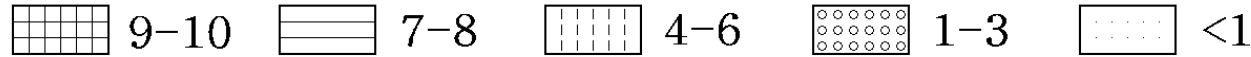


STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
5 FEB 2008

SEA ICE CONCENTRATION (UNIT 1/10)



-2- SEA SURFACE TEMPERATURE(℃)

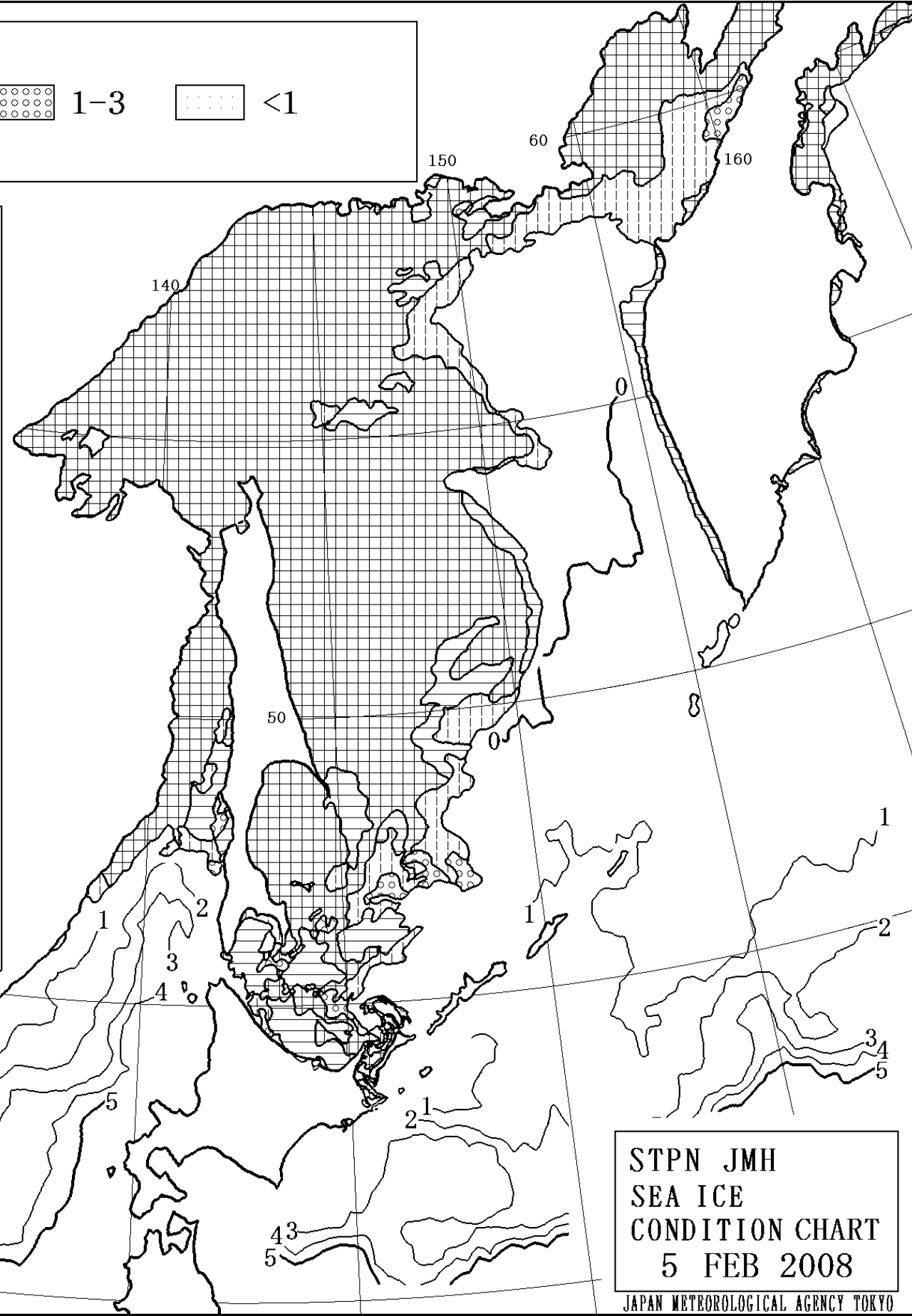
全般海氷情報 SEA ICE INFORMATION (NO. 19)

流氷は北海道オホーツク海沿岸の広い範囲で接岸しています。また、流氷は根室海峡に流入しています。今後1週間、北海道オホーツク海側では流氷が接岸した状態が続くでしょう。また、流氷は根室海峡を南下するでしょう。船舶は流氷の動きに注意して下さい。

DRIFT ICE IN THE SEA OF OKHOTSK IS ON SHORE ALONG THE LARGE PARTS OF THE COAST OF HOKKAIDO FACING THE SEA OF OKHOTSK AND FLOWS INTO THE NEMURO STRAITS. DURING THE COMING SEVEN DAYS, DRIFT ICE WILL CONTINUE TO BE ON SHORE AT THE COAST OF HOKKAIDO FACING THE SEA OF OKHOTSK. DRIFT ICE IN THE NEMURO STRAITS WILL GRADUALLY MOVE SOUTHWARD. SHIPS BE CAUTIOUS ABOUT THE MOVEMENT OF DRIFT ICE.

(平成20年 2月 5日 17時 気象庁発表)

*NEXT ISSUE
8 FEB 2008



STPN JMH
SEA ICE
CONDITION CHART
5 FEB 2008

JAPAN METEOROLOGICAL AGENCY TOKYO