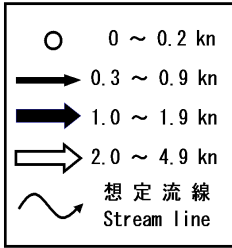
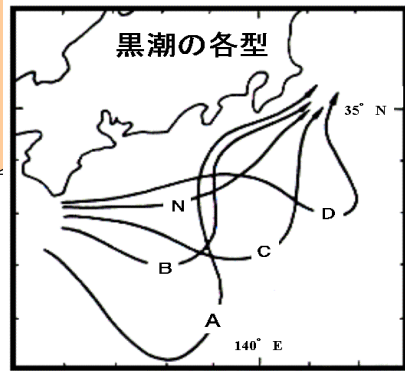
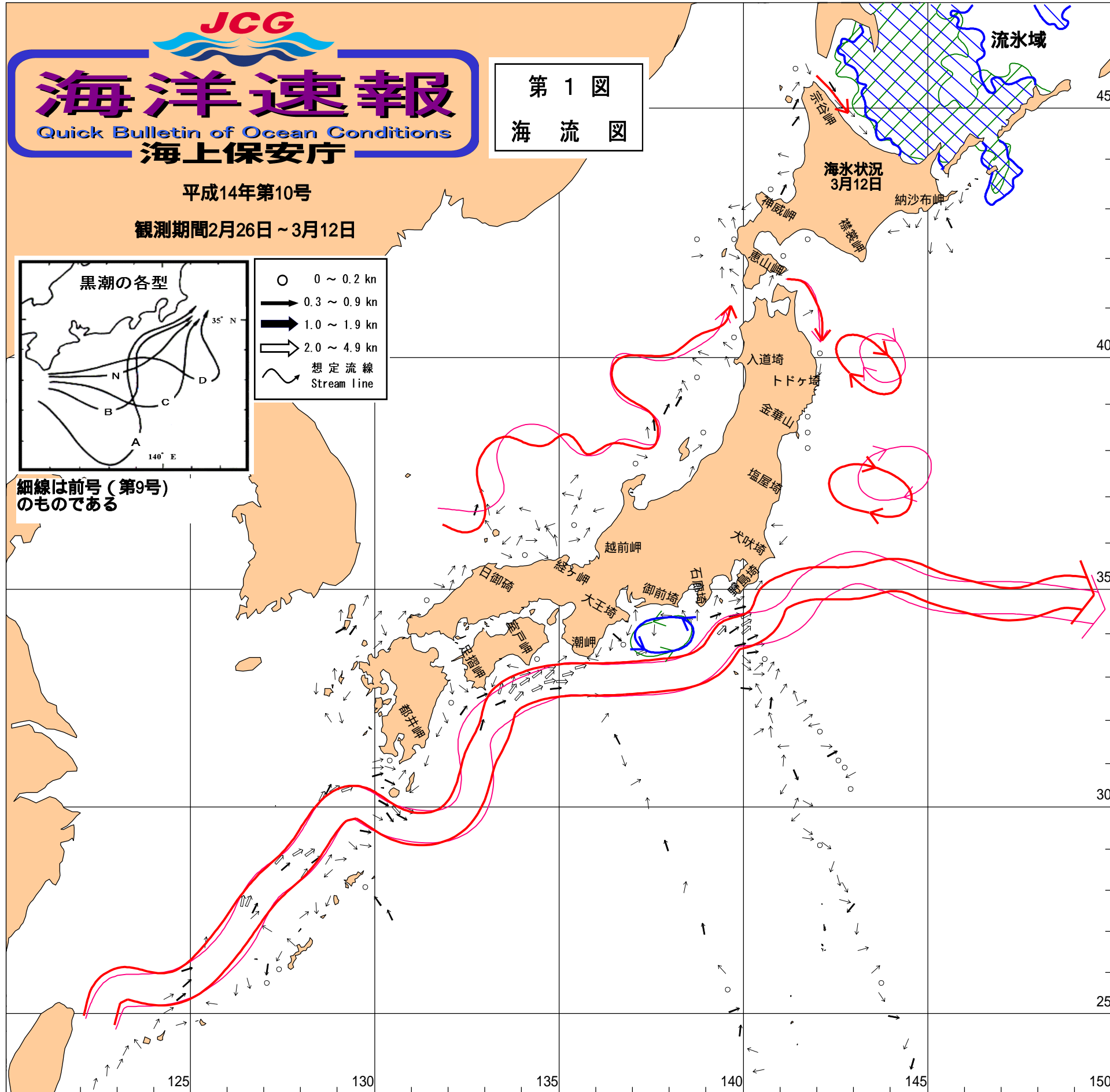


第1図  
海流図



細線は前号(第9号)のものである



## 海洋概況

**黒潮流域：**黒潮本流は、都井岬で離岸し、足摺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、沿岸域では襟裳岬以東でほぼ同温、襟裳岬から金華山にかけて1～2℃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、沿岸域でもほぼ同温である。

**冷水渦(中心位置)：**御前崎南南西方(34-00N, 137-50E)に見られる。

**暖水渦(中心位置)：**塩屋崎東北東方(37-10N, 143-20E)及びトドヶ崎東北東方(39-50N, 143-20E)に見られる。

**海水概況：**3月12日の流水は、国後水道から太平洋に流出し、その先端は43-10N付近まで南下している。一方、稚内から網走沿岸では開放水面が見られる。

## 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	105	- / -	24
沖縄島	NW	90	NNE/2.0	23
奄美大島	NW	80	NE/3.0	22
屋久島	W	65	E /3.0	21
種子島	S	45	ESE/3.0	21
都井岬	ESE	60	NNE/2.5	21
足摺岬	S	30	- / -	21
室戸岬	S	20	ENE/3.5	20
潮岬	S	25	E /2.5	20
大王崎	S	70	- / -	20
御前崎	S	85	- / -	20
石廊崎	S	70	- / -	20
八丈島	NW	45	- / -	20
三宅島	付近	-	- / -	20
野島崎	SSE	30	ENE/3.0	20
犬吠崎	SE	40	- / -	19
塩屋崎	-	-	- / -	-