

海面漁業関係者様

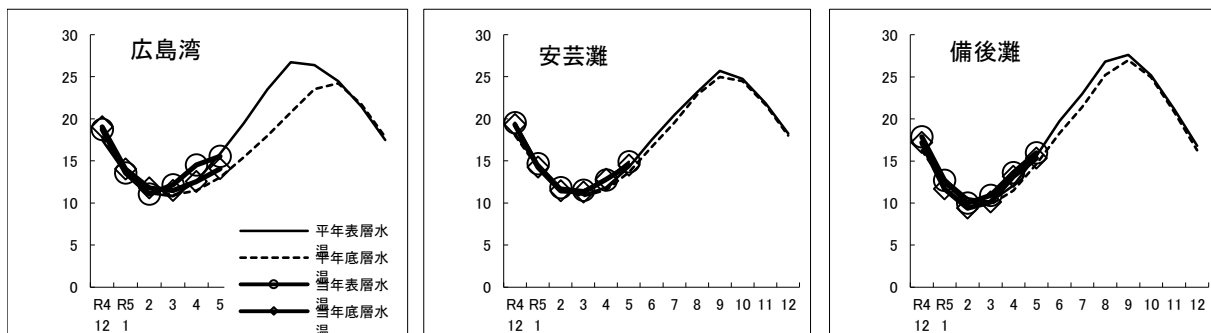
県立総合技術研究所
水産海洋技術センター
TEL.0823-51-2171
FAX.0823-52-2683

漁場環境ファックス速報(No. 351)

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	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	
水深(m)	15.5	34.0	37.0	19.5	14.5	13.5	20.5	23.0	21.5	
水温(°C) 表層	17.4	15.8	16.1	16.0	16.1	16.6	16.1	17.1	16.8	
平年差	+0.9	-0.5	-0.6	-0.7	-1.0	-0.1	-0.7	+0.5	-1.6	
水温(°C) 底層	15.2	14.2	14.6	14.6	14.5	14.5	14.4	14.3	14.4	
平年差	+1.7	+0.8	+1.0	+1.1	+1.0	+0.8	+1.1	+1.2	+1.1	
塩分(psu)	0m	23.52	31.51	25.74	26.76	21.43	22.78	28.34	28.43	29.42
	2m	24.48	31.70	25.96	28.29	23.75	24.54	29.54	29.09	29.44
	5m	29.44	31.91	26.56	32.27	31.88	31.97	31.91	30.84	30.63
透明度(m)	1.7	9.2	1.0	2.2	1.0	1.3	2.9	2.8	9.2	
平年差	-3.2	+0.6	-3.8	-2.6	-3.1	-1.9	-1.9	-2.4	+0.7	
溶存酸素表層(%)	131.4	103.3	100.7	99.3	100.2	101.8	100.8	109.8	99.7	
底層(%)	84.2	91.5	95.1	88.6	68.9	80.9	81.6	77.6	90.0	

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	5/9	5/9	5/9	5/9	5/9	5/9	5/9	5/9	5/9	
水深(m)	12.5	30.0	34.5	19.0	17.0	21.5	15.5	7.0	8.5	
水温(°C) 表層	15.3	15.3	15.2	16.5	16.8	16.8	17.6	16.8	18.2	
平年差	+0.0	+0.6	+0.5	+1.1	-0.6	+0.1	+0.7	-0.5	+0.8	
水温(°C) 底層	15.0	15.1	15.0	15.9	16.5	16.3	16.1	16.2	16.3	
平年差	+0.8	+0.8	+0.8	+0.8	+0.6	+1.0	+1.2	+0.3	+0.2	
塩分(psu)	0m	28.61	32.48	32.85	29.24	29.93	30.53	28.92	27.75	24.87
	2m	30.76	32.49	32.84	30.36	30.01	30.60	28.99	30.19	28.63
	5m	32.60	32.55	32.85	31.60	30.76	30.81	31.00	31.06	30.23
透明度(m)	3.8	5.1	7.0	2.7	2.9	3.0	3.9	3.0	1.1	
平年差	-0.4	-1.0	-0.6	-2.4	-0.6	-1.7	-1.2	-0.3	-2.7	
溶存酸素表層(%)	100.7	102.6	103.4	103.7	96.7	106.3	110.2	108.8	103.2	
底層(%)	102.0	102.2	103.0	102.9	101.0	97.3	101.7	97.8	106.9	

注1: 平年差は平年値(1991~2020年の30年間平均値)との差



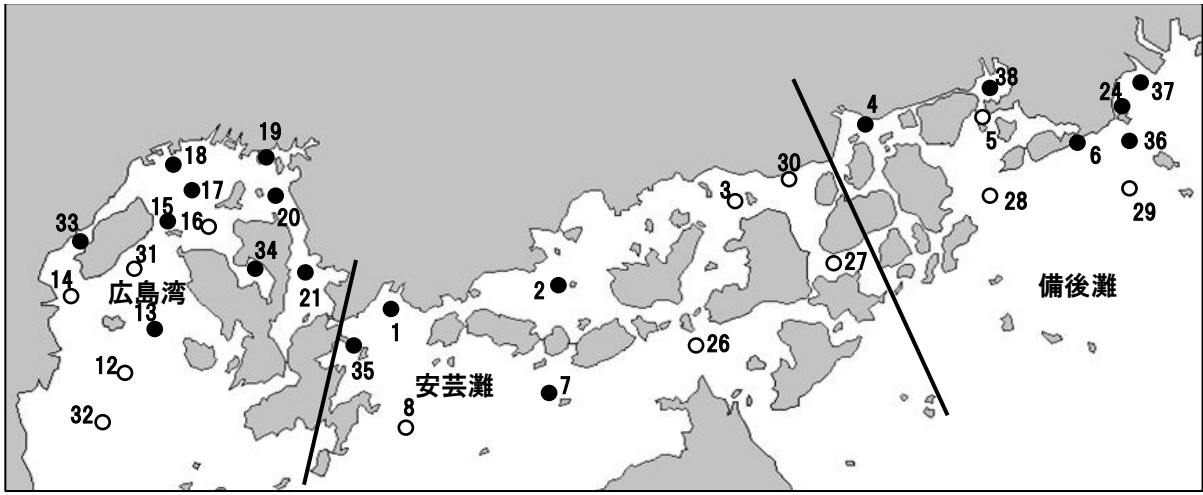
「今月の表層水温と翌月の予測表層水温」

単位(°C)

海域	広島湾		安芸灘		備後灘	
5月1日現在	15.0	~ 16.5	14.5	~ 15.3	15.3	~ 17.2
// 平年差	-1.6	~ +0.9	+0.0	~ +1.2	-0.6	~ +1.1
6月1日予測	18.4	~ 20.4	17.1	~ 18.3	18.3	~ 20.8
// 平年差	-0.8	~ +0.5	+0.0	~ +0.6	-0.3	~ +0.5

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