

STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
19 FEB 2008

SEA ICE CONCENTRATION (UNIT 1/10)



—2— SEA SURFACE TEMPERATURE(℃)

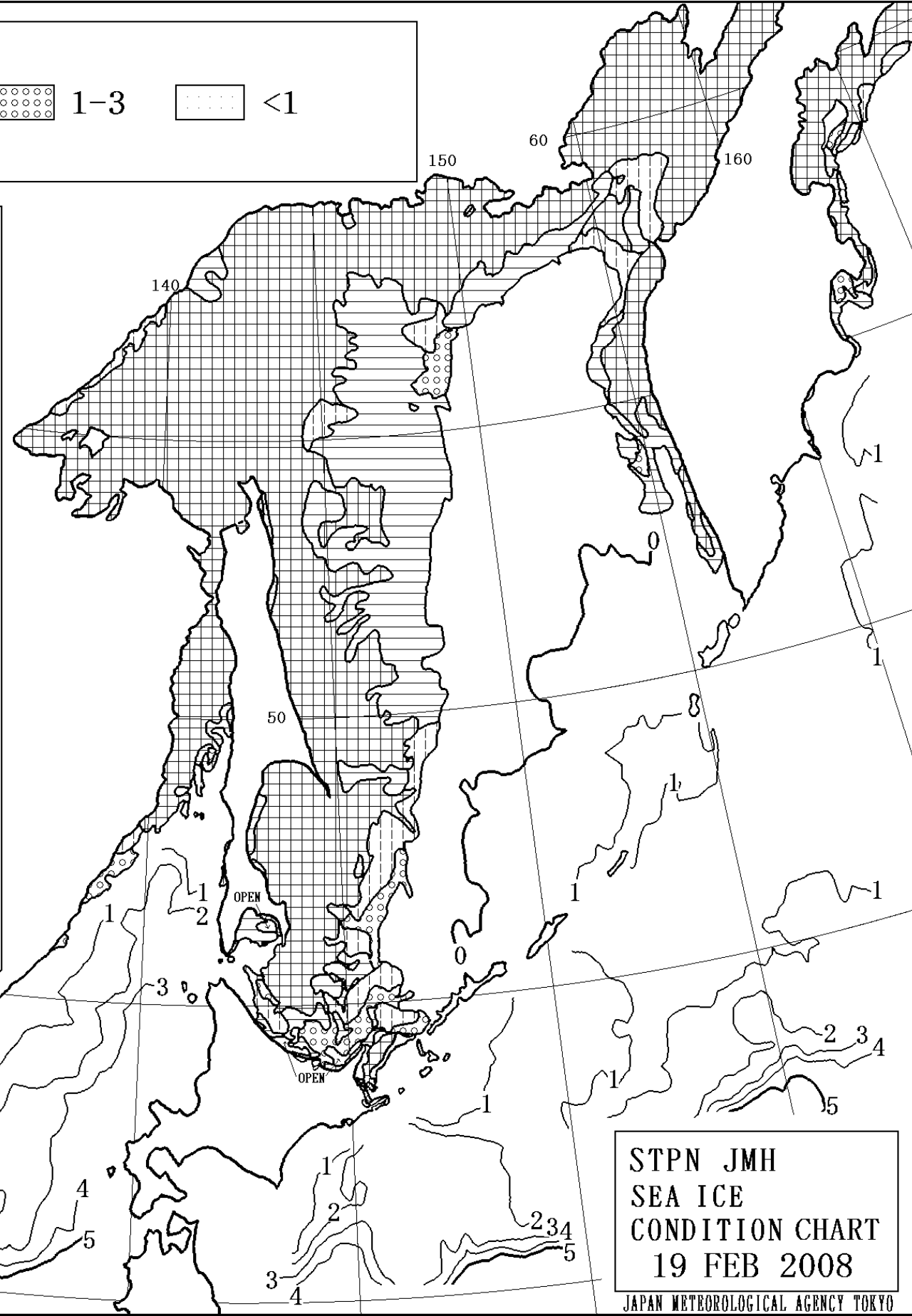
全般海氷情報 SEA ICE INFORMATION (NO. 23)

現在、北海道オホーツク海沿岸の海氷は密接度の小さい状態となっていますが、所々で接岸しています。また、わずかながら国後水道から海氷が太平洋に流出しています。今後1週間、オホーツク海南部の海氷は再び南下し、北海道に接岸するところが多くなる見込みです。船舶は流氷の動きに注意して下さい。

SPARSE SEA ICE IS OBSERVED ALONG THE COAST OF HOKKAIDO FACING THE SEA OF OKHOTSK.
A SMALL AMOUNT OF DRIFT ICE HAS FLOWED OUT INTO THE PACIFIC THROUGH THE KUNASHIRI PASS.
DURING THE COMING SEVEN DAYS, DRIFT ICE WILL MOVE TOWARD THE HOKKAIDO COAST AND BE ON A LOT OF SHORES. SHIPS BE CAUTIOUS ABOUT THE MOVEMENT OF DRIFT ICE.

(平成20年 2月19日17時 気象庁発表)

*NEXT ISSUE
22 FEB 2008



STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
19 FEB 2008

JAPAN METEOROLOGICAL AGENCY TOKYO