

## 主要海水浴場の水質調査結果（令和４年度）

海水浴場名	判定	水 質				腸管 出血性 大腸菌 O-157	調査 機関
		透明度	油 膜 の有無	COD※ (mg/L)	ふん便性 大腸菌群数 (個/100mL)		
こざかい 小境	水質 A A	全透	なし	1.2	不検出	不検出	富山県
しまお 島尾	水質 A A	全透	なし	1.7	不検出	不検出	富山県
あまはらし・まつだえはま 雨晴・松太枝浜	水質 A A	全透	なし	1.5	不検出	不検出	富山県
やえづはま 八重津浜	水質 A A	全透	なし	1.1	不検出	不検出	富山市
いわせはま 岩瀬浜	水質 A A	全透	なし	1.1	不検出	不検出	富山市
いしだはま 石田浜	水質 A	全透	なし	1.2	4	不検出	富山県
みやざき・さかいかがん 宮崎・境海岸	水質 A A	全透	なし	0.8	不検出	不検出	富山県

備考 1 COD（化学的酸素要求量）：水中の有機汚濁物質を化学的に分解するときに必要な酸素の量で海の有機物による汚濁を示す代表的な指標

- 2 腸管出血性大腸菌O-157は参考項目
- 3 浜黒崎（富山市）：今年度は開設中止

《参考》

### 海水浴場の水質判定基準（環境省）

区 分		透 明 度	油 膜 の 有 無	C O D	ふん便性大腸菌群数
適	水質 A A	全 透 (1m 以上)	油膜が認められない	2 mg/L 以下	不検出 (検出下限 2 個/100mL)
	水質 A	全 透 (1m 以上)	油膜が認められない	2 mg/L 以下	100 個/100mL 以下
可	水質 B	1m 未満～ 50cm 以上	常時は油膜が認められない	5 mg/L 以下	400 個/100mL 以下
	水質 C	1m 未満～ 50cm 以上	常時は油膜が認められない	8 mg/L 以下	1,000 個/100mL 以下
不 適		50cm 未満	常時油膜が認められる	8 mg/L 超	1,000 個/100mL を 超えるもの