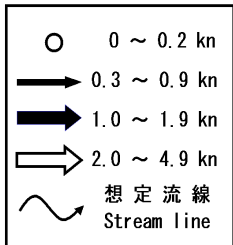


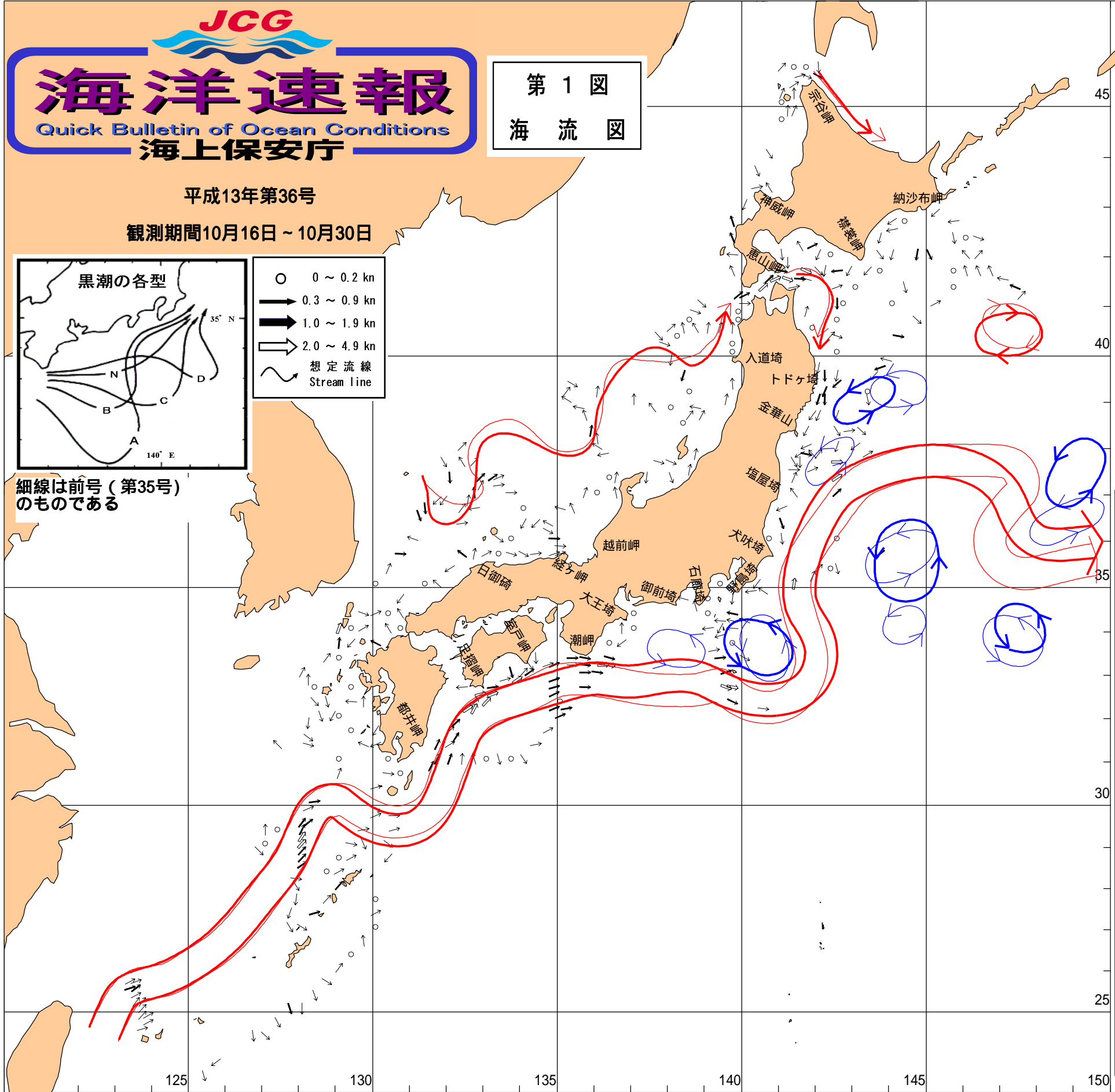
第1図
海流図

平成13年第36号

観測期間10月16日～10月30日



細線は前号(第35号)のものである



海洋概況

黒潮流域：黒潮本流は、都井岬から潮岬では接岸傾向で流れ、野島崎南南東方の冷水を迂回して塩屋崎東北東方まで北上した後、蛇行しながら南東方に流れている。

親潮流域及び混合水域：表面水温は4～23℃を示し前号比で北方で1℃降温、沿岸域では三陸沿岸でほぼ同温、北海道沿岸では1℃降温している。

日本海：表面水温は9～22℃を示し前号と比べほぼ同温、沿岸域では越前岬以西でほぼ同温、越前岬以東では1℃降温している。

冷水渦：野島崎南南東方(中心位置：33-40N, 140-20E)、犬吠崎東南東方(中心位置：34-40N, 147-40E)、犬吠崎東方(中心位置：35-40N, 144-20E)、塩屋崎東方(中心位置：37-30N, 149-10E)およびトドケ崎東南東方(中心位置：39-10N, 143-20E)に見られる。

暖水渦：襟裳岬東南東方(中心位置：40-20N, 147-20E)に見られる。

海洋速報のホームページ

<http://www.jhd.go.jp/>

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	80	ENE/1.5	26
沖縄島	NW	85	- / -	26
奄美大島	NW	95	NNE/2.0	26
屋久島	W	85	- / -	26
種子島	S	45	- / -	26
都井岬	ESE	35	NNE/2.0	26
足摺岬	S	25	ENE/2.5	26
室戸岬	S	35	ENE/2.0	25
潮岬	S	25	E / 2.0	25
大王崎	S	75	- / -	25
御前崎	S	85	- / -	25
石廊崎	S	90	- / -	25
八丈島	付近	-	- / -	24
三宅島	E	115	- / -	24
野島崎	ESE	85	- / -	24
犬吠崎	E	35	- / -	24
塩屋崎	ENE	210	- / -	24