

令和3年度 真珠養殖情報（第3報）

調査年月日 菫津 : 令和3年6月22日
大浦浜 : 令和3年6月21日

佐賀県玄海水産振興センター
普及加工担当 川名、牟田、梅田
☎ 0955-74-3021

水温

令和3年5月下旬～6月下旬の水温は、菫津19.9～22.6℃、大浦浜19.9～24.6℃で推移しました。平年値と比較すると、菫津は-0.6～1.1℃、大浦浜は-1.1～1.9℃となっています。

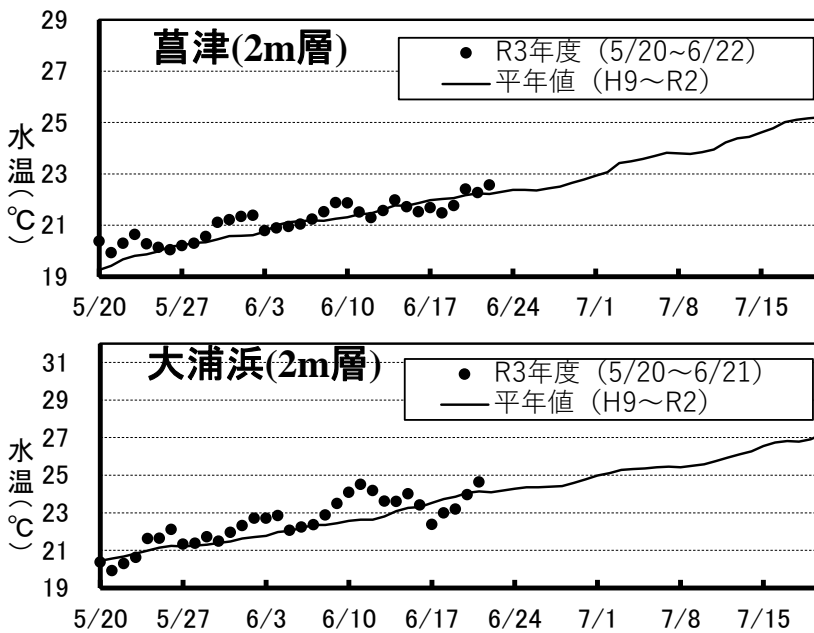


図2.菫津、大浦浜における水温変化

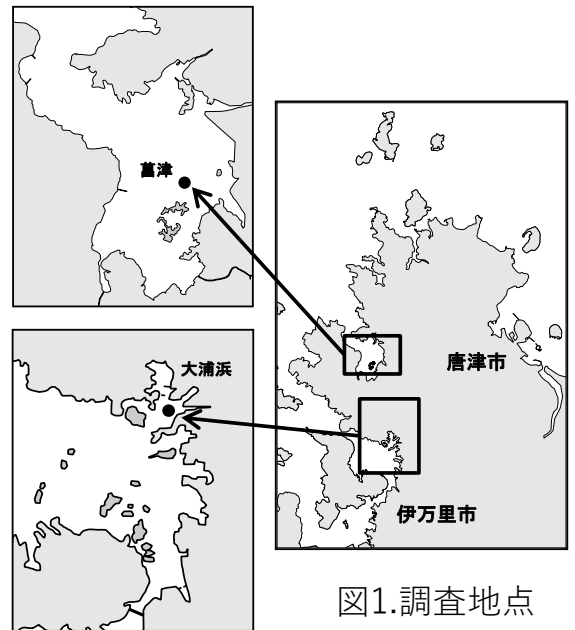


図1.調査地点

塩分、溶存酸素量および珪藻類の細胞数

調査日の2m層の塩分、D0（溶存酸素量）および珪藻類の総数は下表のとおりです。餌となる珪藻類の総数は、菫津、大浦浜ともに平年を下回りました。

調査項目 調査海域	塩分		D0 (mg/L)		珪藻類の総数 (細胞数/mL)		
	R3年度	平年値	R3年度	平年値	R3年度	R2年度	平年値
菫津	33.7	33.5	8.4	7.9	830	100	1,102
大浦浜	32.8	32.6	7.8	7.1	565	70	834

平年値 [○塩分、D0（溶存酸素量）・・・平成9～令和2年の6月の平均値
○珪藻類の総数・・・平成13～令和2年の6月の平均値]

☆真珠養殖情報のバックナンバーはこちら↓
佐賀県庁ホームページ→しごとと産業→農林水産業→水産業→水産業関連施設
→佐賀県玄海水産振興センター→真珠養殖情報