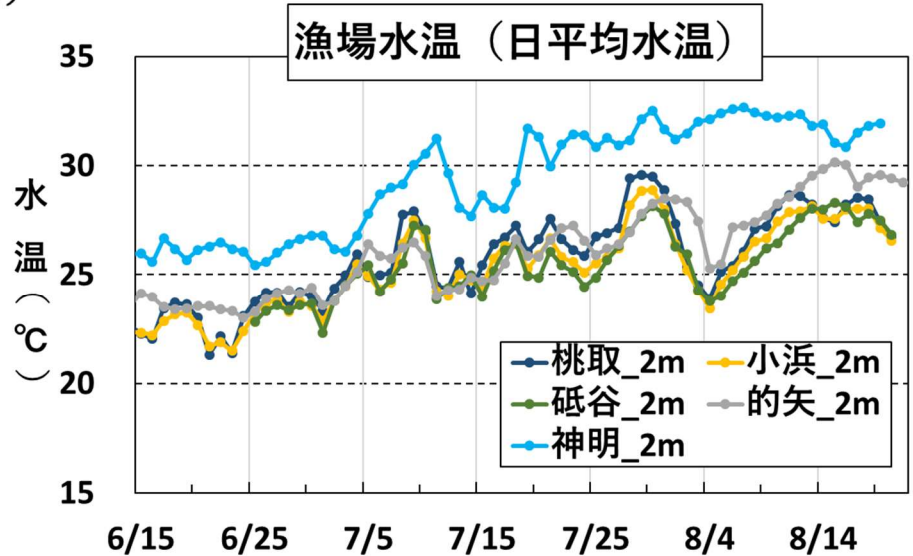
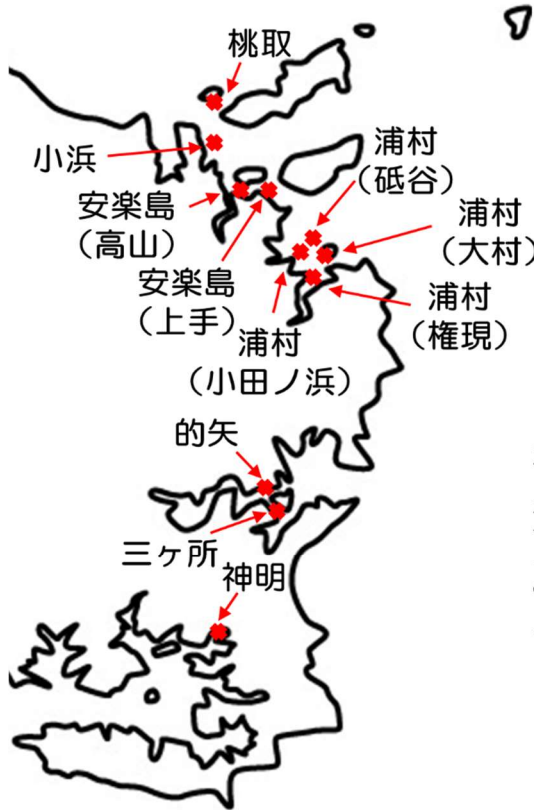


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協
鳥羽市農林水産課、同市水産研究所
志摩市水産農林部水産課、三重県

【概況】

- 水深2mの水温は、26~31℃台でした。
- 水深2mの日平均水温和、鳥羽海域、的矢湾では7月下旬~8月上旬にかけて約3~5℃下降しました。その後、8月中旬まで再び上昇し、的矢では8/15に30.2℃になりました。
- 珪藻類は、7月下旬の調査と比べると、ほとんどの地点で減少しました。



【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	8/20								8/21	8/19		
時刻	12:13	12:39	13:01	13:13	13:35	13:45	14:21	14:42	9:01	10:27	10:50	
水深 (m)	12.1	8.4	12.2	15.6	8.2	7.7	9.7	7.8	13.1	7.9	3.9	
水温 (°C)	0.5m	27.0	26.8	26.6	26.4	26.9	27.9	27.1	28.2	29.2	29.1	31.8
	2m	26.9	26.7	26.5	26.4	26.7	26.7	27.0	27.6	29.1	28.8	31.6
	5m	26.9	26.3	26.2	26.3	26.8	26.6	26.9	26.7	28.7	28.8	
	B-1m	26.8	26.3	26.2	26.2	26.7	26.6	26.6	26.6	27.0	28.2	31.2
塩分 (ppt)	0.5m	32.4	32.6	32.7	32.7	32.9	32.7	33.0	32.6	32.7	32.7	32.5
	2m	32.4	32.6	32.7	32.7	32.9	33.0	33.0	32.7	32.8	32.9	32.8
	5m	32.4	32.7	32.7	32.7	33.1	33.1	33.0	33.0	33.2	33.0	
	B-1m	32.5	32.7	32.7	32.7	33.1	33.1	33.1	33.1	33.7	33.3	32.9
溶存酸素量 (mg/L)	0.5m	5.3	4.9	4.9	4.9	5.3	5.0	5.5	5.0	6.6	6.3	6.3
	2m	5.3	4.8	5.0	4.8	5.2	4.9	5.5	4.8	6.4	5.8	6.5
	5m	5.3	4.7	4.8	4.8	5.4	4.8	5.6	5.3	5.1	5.4	
	B-1m	5.2	4.7	4.8	4.8	5.5	4.9	5.3	5.3	5.0	5.0	6.8
珪藻類 (細胞/mL)	2m	0	20	0	20	0	0	30	30	0	60	10
	5m	10	30	10	30	20	20	60	10	0	20	0 (2.9m)

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。