

海面漁業関係者様

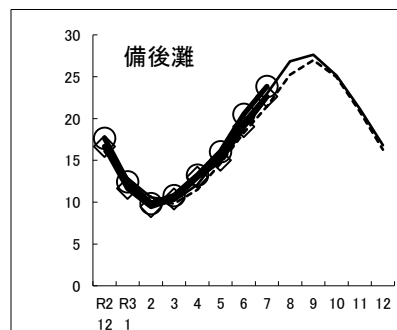
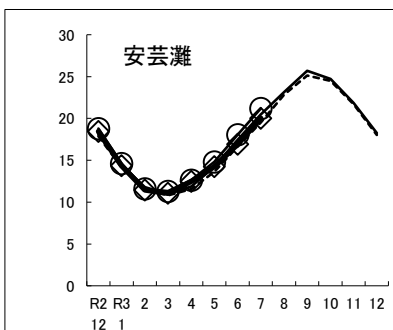
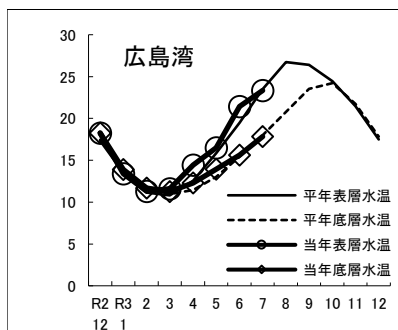
県立総合技術研究所
水産海洋技術センター
TEL.0823-51-2171
FAX.0823-52-2683

漁場環境ファックス速報(No. 329)

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	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	7/1	
水深(m)	16.0	35.0	36.0	18.0	13.0	12.0	18.5	21.5	20.5	
水温(°C) 表層	22.5	23.4	23.5	22.9	23.5	23.7	23.7	23.8	25.1	
平年差	-1.4	+0.5	+0.0	-0.8	-0.4	-0.1	-0.3	+0.2	+0.0	
水温(°C) 底層	18.3	17.8	18.0	17.7	17.6	18.2	17.3	16.7	17.3	
平年差	-0.1	-0.2	+0.1	-0.2	-0.5	-0.3	-0.3	-0.3	-0.2	
塩分 (psu)	0m	29.85	30.82	29.48	29.20	27.56	27.07	29.32	29.76	30.59
	2m	30.44	32.10	29.56	29.44	28.62	30.55	30.14	30.98	30.92
	5m	31.57	32.21	31.45	31.24	30.76	31.30	31.39	31.66	31.64
透明度(m)	3.8	6.2	4.0	3.2	2.5	1.8	3.0	3.8	6.5	
平年差	+0.7	-2.1	+0.5	-0.1	-0.0	-0.1	+0.2	+0.0	+1.5	
溶存酸素 (%)	表層	103.8	127.0	130.9	134.3	139.6	158.3	127.8	124.9	114.5
	底層	68.4	80.2	75.2	60.9	48.5	65.4	49.5	36.9	73.0

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	7/2	7/2	7/2	7/2	7/2	7/2	7/2	7/2	7/2	
水深(m)	11.5	29.5	32.5	17.0	16.0	19.0	14.0	6.0	7.0	
水温(°C) 表層	21.5	20.5	20.5	22.9	24.4	24.0	23.2	23.6	23.9	
平年差	+0.4	+0.3	+0.7	+1.7	+0.8	+0.7	-0.6	-0.2	-0.5	
水温(°C) 底層	20.3	20.2	19.5	22.9	23.0	22.5	21.7	23.2	23.0	
平年差	+0.7	+0.6	+0.2	+1.9	+1.1	+1.3	+0.9	+1.2	+0.8	
塩分 (psu)	0m	32.23	32.65	32.57	31.79	31.40	31.03	30.93	30.74	30.22
	2m	32.30	32.47	32.52	31.79	31.45	31.01	30.94	30.72	30.41
	5m	32.49	32.47	32.54	31.79	31.52	31.15	31.19	30.93	30.77
透明度(m)	4.0	6.5	8.5	4.8	3.5	4.8	3.8	2.8	2.5	
平年差	+0.3	+0.9	+2.0	+0.8	+0.8	+1.2	-0.2	+0.4	+0.1	
溶存酸素 (%)	表層	107.1	101.6	102.4	102.3	103.6	113.6	107.4	118.8	114.6
	底層	101.4	99.9	99.3	102.1	91.4	89.0	83.7	106.2	95.8

注1: 平年差は平年値(1991~2020年の30年間平均値)との差



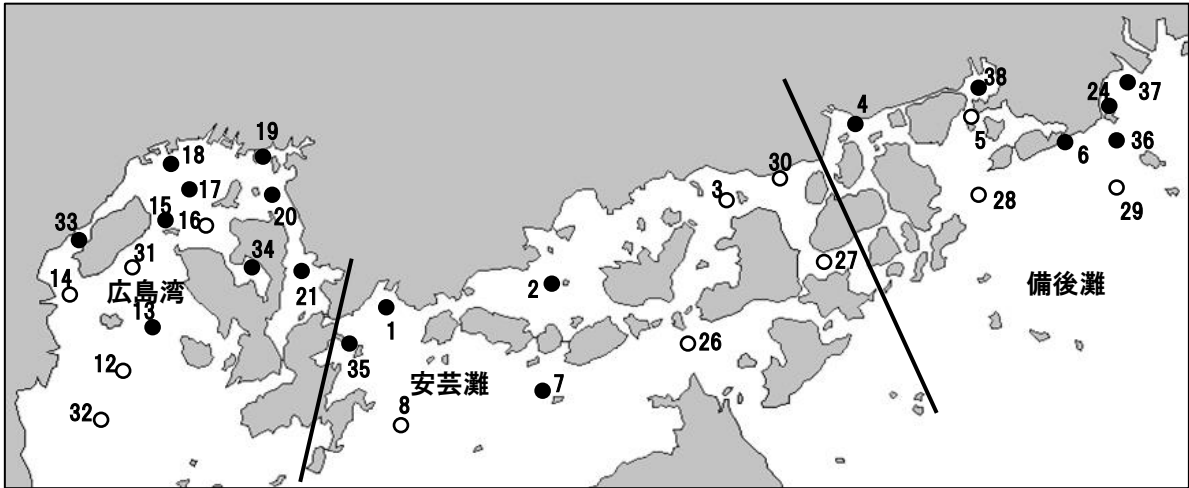
「今月の表層水温と翌月の予測表層水温」

単位(°C)

海域	広島湾		安芸灘		備後灘	
7月1日現在	20.9	~ 25.1	20.4	~ 22.0	22.8	~ 25.8
〃 平年差	-1.4	~ +0.9	-0.1	~ +1.4	-0.6	~ +2.7
8月1日予測	24.9	~ 28.1	18.4	~ 24.9	25.8	~ 28.5
〃 平年差	-0.7	~ +0.5	-0.1	~ +0.7	-0.3	~ +1.4

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(07/03~08/02)		
2021年07月01日14時30分 広島地方気象台 発表		
向こう1か月 07/03~08/02	天候	期間の前半は、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。期間の後半は、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。
1週目 07/03~07/09	気温	1週目は、平年並の確率50%です。
2週目 07/10~07/16	気温	2週目は、平年並の確率50%です。

7月1日付広島地方気象台発表中国地方1ヶ月予報より引用