mellan	mkt lös-lös		
		8--15	lera	grå	ljus	halvfast	sand 3	
F 29	12,91	stenbotten						

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
F 30	12,98	0-2 2--12	detr./gyttja lera	brun grå	ljus mellan	mkt lös-lös halvfast		
F 31	12,68	0-8 8-53 53-60 60-68	detr./gyttja gyttja gyttja gyttja	grå svart svart grå	mörk mörk	lös halvfast halvfast fast	utfällning 1 utfällning 2+	grå 1
F 32	11,12	0-7 7--24	detr./gyttja gyttja	grå svart	mörk 	lös halvfast		
F 33	12,44	0-7 7-50 50-64 64-142	detr./gyttja gyttja gyttja lera	grå grå grå brun	mörk mörk mörk ljus	mycket lös halvfast halvfast fast	grå band 2 gula band	oljelukt ?
F 34	11,45	0-7 7-70	detr./gyttja gyttja	grå svart	mörk 	lös halvfast		sand 1, hår ?
F 35	11,71	0-6 6-42 42-53 53-59	detr./gyttja gyttja gyttja lera	svart svart grå grå	 mörk mellan	lös halvfast halvfast halvfast		grå 1 utfällning 1 sand 1
F 36	7,58	0-2 2--22	detr./gyttja gyttja	grå grå	mörk mörk	lös halvfast	utfällning 1	
F 37	9,33	0-6 6--13 13-28	detr./gyttja gyttja gyttja	grå grå grå	mörk mörk mörk	mycket lös halvfast halvfast-fast		skal 3 sand 1
F 38	10,18	0-8 8--20 20-28 28-47 47-75 75-107	detr./gyttja gyttja gyttja silt lera lera	grå svart grå grå grå brun	mörk mellan ljus ljus ljus	mycket lös lös halvfast fast lös-halvfast fast		sand 1, gyttja 1 silt 3
F 39	7,15	0-4 4--10	detr./gyttja gyttja	grå grå	mellan mörk	lös halvfast-fast	utfällning 1	
G 28		Fartyg ivägen						
G 29	12,81	0-14	gyttja	svart		halvfast-fast		
G 30	13,26	0-50	lera	grå	ljus	halvfast		
G 31	14,4	stenbotten						
G 32	13,61	0-8 8-32 32-57 57-66 66-135	detr./gyttja gyttja gyttja silt lera	grå svart grå grå brun	mörk mörk mellan ljus	mycket lös halvfast halvfast fast fast	utfällning 1	
G 33	13,32	0-9 9--28	detr./gyttja gyttja	grå svart	mörk 	lös halvfast-fast	utfällning 2	prov mellan block grus 1, hår 1
G 34	13,4	0-8 8-74 74-108 108-130	detr./gyttja gyttja gyttja lera	grå svart svart brun	mörk ljus	mkt lös-lös halvfast halvfast fast	grå 1 utfällning 3	

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
G 35	13,06	0-8	detr./gyttja	svart	mörk	lös		
		8-75	gyttja	svart		halvfast	grå 1, hår 1	
		75-90	gyttja	grå	mörk	fast	utfällning 2	
		90-107	lera	grå	ljus	fast		
G 36	10,46	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	lös	grus 2	
		5-34	gyttja	grå	mörk	fast	mask 1	
G 37	12,23	0-9	detr./gyttja	grå	mörk	lös	utfällning 1	
		9-59	gyttja	svart		halvfast		
G 38	8,75	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	lös	utfällning 1	skal 1
		5--12	gyttja	grå	mörk	halvfast		
G 39	3,2	stenbotten						
G 40	6,7	stenbotten						
G 41	11,12	stenbotten						
G 42	11,6	stenbotten						
G 43	11,65	stenbotten						
G 44	11,75	stenbotten						
G 45	11,45	hård botten						
G 46	9	0-17	gyttja	svart		fast	sten 3	
		17--22	sand	grå	mellan	fast	sten 2, gyttja 2	
		22-32	lera	grå	ljus	fast		
		32-55	lea	brun	ljus	fast		
G 47	7,1	stenbotten						
H 29		Fartyg ivägen						
H 30	11,59	stenbotten						
H 31	13,14	stenbotten						
H 32	14	0-10	lera	grå	mellan	halvfast		lera mellan block
H 33	14,54	0-7	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös		
		7-38	gyttja	svart		lös-halvfast		
		38-70	gyttja	svart		lös-halvfast	utfällning 3	
		70-81	gyttja	grå	mörk	halvfast-fast	hår ?	
H 34	14,47	0-5	detr./gyttja	svart		lös		
		5--30	gyttja	svart		halvfast	grå 3	
		30-65	gyttja	svart		halvfast		
		65-104	gyttja	svart		halvfast	utfällning 3	
		104-118	gyttja	grå	mörk	fast		
H 35	14,75	0-10	detr./gyttja	svart		mycket lös		
		10--25	gyttja	svart		lös		
		25-35	gyttja	svart		halvfast	grå 3	
		35-66	gyttja	svart		halvfast		
		66-108	gyttja	svart		halvfast	utfällning 3	
		108-118	gyttja	svart		halvfast-fast		
		118-135	gyttja	grå	mellan	fast		
H 36	13,17	0-5	detr./gyttja	svart		lös		
		5-50	gyttja	svart		lös-halvfast		
		50-75	gyttja	svart		halvfast	grå 3	
		75-105	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2	
		105-118	gyttja	grå	mellan	fast	sand 3	

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
H 37	13,79	0-7	detr./gyttja	svart		mkt lös-lös		
		7-41	gyttja	svart		halvfast		
		41-51	gyttja	grå	mellan	fast		
		51-76	gyttja	brun	ljus	fast		
H 38	12,84	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös		
		5--25	gyttja	svart		halvfast	grå 1	
		25-64	gyttja	svart		halvfast-fast	utfällning 2+	
		64-71	gyttja	grå	mörk	halvfast-fast	sand 1	
H 39	10,75	0-11	lera	grå	mellan	fast	sten 1	
		11--27	lera	brun	ljus	fast	sten 3	
H 40	11,35	stenbotten						
H 41	11,58	stenbotten						
H 42	12,08	0-62	lera	brun	ljus	halvfast-fast		
H 43	11,3	stenbotten						
H 44	7,9	stenbotten						
H 45	7,7	stenbotten						
H 46	8,45	stenbotten						
H 47	9,8	0-35	gyttja	svart		halvfast-fast	prov mellan block	
I 30	11,39	stenbotten						
I 31	11,56	stenbotten						
I 32	13,08	0-9	sand	grå	mellan	halvfast		färgade bubblor i sediment
		9--22	lera	grå	ljus	fast		
		22-42	lera	brun	ljus	halvfast		
I 33	15,29	0-6	detr./gyttja	svart		mycket lös	utfällning 2	
		6--20	gyttja	svart		lös-halvfast	utfällning 2	
		20-30	gyttja	svart		halvfast		vatten färgat ovan sediment
		30-41	gyttja	brun	mellan	fast		
I 34	15,15	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	lös	utfällning 2	
		5--24	utfällning	gul	mellan	lös-halvfast		
		24-39	gyttja	grå	mörk	halvfast	utfällning 1	
		39-62	gyttja	grå	mörk	halvfast		
		62-75	gyttja	brun	mellan	fast		
I 35	14,75	0-8	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös	utfällning 1	
		8-45	gyttja	svart		lös-halvfast	utfällning 1	grå 1
		45-90	gyttja	grå	mörk	halvfast	utfällning 3+	
		90-101	gyttja	grå	mörk	halvfast		vatten färgat ovan sediment
		101-125	gyttja	brun	mörk	halvfast		
I 36	14,45	stenbotten						
I 37	13,82	stenbotten						
I 38	13,42	0-15	detr./gyttja	grå	mörk	lös	brun 1	
I 39	13,25	0-5	detritus	grå	mellan	lös	utfällning 2	
		5--16	gyttja	svart		lös-halvfast		
		16--25	gyttja	grå	mellan	fast	lera 2	
		lera 25-	lera	brun	ljus	fast		
I 40	11,45	stenbotten						

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
I 41	12,5	stenbotten						
I 42	11,76	stenbotten						
I 43	9,3	stenbotten						
I 44	5,45	stenbotten						
I 45	9,65	0-3	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		3--14	gyttja	svart		halvfast-fast		
		14-25	gyttja	grå	mellan	fast	sten 3, lera 2	
I 46	9,93	0-6	gyttja	svart		halvfast-fast		
		6--12	gyttja	brun	mellan	fast		
I 47	9,8	0-10	detr./gyttja	grå	mörk	mkt lös-lös		
		10--18	gyttja	svart		halvfast		
		18--23	gyttja	grå	ljus	fast	lera 1	
		23-30	lera	brun	ljus	fast		
J 31	12,07	0-33	lera	brun	ljus	fast	sand/grus 3	
J 32	12	stenbotten						
J 33	14,9	stenbotten						
J 34	15,58	0-9	detr./gyttja	svart		lös	utfällning 1	
		9--20	gyttja	grå	mörk	halvfast		
		20-35	gyttja	grå	mörk	fast		
		35-62	gyttja	brun	mörk	fast		
J 35	15,58	0-10	detr./gyttja	svart		lös	utfällning 1	
		10--25	gyttja	grå	mörk	halvfast		
		25-62	gyttja	brun	mellan	fast		
S 36	15,16	0-12	detr./gyttja	svart		lös	utfällning 2	
		12-37	utfällning	gul	mellan	halvfast		
		37-53	gyttja	grå	mörk	halvfast-fast		
		53-84	gyttja	brun	mellan	fast		
J 37	15,47	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös	utfällning 1	
		5--15	gyttja	grå	mörk	halvfast	utfällning 1	
		15-33	gyttja	grå	mellan	fast		
J 38	14,35	stenbotten						
J 39	14,92	0-18	lera	brun	ljus	fast		
J 40	14,19	stenbotten						
J 41	14,8	0-4	detr./gyttja	grå	mörk	lös		Analys
		4--14	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2	gula band
		14-30	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3	
J 42	15,61	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös		
		5--22	gyttja	svart		halvfast	grå 2	
		22-44	gyttja	grå	ljus	halvfast	hår 3	
		44-59	gyttja			halvfast-fast	utfällning 2	utfällning
		59-70	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3+++	
		70-84	gyttja	svart		halvfast-fast	grå 1	
		84-100	gyttja	brun	mellan	fast	hår 1	
		100-114	lera	grå	ljus	fast		

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
J 43	14,26	0-5	detr./gyttja	svart		lös		
		5--12	gyttja	svart		fast	grå 1	
		12--14	gyttja	svart		halvfast-fast		
		14-16	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2	
		16-75	gyttja	svart		halvfast		
		75-84	gyttja	grå	mellan	fast		
J 44	7,12	stenbotten						
J 45	10,91	0-5	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		5--9	gyttja	brun	mellan	halvfast-fast	sand 2	
J 46	11,96	0-5	detr./gyttja	svart		lös		
		5--24	gyttja	svart		halvfast		
J 47	6,31	stenbotten						
K 32		under nya piren						
k 33	14,98	0-14	detr./gyttja	svart		lös		
		14-44	gyttja	svart		halvfast	utfällning 1	grå 1
		44-58	gyttja	grå	mörk	fast		
		58-98	gyttja	brun	mellan	fast		
K 34	15,2	0-7	detr./gyttja	svart		lös		
		7--20	gyttja	svart		lös-halvfast		
		20-50	gyttja	svart		halvfast	utfällning 1+	
		50-70	gyttja	svart		halvfast	utfällning 3	
		70-92	gyttja	grå	mörk	halvfast	grå 1	
		92-108	gyttja	grå	mörk	fast		
		108-125	gyttja	brun	mellan	fast		
K 35	15,6	0-8	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		8---18	gyttja	svart		halvfast	utfällning 1	
		18-31	gyttja	grå	mörk	halvfast		
		31-70	gyttja	brun	mellan	fast		
K 36	15,43	0-7	detr./gyttja	brun	mellan	lös		
		7--14	gyttja	brun	mellan	fast	grus 2	
		14-42	gyttja	brun	mellan	fast		
K 37	15,69	0-15	detr./gyttja	brun	mellan	lös-halvfast		
		15-35	gyttja	brun	mellan	halvfast		
		35-94	gyttja	brun	ljus	fast		
		94-125	lera	grå	ljus	fast		
		lera 125-	lera	brun	ljus	fast		
K 38	15,58	0-9	gyttja	grå	mellan	lös		
		9--13	gyttja	brun	mörk	halvfast		
		13--30	gyttja	brun	mellan	fast		
		30-34	sand	brun	ljus	mycket fast		
		34-47	lera	grå	ljus	fast		
		47-101	lera	brun	ljus	fast		
		101-	lera	brun	ljus	fast		

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
K 39	16,12	0-7	detr./gyttja	grå	mellan	lös	utfällning 3	grå 2
		7-60	utfällning	gul	mellan	lös	utfällning 3+++	
		60-95	gyttja	grå	mörk	halvfast-fast	utfällning 3	
		95-110	gyttja	brun	mörk	fast	hår 2	
		110-133	gyttja	brun	mellan	fast		
K 40	15,29	0-16	detr./gyttja	svart		lös	utfällning 1	
		16-72	gyttja	svart		fast	grå 1, hår 1	
		72-86	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2	
		86-93	gyttja	svart		halvfast		
		93-108	gyttja	grå	mellan	fast		
		108-140	gyttja	brun	mellan	fast		
K 41	15,36	0-10	detr./gyttja	svart		lös		
		10-50	gyttja	svart		halvfast	grå 1	
		50-80	gyttja	svart		halvfast	utfällning 1	
		80-110	gyttja	svart		halvfast	utfällning 3	
		110-130	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3+++	
		130-143	gyttja	svart		halvfast-fast	utfällning 3	
		143-154	gyttja	grå	mellan	fast		
		154-164	gyttja	brun	mellan	fast		
K 42	14,29	0-10	detr./gyttja	svart		mkt lös-lös		
		10-80	gyttja	svart		halvfast-fast	utfällning 1	grå1
		80-116	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3+++	
		116-124	gyttja	svart		fast	utfällning 1	
		124-133	gyttja	grå	mellan	fast		
		133-191	gyttja	brun	mellan	fast		
K 43	13,26	0-10	detr./gyttja	svart		mycket lös		
		10-40	gyttja	svart		lös-halvfast		
		40-60	gyttja	svart		halvfast		
		60-110	gyttja	svart		lös		
		10-123	gyttja	grå	mörk	halvfast-fast		
		123-137	gyttja	brun	mellan	fast		
K 44	13,07	0-8	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		8--20	gyttja	svart		halvfast		
		20-33	gyttja	svart		halvfast-fast		
K 45	11,81	stenbotten						
K 46	5,9	stenbotten						
L 33		Under piren						
L 34	14,3	0-19	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös		
		19-55	gyttja	svart		lös	brun 1	
		55-155	gyttja	svart		halvfast	grå 1	
		155-173	gyttja	svart		halvfast	utfällning 3+	
		173-181	gyttja	svart		halvfast-fast		
		181-195	gyttja	grå	mörk	fast		
		195-210	gyttja	brun	mellan	fast		
L 35	16,08	0-13	gyttja	brun	mellan	mycket lös		
		13-38	gyttja	brun	mellan	halvfast-fast		
		38-200	lera	grå	ljus	fast		

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
L 36	16,4	0-15	gyttja	brun	mellan	halvfast-fast		
L 37	15,81	0-9	gyttja	brun	mellan	lös		
		9-34	gyttja	brun	mellan	halvfast-fast		
L 38	15,6	0-13	gyttja	svart		lös-halvfast	utfällning 3	
		13-40	gyttja	svart		halvfast-fast		
L 39	15,32	0-8	detr./gyttja	svart		lös		
		8-72	gyttja	svart		halvfast	grå 1	
		72-84	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2	
		84-143	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3+++	84-143 endast gult
		143-150	gyttja	svart		fast	utfällning 1	
L 40	15,55	0-5	detr./gyttja	svart		lös		
		5-55	gyttja	svart		halvfast	grå 2	
		55-92	gyttja	svart		halvfast	utfällning 1+	
		92-200	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3+++	92-200 endast gult
		200-214	gyttja	grå	ljus	halvfast		
		214-228	gyttja	brun	mellan	fast		
L 41	15,29	0-5	detr./gyttja	svart		lös		
		5-48	gyttja	svart		halvfast	grå 2	
		48-92	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3+++	48-92 endast gult
		92-170	gyttja	grå	mörk	fast		
		170-185	gyttja	grå	mörk	fast		
		185-200	gyttja	brun	mellan	fast		
L 42	15	0-14	detr./gyttja	svart		mycket lös		
		14-86	gyttja	svart		halvfast	grå 1	
		86-113	gyttja	svart		halvfast	utfällning 3	
		113-130	gyttja	grå	mörk	fast		
		130-160	gyttja	brun	mellan	fast		
L 43	14,41	0-22	detr./gyttja	svart		lös		
		22-90	gyttja	svart		halvfast	grå 1	
		90-105	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2	
		105-121	gyttja	grå	mörk	halvfast		
		121-138	gyttja	grå	mellan	halvfast		
		138-200	gyttja	grå	ljus	fast		
L 44	12,24	0-5	detr./gyttja	svart		lös		
		5-38	gyttja	svart		lös-halvfast	grå 1	
		38-46	gyttja	grå	mörk	halvfast	utfällning 3	
L 45	9,8	stenbotten						
L46	4,47	stenbotten						
M 35	16,49	0-4	detr./gyttja	svart		lös-halvfast	utfällning 1	sedimentytan
		4--16	gyttja	brun	mörk	fast		
		16-36	gyttja	brun	mellan	fast		
M 36	16,64	0-5	gyttja	brun	mörk	lös-halvfast		
		5--18	gyttja	grå	mörk	halvfast-fast	vegetation 2	
		18-31	gyttja	brun	mellan	fast		

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
M 37	16,32	0-8	detr./gyttja	grå	mörk	mkt lös-lös	utfällning 3	vatten färgat ovan sediment
		8--31	gyttja	grå	mörk	halvfast	utfällning 3	
		31-47	gyttja	grå	mellan	fast	vegetation 2	
		47-78	gyttja	brun	mellan	fast		
M 38	15,3	0-8	detr./gyttja	svart	mörk	mkt lös-lös		
		8--18	gyttja	svart		lös-halvfast		
		18-70	gyttja	svart		halvfast	utfällning 1	grå 1
		70-134	gyttja	svart		halvfast	utfällning 3+	
		134-150	gyttja	grå	mörk	fast	vegetation 2	
M 39	15,22	0-15	detr./gyttja	svart		mkt lös-lös		
		15-90	gyttja	svart		halvfast	grå 1	
		90-110	gyttja	svart		halvfast	utfällning 1	
		110-170	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3+++	110-170 gult
		170-190	gyttja	svart		fast	utfällning 2	hår ?
		190-200	gyttja	grå	mörk	fast		
M 40	15,43	0-12	detr./gyttja	grå	mörk	mkt lös-lös		
		12-85	gyttja	svart		halvfast	grå 1	
		85-140	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3+++	85-140 gult
		140-160	gyttja	svart		fast	utfällning 2	utfällning
		160-170	gyttja	grå	mörk	fast		
		170-183	gyttja	brun	mörk	fast		
M 41	15,38	0-12	detr./gyttja	grå	mörk	mkt lös-lös		
		12-105	gyttja	svart		halvfast	grå 1	
		gult 105-157	utfällning	gul	mellan	halvfast	utfällning 3+++	105-157 gult
		157-198	gyttja	svart		fast	utfällning 3+	
		198-208	gyttja	grå	mörk	fast		
M 42	15,4	0-11	detr./gyttja	grå	mörk	lös		
		11-66	gyttja	svart		lös-halvfast	grå 1	
		66-95	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2	
		95-107	gyttja	grå	mörk	fast		
		107-158	gyttja	brun	mellan	fast		
M 43	13,76	0-8	detr./gyttja	svart		mycket lös		
		8-60	gyttja	svart		halvfast		
		60-77	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2	
		77-87	gyttja	svart		fast	sand 2	
		87-160	lera	brun	ljus	fast		
M 44	12,36	0-5	detr./gyttja	grå	mnö	lös		
		5--14	gyttja	grå	mellan	fast	lera 2	
M 45	10,5	stenbotten						
M 46	7,4	stenbotten						

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer	
N 36	14,4	0-11	detr./gyttja	grå	mörk	mkt lös-lös	utfällning 1	Analysera alla	
		11-40	gyttja	svart		halvfast	utfällning 1+		
		40-55	gyttja	svart		halvfast-fast	grå 2		
		55-101	gyttja	svart		halvfast			
		101-110	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2		
		110-121	gyttja	svart		halvfast-fast			
		121-154	gyttja	brun	mellan	fast			
N 37	13,58	0-6	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös	utfällning 1		
		6-45	gyttja	svart		halvfast	grå 2		
		45-80	gyttja	svart		halvfast			
		80-118	gyttja	svart		halvfast			
		118-145	gyttja	svart		halvfast	utfällning 2	grå band 2	
		145-165	gyttja	brun	mörk	fast			
N 38	13,81	0-13	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös			
		13-66	gyttja	svart		halvfast			
		66-114	gyttja	svart		halvfast	grå 2		
		114-147	gyttja	svart		halvfast	utfällning 3		
		147-166	gyttja	brun	mellan	fast			
N 39	12,07	0-9	detr./gyttja	grå	mörk	mycket lös			
		9-43	gyttja	svart		halvfast	brun 1		
N 40	9,14	0-8	detr./gyttja	brun	mellan	mycket lös	sand/sten 3		
		8-26	gyttja	grå	mörk	halvfast	brun 2	grå 1	
N 41	13,33	0-9	detr./gyttja	svart		lös	sten 1		
		9-98	gyttja	svart		halvfast-fast			
		98-114	gyttja	brun	mellan	fast	sand 3		
N 42	8,28	stenbotten							
N 43	9,65	stenbotten							
N 44	8,29	stenbotten							
N 45	7,37	stenbotten							
O 38	< 1	stenbotten							
O 41	6,4	stenbotten							
O 42	6	stenbotten							
O 43	9,05	0-2	detr./gyttja	brun	mellan	fast	sand/grus 3		
		2-11	gyttja	grå	mörk	fast	grus 2		
		11-19	sand	brun	ljus	fast			
		19-27	lera	grå	ljus	fast			
		27-35	lera	brun	ljus	fast			
O 44	8,12	0-6	detr./gyttja	grå	mellan	lös			
		6-22	gyttja	grå	mellan	fast			
		22-35	lera	blå	ljus	fast			
		35-122	lera	brun	ljus	fast			
O 45	7,38	stenbotten							
P 40	3	stenbotten							
P 41	4,48	0-2	detr./gyttja	brun	F1, 0-12	fast	san 3+		
		2-12	gyttja	brun	mellan	fast+	sand 3		
P 42	3,7	stenbotten				ljus			
P 43	6,65	stenbotten							

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

Prov-plats	Vatten djup (m)	Sediment nivå (cm)	Sediment typ	Färg	Ljushet 1-3 ljus mellan mörk	Fasthet 1-5	Inslag 1-3	Kommentarer
P 44	6,85	stenbotten						
Q 39	6,45	stenbotten						
Q 40	2	stenbotten						
Q 41	2,4	stenbotten						
Q 42	3,7	stenbotten						
Q 43	3,5	stenbotten						
R 40	2,83	stenbotten						
R 41	3,58	0-12	gyttja	grå	mellan	fast	sand 3+	
R 42	2,9	stenbotten						

Fältprotokoll. Oskarshamn maj-juni 2010. Yttre hamnen.

15-58

gyttja

brun

ljus

fast