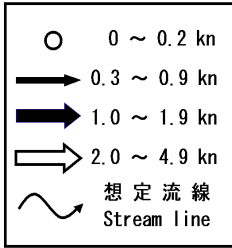
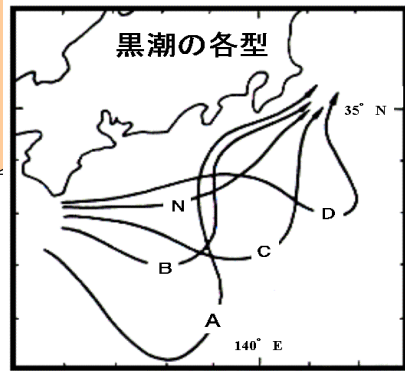
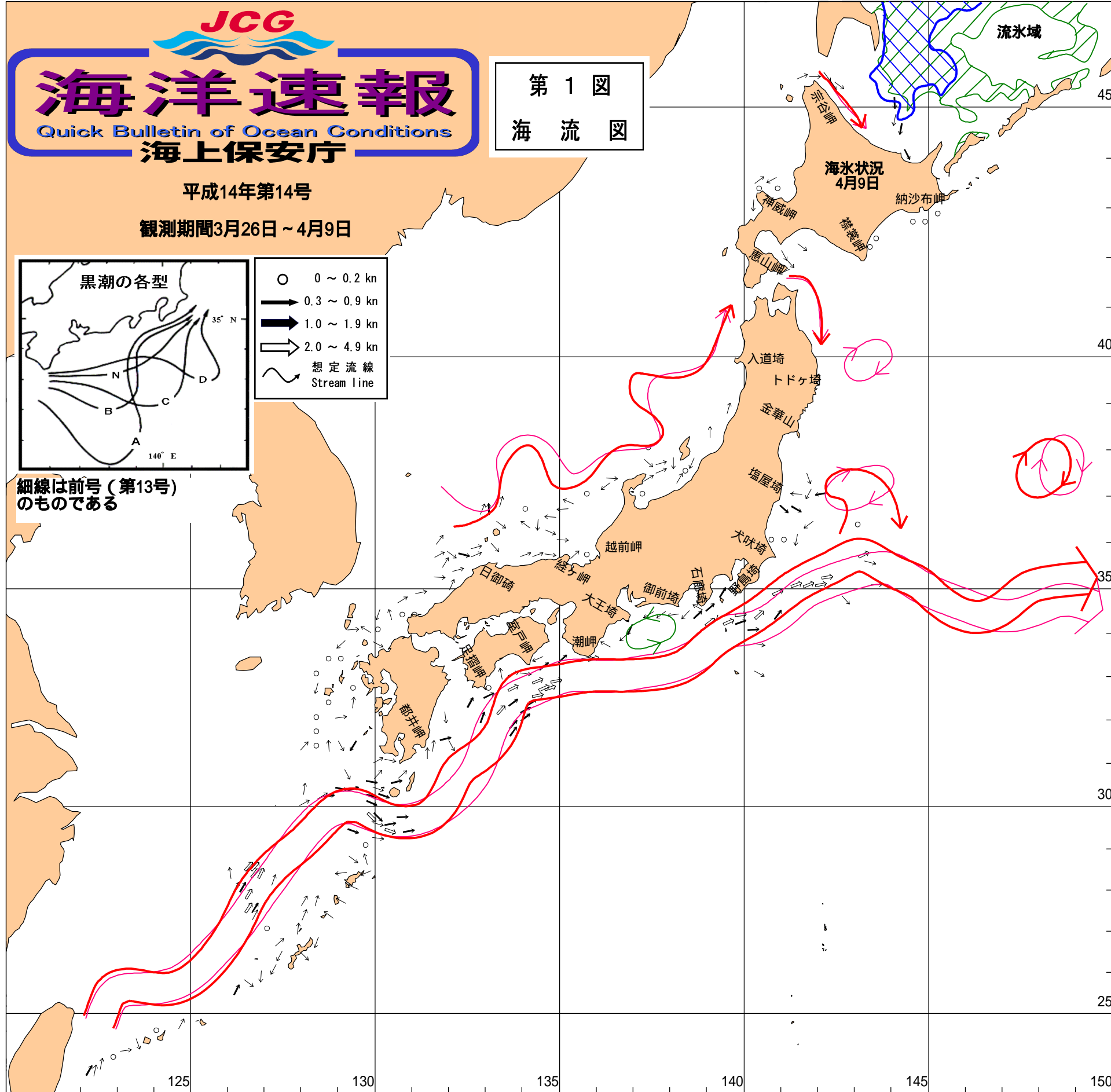


第1図
海流図



細線は前号(第13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、大王崎南方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0～14℃を示し前号と比べほぼ同温、沿岸域では尻屋崎で1℃昇温している。

日本海：表面水温は1～15℃を示し前号と比べ北方で1℃昇温、沿岸域では日御崎以北で1℃昇温している。

暖水渦(中心位置)：金華山東方(37-40N, 148-40E)に見られる。

海水概況：4月9日の流氷は、東経143度から146度と北緯45度以北に囲まれる海域に見られる。

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	100	- / -	25
沖縄島	NW	105	NNE/2.0	24
奄美大島	NW	90	- / -	23
屋久島	W	55	E /2.0	22
種子島	S	35	E /1.5	23
都井岬	ESE	50	- / -	22
足摺岬	ESE	35	NNE/2.5	22
室戸岬	S	20	E /3.0	22
潮岬	S	20	E /2.5	21
大王崎	S	65	- / -	21
御前崎	S	75	- / -	21
石廊崎	S	50	- / -	21
八丈島	NW	60	NE/3.0	21
三宅島	付近	-	- / -	20
野島崎	S	35	ENE/3.5	20
犬吠崎	SE	40	ENE/3.5	19
塩屋崎	-	-	- / -	-