

1.9 OKSØ - HANSTHOLM

1.9.1 Om snittet

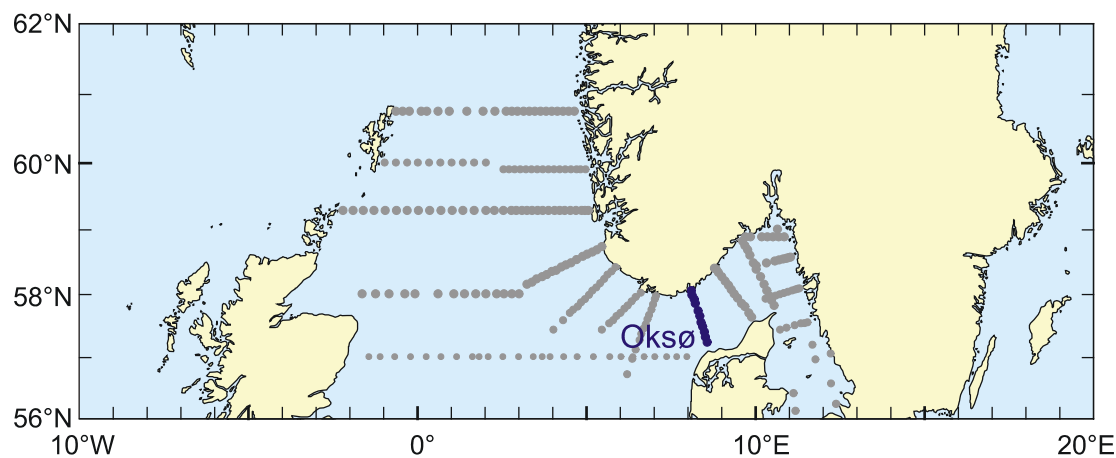
Første observasjon for snittet ble gjort i 1955. Jevnlige observasjoner er foretatt fra 1959 og fram til i dag med økende hyppighet.

Snittet tas primært i februar, april, juni-juli og november-desember hvert år, men ellers så ofte som mulig.

1.9.2 Posisjoner

Nr.	POSISJON						n.m.	Antatt dyp
	Grad N	Min	Grad E/W	Min	Desimalgrader			
1	58	3	E 8	5	58,050	8,083		100
2	57	59	E 8	6	57,983	8,100	4,03	450
3	57	55	E 8	10	57,917	8,167	4,53	480
4	57	51	E 8	12	57,850	8,200	4,14	520
5	57	44	E 8	17	57,733	8,283	7,49	400
6	57	39	E 8	20	57,650	8,333	5,25	210
7	57	33	E 8	22	57,550	8,367	6,09	120
8	57	29	E 8	25	57,483	8,417	4,31	75
9	57	24	E 8	28	57,400	8,467	5,25	40
10	57	19	E 8	30	57,317	8,500	5,11	25
11	57	14	E 8	33	57,233	8,550	5,25	25

1.9.3 Kart



1.9.4 Dekninger av snittet "Oksø - Hanstholm"

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1955	9	G. M. Dannevig			8	Mangler st.nr. (02.09.55)
1959	5	G. M. Dannevig	35	44	10	
1959	6	G. O. Sars	206	216	11	
1960	6	Peder Rønnestad	383	390	8	
1960	6	G. M. Dannevig	76	85	10	
1960	7	G. M. Dannevig	192	197	3	- st. 193-195
1961	6	Johan Hjort	456	466	11	
1961	6	G. M. Dannevig	88	97	10	
1962	6	G. M. Dannevig	87	97	11	
1962	7	Peder Rønnestad	313	318	6	
1962	7	G. M. Dannevig	128	134	7	
1963	5	Peder Rønnestad	57	63	7	
1963	6	G. M. Dannevig	87	93	7	
1963	6	G. O. Sars	249	259	11	
1963	7	G. M. Dannevig	121	126	6	
1963	11	Johan Hjort	572	575	4	
1964	1	G. M. Dannevig	1001	1003	3	
1964	6	G. M. Dannevig	52	58	7	
1965	6	G. M. Dannevig	132	134	3	
1965	10	Johan Hjort	355	357	3	
1966	1	G. M. Dannevig	1015	1017	3	
1966	3	Peder Rønnestad	41	43	3	
1966	10	Johan Hjort	423	425	3	
1967	4					
1967	6-7	G. O. Sars	247	257	11	
1967	10-11	G. O. Sars	476	484	9	
1968	6-7	G. O. Sars	405	415	11	
1968	10	G. O. Sars	671	680	10	
1969	6-7	G. O. Sars	196	206	11	
1969	10	G. O. Sars	488	498	11	
1970	2	G. O. Sars	74	80	7	
1970	4	Peder Rønnestad	50	60	11	
1970	6	Johan Hjort	662	672	11	
1970	10	Johan Hjort	975	985	11	
1971	6	Havdrøn	242	252	11	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	
1971	10	Johan Hjort	686	696	11	
1972	6	G. O. Sars	518	528	11	
1972	10	Johan Hjort	722	726	5	
1972	10	G. O. Sars	986	991	6	
1973	5-6	Johan Hjort	422	432	11	
1973	10	G. O. Sars	973	983	11	
1974	1-2	Johan Hjort	113	123	11	
1974	5-7	Johan Hjort	541	551	11	
1974	11-12	G. O. Sars	1030	1040	11	
1975	3	Johan Hjort	123	128	6	
1975	5	G. M. Dannevig	207	217	11	
1976	11-12	G. O. Sars	967	977	11	
1977	3	Johan Hjort	252	262	11	
1977	5-6	Johan Hjort	545	554	10	
1977	7	Johan Hjort	755	760	6	
1977	11-12	G. O. Sars	901	911	11	
1978	1-2	Johan Hjort	107	114	8	
1978	3	Johan Hjort	354	364	11	
1978	6-7	Johan Hjort	710	719	10	
1978	11-12	G. O. Sars	1168	1178	11	
1979	1	Johan Hjort	92	102	11	
1979	1-3	Johan Hjort	238	248	11	
1979	3-4	Johan Hjort	355	365	11	
1979	6	Johan Hjort	808	817	10	
1979	8	Johan Hjort	1120	1130	11	
1979	11	Johan Hjort	1423	1433	11	
1980	1	Johan Hjort	10	20	11	
1980	3	Johan Hjort	343	353	11	
1980	6-7	Johan Hjort	918	928	11	
1980	7	Johan Hjort	1003	1007	5	
1980	7	Johan Hjort	1046	1050	5	
1980	11	G. O. Sars	1249	1259	11	
1981	2-3	Michael Sars	94	104	11	
1981	6	Johan Hjort	655	665	11	
1981	6-7	Johan Hjort	739	748	10	
1981	11-12	G. O. Sars	1158	1168	11	
1982	1	G. M. Dannevig	1	11	11	
1982	2	G. M. Dannevig	34	44	11	
1982	3	G. M. Dannevig	60	70	11	
1982	4	G. M. Dannevig	71	81	11	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1982	5	G. M. Dannevig	104	114	11	
1982	6	Johan Hjort	888	898	11	
1982	6	G. M. Dannevig	135	145	11	
1982	6	Johan Hjort	1055	1061	7	
1982	7	Johan Hjort	1062	1065	4	
1982	8	G. M. Dannevig	172	182	11	
1982	11	G. O. Sars	1650	1660	11	
1983	5-6	Michael Sars	475	485	11	
1983	11-12	Eldjarn	1224	1234	11	
1984	6-7	Eldjarn	1171	1177	7	
1984	7	Eldjarn	1230	1234	5	
1985	10-11	Eldjarn	2097	2107	11	
1986	1-2	Eldjarn	92	102	11	
1986	6	Michael Sars	507	517	11	
1986	7	Michael Sars	656	660	5	
1986	11-12	G. O. Sars	848	859	12	
1987	11-12	G. O. Sars	1740	1751	12	
1988	4	G. M. Dannevig	33	43	11	
1988	5-6	G. M. Dannevig	220	228	9	
1988	6	G. O. Sars	793	804	10	
1988	6	Michael Sars	480	495	11	
1988	7	G. M. Dannevig	325	335	11	
1988	11	Eldjarn	1773	1777	5	
1988	11-12	Eldjarn	1573	1584	12	
1989	4	G. M. Dannevig	157	167	12	+ st. 189
1989	11	G. M. Dannevig	430	435	6	
1989	11	G. M. Dannevig	481	486	6	
1990	1	Eldjarn	32	43	12	
1990	4	Eldjarn	552	562	11	
1990	4	G. M. Dannevig	166	177	12	
1990	5-6	G. O. Sars	664	675	12	
1990	6-7	Michael Sars	531	542	12	
1990	11-12	G. O. Sars	1536	1547	12	
1991	4	G. O. Sars	540	553	14	
1991	4-5	G. M. Dannevig	85	96	12	
1991	5	Johan Hjort	464	475	12	
1991	6	Johan Hjort	617	627	11	
1991	11-12	G. O. Sars	1585	1600	12	
1992	4-5	G. M. Dannevig	146	157	12	
1992	6	Johan Hjort	814	825	12	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1992	8	G. M. Dannevig				
1992	11-12	G. O. Sars	1389	1400	12	
1993	1-3	Michael Sars	132	142	11	
1993	4	G. M. Dannevig	91	102	12	
1993	11-12	G. O. Sars	1346	1357	12	
1994	1	G. O. Sars	108	118	11	
1994	4	G. M. Dannevig	66	77	12	
1994	7	G. O. Sars	811	822	12	
1994	10-11	G. O. Sars	1314	1325	12	
1994	12	G. O. Sars	1587	1598	12	
1995	1-2	Michael Sars	9	20	12	
1995	4-5	G. M. Dannevig	72	83	12	
1995	5	G. M. Dannevig				
1995	8	G. M. Dannevig				
1995	11-12	Johan Hjort	1515	1524	10	
1996	4-5	Michael Sars	532	543	12	
1996	4-5	G. M. Dannevig	75	86	12	
1996	6-7	Johan Hjort	685	695	11	
1996	10	Michael Sars				
1996	11-12	G. O. Sars	1029	1040	12	
1997	1-2	Michael Sars	118	128	11	
1997	11-12	G. O. Sars	1049	1059	11	
1998	1-2	Michael Sars	117	128	12	
1998	4	G. M. Dannevig	93	104	12	
1998	6-7	G. O. Sars	594	603	10	
1998	10-11	Johan Hjort	850	861	12	
2000	2	Michael Sars	96	107	12	
2000	7	G. O. Sars	649	660	12	
2000	12	G. O. Sars	1239	1249	11	
2001	3	Michael Sars	204	215	12	
2001	6-7	Michael Sars	860	870	11	
2001	11	G. O. Sars	1166	1175	10	