

## 4.3 BJØRNØYA-W

### 4.3.1 Om snittet

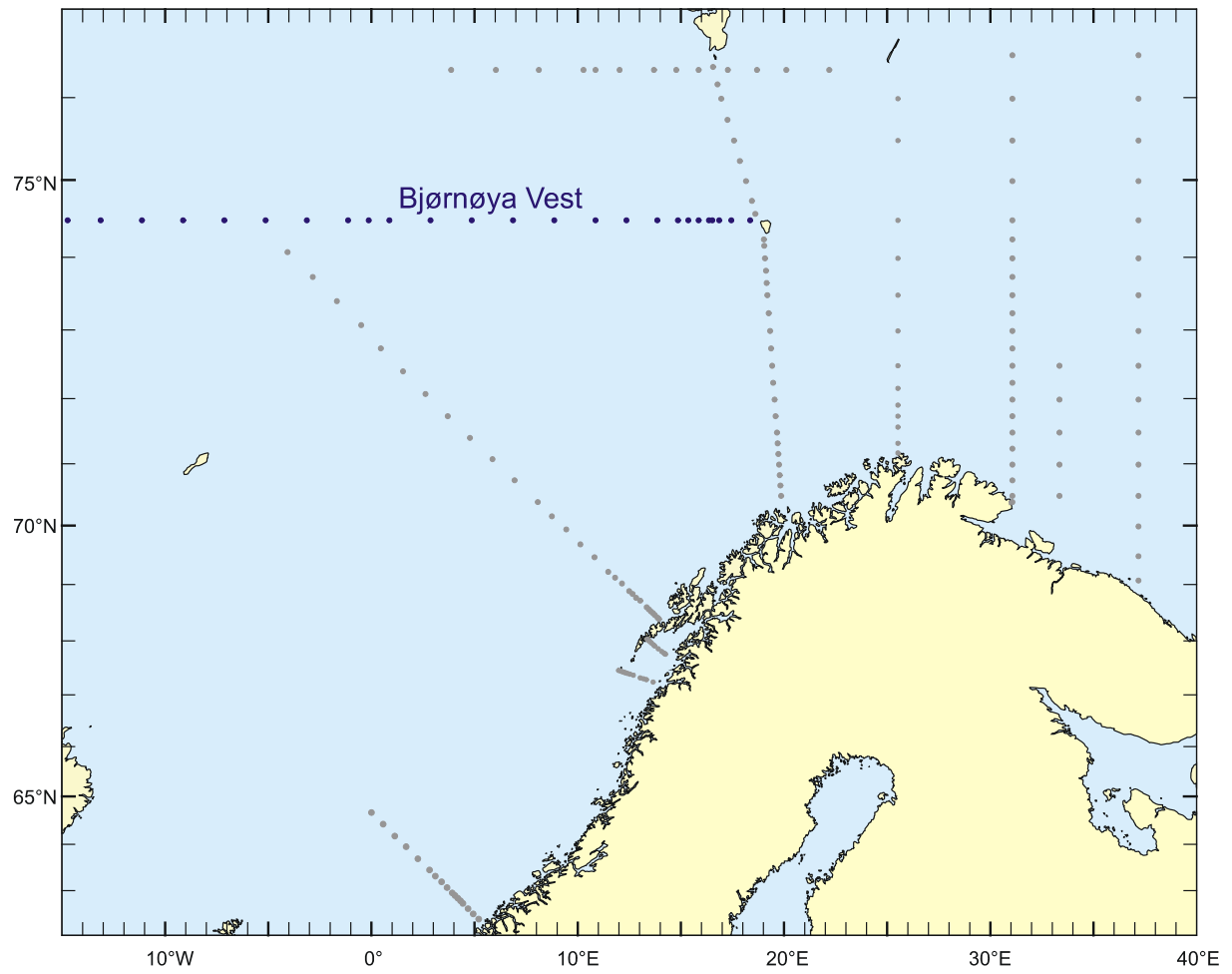
Allerede i 1930 ble det foretatt observasjoner ved dette snittet. Mer jevnligte observasjoner er tatt først fra 1970-årene.

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		
1	74	30	E 18	30	74,500	18,500	64
2	74	30	E 17	35	74,500	17,583	130
3	74	30	E 17	0	74,500	17,000	178
4	74	30	E 16	40	74,500	16,667	194
5	74	30	E 16	30	74,500	16,500	252
6	74	30	E 16	0	74,500	16,000	910
7	74	30	E 15	30	74,500	15,500	1 354
8	74	30	E 15	0	74,500	15,000	1 760
9	74	30	E 14	0	74,500	14,000	2 112
10	74	30	E 12	30	74,500	12,500	2 292
11	74	30	E 11	0	74,500	11,000	2 396
12	74	30	E 9	0	74,500	9,000	2 610
13	74	30	E 7	0	74,500	7,000	2 454
14*	74	30	E 5	0	74,500	5,000	3 117
15*	74	30	E 3	0	74,500	3,000	3 354
16*	74	30	E 1	0	74,500	1,000	3 766
17*	74	30	E 0	0	74,500	0,000	3 735
18*	74	30	W 1	0	74,500	-1,000	3 358
19*	74	30	W 3	0	74,500	-3,000	3 600
20*	74	30	W 5	0	74,500	-5,000	3 504
21*	74	30	W 7	0	74,500	-7,000	3 387
22*	74	30	W 9	0	74,500	-9,000	3 246
23*	74	30	W 11	0	74,500	-11,000	3 070
24*	74	30	W 13	0	74,500	-13,000	2 400
25*	74	30	W 15	0	74,500	-15,000	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.	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	