

西海ブロック水産業情報

NO. 73 (平成23年4月~6月)

海況情報 No. 1

山口県				福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
日本海沿岸域	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	筑前海(沿岸)	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	唐津湾	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	五島灘	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	有明海	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項
4月	13.76 平年並み	34.67 平年並み		4月	13.33 平年並み	34.48 平年並み		4月	14.02 やや低め	34.25 やや高め	観測日:4月13日	4月	16.6	34.7		4月	13.0 かなり低め	33.2 並み	
5月	15.97 やや高め	34.57 平年並み		5月	17.2 平年並み	34.35 平年並み		5月	18.59 やや高め	31.68 甚だ低め	観測日:5月11日	5月	18.6	34.6		5月	18.3 並み	32.2 並み	
6月	16.47 やや低め	34.55 平年並み		6月	18.13 かなり低め	34.28 平年並み		6月	19.15 かなり低め	32.49 やや低め	観測日:6月1日	6月	20.7	34.1		6月	20.8 並み	30.2 やや低め	
*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温・塩分とも50m深の値を記載			
日本海沖合域	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	筑前海(沖合)	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	仮屋湾	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	五島西沖	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	八代海	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項
4月	12.89 平年並み	34.62 平年並み		4月	15.78 平年並み	34.5 かなり低め		4月	13.33 やや低め	34.52 やや高め	観測日:4月4日	4月	14.8	34.7		4月	15.4 並み	33.8 やや高め	
5月	12.45 やや低め	34.39 平年並み		5月	17.69 平年並み	34.58 平年並み		5月	18.63 平年並み	33.58 やや高め	観測日:5月9日	5月	18.0	34.6		5月	18.6 並み	33.6 やや高め	
6月	14.76 平年並み	34.46 平年並み		6月	18.76 かなり低め	34.44 やや高め		6月	18.69 かなり低め	32.20 平年並み	観測日:6月1日	6月	19.4	34.1		6月	21.0 並み	31.4 やや低め	
*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温・塩分とも50m深の値を記載			
	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	豊前海	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	杵枝水道	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項
4月				4月	10.9 やや低め	33.32 やや高め	表層	4月	14.35 やや低め	34.66 やや高め	観測日:4月13日	4月				4月			
5月				5月	17.4 やや高め	33.51 甚だ高め	〃	5月	16.99 やや高め	34.21 甚だ低め	観測日:5月11日	5月				5月			
6月				6月	18.8 甚だ低め	31.75 平年並み	〃	6月	18.94 やや低め	34.50 やや高め	観測日:6月1日	6月				6月			
*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温は表面水温の値を記載				*水温は表面水温の値を記載				*水温は表面水温の値を記載				*水温は表面水温の値を記載			
	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	有明海	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項
4月				4月	14.9 並み	32.8 かなり高め		4月				4月				4月			
5月				5月	18.6 やや低め	32.4 やや高め		5月				5月				5月			
6月				6月	22.6 並み	24.2 甚だ低め	ラフィド藻と珪藻の赤潮が1件ずつ発生。	6月				6月				6月			
*水温・塩分とも50m深の値を記載				*水温は表面水温の値を記載				*水温は表面水温の値を記載				*水温は表面水温の値を記載				*水温は表面水温の値を記載			
【コメント】				【コメント】				【コメント】				【コメント】				【コメント】			
				【豊前海】5月末から6月末にかけて、沿岸域でヘテロシグマ・アカシオが発生(最高密度 約35万細胞/ml)。				【コメント】								【コメント】			
								水温は、4月でやや低め、5月で平年並み~やや高め、6月はかなり低め~やや低めで推移した。 塩分は、4月~6月まで、平年並みからやや高めで推移した(仮屋湾5月のみ甚だ低め)。											

西海ブロック水産業情報

NO. 73 (平成23年4月～6月)

海況情報 No. 2

鹿児島県				宮崎県				大分県				沖縄県				西海区水産研究所			
薩南沿岸 (竹島)				日向灘				豊後水道北部				沖縄島沿岸				五島市富江町			
温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	
4月	19.8 やや低め			4月	19.72 19.72 平年並み	34.818 かなり高め	表層	4月	15.4 15.4 平年並	34.5 やや高め		4月	22.63 22.63 平年並み	35.08 甚だ高め		4月	15.8*		22日欠測
5月	21.5 やや低め			5月	20.49 20.49 やや低め	34.716 かなり高め		5月	17.9 17.9 やや高め	34.6 高め		5月	24.1 24.1 平年並み	34.93 かなり高め		5月	17.5*		8・19・30日欠測
6月	23.2 かなり低め			6月	22.79 22.79 平年並み	34.294 平年並み		6月	18.7 18.7 やや低め	33.8 やや低め		6月	25.93 25.93 平年並み	34.67 平年並み		6月	20.5*		3・12・24日欠測
西薩沿岸 (飯海峽中央)				日向灘				豊後水道中部				沖縄島沖合				天草市天草町			
温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	
4月	17.8 やや低め			4月	18.68 18.68 平年並み	34.759 平年並み	50m層	4月	16.2 16.2 やや低め	34.6 平年並		4月	21.59 21.59 やや低め	34.85 甚だ高め		4月	16.7		
5月	20.0 平年並			5月	18.99 18.99 平年並み	34.735 かなり高め		5月	18.7 18.7 平年並	34.6 高め		5月	23.76 23.76 やや高め	34.85 かなり高め		5月	18.6*		18～25日欠測
6月	22.7 平年並			6月	21.75 21.75 著しく高め	34.6 やや高め		6月	21.2 21.2 平年並	33.9 低め		6月	25.39 25.39 平年並み	34.63 平年並み		6月	21.9		
鹿児島湾内 (谷山)				日向灘				豊後水道南部											
温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	
4月	17.3 やや低め			4月	17.25 17.25 平年並み	34.732 平年並み	100m層	4月	17.5 17.5 やや低め	34.6 平年並		4月				4月			
5月	19.8 平年並			5月	17.42 17.42 平年並み	34.688 やや高め		5月	20.5 20.5 平年並	34.6 やや高め		5月				5月			
6月	22.7 平年並			6月	19.56 19.56 著しく高め	34.743 著しく高め		6月	22.0 22.0 やや低め	33.3 きわめて低め		6月				6月			
温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	
4月				4月				4月				4月				4月			
5月				5月				5月				5月				5月			
6月				6月				6月				6月				6月			
※水温は表面水温の値を記載				※水温は表面水温の値を記載				※水温は表面水温の値を記載				※水温は表面水温の値を記載				※水温は表面水温の値を記載			
【コメント】				【コメント】				【コメント】				【コメント】				【コメント】			
上記以外の海域も含めた観測海域月平均は、4月はかなり低め、5、6月はやや低め。												流れ 4月：黒潮流軸は大陸棚と久米島の間であり、慶良間ギャップでは概ね南西向けの流れを観測した。 5月：黒潮流軸は往路で東偏、復路で西偏する蛇行タイプ、慶良間ギャップでは概ね北東向けの流れを観測した。 6月：黒潮流軸は大陸棚より内側にあり、喜屋武岬沖から慶良間ギャップの東部では低気圧性中規模渦の影響で反時計回りの流れを観測した。				・月平均水温値(*付きの値は欠測期間あり) ・沿岸水温観測の詳細な結果については、西海区水産研究所ホームページの「九州沿岸域水温情報」 (http://snf.fra.affrc.go.jp/suion/index.html)を参照のこと。			