

# 海洋速報

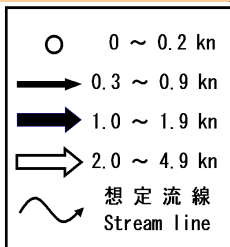
Quick Bulletin of Ocean Conditions

海上保安庁

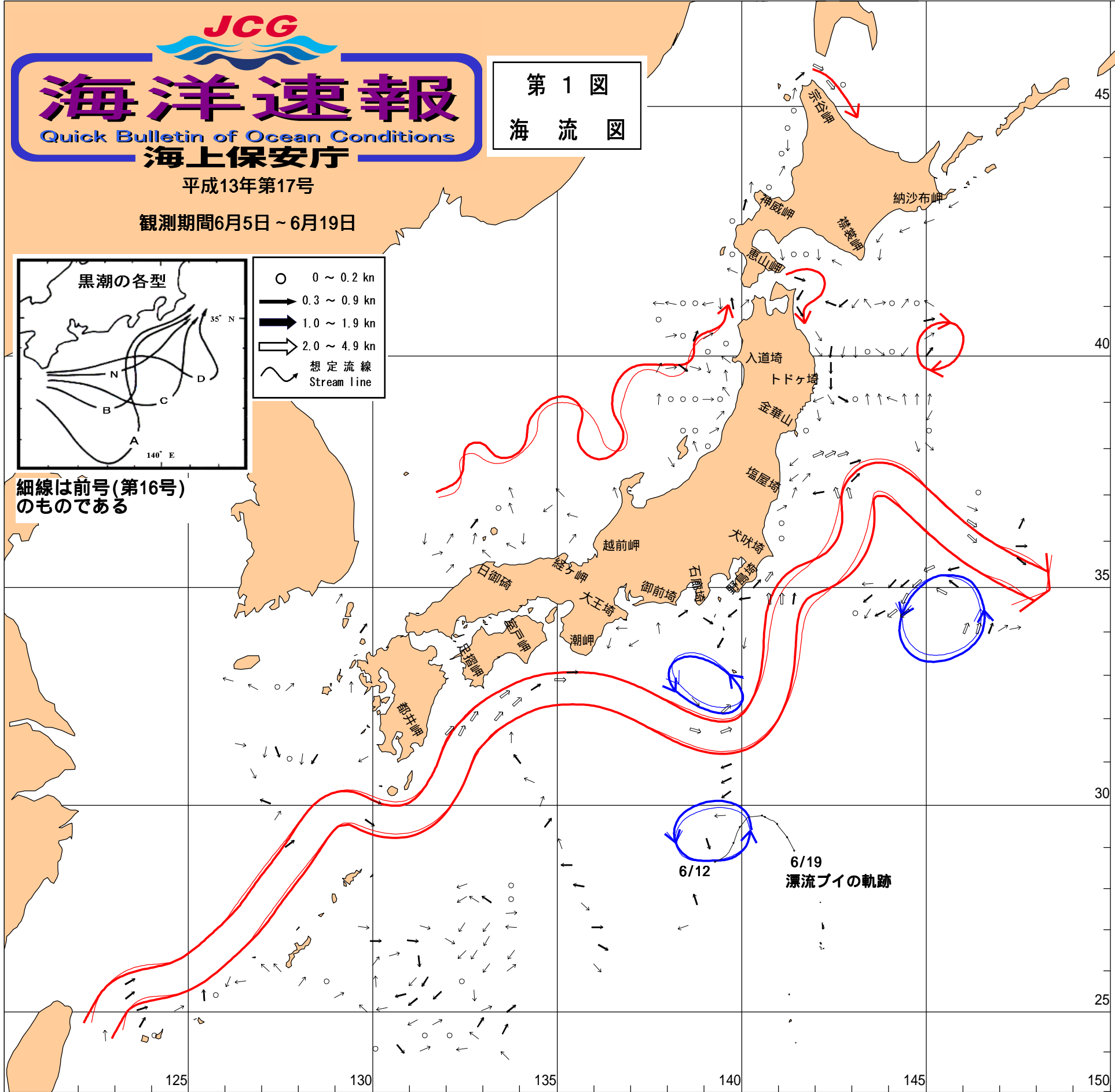
平成13年第17号

観測期間6月5日～6月19日

第1図  
海流図



細線は前号(第16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、足摺岬から潮岬で接岸傾向で流れ、御前崎南方の冷水を迂回し、八丈島の東側を通り、小さく蛇行しながら塩屋崎の東北東方まで北上した後、南東方に流れている。

**親潮域及び混合水域：**表面水温は2～21℃を示し、前号と比べ納沙布岬から金華山の沿岸で1～3℃昇温している。

**日本海：**表面水温は7～20℃を示し、前号と比べ越前岬以西で約1℃降温、同岬以東の沿岸では1～2℃昇温している。

**冷水渦：**御前崎南方(中心位置：32-40N, 139-10E)、犬吠崎東南東方(中心位置：34-20N, 145-30E)および八丈島南方(中心位置：29-20N, 139-10E)に見られる。

**暖水渦：**トドヶ崎の東北東方(中心位置：40-20N, 145-20E)に見られる。

\* 海洋速報のホームページ  
<http://www.jhd.go.jp/>

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	90	ENE/1.5	28
沖縄島	NW	90	- / -	27
奄美大島	NW	90	NE /2.0	27
屋久島	W	70	- / -	27
種子島	S	35	- / -	26
都井岬	SE	45	- / -	25
足摺岬	S	30	ENE/2.5	25
室戸岬	S	35	ENE/2.5	25
潮岬	S	35	E /3.5	24
大王崎	S	95	- / -	24
御前崎	S	155	- / -	24
石廊崎	S	170	ESE/3.0	24
八丈島	E	45	- / -	24
三宅島	E	70	- / -	24
野島崎	ESE	60	NNE/3.0	24
犬吠崎	SE	45	- / -	23
塩屋崎	ENE	140	- / -	22