

# 西海ブロック水産業情報

NO. 78 (平成24年7月～9月)

## 海況情報 No. 1

山口県				福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
<b>日本海沿岸域</b>				<b>筑前海(沿岸)</b>				<b>唐津湾</b>				<b>五島灘</b>				<b>有明海</b>			
7月	18.83 平年並み	34.16 平年並み		7月	22.71 平年並み	32.96 平年並み		7月	23.2 平年並み	32.1 平年よりやや高め	調査日:7月5日	7月	23.1	34.38		7月	24.5 平年並み	26.4 やや低め	
8月	20.57 平年並み	33.79 平年並み		8月	24.78 やや低め	33 平年並み		8月	28.8 平年並み	32 平年並み	調査日:8月3日	8月	27.5 やや高め	32.82 平年並み		8月	26.6 平年並み	29.6 やや低め	
9月	25.03 かなり高め	33.37 かなり低め		9月	26.6 やや高め	32.84 平年並み		9月	27.7 平年よりやや高め	32.1 平年並み	調査日:9月3日	9月	27.4	32.82		9月	26.3 平年並み	31 平年並み	
* 水温・塩分とも50m深の値を記載				<b>筑前海(沖合)</b>				<b>仮屋湾</b>				<b>五島西沖</b>				<b>八代海</b>			
7月	15.46 平年並み	34.37 平年並み		7月	23.47 平年並み	32.81 平年並み		7月	22.3 平年よりやや低め	27.5 平年よりやや低め	調査日:7月4日	7月	24.1	34.4		7月	24.1 平年並み	29.1 平年並み	
8月	16.02 平年並み	34.34 やや高め		8月	28.22 やや高め	33.1 やや高め		8月	27.7 平年並み	31.1 平年並み	調査日:8月2日	8月	—	—	欠測	8月	27.1 やや高め	30.1 やや低め	
9月	20.28 やや高め	33.63 かなり低め		9月	27.73 やや高め	33.13 平年並み		9月	27.7 平年並み	32.2 平年よりやや高め	調査日:9月4日	9月	25.5	33.25		9月	26.6 平年並み	31.3 平年並み	
* 水温・塩分とも50m深の値を記載				<b>有明海</b>				<b>杓岐水道</b>											
7月				7月	26.4	19.6	水温…平年並み 塩分…甚だ低め	7月	23.4 平年並み	33.1 平年並み	調査日:7月5日	7月				7月			
8月				8月	27	29.8	水温…平年並み 塩分…平年並み	8月	27.1 平年並み	32.8 平年並み	調査日:8月3日	8月				8月			
9月				9月	26.2	31.3	水温…平年並み 塩分…平年並み	9月	27.6 平年よりやや高め	32.9 平年並み	調査日:9月3日	9月				9月			
				<b>豊前海</b>															
7月				7月	24.2 平年並み	29.32 平年並み	表層	7月				7月				7月			
8月				8月	29.2 やや高め	30.32 平年並み	表層	8月				8月				8月			
9月				9月	28.4 やや高め	30.85 やや低め	表層	9月				9月				9月			
				* 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】[赤潮]・6月下旬にシヤトネラによる赤潮が発生、7月初旬に一旦終息したが、降雨の影響で、下旬から8月上旬までスポット的に赤潮状態となった。また、南部海域において、カレニア・ミキモトイによる赤潮が7月上旬に短期間(3日間程度)ではあるが発生し、畜養中の漁獲物がへい死する等の被害があった。 [貧酸素]・7月下旬から8月の台風余波で解消するまで、豊前海中南部海域において、比較的大規模に発生し、スズキ、カサゴ、テナガダコ等、多数の水産有用生物のへい死報告があった。				【玄海】水温は、7月はやや低め～平年並み、8月は平年並み、9月は平年並み～平年よりやや高めであった。 塩分は、7月はやや低め～平年並み、8月は平年並み、9月は平年並み～やや高めであった。											

# 西海ブロック水産業情報

NO. 78 (平成24年7月～9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			
<b>薩南沿岸 (竹島)</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>日向灘</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>豊後水道北部</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>沖縄島沿岸</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>五島市富江町</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項
7月	27.2 平年並み			7月	24.89 平年並み	32.129 著しく低め	表層	7月	21.2 平年並み	32.7 低め		7月	28.59 平年並み	34.06 やや低め		7月	23.5*		6,17,18,23,25,27日 欠測
8月	28.5 平年並み			8月	28.15 やや高め	33.017 著しく低め		8月	23.9 平年並み	33.3 平年並み		8月	29.42 平年並み	34.16 かなり低め		8月	27.4*		18,19,28日欠測
9月	27.1 やや低め			9月	27.44 平年並み	33.083 かなり低め		9月	24.4 平年並み	32.7 きわめて低め		9月	-	-		9月	26.5*		3,14,18,19,21,23, 24,30日欠測
<b>西薩沿岸 (飯海峽中央)</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>日向灘</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>豊後水道中部</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>沖縄島沖合</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>天草市天草町</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項
7月	25.5 平年並み			7月	21.84 かなり高め	34.069 著しく低め	50m層	7月	22.4 平年並み	33.3 低め		7月	28.71 やや高め	34.05 甚だ低め		7月	24.8*		31日欠測
8月	28.3 平年並み			8月	23.17 やや高め	34.227 かなり低め		8月	25.3 平年並み	33.1 低め		8月	29.49 やや高め	34.15 かなり低め		8月	28.1*		1～7日欠測
9月	27.2 平年並み			9月	24.93 やや高め	34.173 かなり低め		9月	24.7 やや低め	33.1 きわめて低め		9月	-	-		9月	26.8*		14～20日欠測
<b>鹿児島湾内 (谷山)</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>日向灘</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>豊後水道南部</b>	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
7月	26.6 平年並み			7月	18.22 やや高め	34.491 著しく低め	100m層	7月	24.1 平年並み	33.3 やや低め		7月				7月			
8月	28.3 やや高め			8月	18.97 やや高め	34.725 やや高め		8月	25.2 やや低め	32.9 やや低め		8月				8月			
9月	27 平年並み			9月	19.52 平年並み	34.657 平年並み		9月	26.5 平年並み	32.9 低め		9月				9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
7月				7月				7月				7月				7月			
8月				8月				8月				8月				8月			
9月				9月				9月				9月				9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、7,8月は平年並み、9月はやや低め								豊後水道北部・中部について、9月の表層の塩分はきわめて低めとなった。				例年と比べて、梅雨時期の高数量が多く、沖縄県に接近する台風も多かった。				・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」 ( <a href="http://snf.fra.affrc.go.jp/suion/index.html">http://snf.fra.affrc.go.jp/suion/index.html</a> )を参照のこと。			