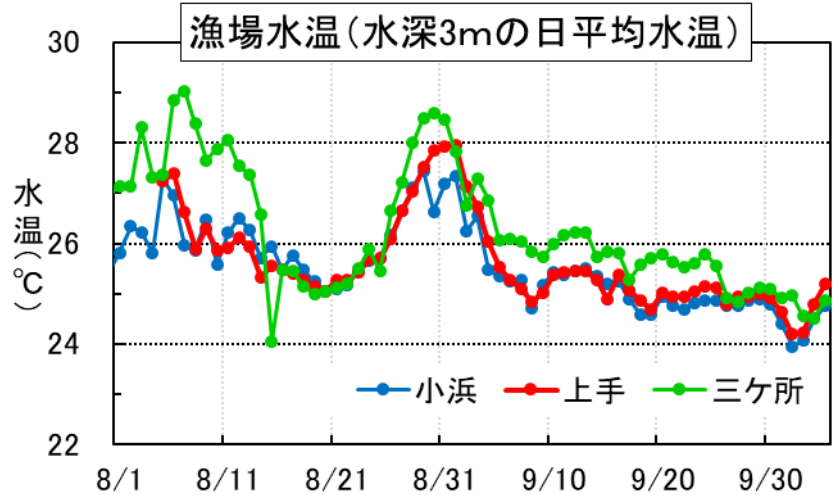
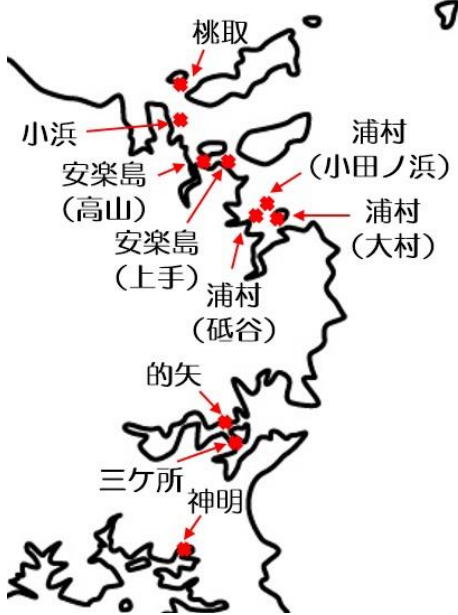


鳥羽磯部漁協、三重外湾漁協  
鳥羽市農水商工課、同市水産研究所  
志摩市産業振興部水産課、三重県

【概況】

- ・ 水温は気温の低下に伴って低下傾向で、水深3mでは24~25℃台でした。また、表層から5mまでの水温差は小さくなりました。
- ・ 溶存酸素量は十分です。
- ・ 珪藻類は鳥羽市管内では多く、的矢湾と英虞湾ではやや少ない状況です。



【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	10/6							10/7		10/4
時刻	13:15	13:38	14:01	14:17	14:33	14:51	15:11	9:58	9:30	10:35
水深 (m)	19.0	9.1	13.6	17.6	9.3	8.7	10.7	13.9	8.4	4.4
水温 (°C) 0.5m	24.6	24.8	25.2	25.4	25.4	25.3	25.3	24.9	24.7	25.4
3m	24.6	24.8	25.2	25.3	25.3	25.3	25.3	25.1	25.2	25.4
5m	24.6	24.8	25.2	25.4	25.3	25.3	25.3	25.2	25.3	*25.3
塩分 0.5m	26.0	26.8	30.6	30.4	30.2	30.0	30.0	29.5	28.9	31.2
3m	26.2	26.9	29.7	30.2	29.7	29.8	29.7	30.6	30.5	32.4
5m	26.8	27.0	29.6	30.2	29.7	29.8	29.6	31.1	31.2	*32.4
溶存酸素量 0.5m (mg/l)	7.7	7.4	6.8	6.7	7.1	7.0	7.1	6.3	6.2	7.3
3m	7.8	7.5	6.7	6.7	7.1	7.0	7.1	6.2	5.9	5.9
5m	7.2	7.4	6.7	6.7	7.0	6.9	7.0	5.8	5.7	*5.8
珪藻類(細胞/ml) ・ 水深3mの細胞数 ・ 二枚貝の餌になる	10,460	8,400	4,520	3,400	6,200	4,960	6,440	340	200	400

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: 神明は水深4.4mのため、水深3.4mの観測値を水深5m欄に記載しています。