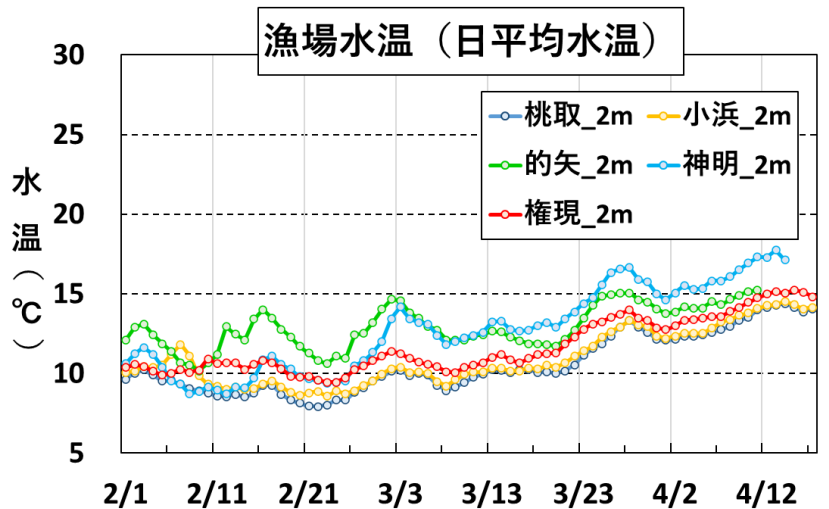
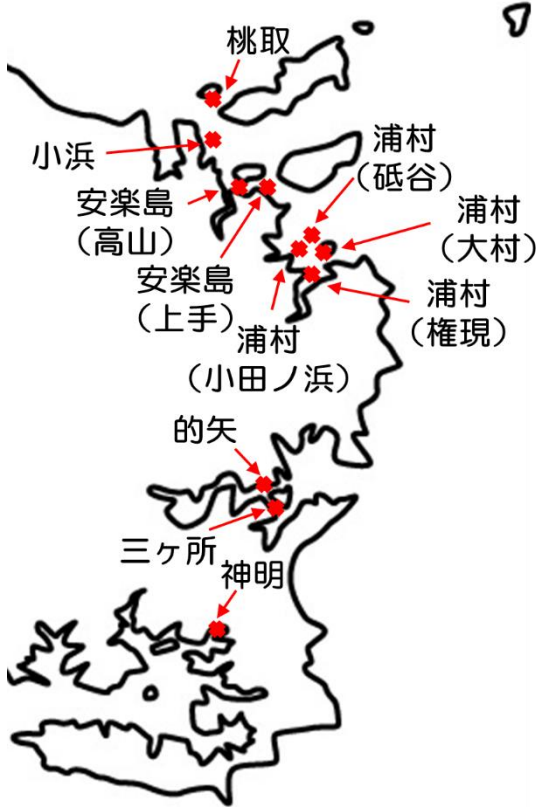


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協
鳥羽市農林水産課、同市水産研究所
志摩市水産農林部水産課、三重県

【概況】

- 水深2mの水温は、鳥羽海域では13~14℃台、的矢湾では15℃台、英虞湾では17.3℃でした。
- 水深2mの日平均水温は、全ての海域において、3/1から水温が上昇しています。今後も気温の上昇に伴う水温の上昇に注意してください。
- 珪藻類は鳥羽海域で多く、桃取と小浜の水深2m、5mで3,000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		4/17							4/11		4/14	
時刻		9:07	9:29	9:45	10:00	10:16	10:29	10:50	10:39	11:25	10:21	10:36
水深 (m)		13.5	10.3	12.9	17.4	9.1	8.2	10.2	8.3	12.6	8.0	4.5
水温 (°C)	0.5m	14.0	14.3	14.4	14.6	14.8	14.8	14.9	14.9	15.7	15.3	16.7
	2m	13.9	14.3	14.4	14.6	14.7	14.7	14.9	14.8	15.4	15.2	17.3
	5m	14.0	14.2	14.4	14.6	14.8	14.8	14.9	15.1	15.1	14.8	
	B-1m	14.3	14.3	14.5	14.6	14.8	14.8	14.8	15.2	14.5	14.7	16.9
塩分 (ppt)	0.5m	29.6	30.5	31.2	31.6	32.1	32.0	32.2	32.1	32.9	33.0	32.0
	2m	29.8	30.6	31.2	31.6	32.0	32.1	32.2	32.1	32.9	33.0	33.9
	5m	30.3	30.8	31.2	31.6	32.4	32.5	32.2	32.6	33.1	33.1	
	B-1m	31.3	31.0	31.4	31.7	32.6	32.6	32.3	32.9	33.3	33.2	34.2
溶存酸素量 (mg/L)	0.5m	10.0	9.5	9.1	8.9	9.0	9.1	8.8	8.9	8.8	8.8	7.6
	2m	9.9	9.6	9.1	8.9	9.1	9.1	8.8	8.9	9.0	8.9	7.6
	5m	9.5	9.3	9.1	8.9	8.9	8.8	8.8	8.7	9.0	8.8	
	B-1m	8.7	9.2	8.9	9.0	8.5	8.6	8.6	8.0	8.3	8.4	7.4
珪藻類 (細胞/mL)	2m	3,850	3,820	2,200	1,580	2,180	1,440	1,540	1,070	0	100	60
	5m	3,240	3,440	2,280	1,830	1,220	2,730	2,510	820	320	360	0 (3.5m)

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。