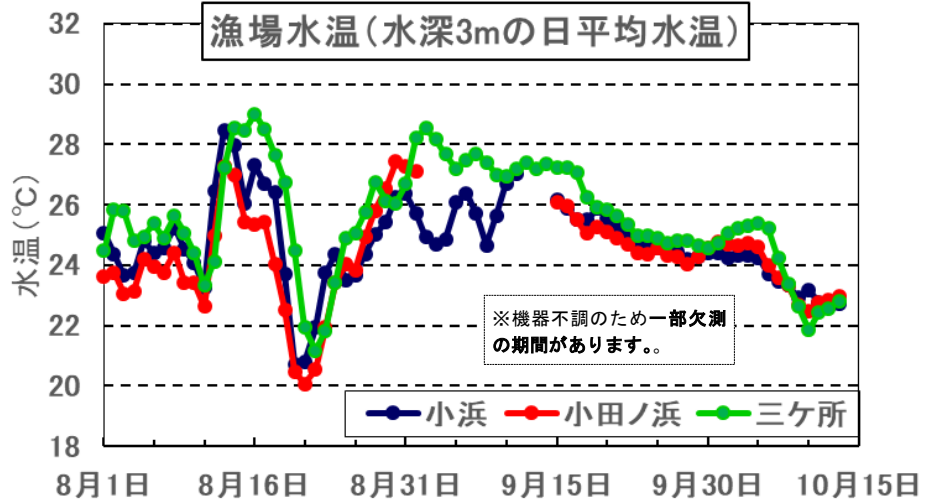
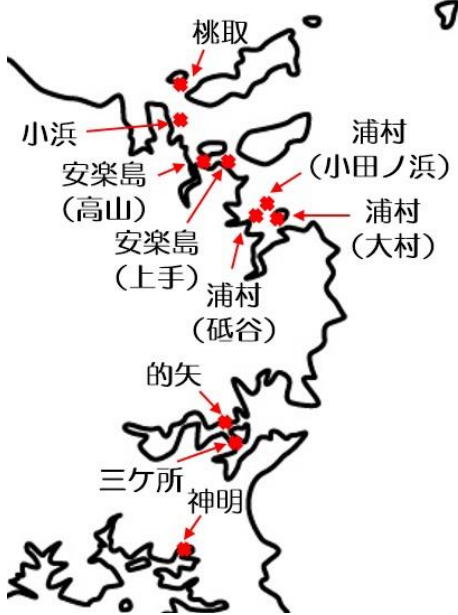


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協
鳥羽市農水商工課、同市水産研究所
志摩市産業振興部水産課、三重県

【概況】

- ・ 鳥羽市管内と的矢湾における水深 3m の水温は、10月上旬以降も下がり、21~23℃台となりました。
- ・ 英虞湾（神明）でも水温は低下（水深 3mで 24℃台）し、溶存酸素量は回復しました。
- ・ 珪藻類は、桃取、小浜、安楽島では大きく増加、的矢湾は減少、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	10/13	10/14	10/13			10/13		10/22	10/15	10/19		
時刻	9:25	10:21	11:10	10:02	10:22	10:38	10:50	10:45	10:15	10:22		
水深 (m)	19.5	9.2	16.2	25.7	8.7	8.3	10.1	9.0	9.0	5.2		
水温 (°C)												
	0.5m	21.8	22.5	22.7	22.3	22.7	22.6	22.8	21.5	21.2	23.9	
	3m	21.9	22.4	22.8	23.0	22.8	22.9	22.8	22.6	22.9	24.6	
	5m	22.6	22.7	22.9	23.2	23.1	23.1	23.1	22.7	23.0	24.4	
塩分												
	0.5m	19.5	24.2	24.7	23.0	25.8	24.7	26.5	29.3	29.1	31.6	
	3m	20.9	24.7	26.3	28.0	27.2	27.0	26.6	31.5	31.7	33.0	
	5m	25.9	25.7	26.7	29.1	29.5	28.9	28.6	31.9	31.9	33.1	
溶存酸素量												
	0.5m	8.2	10.0	9.2	8.6	7.5	7.4	7.6	6.7	6.7	5.4	
	(mg/L)	3m	8.2	9.5	8.8	7.1	7.2	6.7	7.4	6.4	5.9	4.2
	5m	7.2	8.2	8.3	6.9	6.3	6.2	6.4	6.4	5.9	4.5	
珪藻類 (細胞/ml)												
	・ 水深 3m の細胞数	32,780	36,360	27,860	9,680	4,900	1,100	2,620	90	270	120	
	・ 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：桃取、小浜、安楽島では、珪藻類が前回（9/30）に比べて 2.1~7.9 倍増加しました。