

海面漁業関係者様

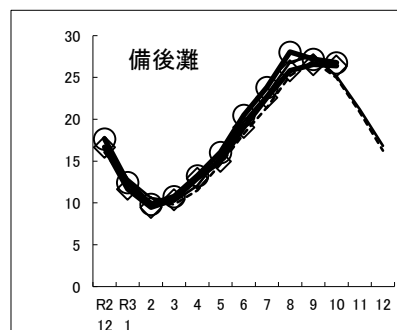
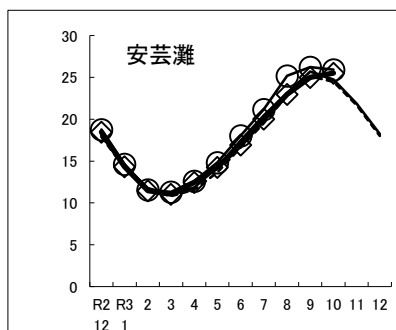
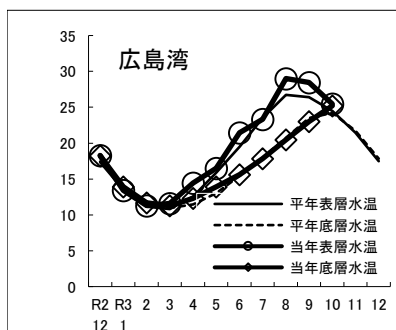
県立総合技術研究所
水産海洋技術センター
TEL.0823-51-2171
FAX.0823-52-2683

漁場環境ファックス速報(No. 332)

海域 調査点(No.)	広島湾									
	Stn.33	Stn.13	Stn.15	Stn.17	Stn.18	Stn.19	Stn.20	Stn.21	Stn.34	
調査日	10/18	10/18	10/18	10/18	10/18	10/18	10/18	10/18	10/18	
水深(m)	15.0	33.0	36.5	18.6	14.5	13.0	20.0	23.5	21.0	
水温(°C) 表層	23.6	24.1	23.9	23.5	23.8	23.6	24.0	24.1	24.0	
平年差	+0.9	+1.0	+1.1	+0.7	+1.1	+0.7	+0.9	+1.0	+1.0	
水温(°C) 底層	24.3	24.4	24.5	24.6	24.4	24.4	24.5	24.1	24.4	
平年差	+1.1	+1.2	+1.1	+1.2	+1.1	+1.2	+1.2	+0.7	+1.1	
塩分(psu)	0m	30.51	30.99	30.76	30.49	30.58	30.53	30.84	30.84	30.98
	2m	30.51	31.04	30.77	30.56	30.57	30.50	30.88	30.84	30.98
	5m	30.54	31.14	30.81	30.72	30.57	30.74	30.88	30.87	30.99
透明度(m)	5.8	7.8	5.0	4.8	4.2	2.8	4.0	3.0	8.5	
平年差	-0.5	-0.4	-0.6	-0.7	-0.3	-0.8	-1.1	-2.5	+1.4	
溶存酸素表層(%)	69.3	90.8	98.4	81.8	65.8	45.3	66.3	68.2	71.8	
底層(%)	31.3	88.5	80.7	73.9	47.3	17.8	54.9	52.7	51.6	

海域 調査点(No.)	安芸灘			備後灘						
	Stn.1	Stn.2	Stn.7	Stn.4	Stn.38	Stn.6	Stn.36	Stn.24	Stn.37	
調査日	10/19	10/19	10/19	10/19	10/19	10/19	10/19	10/19	10/19	
水深(m)	13.0	31.0	32.0	18.5	19.0	19.5	15.5	8.5	9.0	
水温(°C) 表層	24.0	24.5	24.3	24.8	24.2	24.7	24.4	23.8	24.5	
平年差	+0.9	+1.0	+0.9	+1.4	+1.4	+1.8	+1.5	+1.3	+1.5	
水温(°C) 底層	23.9	24.5	24.3	24.8	24.4	24.6	24.4	23.6	24.2	
平年差	+0.8	+1.1	+1.0	+1.2	+1.6	+1.8	+1.4	+1.2	+1.4	
塩分(psu)	0m	31.35	31.50	31.78	30.85	30.36	30.12	30.04	29.80	29.89
	2m	31.37	31.52	31.81	30.89	30.40	30.14	30.04	29.80	29.90
	5m	31.36	31.52	31.81	30.93	30.41	30.15	30.05	29.79	29.93
透明度(m)	2.8	7.5	8.0	3.0	2.0	4.2	2.5	1.5	2.8	
平年差	-1.4	+1.5	+1.0	-1.2	-1.3	+0.5	-1.4	-1.2	-0.5	
溶存酸素表層(%)	100.5	92.5	93.9	90.0	88.1	82.2	88.5	98.3	99.7	
底層(%)	99.6	92.4	94.4	89.9	88.5	82.1	85.4	82.7	90.2	

注1: 平年差は平年値(1991~2020年の30年間平均値)との差



「今月の表層水温と翌月の予測表層水温」

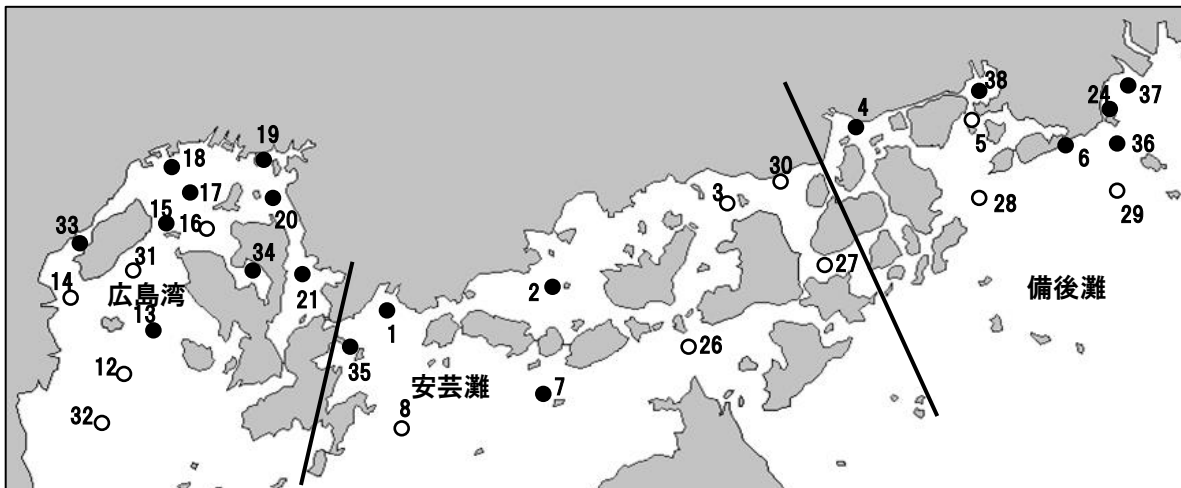
単位(°C)

海域	広島湾		安芸灘		備後灘	
10月1日現在	25.1	~ 25.9	25.5	~ 26.6	26.2	~ 27.3
// 平年差	+0.7	~ +1.5	+0.9	~ +1.6	+1.3	~ +2.0
11月1日予測	21.4	~ 22.4	21.8	~ 22.8	21.0	~ 22.8
// 平年差	+0.3	~ +0.8	+0.4	~ +0.8	+0.6	~ +1.0

注2: 予測値は調査月1日の平年差が、翌月1日には1/2になるとして予測

注3: 補助定点(図中白丸)のデータも含めて計算

調査船「あき」の定期検査のため調査日が遅くなりました。



調査点位置図

「気象予報」

中国地方(山口県を除く) 1か月予報(10/23~11/22)		
2021年10月21日14時30分 広島地方気象台 発表		
向こう1か月 10/23~11/22	天候	山陰では、期間の前半は、天気は数日の周期で変わるでしょう。期間の後半は、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。山陽では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。
	気温	平均気温は、平年並または高い確率ともに40%です。
2週目 10/30~11/05	気温	2週目は、高い確率50%です。

10月21日付広島地方気象台発表中国地方1ヶ月予報より引用