

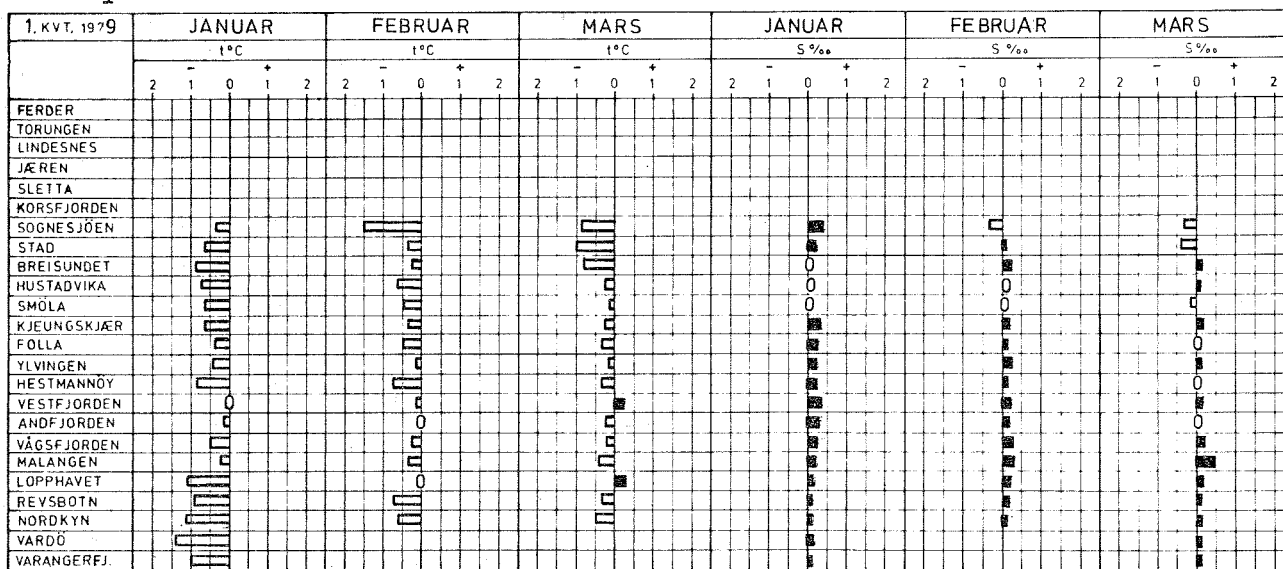
TEMPERATUR OG SALTHOLDIGHET LANGS NORSKEKYSTEN I 1. KVARTAL 1979
 [Temperature and salinity along the Norwegian coast in 1 quarter of 1979]

Av

INGRID R. BYRKJEDAL

Fiskeridirektoratets Havforskningsinstitutt

Observasjonene er tatt med sjøtermografer i 4 m dyp av rutefartøyene "Finmarken" og "Lofoten". Verdiene i tabellen bygger på ca. 10 observasjoner pr. måned og er aritmetiske middelerverdier. Søylediagrammet viser avvik fra normalåret 1936-1970. [The column diagram shows the temperature and salinity anomaly compared with the mean year 1936-1970].



10 dagers middeltemperatur og månedsmiddel for saltholdighet langs Norskekysten i 1.kvartal 1979.
 [10 days mean temperature and monthly means of salinity along the Norwegian coast in 1 quarter of 1979].

	t°C									S‰		
	JANUAR			FEBRUAR			MARS			JANUAR	FEBRUAR	MARS
	I	II	III	I	II	III	I	II	III			
FERDER												
TORUNGEN												
LINDESNES												
JÆREN												
SLETTA												
KORSFJ.												
SOGNESJØEN	5.9	5.4	5.0	3.9	3.2	2.8	3.4	3.3	4.0	33.09	32.57	32.35
STAD	5.1	5.6	5.2	5.0	4.7	4.0	3.6	3.7	3.6	33.15	33.30	32.82
BREISUNDET	5.2	5.0	5.0	4.7	4.7	4.6	4.1	3.5	3.7	32.85	33.38	33.09
HUSTADVIKA	4.9	4.7	4.7	4.5	4.1	4.2	4.6	4.2	4.3	33.07	33.52	33.46
SMØLA	5.6	5.1	4.6	4.8	4.5	4.6	4.8	4.8	4.5	33.12	33.57	33.64
KJEUNGSKJÆR	4.7	5.1	4.3	4.7	4.5	4.5	5.0	4.7	4.8	33.35	33.70	33.81
FOLLA	5.2	5.4	5.2	4.6	4.4	4.3	4.5	4.4	4.5	33.68	33.89	33.91
YLVINGEN	4.5	4.3	4.2	4.1	4.3	4.3	4.0	4.3	4.1	33.39	33.75	33.79
HESTMANNØY	4.3	3.5	3.1	3.2	2.8	3.2	3.6	3.5	3.9	33.32	33.49	33.49
VESTFJORDEN	4.8	5.2	4.9	4.2	3.3	3.7	3.7	3.3	3.2	33.53	33.58	33.68
ANDFJORDEN	4.6	4.4	4.3	4.0	3.6	3.1	3.1	3.0	2.8	33.92	33.86	33.86
VÅGSFJORDEN	4.0	3.8	3.7	3.5	3.2	2.7	3.0	2.7	2.4	33.86	33.94	33.86
MALANGEN	3.6	3.8	3.5	3.3	2.9	2.3	2.7	2.4	3.1	33.74	33.82	33.84
LOPPHAVET	3.6	3.3	3.3	3.6	3.3	3.5	3.1	3.2	3.1	34.11	34.21	34.21
REVSBOTN	4.3	3.6	3.5	3.5	3.2	2.7	3.3	3.4	2.8	34.24	34.30	34.28
NORDKYN	2.9	3.8	3.2	3.4	2.9	2.5	2.7	2.8	2.6	34.44	34.47	34.48
VARDØ	3.4	1.6	2.6	3.0	2.4		2.3	2.4	1.8	34.51		34.52
VARANGERFJ.	2.7	1.8	2.7	2.5	1.6		2.0	2.0	1.4	34.45		34.50