

海面漁業関係者様

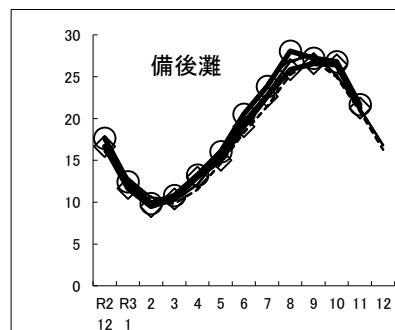
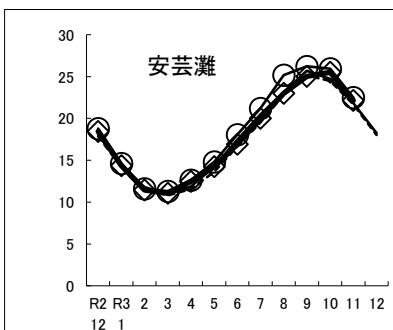
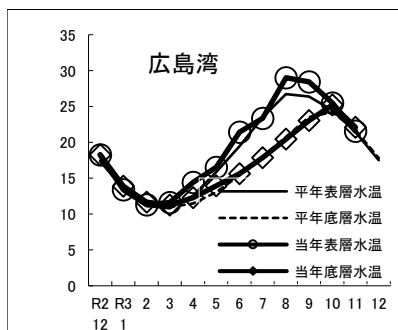
県立総合技術研究所  
水産海洋技術センター  
TEL.0823-51-2171  
FAX.0823-52-2683

漁場環境ファックス速報(No. 333 )

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	11/1	11/1	11/1	11/1	11/1	11/1	11/1	11/1	11/1	
水深(m)	14.5	33.5	36.0	18.0	13.5	12.5	19.0	22.0	20.5	
水温(°C) 表層	20.9	22.1	21.2	21.3	20.6	21.4	21.4	21.8	21.5	
平年差	-0.1	+0.3	-0.1	+0.0	-0.4	+0.0	-0.0	+0.2	+0.1	
水温(°C) 底層	21.6	22.1	22.2	22.2	22.4	22.3	22.0	22.3	22.1	
平年差	+0.2	+0.3	+0.4	+0.4	+0.7	+0.6	+0.4	+0.7	+0.7	
塩分 (psu)	0m	30.76	31.72	30.61	30.32	30.08	29.95	30.97	31.00	31.23
	2m	30.80	31.69	30.62	30.80	30.19	30.70	31.22	31.00	31.24
	5m	30.87	31.72	30.62	30.95	30.83	31.27	31.27	31.01	31.25
透明度(m)	5.5	7.8	5.0	5.5	3.2	4.8	7.5	7.0	4.2	
平年差	-0.6	-0.7	-1.4	-0.8	-2.5	+0.7	+2.1	+0.3	-3.6	
溶存酸素表層 (%)	底層	106.3	114.4	112.8	107.9	130.7	92.4	98.6	88.6	108.6
	底層	75.8	101.0	92.4	90.1	68.0	68.6	90.0	82.1	88.2

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	11/2	11/2	11/2	11/2	11/2	11/2	11/2	11/2	11/2	
水深(m)	13.0	30.5	40.5	17.5	19.0	19.5	15.0	8.0	8.0	
水温(°C) 表層	21.9	22.5	22.5	22.4	20.9	21.1	21.0	21.0	21.0	
平年差	+0.3	+0.5	+0.6	+0.7	+0.1	+0.4	+0.3	+0.8	+0.3	
水温(°C) 底層	21.9	22.5	22.5	22.4	21.4	20.7	20.9	20.6	20.6	
平年差	+0.4	+0.5	+0.6	+0.7	+0.8	+0.1	+0.1	+0.4	+0.2	
塩分 (psu)	0m	31.57	31.60	31.68	31.13	30.47	30.12	29.90	29.85	29.64
	2m	31.58	31.63	31.72	31.14	30.49	30.10	29.92	29.85	29.65
	5m	31.58	31.64	31.72	31.13	30.50	30.10	29.94	29.87	29.69
透明度(m)	6.2	10.2	9.0	4.8	2.5	4.0	3.2	2.5	3.0	
平年差	+2.0	+5.0	+2.8	+0.8	-0.8	-0.2	-0.6	-0.4	-0.1	
溶存酸素表層 (%)	底層	102.8	95.3	96.3	92.0	85.6	96.5	104.9	102.3	108.3
	底層	102.6	95.2	96.9	92.3	87.2	85.7	90.9	93.9	94.6

注1: 平年差は平年値(1991~2020年の30年間平均値)との差



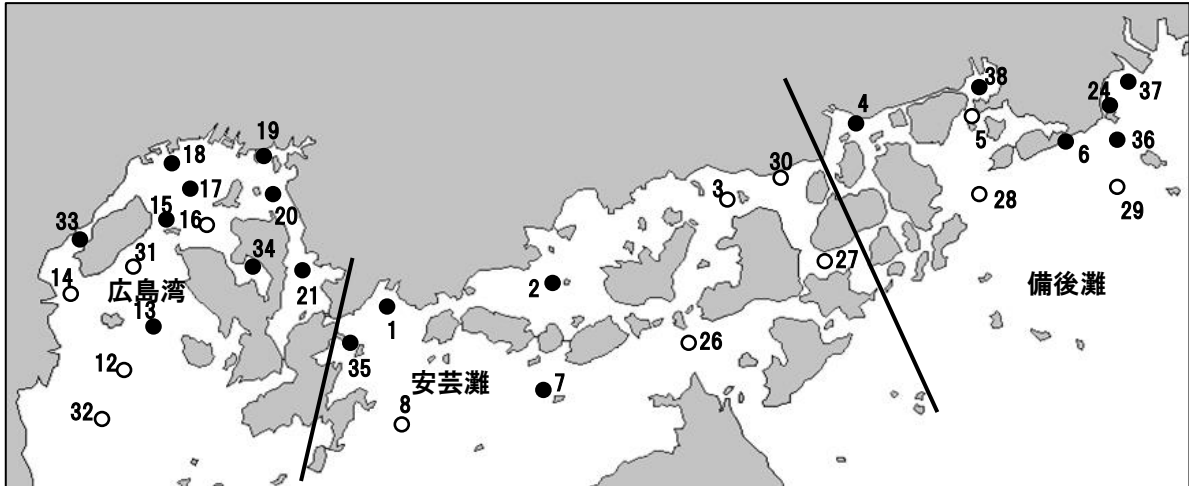
「今月の表層水温と翌月の予測表層水温」

単位(°C)

海域	広島湾		安芸灘		備後灘	
11月1日現在	20.6	~ 22.3	21.3	~ 23.1	21.0	~ 22.6
// 平年差	-0.4	~ +0.4	+0.2	~ +1.1	+0.1	~ +0.9
12月1日予測	16.3	~ 18.5	17.1	~ 19.1	15.9	~ 18.4
// 平年差	-0.2	~ +0.2	+0.1	~ +0.6	+0.0	~ +0.4

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



調査点位置図

「気象予報」

中国地方(山口県を除く) 1か月予報(11/06~12/05)		
2021年11月04日14時30分 広島地方気象台 発表		
向こう1か月 11/06~12/05	天候	山陰では、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、平年並または低い確率ともに40%です。
1週目 11/06~11/12	気温	1週目は、平年並の確率50%です。
2週目 11/13~11/19	気温	2週目は、平年並の確率50%です。
3~4週目 11/20~12/03	気温	3~4週目は、平年並または低い確率ともに40%です。

11月4日付広島地方気象台発表中国地方1ヶ月予報より引用