

TEMPERATUR OG SALTHOLDIGHET LANGS NORSKEKYSTEN  
I 2. KVARTAL 1978

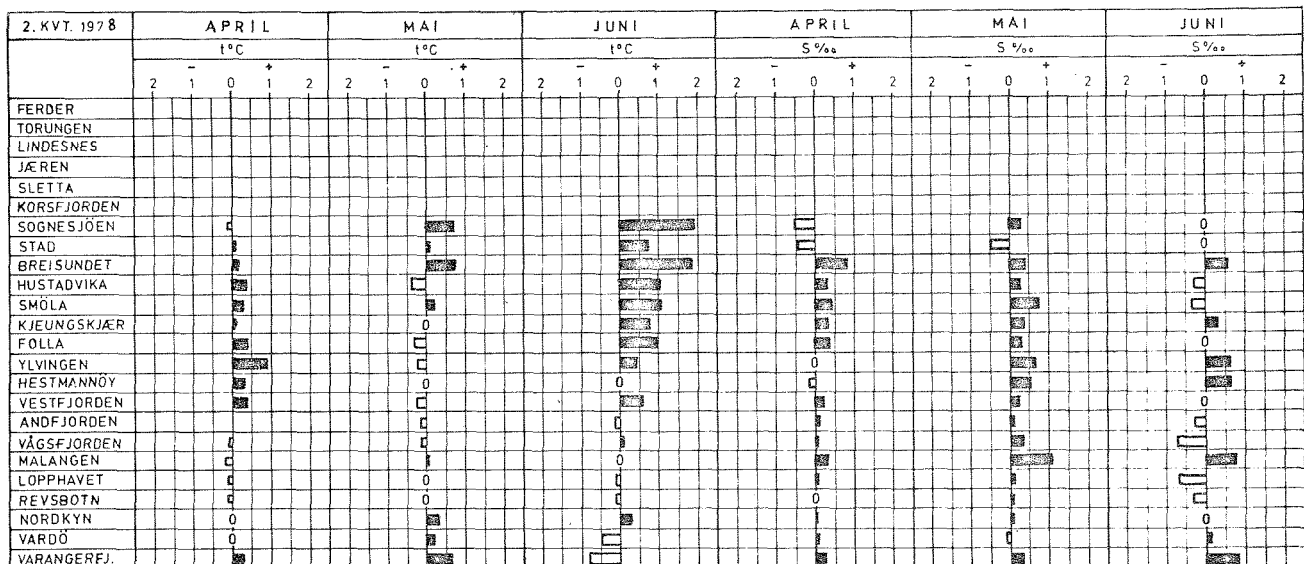
[Temperature and salinity along the Norwegian coast in 2 quarter of 1978]

Av

INGRID R. BYRKJEDAL

Fiskeridirektoratets Havforskningsinstitutt

Observasjonene er tatt med sjøtermografer i 4m dyp av rutefartøyene "Finnmarken" og "Lofoten". Verdiene i tabellen bygger på ca. 10 observasjoner pr. måned og er aritmetiske middelveier. 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 2. kvartal 1978.

[10 days mean temperature and monthly means of salinity along the Norwegian coast in 2 quarter of 1978].

	t°C									S‰		
	APRIL			MAI			JUNI			APRIL	MAI	JUNI
	I	II	III	I	II	III	I	II	III			
FERDER												
TORUNGEN												
LINDESNES												
JÆREN												
SLETTA												
KORSFJ.												
SOGNESJØEN	4.7	5.0	6.0	7.2	7.8	10.1	12.8	12.3	12.3	32.07	32.04	30.71
STAD	5.1	5.2	5.5	6.4	6.9	8.7	12.0	9.6	10.8	32.62	32.43	32.32
BREISUNDET	5.4	5.3	6.1	7.1	7.8	10.9	13.5	12.2	12.3	33.15	31.59	29.90
HUSTADVIKA	5.4	5.6	5.8	6.4	6.8	7.3	11.2	10.5	11.4	33.64	33.34	32.55
SMØLA	5.6	5.7	5.7	6.2	7.8	8.5	10.9	11.2	11.5	33.76	33.54	31.73
KJEUNGSKJÆR	5.6	5.7	5.8	6.6	7.7	8.4	10.5	10.8	11.7	33.72	32.82	31.70
FOLLA	5.5	5.3	5.8	6.0	6.8	8.5	10.3	11.1	12.1	34.06	33.69	32.77
YLVINGEN	5.5	5.5	5.6	5.6		7.2	9.3	9.9	10.7	33.72	33.75	32.32
HESTMANNØY	4.2	4.5	5.0	5.2	5.9	7.4	8.9	8.9	10.5	33.39	33.26	31.10
VESTFJORDEN	3.6	3.8	4.1	4.0	5.2	6.5	7.3	9.5	10.8	33.72	33.70	33.36
ANDFJORDEN	3.5	3.4		3.8	5.7	6.1	7.0	8.1	9.6	33.96	33.77	33.28
VÅGSFJORDEN	2.8	3.3	3.0	3.4	5.8	6.3	7.1	8.5	10.4	33.84	33.71	31.60
MALANGEN	2.6	3.0	3.1	3.6	5.3	5.9	6.9	8.4	7.8	33.80	32.53	29.00
LOPPHAVET	3.1	3.0	3.0	3.4	4.1	5.2	5.9	6.8	8.1	34.20	34.11	32.49
REVSØTN	3.1	3.3	2.9	3.7	4.0	4.3	5.0	5.4	6.8	34.32	34.31	33.46
NORDKYN	3.0	2.6	3.1	3.5	3.9	5.0	5.6	5.6	6.4	34.47	34.40	34.04
VARDØ	2.5	3.1	2.3	3.4	3.6	4.8	5.0	4.9	5.7	34.54	34.22	33.64
VARANGERFJ.	2.3	3.0	2.0	2.7	4.1	5.8	5.4	5.5	6.7	34.51	34.35	33.30