

# 東シナ海ブロック水産業情報

No. 132(2026年1月~3月)

## 海況情報 No. 1

山口県				福岡県				佐賀県				長崎県				熊本県			
<b>沖合域</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>筑前沿岸</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>有明海</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>五島灘</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>有明海</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項
1月	欠測			1月	15.32 やや高め	34.44 平年並み		1月	10.8 かなり高め	30.6 平年並み	1月19日の浅海定線調査データを記載。	1月	17.05	34.53		1月	13.1 平年並み	33.0 平年並み	
2月	欠測			2月	13.42 やや高め	34.59 平年並み		2月	10.1 平年並み	31.1 平年並み	2月17日の浅海定線調査データを記載。	2月	16.86	34.56		2月	12.7 やや高め	33.1 平年並み	
3月	欠測			3月	13.18 やや高め	33.96 かなり低め		3月	12.9 やや高め	31.7 やや高め	3月19日の浅海定線調査データを記載。	3月	17.24	34.60		3月	14.1 かなり高め	33.1 やや高め	
<b>沿岸域</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>筑前沖合</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>唐津湾</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>五島西沖</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>八代海</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項
1月	欠測			1月	17.70 やや高め	34.46 平年並み		1月	13.98 平年差+0.72	34.28 平年差+0.03	調査日1/6	1月	欠測	欠測		1月	14.2 平年並み	33.5 平年並み	
2月	14.5 平年並み	34.547 平年並み		2月	15.94 やや高め	34.55 平年並み		2月	12.79 平年差+1.02	34.53 平年差+0.43	調査日2/4	2月	欠測	欠測		2月	13.0 平年並み	33.7 平年並み	
3月	欠測			3月	15.59 やや高め	34.50 やや低め		3月	12.86 平年差+0.76	33.60 平年差-0.30	調査日3/6	3月	欠測	欠測		3月	14.4 やや高め	33.8 平年並み	
	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>有明海</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>飯塚湾</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項		温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>天草西海</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項
				1月	11.39 やや高め	30.89 やや高め		1月	15.08 平年差+188	34.27 平年差+0.54	調査日1/6					1月	18.7 -	34.4 -	沿岸域のみ観測
				2月	10.63 平年並み	31.37 かなり高め		2月	13.82 平年差+2.28	34.55 平年差+0.97	調査日2/4					2月	16.5 -	34.5 -	沿岸域のみ観測
				3月	13.08 やや高め	31.80 かなり高め		3月	14.00 平年差+1.70	33.61 平年差+0.35	調査日3/6					3月	17.5 かなり高め	34.5 平年並み	
	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>豊前海</b>	温度(°C)	塩分(psu)	特記事項	<b>杵筑水道</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
				1月	10.30 平年並み	32.28 やや高め		1月	16.25 平年差 +0.75	34.41 平年差 -0.05	調査日 1/9								
				2月	8.40 平年並み	33.79 かなり高め		2月	14.89 平年差 +1.13	34.53 平年差 -0.05	調査日 2/24								
				3月	11.10 甚だ高め	33.16 平年並み		3月	14.24 平年差 +0.90	34.48 平年差 -0.11	調査日 3/8								
※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】			

# 東シナ海ブロック水産業情報

No. 132(2026年1月~3月)

海況情報 No. 2

鹿児島県				宮崎県				大分県				沖縄県				水産研究・教育機構			
<b>薩南沿岸 (竹島)</b>								<b>豊後水道北部</b>				<b>沿岸</b>				<b>富江 (五島市)</b>			
1月	20.4 平年並			1月	20.68 (平年19.66)	34.558 (平均34.686)	水温:かなり高め 塩分:やや低め	1月	16.7 高め	34.4 やや高め		1月			欠測	1月	18.6*		1~9日の結果
2月	19.4 平年並			2月	18.78 (平年18.82)	34.618 (平均34.729)	水温:平年並み 塩分:やや低め	2月	14.7 平年並	34.5 やや高め		2月			ドックのため観測なし	2月			データ未回収
3月	21.0 かなり高め			3月	20.07 (平年18.46)	34.565 (平均34.705)	水温:著しく高め 塩分:やや低め	3月	16 高め	34.6 やや高め		3月	22.4214 平年並み	34.789 平年並み		3月			データ未回収
<b>西薩沿岸 (飯海峽中央)</b>								<b>豊後水道中部</b>				<b>沖合</b>				<b>飯島西 (薩摩川内市)</b>			
1月	18.0 平年並							1月	18 やや高め	34.5 平年並		1月	23.578725 平年並み	34.69075 平年並み		1月			データ未回収
2月	17.7 かなり高め							2月	16.6 平年並	34.6 平年並		2月			ドックのため観測なし	2月			データ未回収
3月	18.8 かなり高め							3月	16.1 平年並	34.6 平年並		3月	22.679275 やや高い	34.68145 やや低い		3月			データ未回収
<b>鹿児島湾内 (谷山)</b>								<b>豊後水道南部</b>								<b>笠沙 (南さつま市)</b>			
1月	18.1 かなり高め							1月	19.5 やや高め	34.5 平年並						1月			データ未回収
2月	17.1 かなり高め							2月	17.8 平年並	34.7 平年並						2月			データ未回収
3月	18.7 著しく高め							3月	18.8 やや高め	34.7 平年並						3月			データ未回収
※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】 上記以外の海域も含めた観測海域月平均は1月は平年並、2月はやや高め、3月は著しく高め。 ※その他観測海域:黒潮、奄美(与路島)				【コメント】 平年比は1995~2024年平均比				【コメント】 下段の評価(平年並などは、直近30年(1996年~2025年)との比較。				【コメント】				【コメント】 ・月平均水温値(* 付きの値は欠測期間あり) ・平年は2000~2020年(笠沙は2010~2020年) ・詳細な結果については、水産研究・教育機構ホームページの「九州沿岸域水温情報」 ( <a href="https://www.fra.go.jp/shigen/marine_environment/kyushu/index.html">https://www.fra.go.jp/shigen/marine_environment/kyushu/index.html</a> )を参照のこと。			