

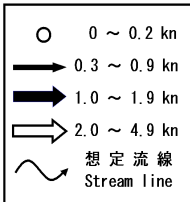
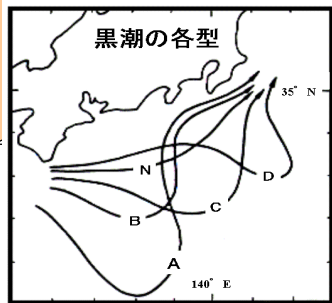
海洋速報

Quick Bulletin of Ocean Conditions
海上保安庁

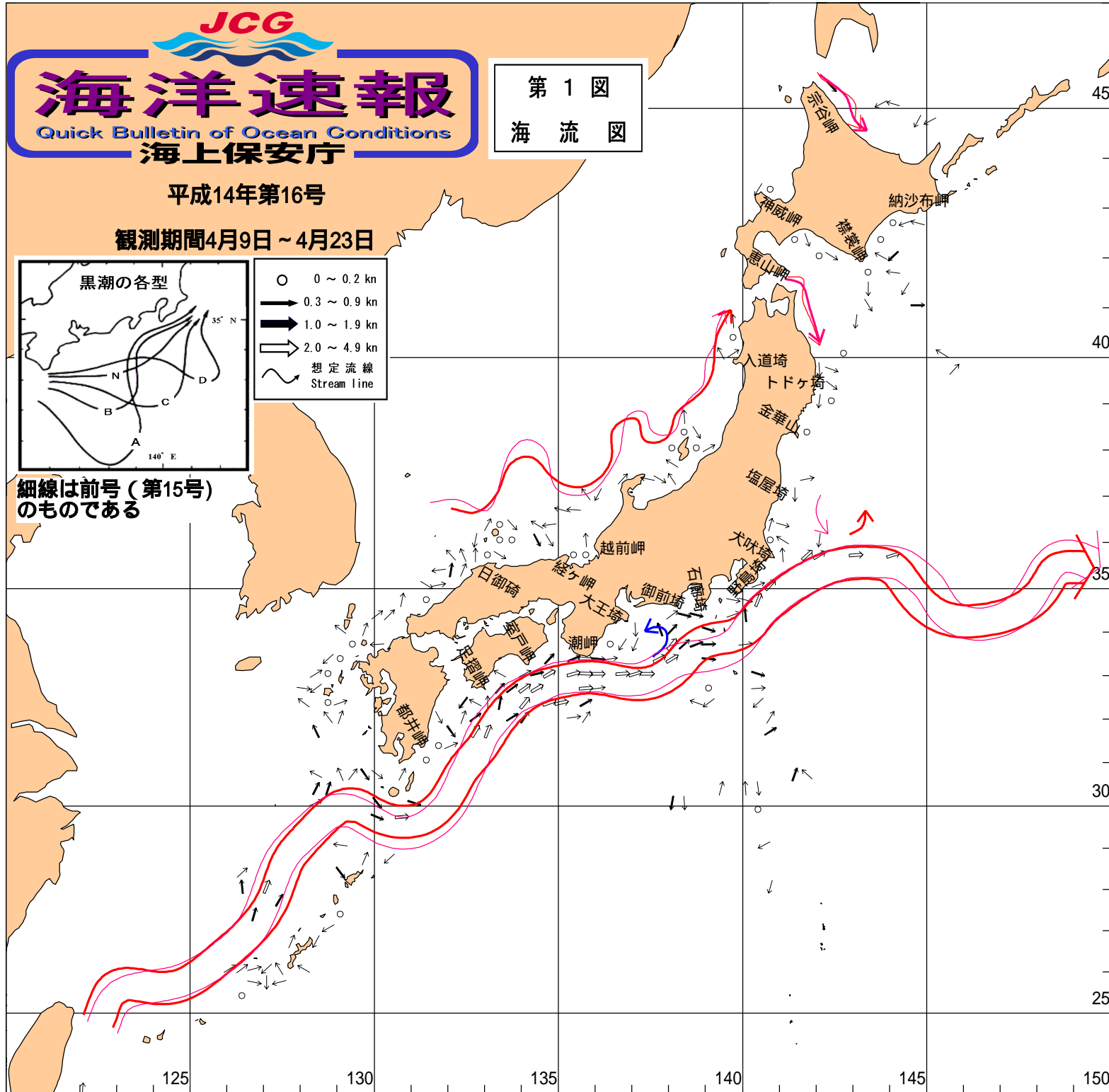
第1図
海流図

平成14年第16号

観測期間4月9日～4月23日



細線は前号(第15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℃を示し前号と比べほぼ同温。沿岸域もほぼ同温。

日本海：表面水温は1～16℃を示し前号と比べ1℃昇温、沿岸域でも1℃昇温している。

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	100	- / -	25
沖縄島	NW	75	NNE/2.0	24
奄美大島	NW	90	- / -	24
屋久島	SW	30	- / -	23
種子島	S	35	E / 2.5	22
都井岬	ESE	55	- / -	22
足摺岬	SE	30	NNE/2.5	22
室戸岬	S	35	ENE/2.0	21
潮岬	S	20	E / 3.0	21
大王埼	S	75	E / 2.0	20
御前埼	S	65	ENE/2.0	20
石廊埼	S	40	E / 2.0	20
八丈島	NW	65	E / 2.0	20
三宅島	付近	-	- / -	20
野島埼	SE	30	ENE/2.5	20
犬吠埼	SE	40	- / -	19
塩屋埼	-	-	- / -	-