

2.4 VÄDERØ

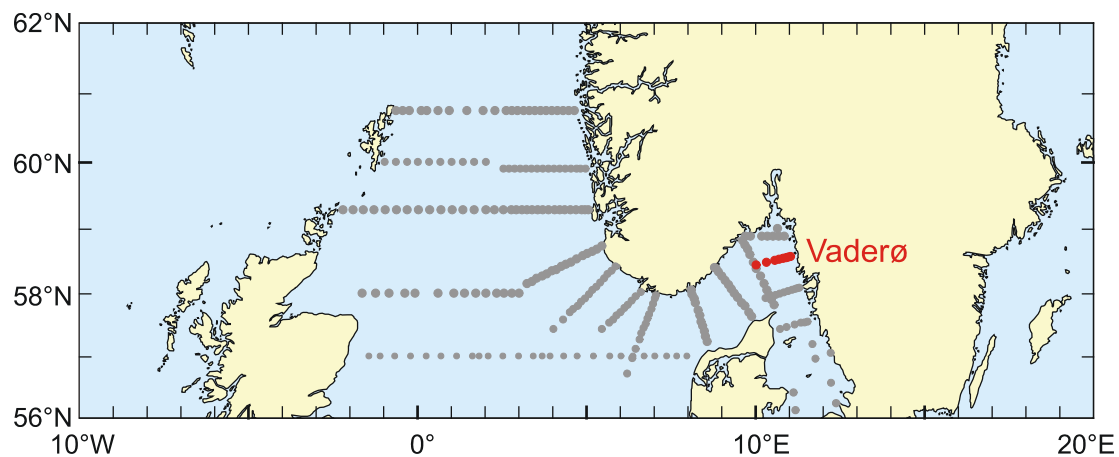
2.4.1 Om snittet

Snittet ble tatt allerede i 1950 og er dekket fram til i dag.

2.4.2 Posisjoner

Nr.	POSISJON					Distanse n.m.	Antatt dyp	
	Grad N	Min	Grad E/W	Min	Desimalgrader			
					N			E/W
1	58	34,2	E 11	1,2	58,570	11,020		
2	58	33,7	E 10	57,4	58,562	10,957	2,04	
3	58	33,2	E 10	53,7	58,553	10,895	1,99	
4	58	32,5	E 10	48,0	58,542	10,800	3,05	
5	58	31,6	E 10	40,7	58,527	10,678	3,91	
6	58	30,7	E 10	33,3	58,512	10,555	3,97	
7	58	28,8	E 10	18,4	58,480	10,307	8,01	
8	58	26,4	E 10	0,0	58,440	10,000	9,91	

2.4.3 Kart



2.4.4 Dekninger av snittet "Väderø "

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1950	5	G. M. Dannevig	84	88	5	
1955	6	G. M. Dannevig	62	64	3	
1974	5-7	Johan Hjort	572	576	5	
1977	11-12	G. O. Sars	952	958	7	
1977	3	Johan Hjort	235	239	5	
1978	11-12	G. O. Sars	1210	1217	8	
1978	3	Johan Hjort	405	411	7	
1979	3-4	Johan Hjort	397	401	5	
1979	11	Johan Hjort	1474	1478	5	
1980	11	G. O. Sars	1302	1308	7	
1980	3	Johan Hjort	398	405	8	
1981	2-3	Michael Sars	68	74	7	
1987	12	G. O. Sars	1760	1767	8	
1989	12	Eldjarn	1601	1606	6	
1990	12	G. O. Sars	1710	1713	4	
1991	5	Johan Hjort	506	511	6	
1991	12	G. O. Sars	1508	1511	4	
1992	12	G. O. Sars	1417	1421	5	
1994	12	G. O. Sars	1644	1649	6	
1996	12	G. O. Sars	1250	1254	5	
1997	12	G. O. Sars	1233	1236	4	
1998	11	Johan Hjort	1047	1052	6	
1999	12	G. O. Sars	1704	1709	6	
2000	12	G. O. Sars	1276	1279	4	
2001	12	G. O. Sars	1356	1360	5	