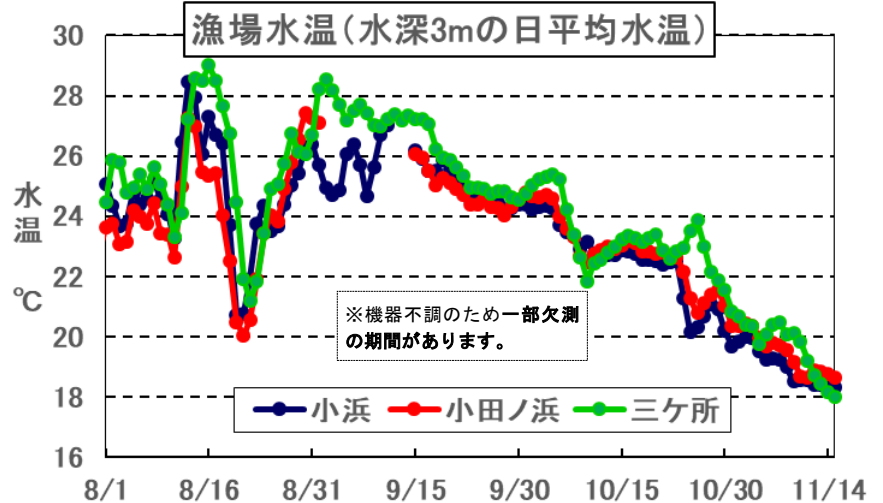
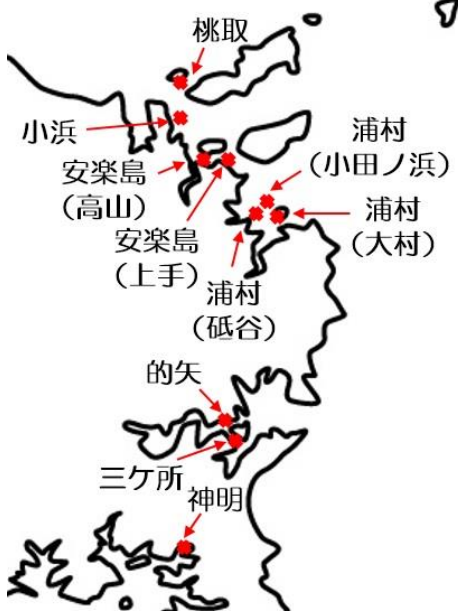


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協
鳥羽市農水商工課、同市水産研究所
志摩市産業振興部水産課、三重県

【概況】

- ・ 鳥羽市管内、的矢湾、英虞湾ともに水深3mの水温は順調に低下し18~19℃台となりました。
- ・ 0.5m~5mの水温差(0.1~0.4℃)は前回(0.1~1.5℃)に比べ小さくなりました。
- ・ 珪藻類は、鳥羽市管内で大きく減少し、的矢湾及び英虞湾(神明)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	的矢	三ヶ所	神明
月日	11/17							11/18		11/16
時刻	14:54	15:14	15:35	15:52	16:08	16:23	16:36	10:45	10:55	10:21
水深(m)	20.1	9.8	19.1	26.5	9.4	8.9	10.8	10.5	8.7	5.0
水温(℃)	0.5m	18.5	18.7	18.8	19.0	18.9	18.8	18.9	18.0	18.1
	3m	18.5	18.7	18.9	19.3	19.0	18.9	19.0	18.0	18.1
	5m	18.5	18.7	18.9	19.3	19.0	18.9	18.9	18.4	18.2
塩分	0.5m	29.0	29.7	29.8	30.2	30.1	30.0	30.0	32.2	32.5
	3m	29.0	29.5	29.8	30.3	30.0	29.9	30.0	32.6	32.8
	5m	29.1	29.4	29.8	30.3	29.9	29.9	29.9	33.0	32.8
溶存酸素量	0.5m	8.5	8.3	8.2	8.3	8.4	8.3	8.4	8.0	8.0
(mg/l)	3m	8.4	8.2	8.1	8.1	8.4	8.2	8.4	7.9	7.9
	5m	8.4	8.2	8.1	8.0	8.3	8.2	8.2	7.7	7.8
珪藻類(細胞/ml)										
・水深3mの細胞数	100	60	0	140	100	80	40	140	170	750
・二枚貝の餌になる										

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。

特記事項: 珪藻類の細胞数は、鳥羽市管内では、高山は0(前回1,020)、他地区では前回に比べ19~2分の1に減少。的矢湾は前回に比べ2~2.1倍に増加。英虞湾(神明)は前回に比べ5.4倍に増加。