

STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
10 APR 2009

SEA ICE CONCENTRATION (UNIT 1/10)



—2— SEA SURFACE TEMPERATURE(℃)

全般海氷情報 SEA ICE INFORMATION (NO. 38)

オホーツク海南部の海氷は融解が進んでいます。
今後1週間、オホーツク海南部の海氷は融解がさらに進み、海氷域は縮小するでしょう。

SEA ICE IN THE SOUTHERN PART OF THE SEA OF OKHOTSK HAS PROGRESSED IN MELTING.
DURING THE COMING SEVEN DAYS, SEA ICE IN THE SOUTHERN PART OF THE SEA OF OKHOTSK WILL FURTHER PROGRESS IN MELTING AND ITS EXTENT WILL DECREASE.

(平成21年 4月10日17時 気象庁発表)

*NEXT ISSUE
14 APR 2009

STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
10 APR 2009

JAPAN METEOROLOGICAL AGENCY TOKYO

