

4 *NORSKEHAVET*

4.1 SVINØY-NW

4.1.1 Om snittet

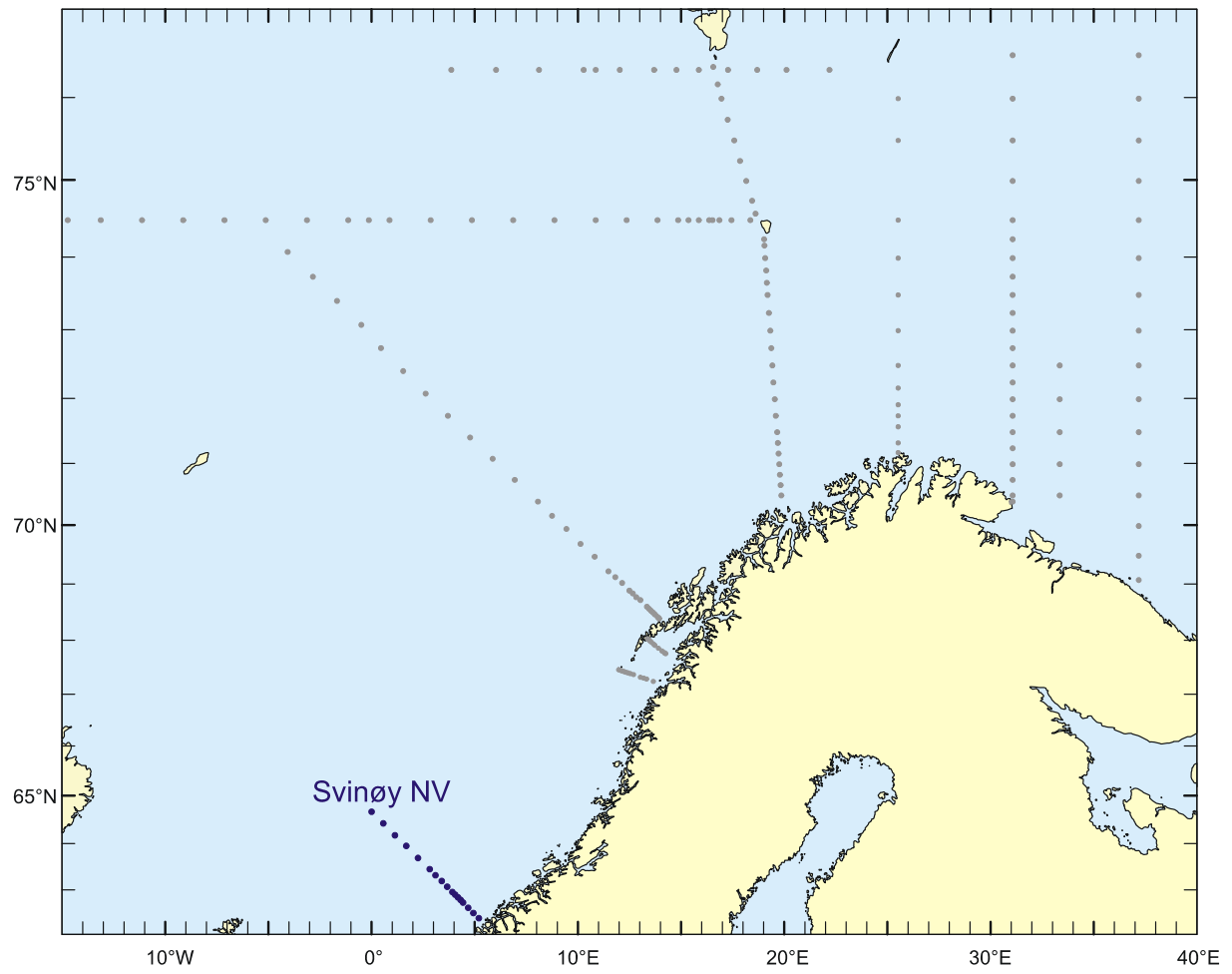
I 1935 startet observasjoner for dette snittet. Regelmessige observasjoner er foretatt fra 1950-tallet og fram til i dag.

Snittet tas til bunn. Snittes tas i januar/februar, mai, juli og november. Posisjoner merket med * kan vanligvis sløyfes.

4.1.2 Posisjoner

Nr.	POSISJON						Distanse n.m.	Antatt dyp
	Grad	Min	Grad	Min	Desimalgrader			
	N		E/W		N	E/W		
1	62	22,0	E 5	12,0	62,367	5,200		160
2	62	29,1	E 4	56,7	62,485	4,945	10,02	205
3	62	36,1	E 4	41,4	62,602	4,690	9,93	180
4	62	43,2	E 4	26,0	62,720	4,433	10,01	185
5*	62	46,8	E 4	18,3	62,780	4,305	5,03	380
6	62	50,3	E 4	10,5	62,838	4,175	4,99	610
7*	62	53,8	E 4	2,8	62,897	4,047	4,95	750
8	62	57,4	E 3	55,0	62,957	3,917	5,05	825
9	63	4,4	E 3	39,4	63,073	3,657	9,95	965
10	63	11,5	E 3	23,7	63,192	3,395	10,03	1 010
11	63	18,6	E 3	8,0	63,310	3,133	10,01	1 075
12	63	25,6	E 2	52,2	63,427	2,870	9,95	1 185
13	63	39,8	E 2	20,3	63,663	2,338	20,07	1 440
14	63	53,9	E 1	48,1	63,898	1,802	20,01	1 795
15	64	8,1	E 1	15,7	64,135	1,262	20,06	2 410
16	64	22,2	E 0	43,7	64,370	0,728	19,78	2 530
17	64	40,0	E 0	0,0	64,667	0,000	25,87	2 705

4.1.3 Kart



4.1.4 Dekninger av snittet "Svinøy-NW"

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1935	4-5	Johan Hjort	230	234	5	
1936	5	Johan Hjort	393	397	5	
1936	7	Armauer Hansen	351	353	3	
1937	5	Armauer Hansen	149	157	9	
1937	9	Johan Hjort	475	481	7	
1937	12	Johan Hjort	523	530	8	
1950	1	Johan Hjort	14	22	8	- st. 21
1951	1	G. O. Sars	29	33	5	
1951	12	G. O. Sars	424	433	11	
1952	1	G. O. Sars	1	5	5	
1952	2	G. O. Sars	43	52	9	- st. 44
1952	10	G. O. Sars	311	324	14	
1952	12	G. O. Sars	433	443	11	
1953	1	G. O. Sars	1	7	7	
1953	5	G. O. Sars	176	179	4	
1953	6	G. O. Sars	277	280	4	
1953	12	G. O. Sars	641	648	8	
1954	1	G. O. Sars	1	7	7	
1954	9	G. O. Sars	644	653	10	
1955	1	G. O. Sars	1	11	11	
1955	8	G. O. Sars	676	681	6	
1955	11	G. O. Sars	858	868	11	
1955	11	G. O. Sars	927	936	10	
1956	1	G. O. Sars	25	29	5	
1956	12	G. O. Sars	667	677	11	
1957	1	G. O. Sars	1	8	8	
1957	2	G. O. Sars	854	865	12	
1957	2	G. O. Sars	838	945	8	
1958	1	G. O. Sars	1	12	12	
1958	6	G. O. Sars	206	216	11	
1958	12	G. O. Sars	450	460	11	
1958	12	Johan Hjort	941	956	16	
1959	1	G. O. Sars	1	11	11	
1959	6	Johan Hjort	253	262	10	
1959	12	G. O. Sars	686	696	11	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1960	1	G. O. Sars	1	11	11	
1960	5	Johan Hjort	382	396	15	
1960	12	G. O. Sars	559	569	11	
1961	1	Johan Hjort	5	17	13	
1961	12	Johan Hjort	705	715	11	
1962	1	Johan Hjort	2	12	11	
1962	12	Johan Hjort	490	500	11	
1963	1	Johan Hjort	1	11	11	
1963	12	G. O. Sars	517	527	11	
1964	1	Johan Hjort	1	11	11	
1964	12	G. O. Sars	626	636	11	
1965	1	Johan Hjort	1	11	11	
1965	12	G. O. Sars	583	593	11	
1966	1	Johan Hjort	20	30	11	
1966	12	G. O. Sars	807	817	11	
1967	1	Johan Hjort	43	52	10	
1967	11	G. O. Sars	514	524	11	
1968	1	Johan Hjort	45	55	11	
1968	3	Johan Hjort	62	68	7	
1968	3	Johan Hjort	197	203	7	
1968	4	G. O. Sars	144	151	8	
1968	5	G. O. Sars	315	324	10	
1968	11	G. O. Sars	770	779	10	
1969	1	Johan Hjort	1	11	11	
1969	3	Johan Hjort	73	79	7	
1969	3	Johan Hjort	155	161	7	
1969	4	Johan Hjort	191	197	7	
1969	11	Johan Hjort	762	772	11	
1970	1-2	Johan Hjort	1	11	11	
1970	3	Johan Hjort	104	110	7	
1971	1	Johan Hjort	1	6	6	
1971	4	G. O. Sars	249	259	11	
1972	1	Johan Hjort	1	7	7	
1973	1-2	G. O. Sars	31	35	5	
1974	5	Johan Hjort	259	264	6	
1974	7	Johan Hjort	775	783	9	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1975	5	Peder Rønnestad	209	227	19	
1976	3	G. O. Sars	161	166	6	
1976	4	Johan Hjort	201	207	7	
1976	5	Peder Rønnestad	201	212	12	
1976	5	G. O. Sars	251	262	12	Inkl. 6 døgnst.
1976	5-6	Peder Rønnestad	220	318	99	Inkl. 85 døgnst.
1976	6	Peder Rønnestad	322	326	5	
1976	6	Peder Rønnestad	362	373	12	
1976	8	Johan Hjort	696	702	7	
1976	10	Johan Hjort	855	858	4	
1977	1	G. O. Sars	1	11	11	
1977	8	G. O. Sars	512	526	15	
1977	8	G. O. Sars	527	539	13	
1977	8	Johan Hjort	808	824	17	
1977	8	Johan Hjort	825	837	13	
1977	8	Johan Hjort	838	869	32	Inkl. døgnstasjoner
1977	8	G. O. Sars	540	567	28	Inkl. døgnstasjoner
1978	3-4	Johan Hjort	427	480		
1978	3-4	G. O. Sars	277	293	17	
1978	5	G. O. Sars	497	500	4	
1978	8	Johan Hjort	1001	1017	17	
1979	3	Johan Hjort	259	262	4	
1979	3-4	G. O. Sars	274	289	16	
1979	4	Johan Hjort	466	473	8	
1979	5	Johan Hjort	674	677	4	
1979	7-8	G. O. Sars	662	678	17	
1979	10-11	Michael Sars	471	478	8	
1980	1	G. O. Sars	3	19	17	
1980	3	G. O. Sars	368	371	4	
1980	4	Michael Sars	232	243	12	
1980	4	Johan Hjort	559	562	4	
1980	4	Johan Hjort	573	576	4	
1980	4-5	G. O. Sars	508	524	17	
1980	8	Michael Sars	374	390	17	
1980	10	G. O. Sars	1141	1156	16	
1980	10-11	Michael Sars	731	743	13	
1981	3-4	G. O. Sars	169	185	17	
1981	4	Johan Hjort	307	309	3	
1981	4	Johan Hjort	311	314	4	
1981	5	Johan Hjort	579	580	2	
1981	8	Michael Sars	555	569	18	
1981	10	G. O. Sars	1007	1023	17	
1982	3-4	G. O. Sars	296	309	14	
1982	4	Johan Hjort	396	412	17	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1982	8	Johan Hjort	1364	1369	6	
1982	8	G. O. Sars	1265	1281	20	
1983	2-3	Eldjarn	71	87	17	
1983	4	Michael Sars	302	308	7	
1983	8	Eldjarn	713	729	18	
1984	2-3	Eldjarn	130	140	11	
1984	4	Eldjarn	481	484	4	
1984	4	G. O. Sars	369	372	4	
1984	8	Eldjarn	1420	1436	17	
1985	7-8	Eldjarn	1651	1667	17	
1986	2	Eldjarn	131	135	3	
1986	3	H. U. Sverdrup	1	9	9	
1986	3	H. U. Sverdrup	285	293	9	
1986	4	Michael Sars	310	328	19	
1986	4-5	Håkon Mosby	85	99	15	
1986	7	Eldjarn	681	697	22	
1987	2	Eldjarn	188	196	9	
1987	4	Eldjarn	362	377	16	
1987	7	G. O. Sars	1094	1110	17	
1988	3	Eldjarn	253	269	17	
1988	3	Eldjarn	272	279	8	
1988	4	Eldjarn	549	556	8	
1988	8	Eldjarn	1054	1070	20	
1989	2	Eldjarn	85	93	9	
1989	3	Eldjarn	222	238	17	
1989	4	Michael Sars	270	274	5	
1989	7	Eldjarn	948	964	17	
1989	7	G. O. Sars	820	836	17	
1990	1	Polarfront	2136	2146	11	
1990	2	Polarfront	2165	2172	8	
1990	2	Eldjarn	163	166	4	
1990	3	Polarfront	2180	2192	13	
1990	3	Eldjarn	265	274	10	
1990	3	Eldjarn	307	315	9	
1990	4	G. O. Sars	328	344	17	
1990	4	Polarfront	2210	2222	13	
1990	5	Polarfront	2237	2249	13	
1990	6	Polarfront	2269	2281	13	
1990	7	Polarfront	2299	2311	13	
1990	8	Polarfront	2332	2344	13	
1990	9	Polarfront	2363	2375	13	
1990	9	Polarfront	2395	2407	13	
1990	10	Polarfront	2424	2436	13	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1990	11	Polarfront	2456	2468	13	
1990	12	Polarfront	2478	2489	12	
1991	1	Polarfront	2505	2517	13	
1991	1	Johan Hjort	1	8	8	
1991	2	Polarfront	2533	2538	6	
1991	3	Polarfront	2554	2566	13	
1991	4	Polarfront	2581	2589	9	
1991	4	Johan Hjort	316	332	17	
1991	4	G. O. Sars	329	338	10	
1991	5	Polarfront	2610	2622	13	
1991	6	G. O. Sars	966	970	5	
1991	6	Polarfront	2639	2651	13	
1991	7	Johan Hjort	824	840	17	
1991	7	Polarfront	2674	2686	13	
1991	8	Polarfront	2708	2720	13	
1991	9	Polarfront	2740	2752	13	
1991	9	Polarfront	2771	2783	13	
1991	10	Polarfront	2799	2811	13	
1991	11	Polarfront	2828	2840	13	
1991	11	Johan Hjort	1314	1329	16	
1991	12	Polarfront	2856	2867	12	
1992	3	G. O. Sars	267	283	17	
1992	3	G. O. Sars	284	298	15	
1992	3	G. O. Sars	323	328	6	
1992	3-4	G. O. Sars	330	337	8	
1992	7	Johan Hjort	965	981	17	
1992	7-8	G. O. Sars	842	847	6	
1992	11	Johan Hjort	1385	1400	16	
1993	3	G. O. Sars	124	141	18	
1993	4	G. O. Sars	231	239	9	
1993	7	Johan Hjort	587	603	17	
1993	11	Johan Hjort	1048	1065	18	
1994	4	Johan Hjort	263	282	20	
1994	6	G. O. Sars	738	755	18	
1994	7	Johan Hjort	560	576	17	
1994	10	Johan Hjort	934	949	16	
1995	3	Johan Hjort	257	271	15	
1995	3	G. O. Sars	221	247	27	
1995	4	Michael Sars	330	346	17	
1995	4	Johan Hjort	427	443	17	
1995	4	Johan Hjort	444	458	15	
1995	5	Johan Hjort	591	605	15	
1995	6	Michael Sars	501	515	15	
1995	7	Johan Hjort	875	893	19	
1995	7	G. O. Sars	679	703	25	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1996	3	Michael Sars	115	120	6	
1996	3	Johan Hjort	217	231	15	
1996	4	G. O. Sars	183	195	13	
1996	4	G. O. Sars	224	233	10	
1996	4-5	G. O. Sars	236	250	15	
1996	6	Michael Sars	627	641	15	
1996	6	G. O. Sars	368	380	13	
1996	7	G. O. Sars	495	509	15	
1996	10-11	Johan Hjort	1249	1272	24	
1997	1-2	G. O. Sars	1	15	15	
1997	2	Michael Sars	151	156	6	
1997	3	G. O. Sars	141	155	15	
1997	4	G. O. Sars	156	170	15	
1997	4	Michael Sars	335	338	4	
1997	4	G. O. Sars	205	218	14	
1997	4-5	Johan Hjort	311	334	24	
1997	6	Johan Hjort	603	613	11	
1997	7	G. O. Sars	510	526	14	
1997	9	Michael Sars	620	635	16	
1997	10	Johan Hjort	1076	1090	15	
1997	12	Johan Hjort	1150	1163	14	
1998	1	G. O. Sars	1	14	14	
1998	2	Michael Sars	141	144	4	
1998	3	Johan Hjort	213	227	15	
1998	4	G. O. Sars	311	325	15	
1998	4	G. O. Sars	361	375	15	
1998	5	G. O. Sars	455	469	15	
1998	7	Johan Hjort	378	392	15	
1998	7	G. O. Sars	748	762	15	
1998	9	Michael Sars	894	908	15	
1998	11	G. O. Sars	1195	1202	8	
1998	11	G. O. Sars	1203	1223	19	- st. 1205, 1206
1999	1	Johan Hjort	1	15	15	
1999	3	Johan Hjort	184	198	15	
1999	5	Johan Hjort	359	361	3	
1999	5-6	Johan Hjort	404	422	19	
1999	6	Johan Hjort	448	459	12	
1999	11	Johan Hjort	956	973	18	
1999	5	G. O. Sars	601	615	15	
1999	7	G. O. Sars	1045	1059	15	
2000	1	Johan Hjort	2	16	15	
2000	3	Johan Hjort	225	239	15	
2000	4	G. O. Sars	534	548	15	
2000	7	G. O. Sars	748	762	15	
2000	11-12	Johan Hjort	963	978	16	
2001	1	Johan Hjort	1	15	15	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
2001	3	Johan Hjort	263	279	17	
2001	5	Johan Hjort	391	407	17	
2001	7	G. O. Sars	688	702	15	
2002	1	G. O. Sars	1	15	15	
2002	3	Håkon Mosby	74	81	8	
2002	4	G. O. Sars	446	460	15	
2002	7	G. O. Sars	879	893	15	
2002	11	Håkon Mosby	824	836	13	
2003	1	G. O. Sars	1	15	15	
2003	3	Johan Hjort	198	208	11	
2003	4	Sarsen	397	413	17	
2003	7	Sarsen	770	786	17	
2003	11	G. O. Sars	355	369	15	
2004	1	Johan Hjort	1	15	15	
2004	3	Håkon Mosby	252	259	8	
2004	5	G. O. Sars	345	359	15	
2004	8	Johan Hjort	804	818	15	
2004	10	G. O. Sars	451	455	5	
2004	11	G. O. Sars	553	565	13	

4.2 GIMSØY-NW

4.2.1 Om snittet

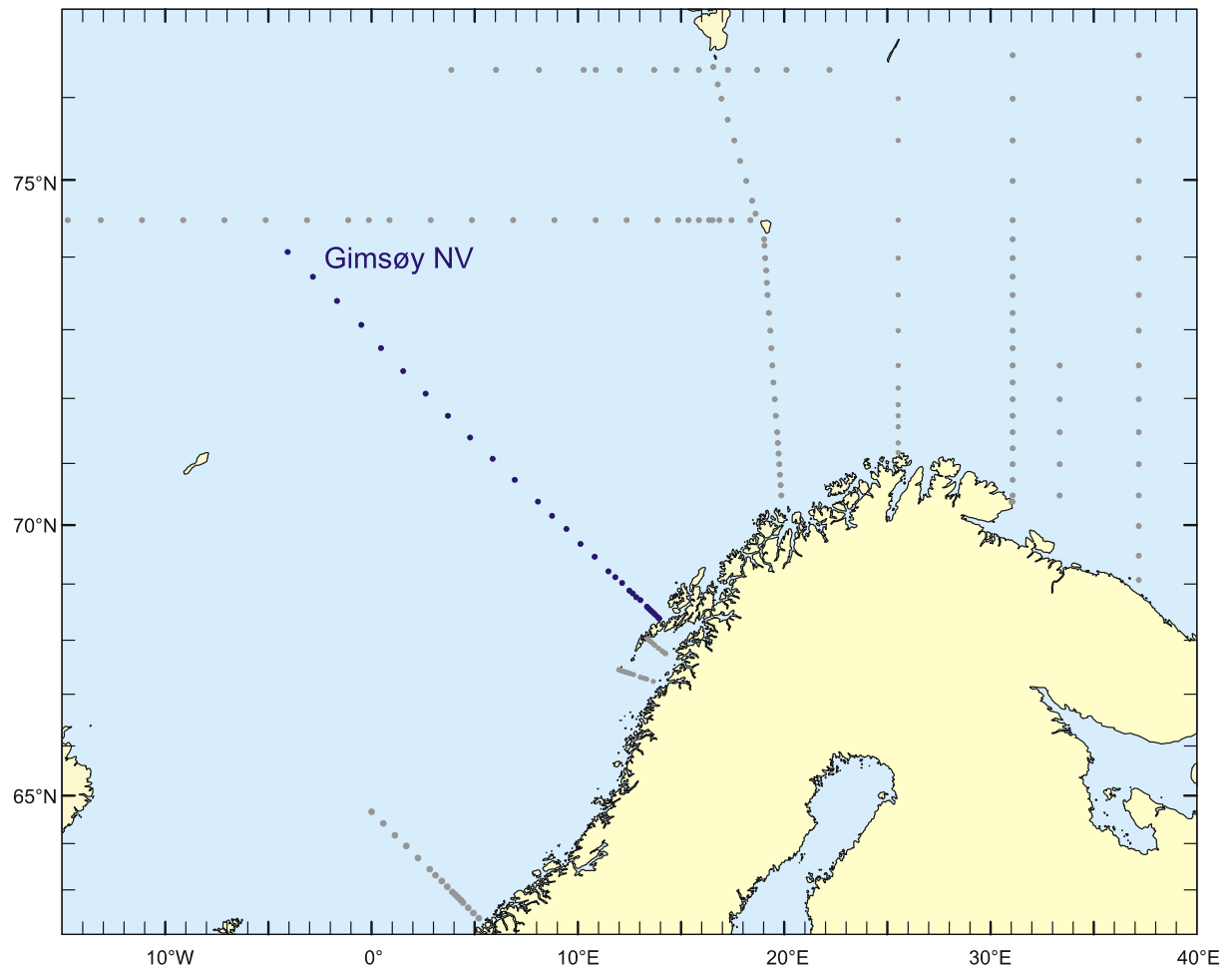
Fra 1964 er det foretatt jevnligte observasjoner med økende hyppighet fram til i dag.

Snittet tas til 1.500 m dyp. Snittet tas i januar/februar, mai, juli og november hvert år. Posisjoner merket med * kan vanligvis sløyfes.

4.2.2 Posisjoner

Nr.	POSISJON						Distanse n.m.	Antatt dyp
	Grad	Min	Grad	Min	Desimalgrader			
	N		E/W		N	E/W		
1*	68	24,4	E 14	4,7	68,407	14,078		39
2	68	25,8	E 14	0,8	68,430	14,013	2,00	111
3*	68	28,6	E 13	52,8	68,477	13,880	4,05	186
4	68	30,7	E 13	47,0	68,512	13,783	2,99	140
5*	68	32,7	E 13	41,0	68,545	13,683	2,97	109
6	68	34,8	E 13	35,0	68,580	13,583	3,03	132
7*	68	37,0	E 13	29,0	68,617	13,483	3,10	114
8	68	44,0	E 13	10,0	68,733	13,167	9,82	114
9*	68	47,0	E 12	58,0	68,783	12,967	5,28	182
10	68	51,0	E 12	48,0	68,850	12,800	5,38	666
11	68	54,0	E 12	38,0	68,900	12,633	4,68	1 364
12	69	2,0	E 12	17,0	69,033	12,283	10,98	2 687
13	69	8,0	E 11	57,0	69,133	11,950	9,32	2 893
14	69	14,0	E 11	37,0	69,233	11,617	9,29	2 932
15	69	29,0	E 10	57,0	69,483	10,950	20,56	2 929
16	69	42,0	E 10	16,0	69,700	10,267	19,30	2 913
17	69	57,0	E 9	35,0	69,950	9,583	20,59	2 879
18	70	10,0	E 8	53,0	70,167	8,883	19,32	2 896
19	70	24,0	E 8	12,0	70,400	8,200	19,66	2 922
20*	70	45,0	E 7	5,0	70,750	7,083	30,58	3 025
21*	71	5,0	E 6	0,0	71,083	6,000	29,15	3 083
22*	71	25,0	E 4	55,0	71,417	4,917	28,89	2 781
23*	71	45,0	E 3	50,0	71,750	3,833	28,63	3 045
24*	72	5,0	E 2	45,0	72,083	2,750	28,37	2 314
25*	72	25,0	E 1	40,0	72,417	1,667	28,12	3 048
26*	72	45,0	E 0	35,0	72,750	0,583	27,87	2 750
27*	73	5,0	W 0	30,0	73,083	-0,500	27,62	2 722
28*	73	25,0	W 1	35,0	73,417	-1,583	27,37	2 892
29*	73	45,0	W 2	40,0	73,750	-2,667	27,12	3 029
30*	74	5,0	W 3	40,0	74,083	-3,667	25,97	3 494

4.2.3 Kart



4.2.4 Dekninger av snittet "Gimsøy-NW"

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1951	1	G. O. Sars	74	80	7	
1951	1	G. O. Sars	81	89	9	
1952	1	G. O. Sars	129	135	7	
1952	1	G. O. Sars	136	143	8	
1954	1	G. O. Sars	84	90	7	
1954	1	G. O. Sars	287	305	19	
1954	8	Johan Hjort	382	390	9	
1957	1	G. O. Sars	199	205	7	
1957	5	G. O. Sars	294	318	25	
1957	7	G. O. Sars	558	564	7	
1957	7	G. O. Sars	574	584	11	
1958	3	G. O. Sars	90	96	7	
1958	5	Johan Hjort	242	272	18	
1958	9	Johan Hjort	731	760	17	
1959	1	Johan Hjort	70	75	6	
1959	3	Johan Hjort	202	209	8	
1959	7	Asterias	216	220	5	
1960	1	Johan Hjort	118	123	6	
1960	3	Johan Hjort	257	265	9	
1963	1	G. O. Sars	38	45	9	
1963	3	Johan Hjort	161	165	5	
1963	10	G. O. Sars	499	502	4	
1963	11	Johan Hjort	546	549	4	
1964	2	G. O. Sars	14	21	8	
1964	3	G. O. Sars	75	92	18	
1964	6	Johan Hjort	190	240	51	Inkl. døgnt.
1965	1	G. O. Sars	1	9	9	
1965	2	G. O. Sars	57	61	5	
1965	4	G. O. Sars	90	113	24	
1965	7	G. O. Sars	411	418	8	
1965	11	Johan Hjort	370	377	8	
1966	1	Johan Hjort	12	19	8	
1966	3	G. O. Sars	19	24	6	
1966	4	G. O. Sars	171	184	14	
1966	6	Johan Hjort	254	261	8	
1966	11	Johan Hjort	461	471	11	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1967	1	Johan Hjort	1	11	11	
1967	2	G. O. Sars	67	72	6	
1967	4	Johan Hjort	243	246	4	
1967	5	Johan Hjort	355	361	7	
1967	6	Johan Hjort	449	466	18	
1967	6	Johan Hjort	467	472	6	
1967	6	Johan Hjort	474	478	5	
1967	6-7	Johan Hjort	548	555	8	
1967	8-9	Johan Hjort	617	624	8	
1968	4	G. O. Sars	80	85	6	
1968	4	G. O. Sars	220	224	5	
1968	5	G. O. Sars	289	306	18	
1968	6	Johan Hjort	382	389	8	
1968	9	G. O. Sars	554	560	7	
1968	12	Johan Hjort	766	773	8	
1969	4	Johan Hjort	255	260	6	Herav 4 BT-stasjoner
1969	4	Johan Hjort	358	362	5	
1969	5	G. O. Sars	94	107	14	
1969	5	Johan Hjort	458	461	4	
1969	6	Johan Hjort	494	501	8	
1969	8-9	Johan Hjort	617	624	8	
1969	10-11	Johan Hjort	743	752	10	
1970	1	Johan Hjort	78	87	10	
1970	4	Johan Hjort	309	313	5	
1970	4	Johan Hjort	395	399	5	
1970	5	Johan Hjort	497	502	6	
1970	8	G. O. Sars	170	181	12	
1971	3	G. O. Sars	158	164	7	
1971	4	Johan Hjort	228	233	6	
1971	4	Johan Hjort	336	341	6	
1972	1	Johan Hjort	79	84	6	
1972	4-5	G. O. Sars	253	263		
1973	1	G. O. Sars	80	88	9	
1973	8-9	Johan Hjort	767	781	15	
1973	11	G. O. Sars	986	996	11	
1974	7	Johan Hjort	836	843	8	
1975	4	G. O. Sars	410	416	7	
1976	4	Johan Hjort	326	332	7	
1976	5	G. O. Sars	301	307	7	
1976	7-8	G. O. Sars	575	588	8	
1976	9	Johan Hjort	764	775	12	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1977	1-2	Johan Hjort	59	69	11	
1977	3-4	G. O. Sars	199	207	9	
1977	4	Johan Hjort	334	346	13	
1977	7-8	Johan Ruud	1201	1216	16	
1977	8-9	Johan Hjort	878	894	17	
1978	1	G. O. Sars	1	13	13	
1978	2-3	G. O. Sars	248	251	4	
1978	3-4	G. O. Sars	407	419	13	
1978	4	Johan Hjort	527	530	4	
1978	4-5	G. O. Sars	483	486	4	
1978	8-9	Johan Hjort	1161	1170	10	
1978	8-9	G. O. Sars	741	753	13	
1979	1	G. O. Sars	2	16	15	
1979	3-4	G. O. Sars	260	263	4	
1979	4	Johan Hjort	484	491	8	
1979	4	G. O. Sars	361	364	4	
1979	5	Johan Hjort	564	577	14	
1979	6-7	G. O. Sars	365	379	15	
1979	7	Michael Sars	404	406	3	
1979	8-9	Johan Hjort	1211	1225	15	
1980	1	G. O. Sars	20	35	16	
1980	3	G. O. Sars	354	357	4	
1980	4	Michael Sars	270	281	12	
1980	4	Johan Hjort	672	685	14	
1980	6	G. O. Sars	538	557	20	
1980	8	Johan Hjort	1195	1214	20	
1981	4	Johan Hjort	288	296	9	
1981	4	Johan Hjort	367	379	13	
1981	5	Michael Sars	417	426	10	
1981	5	Johan Hjort	535	547	13	
1981	6-7	Johan Ruud	1004	1012	9	
1981	8	Michael Sars	617	631	15	
1982	3	G. O. Sars	237	256	20	
1982	4	Johan Hjort	521	528	8	
1982	8	G. O. Sars	1307	1322	16	
1983	3	G. O. Sars	405	421	17	
1983	8	Michael Sars	872	901	30	
1984	3	Eldjarn	152	171	20	
1984	8	Eldjarn	1470	1489	20	
1985	3	Michael Sars	341	353	9	
1985	3	Eldjarn	584	592	9	
1985	3-4	G. O. Sars	234	253	20	
1985	4	Eldjarn	996	1003	8	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1985	5	Eldjarn	1204	1211	8	
1985	5	Eldjarn	1395	1400	6	
1985	8-9	Michael Sars	1032	1051	20	
1986	1-2	G. O. Sars	230	248	19	
1986	5	Håkon Mosby	198	216	19	
1987	3	G. O. Sars	180	198	19	
1987	7-8	G. O. Sars	1178	1193	16	
1988	3	G. O. Sars	267	285	19	
1988	7-8	G. O. Sars	985	1003	19	
1989	3	G. O. Sars	203	221	19	
1989	7-8	G. O. Sars	912	931	20	
1990	3	G. O. Sars	246	264	19	
1990	7-8	G. O. Sars	1084	1105	20	
1991	6-7	G. O. Sars	874	882	9	
1991	7-8	Johan Hjort	884	907	24	
1992	3	G. O. Sars	225	231	7	
1992	3-4	Michael Sars	111	114	4	
1992	5	G. O. Sars	579	589	11	
1992	7-8	G. O. Sars	876	894	19	
1993	4	Johan Hjort	262	280	19	
1993	7-8	G. O. Sars	807	829	23	
1994	3	G. O. Sars	338	356	19	
1995	3	Johan Hjort	238	256	19	
1995	3	G. O. Sars	151	171	21	
1995	3-4	Johan Hjort	483	492	10	
1995	5	G. O. Sars	446	468	23	
1995	7-8	Johan Hjort	934	952	19	
1995	7-8	G. O. Sars	740	755	16	
1996	3	Johan Hjort	198	216	19	
1996	4-5	G. O. Sars	319	329	11	
1996	5	Johan Hjort	479	488	10	
1996	6	Michael Sars	642	651	10	
1996	7	Johan Hjort	853	863	11	
1996	7-8	Johan Hjort	863	880	18	
1996	8	G. O. Sars	568	577	9	- st. 574
1997	1-2	G. O. Sars	16	23	8	
1997	3	Johan Hjort	145	163	9	
1997	4-5	Johan Hjort	379	388	10	
1997	5	Michael Sars	401	423	23	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1997	5-6	G. O. Sars	295	304	10	
1997	6-7	Johan Hjort	667	676	10	
1997	7-8	G. O. Sars	579	597		
1997	8-9	Michael Sars	603	612	10	
1997	11	Johan Hjort	1112	1121	10	
1998	1	G. O. Sars	16	25	10	
1998	3	Johan Hjort	203	212	10	
1998	4-5	G. O. Sars	439	448	10	
1998	6-7	Michael Sars	608	626	19	
1998	7	G. O. Sars	763	776	14	
1998	8	Johan Hjort	517	526	10	
1998	10	G. O. Sars	1055	1064	10	
1998	11-12	G. O. Sars	1236	1240	5	
1999	1	G. O. Sars	19	28	10	
1999	3	G. O. Sars	253	271	19	
1999	5	G. O. Sars	665	674	10	
1999	6	Johan Hjort	461	479	19	
1999	8	G. O. Sars	1089	1108	20	
1999	11	Johan Hjort	990	1001	12	
2000	3	Johan Hjort	215	224	10	
2000	5	G. O. Sars	600	609	10	
2000	5	Johan Hjort	359	377	10	
2000	6	Johan Hjort	462	471	10	
2000	8	G. O. Sars	792	801	10	
2001	1	Johan Hjort	16	25	10	
2001	3	Johan Hjort	244	262	19	
2001	5	G. O. Sars	465	483	19	
2001	6	Johan Hjort	521	550	30	
2001	8	G. O. Sars	761	771	10	
2001	10	G. O. Sars	1023	1038	15	
2002	1	G. O. Sars	16	25	10	
2002	3	G. O. Sars	197	206	10	
2002	6	Johan Hjort	506	542	37	
2002	11	Håkon Mosby	837	845	9	
2003	3	Johan Hjort	188	197	10	
2003	5	Johan Hjort	357	375	19	
2004	1	Johan Hjort	16	25	10	
2004	4	G. O. Sars	304	323	20	
2004	6	Johan Hjort	532	567	36	
2004	8	Johan Hjort	819	828	10	

4.3 BJØRNØYA-W

4.3.1 Om snittet

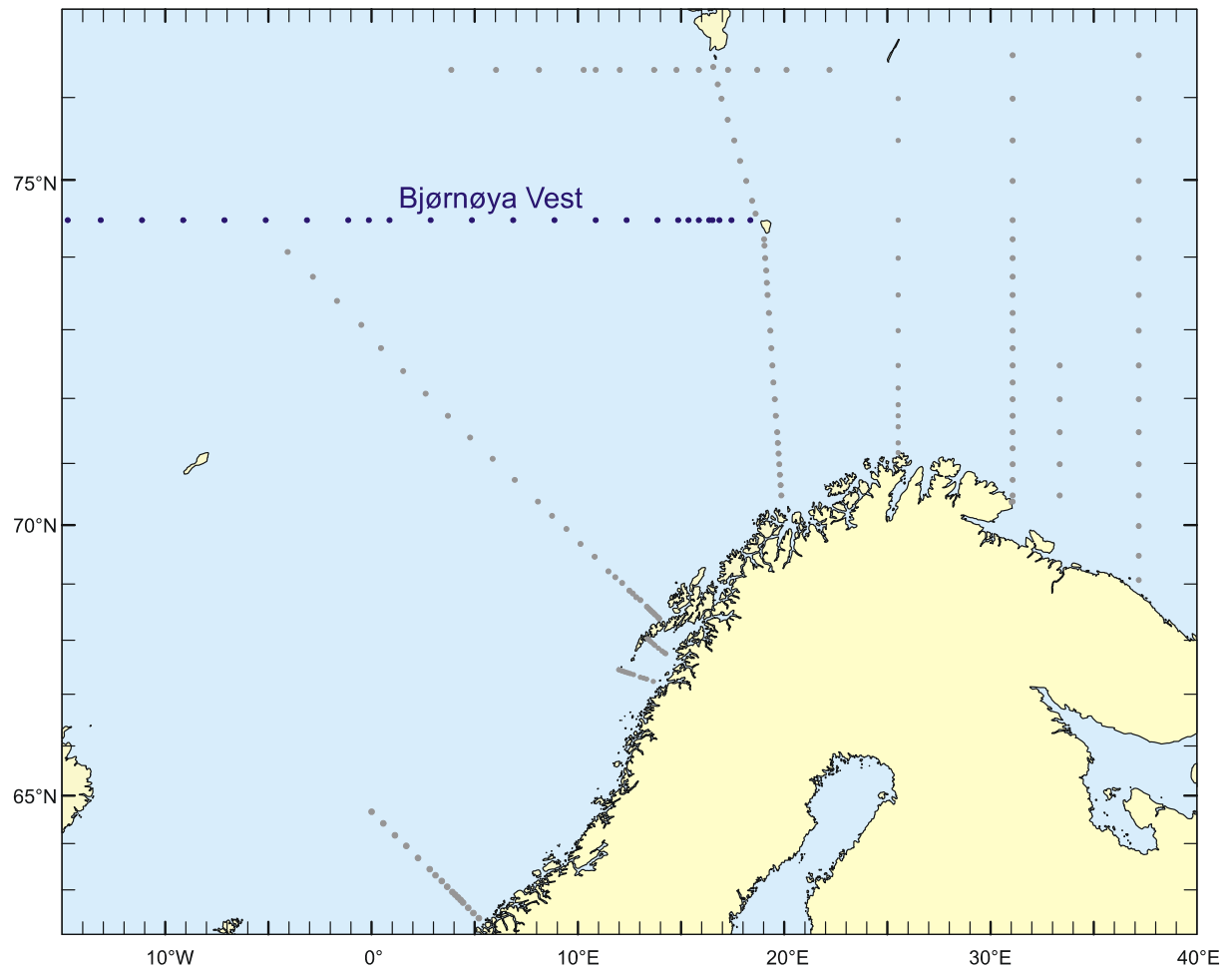
Allerede i 1930 ble det foretatt observasjoner ved dette snittet. Mer jevnlige observasjoner er tatt først fra 1970-årene.

Snittet tas til bunn. Snittet kan tas videre eventuelt hver hele og halve grad. Posisjoner merket med * kan vanligvis sløyfes.

4.3.2 Posisjoner

Nr.	POSISJON					Distanse n.m.	Antatt dyp	
	Grad	Min	Grad	Min	Desimalgrader			
	N		E/W		N			E/W
1	74	30	E 18	30	74,500	18,500		64
2	74	30	E 17	35	74,500	17,583	14,68	130
3	74	30	E 17	0	74,500	17,000	9,34	178
4	74	30	E 16	40	74,500	16,667	5,34	194
5	74	30	E 16	30	74,500	16,500	2,67	252
6	74	30	E 16	0	74,500	16,000	8,01	910
7	74	30	E 15	30	74,500	15,500	8,01	1 354
8	74	30	E 15	0	74,500	15,000	8,01	1 760
9	74	30	E 14	0	74,500	14,000	16,01	2 112
10	74	30	E 12	30	74,500	12,500	24,02	2 292
11	74	30	E 11	0	74,500	11,000	24,02	2 396
12	74	30	E 9	0	74,500	9,000	32,03	2 610
13	74	30	E 7	0	74,500	7,000	32,03	2 454
14*	74	30	E 5	0	74,500	5,000	32,03	3 117
15*	74	30	E 3	0	74,500	3,000	32,03	3 354
16*	74	30	E 1	0	74,500	1,000	32,03	3 766
17*	74	30	E 0	0	74,500	0,000	16,01	3 735
18*	74	30	W 1	0	74,500	-1,000	16,01	3 358
19*	74	30	W 3	0	74,500	-3,000	32,03	3 600
20*	74	30	W 5	0	74,500	-5,000	32,03	3 504
21*	74	30	W 7	0	74,500	-7,000	32,03	3 387
22*	74	30	W 9	0	74,500	-9,000	32,03	3 246
23*	74	30	W 11	0	74,500	-11,000	32,03	3 070
24*	74	30	W 13	0	74,500	-13,000	32,03	2 400
25*	74	30	W 15	0	74,500	-15,000	32,03	200

4.3.3 Kart



4.3.4 Dekninger av snittet "Bjørnøya-W"

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1930	4	Sotra	SA18	SA25	8	St.nr. ?
1930	5	Sotra	SA47	SA52	6	St.nr. ?
1930	6	Sotra	SA4	SA8	5	St.nr. ?
1930	6	Michael Sars	1	6	6	
1931	4	Sotra	16	21	6	
1936	7	Huseland	1	6	6	
1938	5	Solveig I	1	7	7	
1939	5	Solveig I	SG1	SG8	8	St.nr. ?
1948	6	Uran	13	18	5	- st. 14
1949	6	Vardholmen	14	20	6	- st. 19
1957	5-6	G. O. Sars	227	252	15	- div. st.
1957	8	G. O. Sars	620	630	9	- st. 22, 24
1958	4	G. O. Sars	172	175	3	-st. 174
1958	6	Johan Hjort	383	386	3	-st. 385
1965	6	Johan Hjort	133	137	5	
1965	8	G. O. Sars	452	459	6	-st. 457-458
1966	6	Johan Hjort	201	205	5	
1967	8-9	Johan Hjort	576	586	11	
1968	10-11	Johan Hjort	652	661	10	
1969	6-7	Johan Hjort	552	562	11	
1969	8-9	Johan Hjort	488	596	7	
1970	7	G. O. Sars	27	28	2	
1970	9	Johan Hjort	890	900	10	
1971	11	G. O. Sars	680	681	2	
1972	5	G. O. Sars	398	402	4	
1973	8	G. O. Sars	616	620	5	
1975	8	G. O. Sars	910	914	5	
1976	7	G. O. Sars	428	435	8	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1978	11	G. O. Sars	1086	1091	6	
1979	5	G. O. Sars	339	345	7	
1979	10	G. O. Sars	921	926	6	
1980	5	Michael Sars	328	335	8	
1980	9	Michael Sars	620	629	10	
1981	9	Michael Sars	778	784	7	
1982	9	Michael Sars	430	437	9	+ st. 442
1983	9	Eldjarn	870	881	12	
1984	9	G. O. Sars	1062	1063	2	
1984	9	Eldjarn	1668	1680	13	
1985	7	Eldjarn	1498	1499	3	+ st. 1508
1985	9	Eldjarn	1913	1927	13	
1986	10	Eldjarn	1060	1072	13	
1987	9	Eldjarn	1232	1234	3	
1987	10	Eldjarn	1286	1298	13	
1988	9-10	G. O. Sars	1164	1176	13	
1989	9-10	Eldjarn	1228	1239	12	
1990	9	G. O. Sars	1240	1241	2	
1991	10	Johan Hjort	1203	1215	13	
1991	11	Johan Hjort	1361	1379	19	
1992	9	G. O. Sars	1043	1046	2	- st. 1044-1045
1992	10	Johan Hjort	1233	1245	14	
1993	5	Johan Hjort	350	359	9	
1993	8	Johan Hjort	645	657	13	
1993	10	Johan Hjort	919	931	13	
1993	11	Johan Hjort	1137	1139	3	
1994	6	Johan Hjort	343	354	12	
1994	11	Johan Hjort	1037	1042	6	
1995	3	Johan Hjort	225	235	11	
1995	5	Johan Hjort	514	522	9	
1995	9	Johan Hjort	1136	1139	4	
1995	11	Johan Hjort	1294	1303	10	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1996	3	Johan Hjort	186	197	12	
1996	7	Johan Hjort	909	919	11	
1996	11	Johan Hjort	1273	1290	18	
1997	3	Johan Hjort	134	144	10	
1997	5	Johan Hjort	347	358	12	
1997	8	G. O. Sars	644	647	4	
1998	3	Johan Hjort	190	202	13	
1998	7	Michael Sars	652	658	7	Avviker litt fra snittet
1999	3	G. O. Sars	239	252	14	
1999	6	Johan Hjort	503	515	13	
2000	6	Johan Hjort	400	412	13	
2001	5-6	Johan Hjort	481	520	23	
2002	3	Johan Hjort	167	177	11	
2002	6	Johan Hjort	546	586	31	- st. 70-79
2002	10	Håkon Mosby	807	815	9	
2003	6	Johan Hjort	427	471	21	- st. 438, 443-465
2003	10	Johan Hjort	833	842	10	
2004	6-7	Johan Hjort	568	639	29	- st. 577-618, 628

4.4 SØRKAPP-W

4.4.1 Om snittet

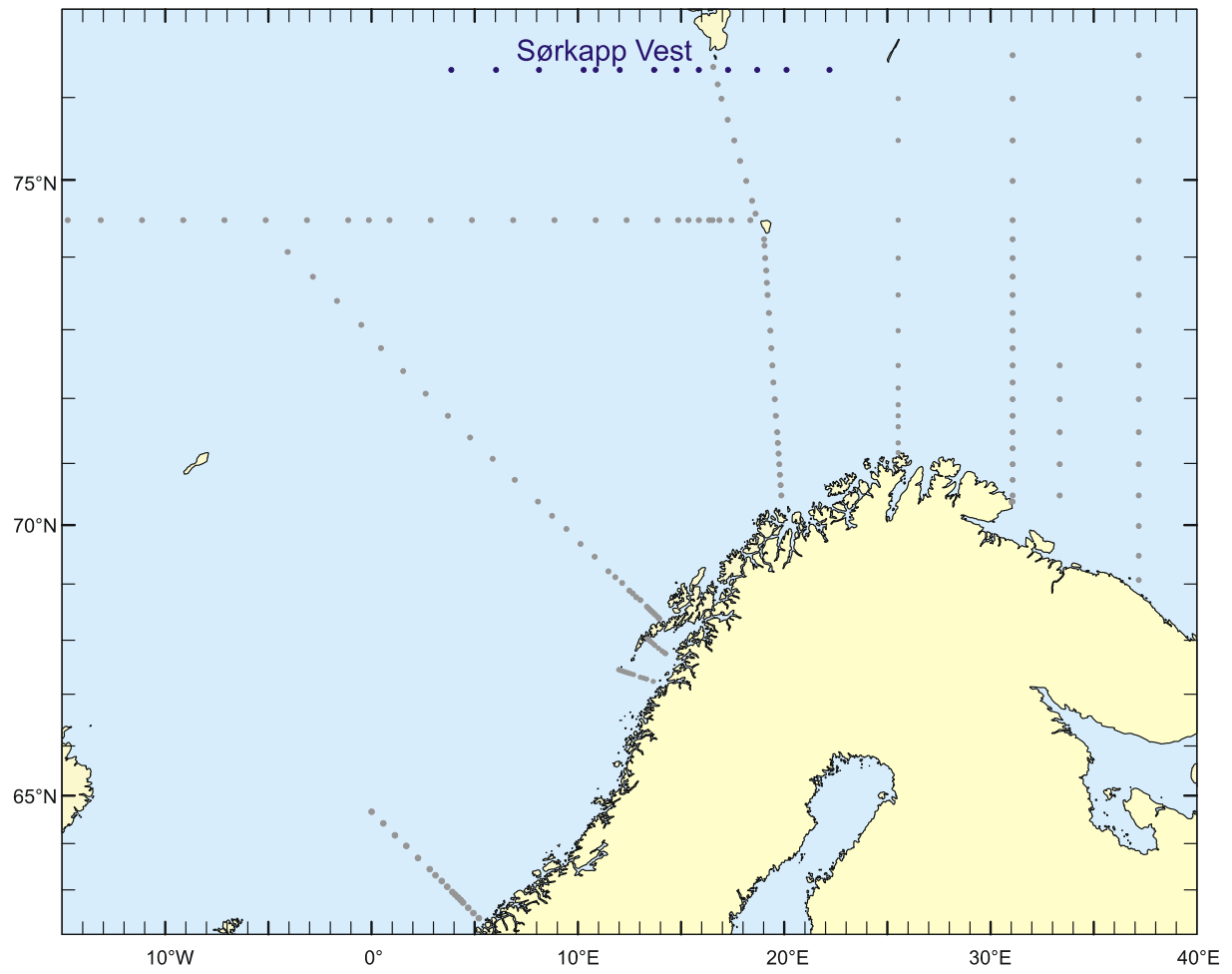
Observasjoner for snittet er foretatt fra 1969 og fram til i dag.

De dype stasjonene ønskes tatt til 1.800 m. dyp og inne på plataet så nær bunnen som mulig. Posisjoner merket med * kan vanligvis sløyfes.

4.4.2 Posisjoner

Nr.	POSISJON						Distanse n.m.	Antatt dyp
	Grad	Min	Grad	Min	Desimalgrader			
	N		E/W		N	E/W		
1	76	20	E 4	0	76,333	4,000		3 200
2	76	20	E 6	10	76,333	6,167	30,67	2 400
3	76	20	E 8	15	76,333	8,250	29,49	2 250
4*	76	20	E 9	0	76,333	9,000	10,62	2 200
5	76	20	E 10	25	76,333	10,417	20,06	2 150
6*	76	20	E 11	0	76,333	11,000	8,26	2 100
7	76	20	E 12	10	76,333	12,167	16,52	1 800
8	76	20	E 13	50	76,333	13,833	23,59	1 050
9	76	20	E 14	55	76,333	14,917	15,34	330
10	76	20	E 16	0	76,333	16,000	15,34	100
11	76	20	E 17	25	76,333	17,417	20,06	250
12	76	20	E 18	50	76,333	18,833	20,06	270
13	76	20	E 20	15	76,333	20,250	20,06	250
14	76	20	E 22	20	76,333	22,333	29,49	135

4.4.3 Kart



4.4.4 Dekninger av snittet "Sørkapp-W"

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1969	6	Johan Hjort	563	569	7	
1970	9	Johan Hjort	866	873	8	
1972	9	G. O. Sars	809	812	4	Avviker litt fra snittet
1972	9	G. O. Sars	839	843	5	
1973	8	Johan Hjort	583	605	23	
1977	8	Johan Hjort	932	935	4	
1978	8	Johan Hjort	1109	1113	5	
1978	9	G. O. Sars	833	837	5	
1978	11	G. O. Sars	1067	1073	5	- st. 1069-1070
1980	8	Michael Sars	531	537	7	
1980	8	G. O. Sars	967	969	3	
1980	9	Michael Sars	597	606	6	- st. 601-604
1981	8	G. O. Sars	796	801	6	
1984	8	Eldjarn	1556	1560	5	
1986	8	Eldjarn	855	859	5	
1988	8	Michael Sars	779	783	5	
1991	8-9	Johan Hjort	981	994	8	- st. 987-992
1991	9	G. O. Sars	1128	1137	6	
1992	8	Johan Hjort	1046	1054	9	
1992	8	G. O. Sars	918	922	5	
1993	8	Johan Hjort	709	714	6	
1993	9	Johan Hjort	828	830	3	
1994	9	Johan Hjort	733	735	5	+ st. 717, 727
1994	9-10	G. O. Sars	1065	1072	8	
1995	8	G. O. Sars	772	779	8	- st. 774-795, + st. 802
1996	8	Johan Hjort	982	989	8	
1996	8	G. O. Sars	592	626	10	- st. 594-614, 617-618, 620, 625
1996	9-10	Johan Hjort	1093	1097	5	
1997	8-9	G. O. Sars	680	706	4	- st. 682-704
1997	9	Johan Hjort	898	911	8	- st. 901-902, 906-909

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1998	8	Michael Sars	872	877	6	
1998	8-9	Johan Hjort	559	581	7	- st. 563-578
1999	8-9	Johan Hjort	678	691	12	- st. 683, 688, 690, + st. 701
2000	6	Johan Hjort	432	435	4	
2000	8	Johan Hjort	686	698	13	
2001	8-9	Johan Hjort	657	670	14	
2002	8	Håkon Mosby	355	369	15	
2002	8	Johan Hjort	754	772	18	- st. 755
2004	8	Jan Mayen	321	331	11	