

## 海洋概況

- 黒潮流域:黒潮本流は、都井岬で離岸、足 摺岬から室戸岬で接岸傾向で流れ、潮 岬から離岸して御前埼南方と野島埼南 南東方の冷水を迂回し、塩屋埼の東方 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3~22℃を 示し、前号と比べ納沙布岬から襟裳岬 沿岸で約1℃昇温、襟裳岬から金華山の 沿岸ではほぼ同温。
- 日本海:表面水温は9~21℃を示し、前号と 比べ越前岬以西で1~2℃昇温、同岬以 東の沿岸ではほぼ同温。
- 冷水渦:御前埼南方(中心位置:33-10N, 138-30E)、野島埼南南東方(中心位置: 34-10N,140-20E)および犬吠埼東南東方 (中心位置:34-20N,145-30E)に見られる。
- 暖水渦:トドヶ埼の東北東方(中心位置: 40-20N,145-30E)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	90	ENE/2. 0	28
沖縄島	NW	90	- / -	28
奄美大島	NW	80	ENE/2. 0	28
屋久島	WSW	65	ENE/2. 0	28
種子島	S	35	- / -	28
都井岬	SE	45	NNE/2. 0	28
足摺岬	S	20	ENE/3.0	27
室戸岬	S	25	ENE/3.0	26
潮岬	S	35	- / -	26
大王埼	S	95	- / -	26
御前埼	S	140	ESE/2. 5	26
石廊埼	S	145	-/-	26
八丈島	Е	60	-/-	25
三宅島	E	75	NNE/3.5	24
野島埼	ESE	75	NNE/3.0	24
犬吠埼	SE	55	NNE/3.5	24
塩屋埼	E	180	- / -	23