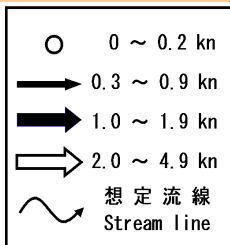


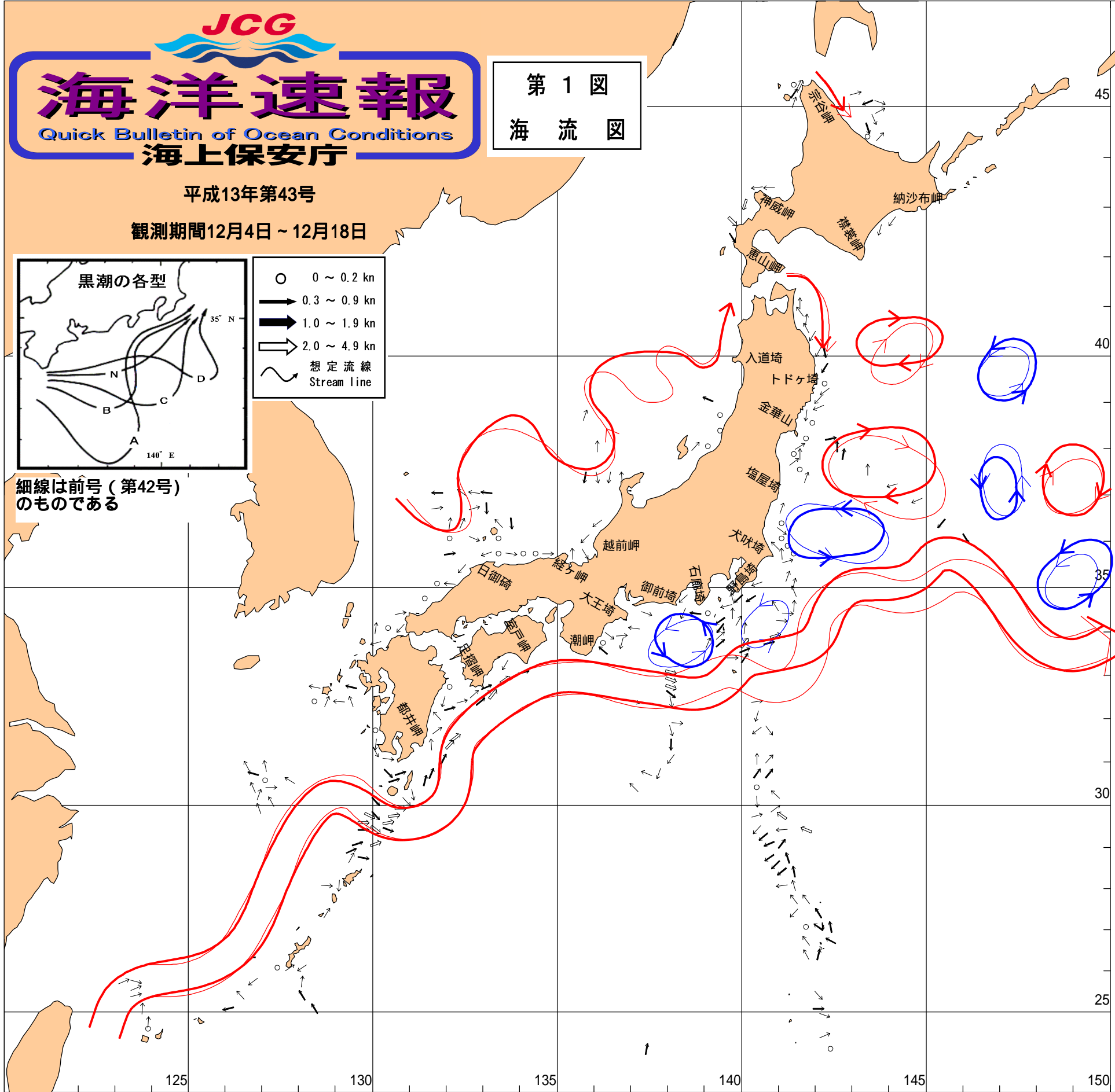
第1図
海流図

平成13年第43号

観測期間12月4日～12月18日



細線は前号(第42号)のものである



海洋概況

黒潮流域：黒潮本流は、都井岬で離岸し、足摺岬から潮岬では接岸傾向で流れ、御前崎南方と犬吠崎東北東方の冷水の南側を通り、東方へ蛇行しながら流れている。

親潮流域及び混合水域：表面水温は2～14℃を示し前号と比べ南方で2℃降温、沿岸域では1℃降温している。

日本海：表面水温は1～18℃を示し前号と比べ南方で1℃降温、沿岸域では日御崎から入道崎でほぼ同温、その他は1℃降温している。

冷水渦：御前崎南方(中心位置：33-50N, 138-20E)、犬吠崎東方(中心位置：35-20N, 149-00E)、犬吠崎東北東方(中心位置：36-10N, 142-30E)、塩屋崎東方(中心位置：37-10N, 146-50E) およびトドケ崎東方(中心位置：39-40N, 147-20E)に見られる。

暖水渦：塩屋崎東北東方(中心位置：37-40N, 143-30E)、塩屋崎東方(中心位置：37-30N, 149-00E) および襟裳岬南南東方(中心位置：40-20N, 144-20E)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(℃)
石垣島	NW	85	- / -	24
沖縄島	NW	70	- / -	24
奄美大島	NW	100	- / -	24
屋久島	W	80	- / -	24
種子島	S	40	E / 3.5	24
都井岬	ESE	45	NNE / 2.0	23
足摺岬	S	30	NE / 3.0	23
室戸岬	S	20	- / -	23
潮岬	S	20	- / -	23
大王崎	S	80	- / -	23
御前崎	S	110	ESE / 3.5	23
石廊崎	S	110	- / -	23
八丈島	付近	-	- / -	22
三宅島	SSE	45	- / -	22
野島崎	SSE	85	ENE / 2.0	21
犬吠崎	SE	95	- / -	21
塩屋崎	-	-	- / -	-