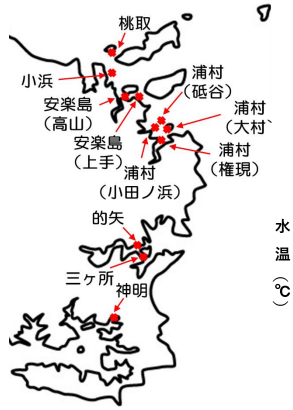
## カキ養殖漁場環境・モニタリング速報

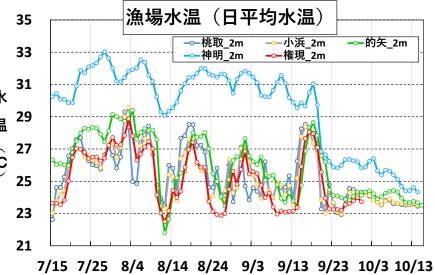
## 令和7年10月17日

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、的矢湾では 23℃台、英虞湾では 24℃台でした。
- 水深 2m の日平均水温は、9 月中旬に比べ、約 5℃低下しています。今後は、気温の低下に伴い、水温も低下していくことが予想されます。
- ・ 珪藻類は、的矢で 2,240 細胞/mL 確認されましたが、他 の地点では、全体的に少なくなっています。



【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	浦村 権現	的矢	三ケ所	神明
月日		10/14						10/15		10/14		
時刻		13:58	13:09	13:26					9:08	10:26	10:30	
水深(m)		12.4	10.6	13.8						10.4	8.5	5.1
水温	0.5m	23.5	23.6	23.7						23.1	23.1	24.3
(°C)	2m	23.5	23.6	23.6						23.4	23.1	24.3
	5m	23.5	23.7	23.7						23.6	23.3	
	B-1m	23.5	23.6	23.7						23.7	23.6	24.3
塩分	0.5m	30.2	30.5	31.1						30.2	30.1	33.1
(ppt)	2m	30.2	30.6	31.3	<b>]</b>	荒天のため欠測					31.0	33.3
	5m	30.3	30.7	31.5	) ji	元大のため、次例				32.1	31.8	
	B-1m	30.9	31.5	32.3						32.7	32.6	33.4
溶存酸素量	0.5m	6.2	6.1	6.0						6.7	6.6	5.5
(mg/L)	2m	6.3	6.1	5.9							6.5	5.3
	5m	6.2	6.1	6.0						5.9	6.2	
	B-1m	6.0	5.7	5.8						5.4	5.5	4.7
珪藻類 (細胞/mL)	2m	0	0	0	Parameter 1970					2,240	180	70

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。