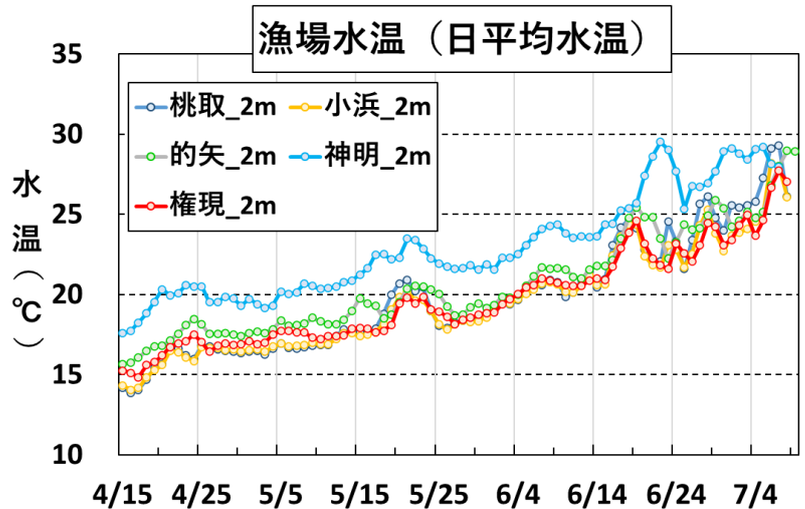
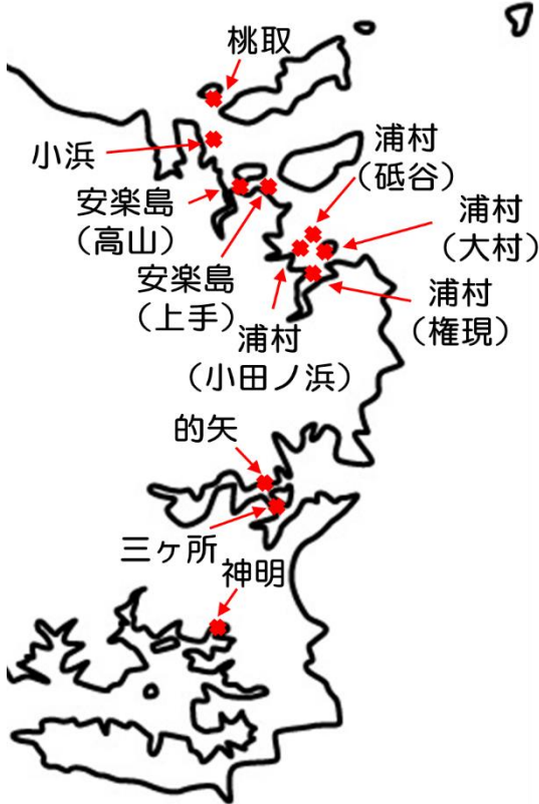


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協
鳥羽市農林水産課、同市水産研究所
志摩市水産農林部水産課、三重県

【概況】

- 水深2mの水温は、鳥羽海域では24~26℃台、的矢湾では27~28℃台、英虞湾では30℃台でした。
- 水深2mの日平均水温は上昇しており、すべての海域において25℃を超えました。今後も水温の上昇に注意してください。
- 珪藻類は鳥羽海域、的矢湾で多く、8つの地点（水深2m）において、1,000細胞/mL以上が確認されました。



【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	浦村 権現	的矢	三ヶ所	神明
月日		7/8							7/9		7/7	
時刻		9:15	9:43	10:06	10:18	10:37	10:50	11:53	11:01	9:43	10:02	10:39
水深 (m)		13.1	9.6	12.4	17.0	8.8	7.8	10.6	7.7	10.0	7.8	4.3
水温 (°C)	0.5m	27.1	28.2	27.6	27.0	28.1	28.1	27.9	28.7	29.5	29.7	31.9
	2m	26.0	24.2	24.7	25.7	26.9	26.3	26.2	26.0	28.3	27.8	30.3
	5m	22.4	22.4	21.9	22.6	22.7	22.9	24.8	22.6	23.4	23.7	
	B-1m	21.0	21.9	21.4	21.2	21.5	21.7	21.7	22.0	21.6	22.2	-
塩分 (ppt)	0.5m	25.4	25.0	25.9	26.9	26.4	26.5	26.9	26.6	26.8	26.7	30.7
	2m	26.7	29.3	29.0	28.1	27.3	28.0	28.1	29.1	28.0	28.6	31.9
	5m	30.6	31.3	31.9	31.4	31.6	31.3	29.3	31.6	32.0	31.7	
	B-1m	32.2	31.8	32.6	32.9	32.8	32.6	32.7	32.3	33.4	33.0	-
溶存酸素量 (mg/L)	0.5m	6.6	6.3	6.3	6.6	6.4	6.4	6.3	6.4	6.6	6.6	6.3
	2m	6.1	5.3	5.4	6.2	5.5	5.9	6.1	5.5	5.9	5.8	6.7
	5m	3.8	4.6	4.7	5.4	5.2	4.9	5.6	4.6	4.7	4.8	
	B-1m	3.4	4.4	4.5	4.8	4.7	4.6	4.6	4.2	4.7	4.5	-
珪藻類 (細胞/mL)	2m	1,790	2,640	1,590	2,320	1,270	940	1,060	2,470	1,520	880	180

※神明 (B-1m) 欠測

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。