

## 2.5 MÅSESKJÆR

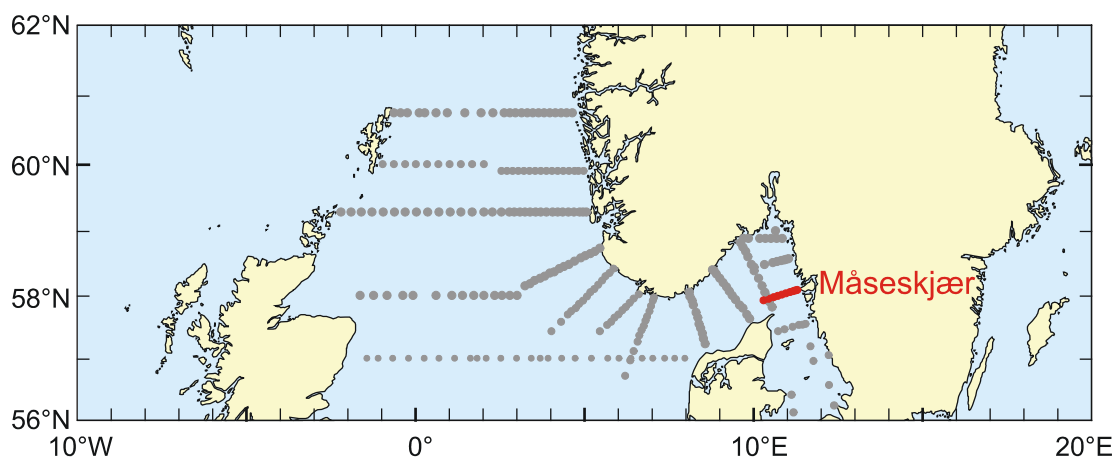
### 2.5.1 Om snittet

Snittet er dekket fra 1974 og fram til i dag.

### 2.5.2 Posisjoner

Nr.	POSISJON					Distanse n.m.	Antatt dyp
	Grad	Min	Grad	Min	Desimalgrader		
	N		E/W		N		
1	58	5,1	E 11	16,7	58,085	11,278	
2	58	4,6	E 11	13,2	58,077	11,220	1,92
3	58	4,0	E 11	9,3	58,067	11,155	2,15
4	58	3,1	E 11	3,8	58,052	11,063	3,04
5	58	1,9	E 10	56,6	58,032	10,943	3,99
6	58	0,7	E 10	49,4	58,012	10,823	4,00
7	57	59,5	E 10	42,2	57,992	10,703	4,00
8	57	58,3	E 10	35,0	57,972	10,583	4,00
9	57	56,8	E 10	25,9	57,947	10,432	5,05
10	57	55,3	E 10	16,8	57,922	10,280	5,06

### 2.5.3 Kart



## 2.5.4 Dekninger av snittet "Måseskjær"

ÅR	PERIODE (MND)	SKIP	STASJON F.O.M.	STASJON T.O.M.	ANT. STASJ.	KOMMENTAR
1974	5-7	Johan Hjort	594	600	8	+ st. 603
1976	11-12	G. O. Sars	928	933	6	
1977	3	Johan Hjort	232	234	3	
1977	11-12	G. O. Sars	937	945	9	
1978	3	Johan Hjort	394	401	8	
1978	11-12	G. O. Sars	1198	1206	9	
1979	3-4	Johan Hjort	402	406	5	
1979	11	Johan Hjort	1469	1473	5	
1980	3	Johan Hjort	386	394	9	
1980	11	G. O. Sars	1290	1298	9	
1981	3	Michael Sars	56	64	9	
1982	11	G. O. Sars	1709	1716	8	
1988	6	G. O. Sars	753	781	8	- st. 756, 761-780
1989	12	Eldjarn	1613	1622	10	
1990	12	G. O. Sars	1714	1722	9	
1991	4	G. O. Sars	469	493	9	- st. 470-476, 478, 483-492
1991	12	G. O. Sars	1517	1523	8	+ st. 1554
1992	12	G. O. Sars	1424	1431	8	
1994	12	G. O. Sars	1639	1643	5	
1996	12	G. O. Sars	1238	1245	8	
1997	12	G. O. Sars	1241	1249	9	
1998	11	Johan Hjort	1055	1062	8	
1999	12	G. O. Sars	1714	1722	9	
2000	12	G. O. Sars	1284	1290	7	
2001	12	G. O. Sars	1365	1372	8	