

・ 令和 7年度 生見海水浴場調査結果

調査日	ふん便性大腸菌群数 (個/100mL)	COD (mg/L)	油膜の有無	透明度	判 定
4月21日	<2	1.5~1.9	なし	全透	
4月24日	2~4	2.0~2.1	なし	全透	
総合	<2~4 (2)	1.5~2.1 (1.9)	なし	全透	適 水質 A

【注意】 表内の数値は調査日における最小値と最大値
()内は各調査地点の期間平均値の平均値

※ 判定基準・・・判定は同一水浴場に関して得た測定値の平均による

ふん便性大腸菌群数 (個/100mL)	COD (mg/L)	油膜の有無	透明度	判 定	
不検出 (<2)	≤2	なし	全透	適	水質 AA
≤100	≤2	なし	全透		水質 A
≤400	≤5	常時はなし	1m > ≥50cm	可	水質 B
≤1,000	≤8	常時はなし	1m > ≥50cm		水質 C
>1,000	>8	常時あり	<50cm	不 適	

・ 過去5年の結果

年度	判 定
令和 2	適 水質 A
令和 3	適 水質 AA
令和 4	適 水質 A
令和 5	適 水質 A
令和 6	可 水質 B