



令和4年6月6日
庄内総合支庁

庄内支庁記者会 各位
(管内報道関係機関 各位)

令和4年度海水浴場水質調査結果について

海水浴場の開設前の水質を調査したところ、その結果は下記のとおりでした。

記

1 水質判定結果

調査したすべての海水浴場において、以下のとおり水浴に適する水質でした。
詳しくは、別紙「海水浴場水質測定結果統括表」を参照してください。

区分	判定	市町名	海水浴場名
適	水質 AA	鶴岡市	湯野浜海水浴場、加茂レインボービーチ、 由良海水浴場、小波渡海水浴場、マリンパークねずがせき
		酒田市	飛島海水浴場
適	水質 A	鶴岡市	三瀬海水浴場
可	水質 B	酒田市	宮海海水浴場
		遊佐町	釜磯海水浴場、西浜海水浴場、十里塚海水浴場

※ 調査対象とした海水浴場が必ず開設されるものではありません。

2 調査日

5月11日、5月16日及び5月23日

3 調査方法

各海水浴場の代表地点1カ所で、午前と午後の2回水質調査を行いました。

問い合わせ先

保健福祉環境部環境課

担当 課長補佐(環境保全担当) 石川 伸

電話 0235-66-4744

報道監 総務企画部長 貝沼 浩則

令和4年度 海水浴場水質測定結果統括表

海水浴場名	調査 月日	評価項目				参考項目		水質 判定	判定 区分	
		ふん便性 大腸菌群数 (個/100mL) (注1)	油膜の 有無	COD (mg/L) (注2)	透明度 (m)	pH (注3)	0-157 (注4)			
鶴岡市	湯野浜海水浴場	5月11日	不検出	なし	1.9	1以上	8.2	陰性	AA	適
	加茂レインボービーチ	5月11日	不検出	なし	1.9	1以上	8.3	陰性	AA	適
	由良海水浴場	5月11日	不検出	なし	1.9	1以上	8.4	陰性	AA	適
	三瀬海水浴場	5月11日	2	なし	2.0	1以上	8.3	陰性	A	適
	小波渡海水浴場	5月11日	不検出	なし	1.7	1以上	8.2	陰性	AA	適
	マリンパークねずがせき	5月11日	不検出	なし	1.9	1以上	8.4	陰性	AA	適
酒田市	宮海海水浴場	5月23日	不検出	なし	3.0	1以上	8.1	陰性	B	可
	飛島海水浴場	5月16日	不検出	なし	1.8	1以上	8.1	陰性	AA	適
遊佐町	釜磯海水浴場	5月23日	不検出	なし	3.0	1以上	8.4	陰性	B	可
	西浜海水浴場	5月23日	不検出	なし	3.3	1以上	8.4	陰性	B	可
	十里塚海水浴場	5月23日	不検出	なし	2.9	1以上	8.4	陰性	B	可

注1 人や動物の排泄物（ふん便）に由来する大腸菌群数（個/100mL）です。

注2 化学的酸素要求量といい、海水の一般的な有機物によるよごれを示す指標です。数値が小さいほどきれいなことを表します。

注3 酸性、アルカリ性の指標です。pH7のときは中性であり、数字が小さいほど酸性、大きいほどアルカリ性が強くなります。

注4 ヒトの腸管に感染して急性の下痢症や胃腸炎（食中毒）を引き起こす大腸菌の一種です。

参考資料

海水浴場水質判定基準

区 分		ふん便性大腸菌群数	油膜の有無	COD	透明度
適	水質AA	不検出 (検出限界 2 個/100mL)	油膜が 認められない	2mg/L以下	全透 (1m以上)
	水質A	100 個/100mL以下	油膜が 認められない	2mg/L以下	全透 (1m以上)
可	水質B	400 個/100mL以下	常時は油膜が 認められない	5mg/L以下	1m未満 ～50cm以上
	水質C	1,000 個/100mL以下	常時は油膜が 認められない	8mg/L以下	1m未満 ～50cm以上
不適		1,000 個/100mLを超えるもの	常時油膜が 認められる	8mg/L超	50cm未満

注：「不検出」とは、平均値が検出下限未満のことをいう。

海水浴場水質判定結果（開設前）の推移

市町名	海水浴場名	平成 30 年度	令和元年度	令和 2 年度	令和 3 年度
鶴岡市	湯野浜海水浴場	AA	AA	B	AA
	加茂レインボービーチ	AA	AA	B	AA
	由良海水浴場	A	AA	AA	AA
	三瀬海水浴場	A	AA	AA	AA
	小波渡海水浴場	B	AA	AA	AA
	マリパークねずがせき	AA	AA	AA	AA
酒田市	宮海海水浴場	B	AA	—	—
	浜中あさり海水浴場	AA	B	—	—
	飛島海水浴場	A	B	B	AA
遊佐町	釜磯海水浴場	AA	AA	A	AA
	西浜海水浴場	AA	AA	AA	AA
	十里塚海水浴場	B	AA	AA	AA
判定結果	水質AA	6	10	6	10
	水質A	3	0	1	0
	水質B	3	2	3	0