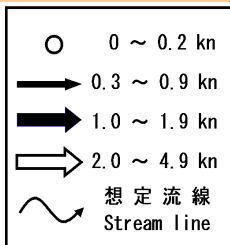


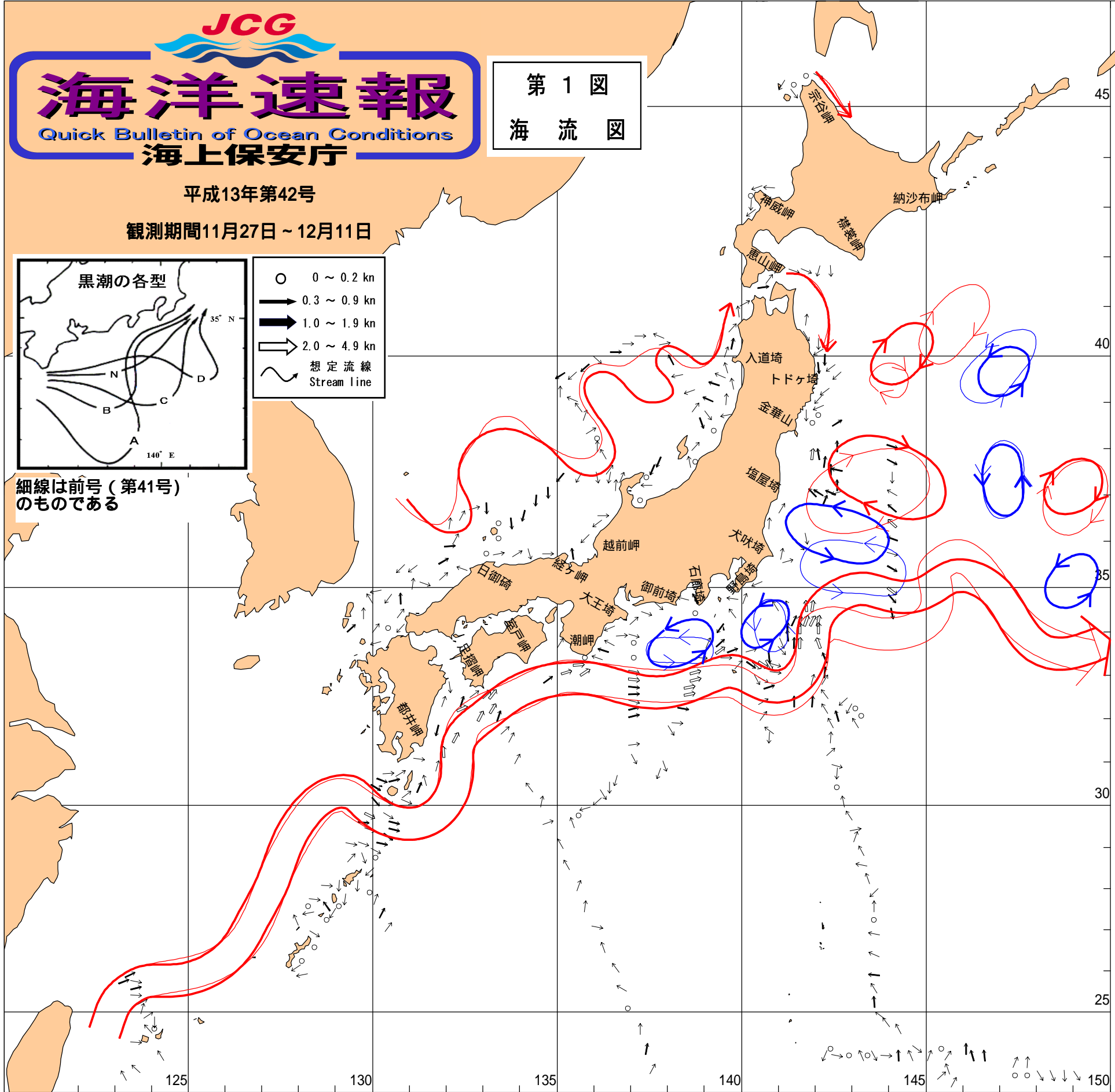
第1図
海流図

平成13年第42号

観測期間11月27日～12月11日



細線は前号(第41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、御前岬南方と野島岬南東方および犬吠岬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2～16℃を示し前号と比べほぼ同温、沿岸域では1℃降温している。

日本海: 表面水温は1～19℃を示し前号と比べ北方で1℃降温、沿岸域ではほぼ同温である。

冷水渦: 御前岬南方(中心位置: 33-40N, 138-20E)、野島岬南東方(中心位置: 34-10N, 140-40E)、犬吠岬東方(中心位置: 35-10N, 149-00E)、犬吠岬北東方(中心位置: 36-10N, 147-20E)、塩屋岬東方(中心位置: 37-20N, 147-10E)およびトドケ岬東方(中心位置: 39-40N, 147-10E)に見られる。

暖水渦: 塩屋岬東北東方(中心位置: 37-30N, 144-00E)、塩屋岬東方(中心位置: 37-20N, 149-00E)および襟裳岬南南東方(中心位置: 40-10N, 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	ENE/2.0	25
沖縄島	NW	80	- / -	24
奄美大島	NW	105	- / -	24
屋久島	W	65	- / -	24
種子島	S	40	E / 1.5	24
都井岬	ESE	40	N / 3.0	24
足摺岬	S	35	NE / 3.0	23
室戸岬	S	20	E / 2.5	23
潮岬	S	20	E / 2.5	23
大王岬	S	85	E / 3.5	23
御前岬	S	105	- / -	23
石廊岬	S	95	E / 4.0	23
八丈島	付近	-	- / -	23
三宅島	SSE	50	- / -	23
野島岬	ESE	110	NNE / 3.5	22
犬吠岬	SE	90	NNE / 2.5	22
塩屋岬	-	-	- / -	-