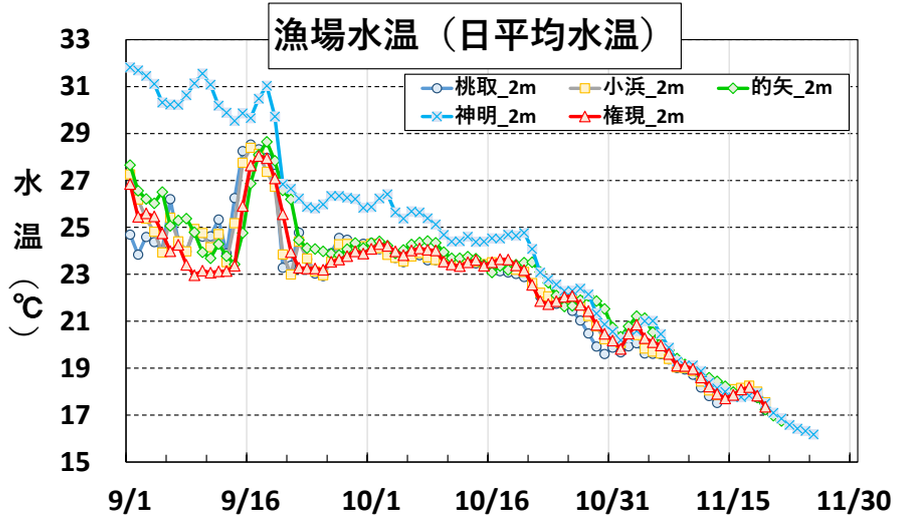
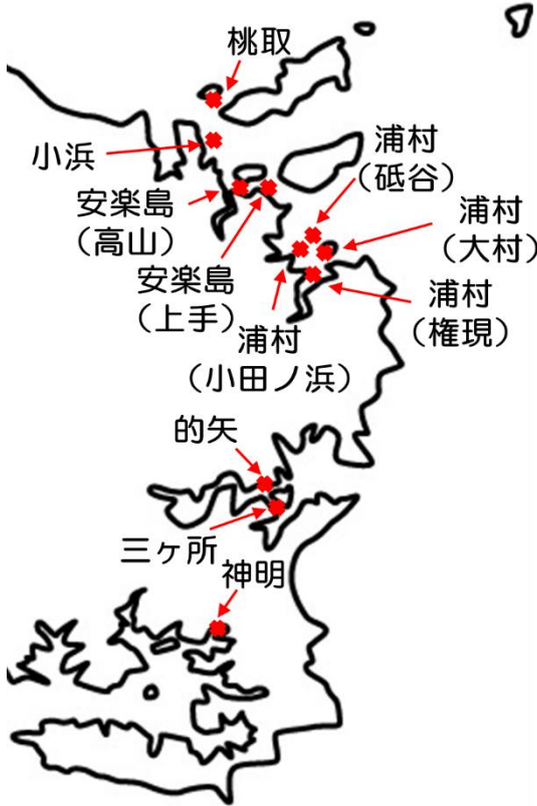


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協
鳥羽市農林水産課、同市水産研究所
志摩市水産農林部水産課、三重県

【概況】

- 水深2mの水温は、鳥羽海域16~18℃台、的矢湾、英虞湾では16℃台でした。
- 水深2mの日平均水温は、11月上旬に比べ、約4℃低下しています。今後は、気温と共に水温も低下していくことが予想されます。
- 珪藻類は全体的に少なく、最も多い地点（神明）で500細胞/mLとなりました。



【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		11/19								11/21	11/25	
時刻		11:22	11:00	9:16	9:28	9:43	9:50	10:33	9:58	9:13	9:43	10:16
水深 (m)		13.7	9.8	12.7	17.8	9.2	8.1	10.1	8.1	10.8	8.5	5.1
水温 (°C)	0.5m	16.9	17.5	17.7	18.1	17.8	17.8	18.4	17.1	16.7	16.5	16.1
	2m	16.9	17.5	17.8	18.1	17.8	17.8	18.4	17.2	16.9	16.4	16.2
	5m	16.9	17.4	17.8	18.1	17.7	17.8	18.5	17.2	16.9	16.4	
	B-1m	16.9	17.4	17.8	18.2	18.1	17.9	18.5	17.4	17.0	16.3	16.3
塩分 (ppt)	0.5m	31.6	31.8	32.0	32.3	32.5	32.5	32.6	32.1	32.6	32.5	32.9
	2m	31.6	31.8	32.0	32.3	32.5	32.5	32.6	32.1	32.8	32.5	33.0
	5m	31.6	31.8	32.0	32.3	32.5	32.5	32.6	32.3	32.8	32.6	
	B-1m	31.6	31.8	32.0	32.3	32.6	32.5	32.6	32.4	32.9	32.6	33.0
溶存酸素量 (mg/L)	0.5m	7.6	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.5	7.6	6.9
	2m	7.7	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.5	7.6	6.9
	5m	7.7	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.6	7.6	
	B-1m	7.7	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.5	7.6	7.2
珪藻類 (細胞/mL)	2m	0	0	110	0	0	0	0	60	200	0	500

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始まります。