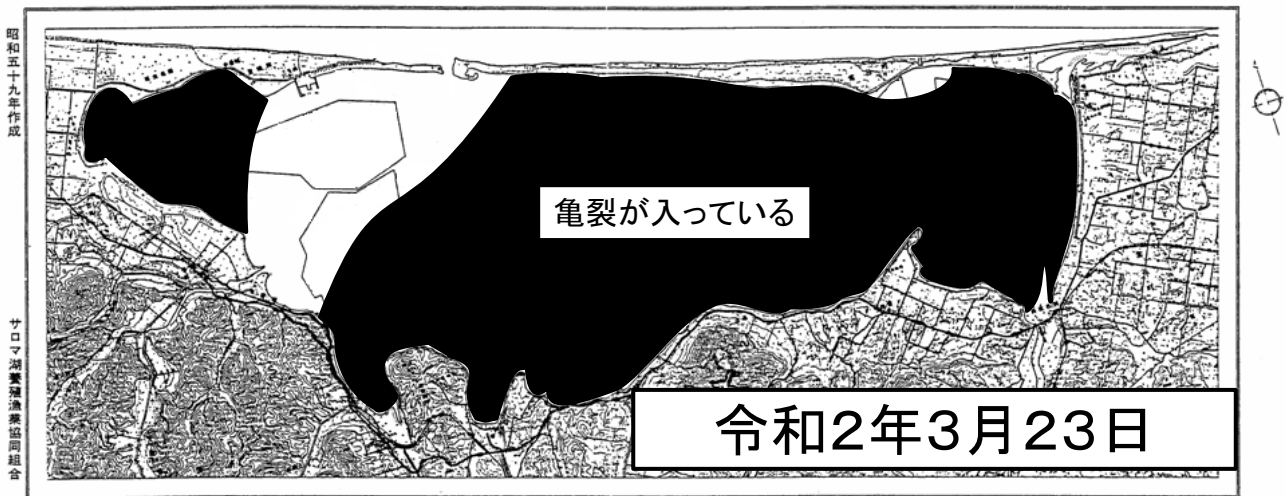


◎湖内結氷状況と氷割り作業日程について（3月23日）

3月23日に湖内結氷状況を確認しました。その結果、第1湖口から芭露、登栄床にかけての範囲で海面が見えていました。

氷割り作業については、26日（木）に湧別方面から行き、氷の状況を見ながら進む予定です。

サロマ湖結氷状況

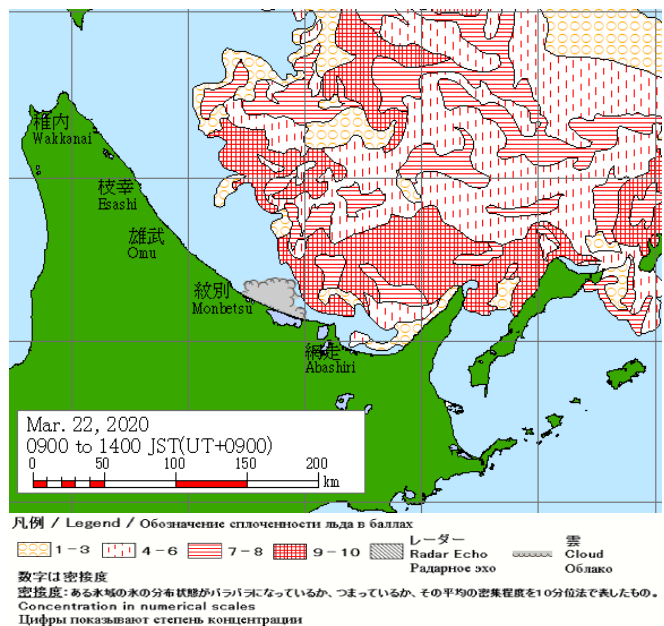


- 結氷している部分
- 薄氷の部分(ところどころ海面が出ている)

◎オホーツク海の流氷分布状況（3月22、23日）

海上保安庁発表による3月22日のオホーツク海流氷分布状況を確認したところ、サロマ湖沖約10kmに高密度で分布している状況です。

また、3月23日に第1および第2湖口から目視観測を行いました。流氷は確認されませんでした。



凡例 / Legend / Обозначение сплоченности льда в баллах
 1-3 4-6 7-8 9-10 レーダー 雲
 Radar Echo Cloud
 Радарное эхо Облако
 数字は密集度
 密集度: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を示す。
 Concentration in numerical scales
 Цифры показывают степень концентрации