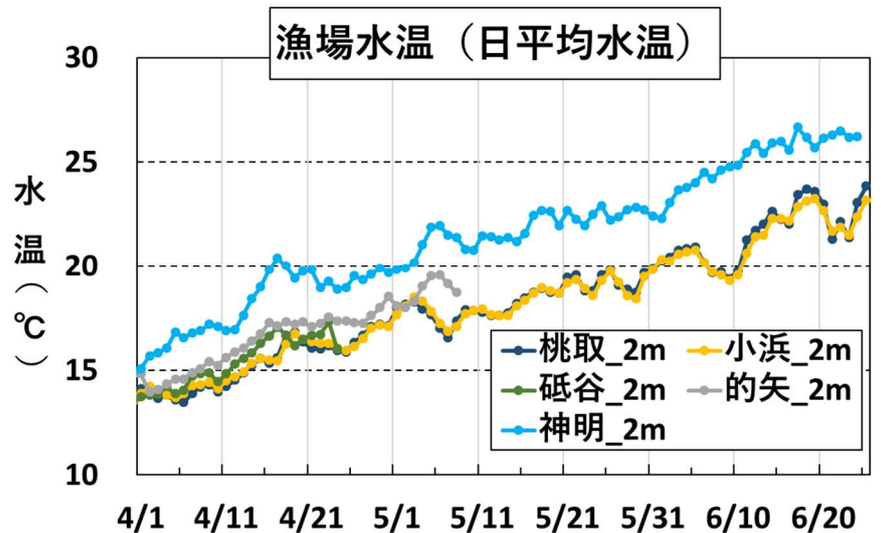
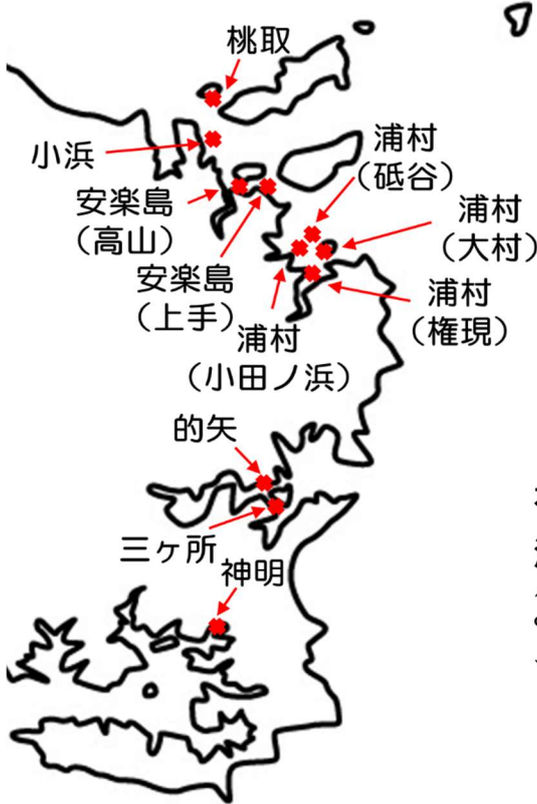


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協
鳥羽市農林水産課、同市水産研究所
志摩市水産農林部水産課、三重県

【概況】

- 水深2mの水温は、6/6に調査した的矢湾と6/24に調査した鳥羽海域では22~24℃台、6/24に調査した英虞湾では25.8℃でした。
- 水深2mの日平均水温は、全ての海域において、4/1から水温が上昇しており、神明では、6/25に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、鳥羽海域では、6,460細胞/mL（桃取2m）、4,240細胞/mL（小浜2m）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	6/25								6/6	6/24		
時刻	13:23	14:32	15:10	15:18	15:34	15:46	16:29	15:58	9:13	10:09	11:24	
水深 (m)	13.1	8.7	14.6	17.1	8.3	7.6	10.3	7.6	13.5	7.6	4.2	
水温 (°C)	0.5m	24.6	23.9	23.7	23.2	22.9	23.0	23.1	23.3	22.4	22.6	26.8
	2m	24.4	23.8	23.4	23.0	22.8	22.9	22.8	22.8	22.1	22.3	25.8
	5m	24.2	22.8	22.8	22.8	22.6	22.6	22.5	22.4	21.6	21.5	
	B-1m	21.3	21.9	21.8	22.0	22.5	22.4	22.0	22.6	19.0	20.5	25.2
塩分 (ppt)	0.5m	23.4	25.7	26.4	28.3	29.3	29.3	29.1	29.4	28.8	28.8	21.4
	2m	24.3	26.7	27.1	28.7	29.6	29.7	30.1	30.3	29.6	29.4	31.6
	5m	25.0	28.2	28.7	29.4	30.3	30.5	30.8	30.9	30.6	30.7	
	B-1m	30.5	30.4	31.7	32.2	30.8	31.1	31.6	31.3	33.3	31.9	32.1
溶存酸素量 (mg/L)	0.5m	9.2	8.4	8.1	7.6	7.3	7.2	7.2	7.6	8.0	7.9	7.8
	2m	8.8	8.3	7.7	7.5	7.1	7.1	6.6	7.3	8.2	8.0	5.6
	5m	8.3	6.9	7.1	7.3	6.7	6.7	6.5	6.5	7.8	7.4	
	B-1m	6.2	6.0	5.8	6.0	6.6	6.4	5.8	6.4	6.6	6.7	5.4
珪藻類 (細胞/mL)	2m	6,460	4,240	2,270	1,450	950	280	440	330	240	540	20
	5m	2,220	930	470	110	0	10	10	200	10	290	230 (3.2m)

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。