

STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
11 JAN 2008

SEA ICE CONCENTRATION (UNIT 1/10)



—2— SEA SURFACE TEMPERATURE(℃)

全般海氷情報 SEA ICE INFORMATION (NO. 12)

オホーツク海南部の海氷域の南端は、北緯46度付近にあります。
今後1週間、海氷はさらに南下し、北緯45.5度付近まで達する見込みです。船舶は流氷の動きに注意して下さい。

THE SOUTH EDGE OF SEA ICE IN THE SOUTHERN PART OF THE SEA OF OKHOTSK IS AROUND 46° N. DURING THE COMING SEVEN DAYS, THE SOUTH EDGE OF SEA ICE WILL FURTHER MOVE SOUTHWARD AND REACH TO AROUND 45.5° N. SHIPS BE CAUTIOUS ABOUT THE MOVEMENT OF DRIFT ICE.

(平成20年 1月 11日 17時 気象庁発表)

*NEXT ISSUE
15 JAN 2008



STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
11 JAN 2008

JAPAN METEOROLOGICAL AGENCY TOKYO