

銚田市大竹海岸銚田海水浴場の水質検査結果

銚田市の大竹海岸銚田海水浴場の水質検査結果についてお知らせいたします。

銚田市の大竹海岸銚田海水浴場は、すべて国が定めた水質判定基準をクリアしています。

ふん便性大腸菌、腸管出血性大腸菌 O-157 は、不検出でした。

また、放射性物質の測定結果は、海水については不検出、砂浜については、十分に低い値ですので安心して海水浴をお楽しみください。

水質調査結果

水 質				判 定	腸管出血性大腸菌 O-157
ふん便性大腸菌群数 (個/100mL)	油膜の有無	COD (mg/L)	透明度		
不検出	無	2.6	全透	B	不検出

海水の放射能濃度測定結果

1 回目

採水日	採水深	放射能濃度 (Bq/L)		
		ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
6 月 10 日	表 層	不検出	不検出	不検出
	下 層	不検出	不検出	不検出

2 回目

採水日	採水深	放射能濃度 (Bq/L)		
		ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
6 月 24 日	表 層	不検出	不検出	不検出
	下 層	不検出	不検出	不検出

※検出下限値 (ヨウ素 131 : 4 Bq/L、セシウム 134 : 6 Bq/L、セシウム 137 : 9 Bq/L) を下回る場合は不検出と記載。

※海水 : 放射性核種分析 (水深約 1 から 1.5 メートルの場所の表層及び下層で採水)

国の暫定基準値	放射性ヨウ素 30 Bq/L	放射性セシウム 50 Bq/L
---------	----------------	-----------------

砂浜の放射線量率測定結果

1回目

測定日	放射線量率 (μ Sv/h)		
6月10日	地表面	50cm	1m
	0.10	0.10	0.10

2回目

測定日	放射線量率 (μ Sv/h)		
6月24日	地表面	50cm	1m
	0.10	0.10	0.10

※砂浜内の5地点を測定し、その平均値を示しています。

※砂浜：砂浜表面、高さ50センチメートル及び1メートルにおける放射線量率測定
(1海水浴場あたり5地点で測定し、平均値を採用)