

STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
2 MAY 2008

SEA ICE CONCENTRATION (UNIT 1/10)



-2- SEA SURFACE TEMPERATURE(℃)

全般海氷情報 SEA ICE INFORMATION (NO. 44)

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さらに融解
が進み、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20年 5月 2日 17時 気象庁発表)

*NEXT ISSUE
6 MAY 2008

STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
2 MAY 2008

JAPAN METEOROLOGICAL AGENCY TOKYO

