

# 令和6年度海水浴場水質調査結果

◎山口県実施26箇所、下関市実施11箇所 ※斜線部分は調査せず

No.	県健康福祉センター名	市町名	海水浴場名	ふん便性大腸菌群数(個/100ml)		COD		透明度		油膜		腸管出血性大腸菌O-157	判定			
				4月～5月	7月～8月	4月～5月	7月～8月	4月～5月	7月～8月	4月～5月	7月～8月		4月～5月	7月～8月		
1	岩国	岩国市	潮風公園	<2	<2	2.3	2.6	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
2	柳井	周防大島町	ビー玉海岸	9	<2	1.9	3.0	○	○	○	○	不検出	適	水質A	可	水質B
3			豆子ヶ浜	<2	<2	1.8	2.6	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
4			片添ヶ浜	<2	2	1.3	2.2	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
5			庄南ビーチ	<2	2	1.3	2.1	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
6		柳井市	大島ふれあいビーチ	<2	<2	1.7	2.0	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質AA
7			サザンセット伊保庄マリンパーク	2	110	1.8	2.1	○	○	○	○	不検出	適	水質A	可	水質B
8	周南	光市	室積	<2	2	2.3	2.1	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
9			虹ヶ浜	2	11	2.2	3.1	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
10		下松市	はなぐり	<2	<2	3.7	2.9	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
11		周南市	長田海浜公園	<2	35	2.0	3.0	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
12	山口	防府市	野島	<2	<2	1.7	1.8	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質AA
13			富海	<2	3	2.2	4.5	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
14		山口市	中道	<2	<2	2.4	2.5	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
15			きらら博記念公園月の海	5	20	2.7	3.4	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
16	宇部	宇部市	キワ・ラ・ビーチ	<2	54	3.1	5.6	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質C
17			白土	3	5	2.9	3.1	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
18		山陽小野田市	きららビーチ焼野	9	2	4.6	2.5	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
19	長門	長門市	伊上海浜公園YYビーチ350	<2	7	1.5	2.7	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
20			大浜	<2	<2	1.5	1.7	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質AA
21			二位ノ浜	<2	6	1.4	1.6	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質A
22			船越	<2	<2	1.1	1.2	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質AA
23	萩	萩市	菊ヶ浜	<2	7	1.9	2.1	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
24			長磯	<2	<2	1.4	2.3	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
25			湊	<2	23	2.3	2.2	○	○	○	○	不検出	可	水質B	可	水質B
26		阿武町	清ヶ浜	<2	<2	1.7	1.9	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質AA
27	一	下関市	ひこっとらんどマリンビーチ	<2	<2	1.4	2.4	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
28			安岡	13	斜線	1.7	斜線	○	斜線	○	斜線	不検出	適	水質A	斜線	斜線
29			吉母	35	<2	1.3	2.1	○	○	○	○	不検出	適	水質A	可	水質B
30			室津	<2	<2	1.4	2.2	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
31			鳴き砂ビーチうしろはま	<2	10	1.2	2.1	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
32			土井ヶ浜	<2	11	1.2	2.2	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
33			赤田	<2	4	1.4	2.3	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
34			角島大浜	<2	<2	1.4	2.1	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B
35			コバルトブルービーチ	<2	<2	1.3	2.0	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質AA
36			ホワイトビーチ島戸	<2	<2	1.3	1.9	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質AA
37			阿川ほうせんぐり海浜公園	<2	29	1.7	2.5	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	可	水質B

【4月～5月】水質AA 22箇所、水質A 4箇所、水質B 11箇所

【7月～8月】水質AA 7箇所、水質A 1箇所、水質B 27箇所、水質C 1箇所

(注)

1 透明度の○は、全透(1m以上)。

2 油膜の○は、油膜が認められない。

3 判定は、下記の表に基づき、以下のとおりとする。

(1) ふん便性大腸菌群数、COD、透明度又は油膜の有無のいずれかの項目が不適であるものを「不適」な水浴場とする。

(2) 「不適」でない水浴場について、ふん便性大腸菌群数、油膜の有無、COD及び透明度によって、「水質AA」、「水質A」、「水質B」あるいは「水質C」を判定し、「水質AA」及び「水質A」であるものを「適」、「水質B」及び「水質C」であるものを「可」とする。

区分	ふん便性大腸菌群数	C O D	透 明 度	油 膜 の 有 無
水質AA	不検出 (検出限界 2個/100ml)	2mg/l以下	全透(水深1m以上)	油膜が認められない
水質A	100個/100ml以下	2mg/l以下	全透(水深1m以上)	油膜が認められない
水質B	400個/100ml以下	5mg/l以下	1m未満～50cm以上	常時は油膜が認められない
水質C	1,000個/100ml以下	8mg/l以下	1m未満～50cm以上	常時は油膜が認められない
不 適	1,000個/100mlを超えるもの	8mg/l超	50cm未満	常時油膜が認められる

(注) 全て同一水浴場に関して得た測定値の平均による。

なお、不検出とは、平均値が検出限界を下回ることをいう。