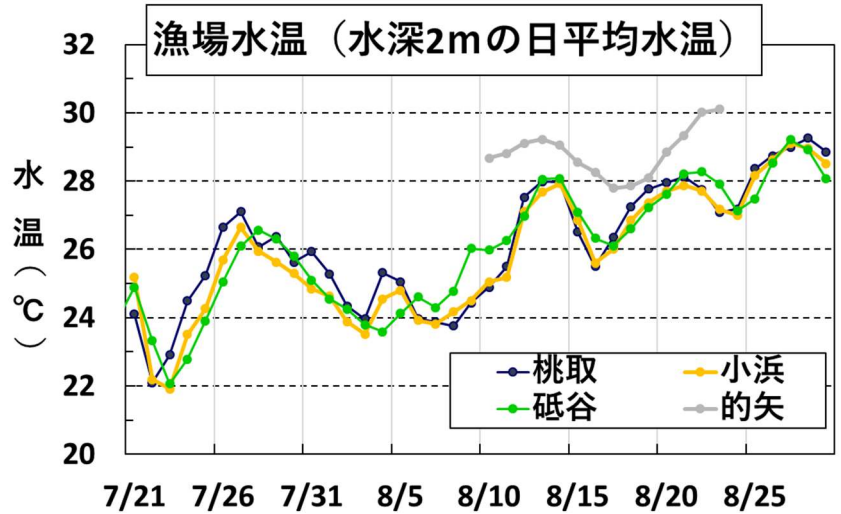


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協
鳥羽市農林水産課、同市水産研究所
志摩市産業振興部水産課、三重県



【概況】

- 水深2mの水温は、鳥羽市管内は27~28℃台で、的矢湾は29℃~30℃台、英虞湾は30℃台でした。
- 溶存酸素量はいくつかの漁場で水深5m以深の溶存酸素量が4 mg/L台でした。今後の動向にご注意下さい。
- 珪藻類は鳥羽市管内、神明で昨年と同時期より多く確認されました。



【結果】

	桃取	小浜	安楽島 高山	安楽島 上手	浦村 砥谷	浦村 小田ノ浜	浦村 大村	的矢	三ヶ所	神明	
月日	8/29							8/23	8/24		
時刻	13:12	13:36	13:58	14:13	14:26	14:42	15:04	9:36	10:33	16:37	
水深 (m)	18.9	9.5	16.2	17.9	9.4	8.6	11.6	14.6	8.8	4.8	
水温 (°C)	0.5m	29.0	29.8	27.7	28.1	28.8	29.1	28.1	30.1	30.3	30.2
	2m	28.7	28.6	27.2	28.1	28.1	28.1	27.7	29.7	30.1	30.9
	5m	27.8	27.3	27.1	28.0	27.5	27.8	27.3	28.9	29.2	
	B-1m	26.4	26.8	26.9	26.8	27.1	27.1	26.9	26.2	28.2	30.4
塩分 (ppt)	0.5m	26.1	26.1	29.8	30.0	29.3	29.1	29.9	28.5	28.8	29.3
	2m	27.3	27.6	31.2	30.1	30.0	29.9	30.3	30.0	29.8	32.0
	5m	29.4	30.4	31.4	30.2	30.8	30.5	30.9	30.7	30.6	
	B-1m	32.1	31.3	31.9	32.3	31.7	31.6	32.0	32.9	31.5	32.6
溶存酸素量 (mg/L)	0.5m	5.8	6.9	5.4	6.1	6.2	6.5	6.2	5.6	5.6	6.8
	2m	5.6	6.1	5.2	6.1	5.9	6.0	5.9	5.6	5.6	7.1
	5m	5.2	4.8	5.4	6.1	4.9	5.6	5.5	5.4	5.9	
	B-1m	4.4	4.3	5.3	5.4	4.9	4.9	5.2	4.6	4.4	7.1
珪藻類 (細胞/mL)	2m	200	2,360	650	2,300	450	2,380	880	20	0	660
	5m	290	580	190	1,280	120	160	80	0	0	210

水深 B-1m とは：海底直上 1m の水深です。(例：調査地点の水深が 18.6m の場合、B-1m は 17.6m です)

溶存酸素量の基準 (水産用水基準)：貝類では 3.6mg/L を下回ると異常をきたすものが出始めます。

特記事項：英虞湾ではカレニア・ミキモトイの赤潮が発生しています。今後の動向に注意してください。