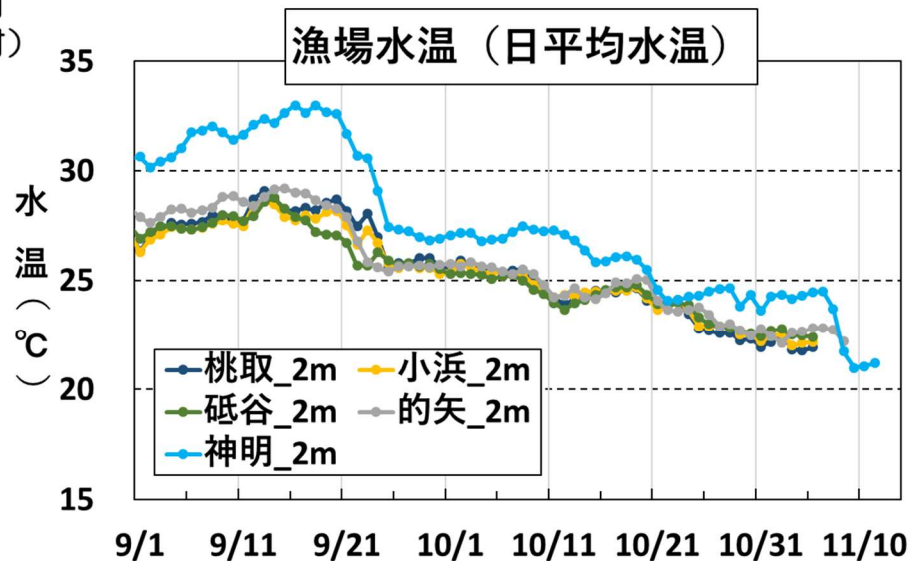
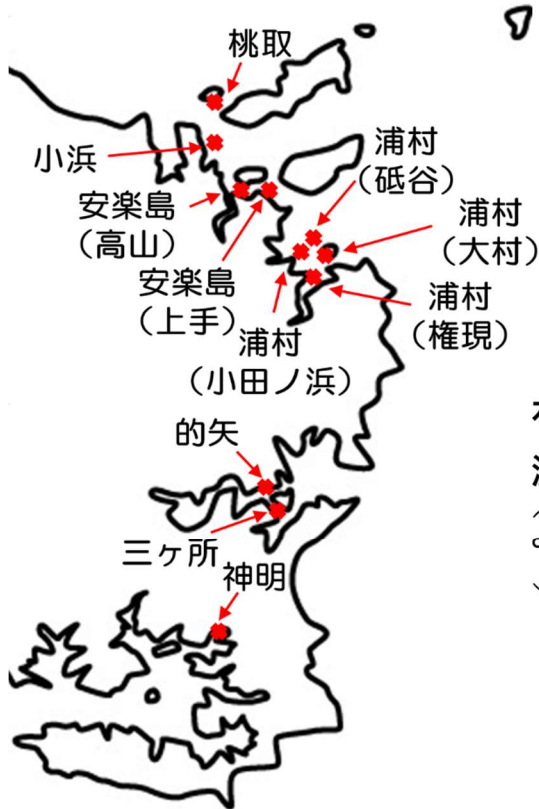


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協  
鳥羽市農林水産課、同市水産研究所  
志摩市水産農林部水産課、三重県

【11月前半の概況】

- 水深 2m の日平均水温は、11/1 に鳥羽海域と的矢湾では 22℃台、英虞湾では 24℃台となり、昨年と同時期と比べると、2~3℃ほど高くなりました。
- 珪藻類は、1,360 細胞/mL（神明 2m）が確認され、10 月後半の調査と比べ、英虞湾では増加しました。



【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		11/5								11/8	11/11	
時刻		9:16	9:44	10:01	10:11	10:30	10:36	10:59	10:43	9:27	9:52	10:47
水深 (m)		13.9	10.2	13.1	17.8	9.5	8.7	9.8	8.9	13.1	8.7	4.9
水温 (°C)	0.5m	21.3	21.8	22.3	22.6	22.1	22.1	22.4	22.4	20.8	20.9	20.7
	2m	21.6	21.9	22.3	22.6	22.2	22.1	22.5	22.6	21.2	21.0	21.1
	5m	22.0	22.0	22.3	22.6	22.7	22.7	22.5	22.7	22.0	21.1	
	B-1m	22.4	22.1	22.3	22.6	22.9	22.8	22.7	22.7	23.7	23.1	21.4
塩分 (ppt)	0.5m	27.7	29.0	30.0	30.7	30.4	30.4	30.7	29.3	30.8	31.0	32.1
	2m	28.4	29.1	30.1	30.7	30.4	30.4	30.8	30.5	31.1	31.0	32.3
	5m	29.3	29.4	30.1	30.8	30.9	30.9	30.8	30.7	32.1	31.1	
	B-1m	30.2	29.6	30.1	30.8	31.4	31.1	31.1	30.9	33.2	32.5	32.5
溶存酸素量 (mg/L)	0.5m	7.1	6.8	6.6	6.5	6.6	6.6	6.6	6.2	6.7	6.7	7.0
	2m	6.9	6.8	6.6	6.5	6.5	6.6	6.6	6.2	6.7	6.7	6.7
	5m	6.7	6.7	6.6	6.5	6.4	6.4	6.7	6.3	6.7	6.6	
	B-1m	6.4	6.6	6.6	6.6	6.4	6.3	6.5	6.2	6.0	6.2	6.3
珪藻類 (細胞/mL)	2m	20	0	10	20	0	0	0	0	40	0	1,360
	5m	80	60	180	0	0	0	20	0	0	20	410 (3.9m)

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。