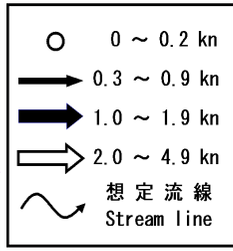
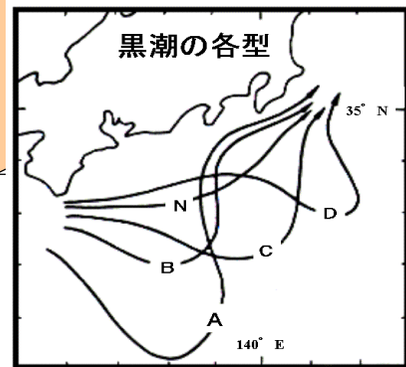


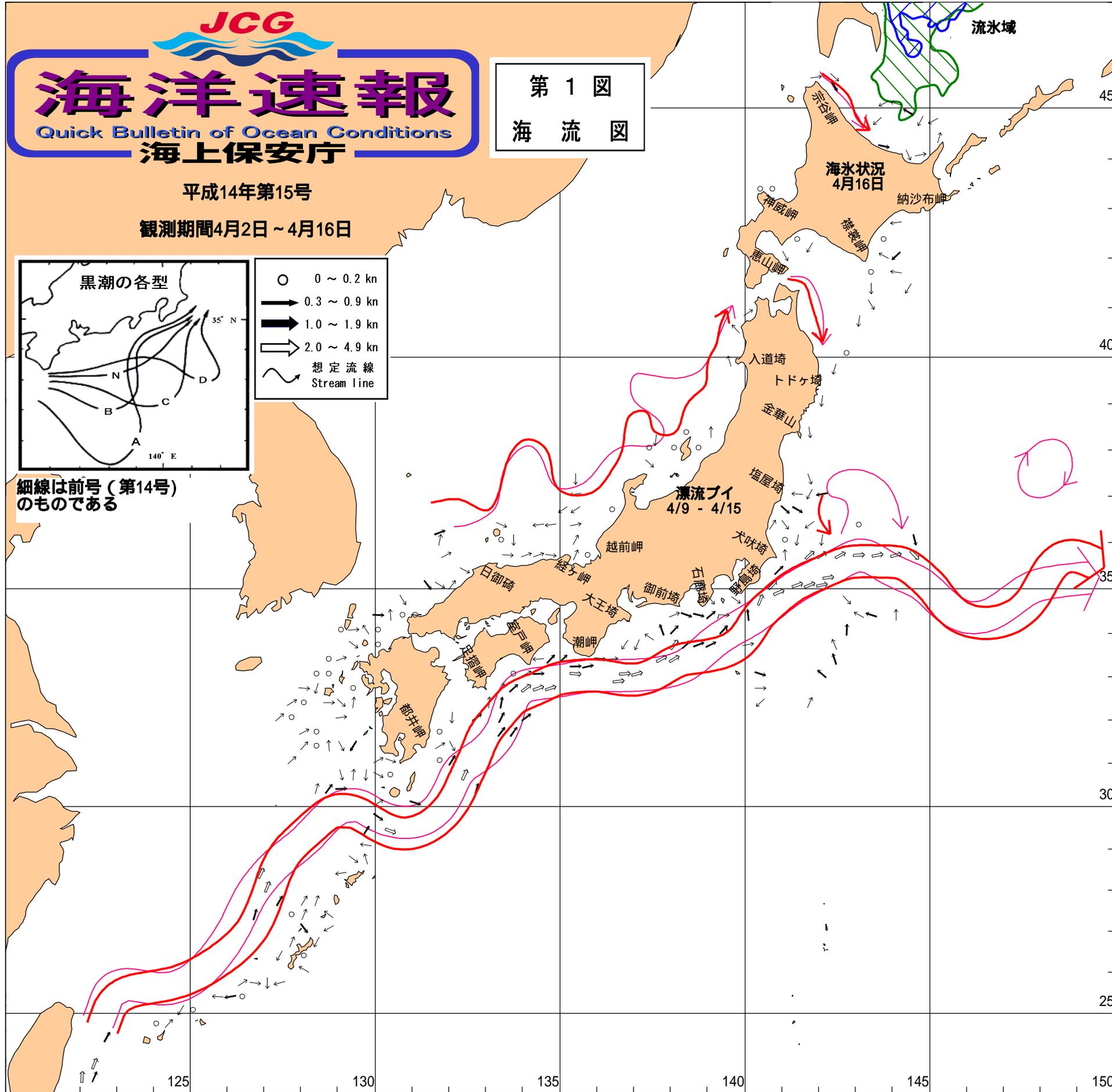
平成14年第15号

観測期間4月2日～4月16日

第1図
海流図



細線は前号(第14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、大王埼南方から三宅島付近を通り、犬吠埼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0～15℃を示し前号と比べ南方で1℃昇温、沿岸域ではほぼ同温。

日本海：表面水温は1～15℃を示し前号と比べほぼ同温、沿岸域でもほぼ同温。

海水概況：4月16日の流氷は、北緯46度以北に後退している。

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(°C)
石垣島	NW	90	- / -	25
沖縄島	NW	90	NNE/2.0	23
奄美大島	NW	95	- / -	23
屋久島	SW	35	- / -	22
種子島	S	50	- / -	22
都井岬	ESE	60	NNE/2.0	22
足摺岬	SE	30	NNE/2.0	22
室戸岬	S	30	ENE/2.5	22
潮岬	S	20	E / 3.0	22
大王埼	S	70	E / 2.5	21
御前埼	S	65	ENE/2.5	21
石廊埼	S	60	ENE/2.0	21
八丈島	NW	40	ENE/2.0	20
三宅島	付近	-	- / -	20
野島埼	SE	30	NE/3.0	20
犬吠埼	SE	45	ENE/3.0	19
塩屋埼	-	-	- / -	-