

# サロマ湖口の流れに注意！

オホーツク海

最大2ノット

湖口航行の際は  
浅瀬に注意しましょう！

サロマ湖

最大5ノット

## 上げ潮

上げ潮時には、湖内に流れ込む。湖口の外には浅瀬があるので注意してください。波が高い時には、サロマ湖に入る際、浅瀬の影響で、後ろや横から波を受けることになるので注意が必要です。

上げ潮及び下げ潮は、紋別の潮汐を参考にしてください。  
満潮と干潮の差が大きいほど流れは速くなります。

上げ潮：干潮から満潮の間

下げ潮：満潮から干潮の間

ノット  
船の速さを表す単位で  
1ノットは1時間に1海里  
(1,852m)進む速度

海洋台帳 海上保安庁

背景図：海上保安庁,(C)Esri japan

編集・加工：紋別海上保安部

# サロマ湖口の流れに注意！

オホーツク海

最大5ノット

湖口航行の際は  
浅瀬に注意しましょう！

サロマ湖

最大2ノット

## 下げ潮

下げ潮時には、湖から流れ出す。湖口の外には浅瀬があるので注意してください。  
波が高い時には、サロマ湖口から出る際、浅瀬の影響で、後ろや横から波を受ける  
ことになるので注意が必要です。

上げ潮及び下げ潮は、紋別の潮汐を参考にしてください。  
満潮と干潮の差が大きいほど流れは速くなります。

上げ潮：干潮から満潮の間

下げ潮：満潮から干潮の間

ノット  
船の速さを表す単位で  
1ノットは1時間に1海里  
(1,852m)進む速度

海洋台帳 海上保安庁

背景図：海上保安庁,(C)Esri japan

編集・加工：紋別海上保安部