

1.3 UTSIRA MOT W

1.3.1 Om snittet

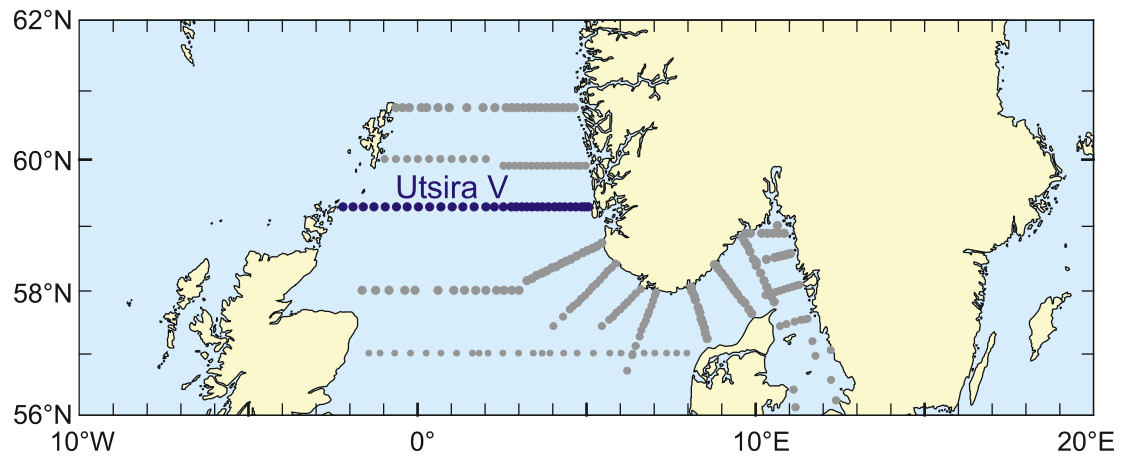
De første observasjoner for dette snittet er foretatt i 1940-årene, men mer regelmessig fra 1960-årene og med økende dekningshyppighet fram til i dag.

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

1.3.2 Posisjoner

Nr.	POSISJON						Distanse n.m.	Antatt dyp
	Grad	Min	Grad	Min	Desimalgrader			
	N		E/W		N	E/W		
1	59	17	E 5	2	59,283	5,033		80
2	59	17	E 4	56	59,283	4,933	3,06	140
3	59	17	E 4	50	59,283	4,833	3,06	150
4	59	17	E 4	40	59,283	4,667	5,10	270
5	59	17	E 4	30	59,283	4,500	5,10	255
6	59	17	E 4	20	59,283	4,333	5,10	260
7	59	17	E 4	11	59,283	4,183	4,59	280
8	59	17	E 4	2	59,283	4,033	4,59	280
9	59	17	E 3	51	59,283	3,850	5,62	270
10	59	17	E 3	41	59,283	3,683	5,10	250
11	59	17	E 3	32	59,283	3,533	4,59	220
12	59	17	E 3	22	59,283	3,367	5,10	160
13	59	17	E 3	13	59,283	3,217	4,59	140
14	59	17	E 3	4	59,283	3,067	4,59	130
15	59	17	E 2	54	59,283	2,900	5,10	105
16	59	17	E 2	45	59,283	2,750	4,59	115
17	59	17	E 2	31	59,283	2,517	7,15	130
18	59	17	E 2	15	59,283	2,250	8,17	125
19	59	17	E 2	0	59,283	2,000	7,66	120
20	59	17	E 1	39	59,283	1,650	10,72	115
21	59	17	E 1	19	59,283	1,317	10,21	110
22	59	17	E 1	0	59,283	1,000	9,70	110
23	59	17	E 0	40	59,283	0,667	10,21	135
24	59	17	E 0	20	59,283	0,333	10,21	135
25	59	17	E 0	0	59,283	0,000	10,21	130
26	59	17	W 0	20	59,283	-0,333	10,21	135
27	59	17	W 0	39	59,283	-0,650	9,70	125
28	59	17	W 0	59	59,283	-0,983	10,21	125
29	59	17	W 1	19	59,283	-1,317	10,21	110
30	59	17	W 1	38	59,283	-1,633	9,70	90
31	59	17	W 1	56	59,283	-1,933	9,19	95
32	59	17	W 2	14	59,283	-2,233	9,19	70

1.3.3 Kart



1.3.4 Dekninger av snittet "Utsira mot W"

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1947	5	Armauer Hansen	29	49	20	- st. 39
1947	5	Armauer Hansen	72	92	21	
1948	5	Armauer Hansen	1	13	12	- st. 9
1949	2	Johan Hjort	32	39	7	- st. 38
1949	3	Hådyr	11	19	9	
1949	4-5	Armauer Hansen	3	21	19	
1949	9	Slomann	3	22	18	- st. 5, 19
1950	2	G. O. Sars	3	21	19	
1957	1	G. O. Sars	70	73	4	
1957	2	G. M. Dannevig	19	22	4	
1960	1	G. M. Dannevig	1026	1036	7	- st. 1028, 1032, 1033, 1034
1960	2	G. O. Sars	96	104	9	
1960	6	Peder Rønnestad	337	346	10	
1960	7	Peder Rønnestad	428	434	7	
1961	6	Johan Hjort	379	387	9	
1961	6	Johan Hjort	528	534	7	
1961	7	Peder Rønnestad	263	269	7	
1961	10	Johan Hjort	618	632	15	
1965	6	Peder Rønnestad	202	216	15	
1965	10	Johan Hjort	321	330	10	
1966	6	G. O. Sars	405	419	15	
1966	6	G. O. Sars	473	487	15	
1966	7	G. O. Sars	569	583	15	
1967	6-7	G. O. Sars	306	319	14	
1967	10-11	G. O. Sars	500	512	13	
1968	6-7	G. O. Sars	345	358	14	
1968	6-7	G. O. Sars	457	470	14	
1969	6-7	G. O. Sars	137	150	14	
1969	6-7	G. O. Sars	277	290	14	
1969	10	G. O. Sars	444	456	13	
1969	12	Johan Hjort	773	785	13	
1970	6	Johan Hjort	605	754	28	
1970	10	Johan Hjort	1037	1064	28	
1971	6	Havdrøn	142	310	28	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT.	KOMMENTAR
1972	2	G. O. Sars	89	117	29	
1972	6-7	G. O. Sars	450	620	28	
1972	10	G. O. Sars	906	919	14	
1972	10	Johan Hjort	652	665	14	
1973	6	Johan Hjort	294	325	29	
1973	10	G. O. Sars	905	920	6	
1973	11	Johan Hjort	917	930	14	
1974	1-2	Johan Hjort	19	177	29	
1974	6-7	Johan Hjort	474	717	30	
1974	11	G. O. Sars	873	928	11	
1974	12	G. O. Sars	1143	1154	12	
1975	2	Johan Hjort	46	75	30	
1975	4	G. O. Sars	551	579	29	
1975	5-7	Johan Hjort	321	532	31	
1976	3	Johan Hjort	117	137	20	
1976	3	G. O. Sars	167	191	25	
1976	5	Johan Hjort	373	397	25	
1976	11	G. O. Sars	863	882	20	
1977	3	Johan Hjort	159	321	28	
1977	6	Johan Hjort	445	473	29	
1977	7	Johan Hjort	692	722	25	
1977	11-12	G. O. Sars	844	1018	30	
1978	1	Johan Hjort	50	70	21	
1978	2	Johan Hjort	185	212	28	
1978	3	Johan Hjort	284	300	17	
1978	4	Johan Hjort	448	476	29	
1978	6	Johan Hjort	590	638	29	
1978	7	Johan Hjort	904	932	29	
1978	9-10	Noruega	1	20		
1978	10	Johan Hjort	1260	1266	7	
1978	10	Johan Hjort	1267	1297	32	
1978	11	Johan Hjort	1319	1347	29	
1978	11	G. O. Sars	1116	1131	16	
1978	12	G. O. Sars	1264	1293	30	
1979	1	Johan Hjort	47	68	22	
1979	2	Michael Sars	14	27	6	
1979	2	Johan Hjort	156	184	29	
1979	3	Johan Hjort	312	328	17	
1979	6	Johan Hjort	724	752	29	
1979	7	Johan Hjort	959	993	29	
1979	8	Johan Hjort	1040	1056	17	
1979	10	Johan Hjort	1349	1377	29	
1979	11	Johan Hjort	1384	1397	14	
1979	12	G. O. Sars	1033	1062	30	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1980	1	Michael Sars	24	55	32	
1980	3	Johan Hjort	451	479	29	
1980	7	Johan Hjort	957	974	18	
1980	7-8	G. O. Sars	785	814	22	
1980	11	G. O. Sars	1183	1212	30	
1981	1	Johan Hjort	1	29	29	
1981	3	Michael Sars	121	239	29	
1981	7	Johan Hjort	905	936	29	
1981	10	Johan Hjort	1159	1183	25	
1981	11	G. O. Sars	1095	1124	30	
1982	2	Michael Sars	84	111	28	
1982	7	Johan Hjort	1303	1335	28	
1982	11	G. O. Sars	1613	1642	30	
1983	2	Eldjarn	35	64	30	
1983	4	Eldjarn	197	228	32	
1983	7	Michael Sars	807	835	29	
1983	12	Eldjarn	1109	1138	30	
1984	2	Eldjarn	68	99	32	
1984	4	G. O. Sars	335	364	30	
1984	7	Eldjarn	1280	1309	30	
1985	3	Michael Sars	101	129	29	
1985	4	Håkon Mosby	14	43	30	
1985	7	Eldjarn	1618	1650	23	
1985	7	G. O. Sars	747	776	30	
1985	11	Eldjarn	2038	2066	29	
1986	1-2	Eldjarn	38	68	29	
1986	7	Michael Sars	765	782	18	
1986	7	Eldjarn	631	660	30	
1986	11	G. O. Sars	641	670	30	
1987	2	Eldjarn	158	187	30	
1987	4	Håkon Mosby	16	22	5	
1987	7	G. O. Sars	1052	1081	30	
1987	11	G. O. Sars	1600	1629	30	
1988	2	Eldjarn	83	112	30	
1988	4	Eldjarn	473	479	7	
1988	6	Michael Sars	377	406	30	
1988	7	Michael Sars	665	671	7	
1988	11	Eldjarn	1481	1510	30	
1989	6	Eldjarn	770	799	30	
1989	11	Eldjarn	1312	1341	30	
1990	1-2	Eldjarn	101	114	14	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1990	4	Eldjarn	476	487	12	
1990	6	Michael Sars	377	406	30	
1990	11-12	G. O. Sars	1443	1472	30	
1991	2	Johan Hjort	156	185	30	
1991	5	Håkon Mosby	289	297	9	
1991	7	Johan Hjort	743	793	30	
1991	10	Michael Sars	838	840	3	
1991	12	G. O. Sars	1610	1639	30	
1992	2	G. O. Sars	87	116	30	
1992	5	Håkon Mosby	435	442	8	
1992	5	Johan Hjort	604	633	30	
1992	6	Johan Hjort	730	759	30	
1992	10	G. O. Sars	1101	1106	6	
1992	11	G. O. Sars	1193	1220	28	
1993	1-2	Michael Sars	58	87	30	
1993	4	Michael Sars	612	620	9	
1993	7	Johan Hjort	543	563	21	
1993	10	G. O. Sars	1079	1108	30	
1993	12	G. O. Sars	1449	1478	30	
1994	1	G. O. Sars	37	66	30	
1994	5	G. O. Sars	706	737	30	
1994	10	G. O. Sars	1222	1253	32	
1994	11	G. O. Sars	1395	1424	30	
1995	1	Michael Sars	69	100	32	
1995	4	Michael Sars	400	431	32	
1995	7	G. O. Sars	592	621	30	
1995	10-11	G. O. Sars	1016	1059	31	
1996	1	Michael Sars	54	85	32	
1996	3	Michael Sars	129	134	6	
1996	4-5	Michael Sars	497	528	32	
1996	7	G. O. Sars	435	464	30	
1996	11	G. O. Sars	964	993	30	
1997	1-2	Michael Sars	40	69	30	
1997	7	G. O. Sars	459	490	32	
1997	11	G. O. Sars	947	978	32	
1998	1-2	Michael Sars	39	68	30	
1998	3	Michael Sars	284	297	14	
1998	7	G. O. Sars	673	702	30	
1998	10	Johan Hjort	761	786	26	
1999	1	Michael Sars	28	67	32	
1999	7	G. O. Sars	965	994	30	
1999	11	G. O. Sars	1488	1517	30	

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
2000	1	Michael Sars	1	31	31	
2000	4	G. O. Sars	710	713	4	
2000	11-12	G. O. Sars	1121	1150	30	
2001	1	Michael Sars	39	68	30	
2001	6-7	Michael Sars	897	926	30	
2001	11	G. O. Sars	1101	1130	30	