

# 海洋速報

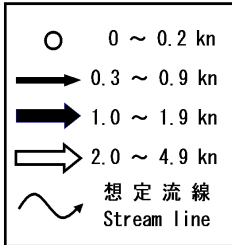
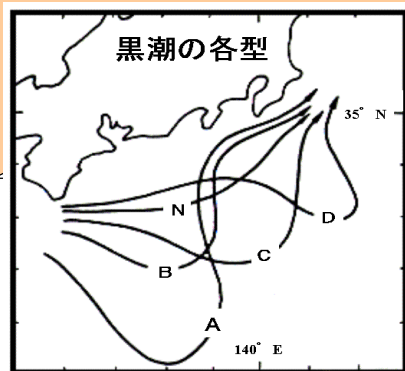
Quick Bulletin of Ocean Conditions

海上保安庁

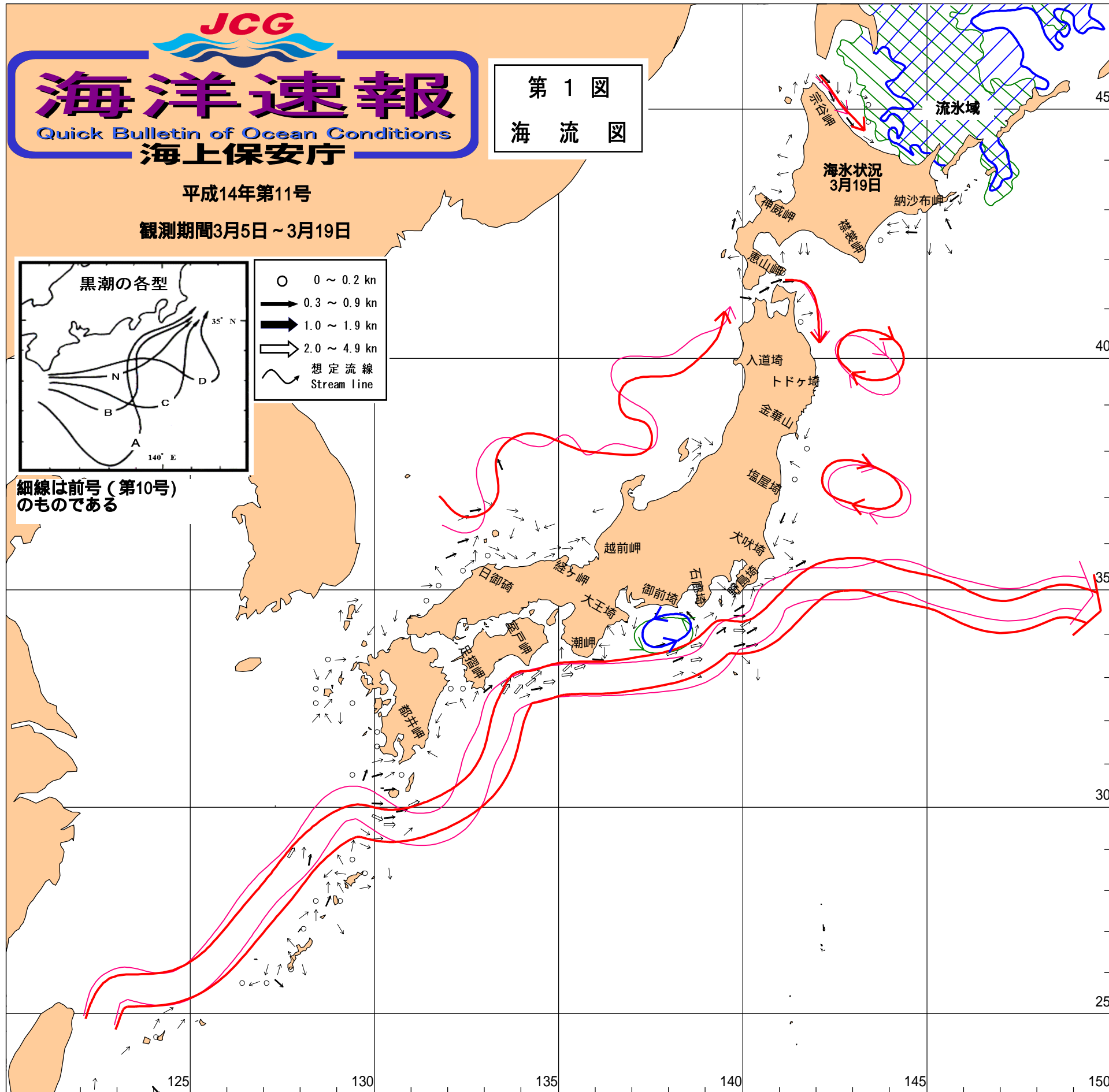
平成14年第11号

観測期間3月5日～3月19日

第1図  
海流図



細線は前号(第10号)のものである



## 海洋概況

**黒潮流域**：黒潮本流は、都井岬から足摺岬で離岸し、室戸岬から潮岬では接岸傾向で流れ、御前崎南南西方の冷水の南側から三宅島付近を通り、犬吠崎東方まで北上した後、東方へ流れている。

**親潮流域及び混合水域**：表面水温は0～13℃を示し前号と比べほぼ同温、沿岸域ではトドヶ岬付近で1℃昇温している。

**日本海**：表面水温は0～14℃を示し前号と比べほぼ同温、沿岸域では日御崎以北で1℃昇温している。

**冷水渦(中心位置)**：御前崎南南西方(34-10N, 137-50E)に見られる。

**暖水渦(中心位置)**：塩屋崎東北東方(37-20N, 143-10E)及びトドヶ岬東北東方(40-10N, 143-30E)に見られる。

**海水概況**：3月19日の流水は、東経144-00E以東、知床半島の先端から根室海峡にかけて見られる。また、国後水道から太平洋に流出し、その先端は43-20N付近まで南下している。

## 黒潮本流(流軸)

地名	流軸までの方向	流軸中心部までの距離(NM)	流向/流速	表面水温(℃)
石垣島	NW	95	- / -	24
沖繩島	NW	80	- / -	22
奄美大島	NW	70	NE/2.0	22
屋久島	WSW	55	- / -	21
種子島	S	35	E /1.5	21
都井岬	ESE	75	- / -	21
足摺岬	ESE	35	- / -	20
室戸岬	S	20	ENE/3.5	20
潮岬	S	20	E /3.5	20
大王岬	S	65	- / -	20
御前崎	S	70	ENE/2.0	20
石廊崎	S	55	ENE/3.0	20
八丈島	NW	55	ENE/2.5	19
三宅島	付近	-	- / -	19
野島崎	S	50	E /3.0	19
犬吠崎	SE	55	- / -	19
塩屋崎	-	-	- / -	-