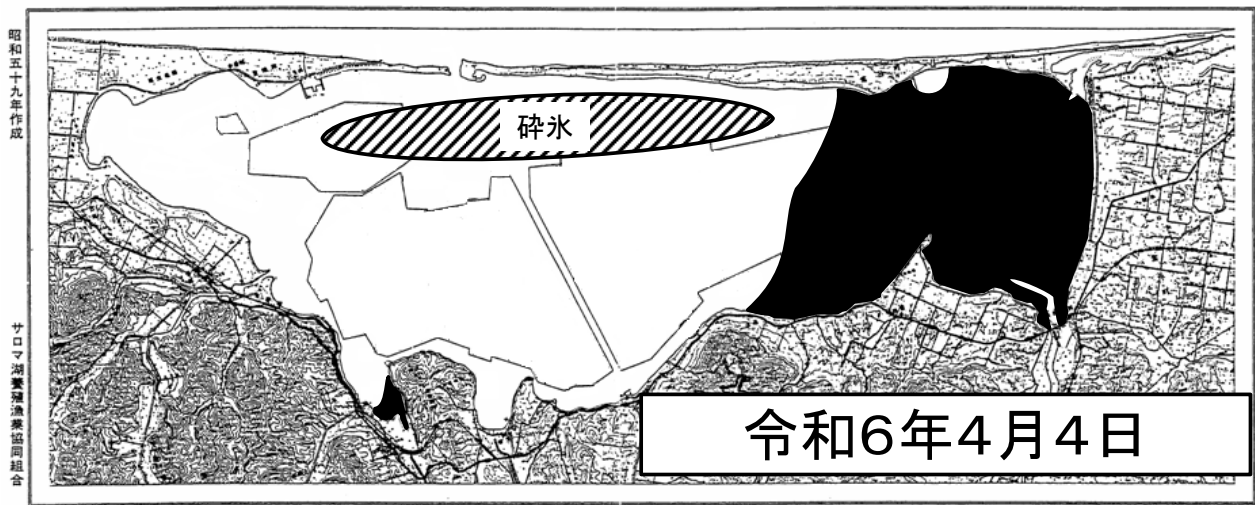


◎湖内結氷状況と氷割り作業について（4月4日）

4日に湖内結氷状況を確認したところ、志撫子の湾奥部と幌岩から常呂方面にかけて結氷していました。また、砕け氷が風で動いている様子でした。

氷割り作業について、依然として幌岩から常呂方面の氷に変化が見られないことから今週は作業を行わず、8日(月)に実施することとしました。

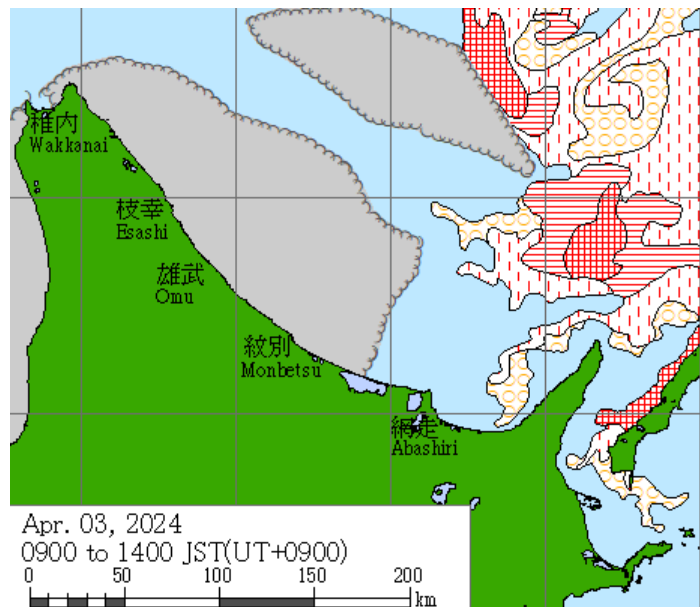
サロマ湖結氷状況



■ 結氷している部分

◎流水分布状況（4月3日）

海上保安庁発表による3日のオホーツク海流氷分布状況を確認したところ、能取岬沖約50km地点に中密度、斜里町沿岸に低密度で分布しているようです。



凡例 / Legend / Обозначение сплоченности льда в баллах

1-3	4-6	7-8	9-10	Radar Echo	レーダー	Cloud	雲
				Радарное эхо		Облако	

数字は密接度
密接度：ある水域の水の分布状態がバラバラになっているか、つまっているか、その平均の密集程度を10分位法で表したものです。