

令和2年度海水浴場水質検査結果

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		
岩国	岩国市	潮風公園		<2		3.5		○		○			可	水質B	
柳井	周防大島町	ビー玉海岸		<2		1.7		○		○			適	水質AA	
		逗子ヶ浜		<2		1.6		○		○			適	水質AA	
		陸奥		<2		1.7		○		○			適	水質AA	
		片添ヶ浜		14		0.9		○		○			適	水質A	
		庄南ビーチ		<2		1.4		○		○			適	水質AA	
	柳井市	大島ふれあいビーチ		8		1.7		○		○			適	水質A	
		サザンセット伊保庄マリンパーク		43		1.3		○		○			適	水質A	
田布施町	馬島		64		1.7		○		○			適	水質A		
周南	光市	室積		<2		3.1		○		○			可	水質B	
		虹ヶ浜		53		2.9		○		○			可	水質B	
	下松市	はなぐり		-		-		-		-			-	-	
周南市	長田海浜公園		-		-		-		-			-	-		
山口	防府市	野島		<2		2.5		○		○			可	水質B	
		富海		5		2.6		○		○			可	水質B	
	山口市	中道		<2		2.7		○		○			可	水質B	
		きらら博記念公園 月の海		3		2.9		○		○			可	水質B	
宇部	宇部市	キワ・ラ・ビーチ		<2		2.7		○		○			可	水質B	
		白土		<2		2.3		○		○			可	水質B	
	山陽小野田市	きららビーチ焼野		<2		2.6		○		○			可	水質B	
長門	長門市	伊上海浜公園YYビーチ350		<2		1.5		○		○			適	水質AA	
		大浜		<2		1.3		○		○			適	水質AA	
		二位ノ浜		10		1.5		○		○			適	水質A	
		只の浜		<2		1.5		○		○			適	水質AA	
		船越		<2		1.3		○		○			適	水質AA	
萩	萩市	菊ヶ浜		3		1.7		○		○			適	水質A	
		長磯		3		1.6		○		○			適	水質A	
		湊		<2		1.9		○		○			適	水質AA	
	阿武町	清ヶ浜		<2		2.0		○		○			適	水質AA	
一	下関市	ひこっとらんどマリンビーチ	<2	-	1.6	-	○	-	○	-	不検出	適	水質AA	-	-
		安岡	6	-	2.2	-	○	-	○	-	不検出	可	水質B	-	-
		吉母	<2	28	1.4	1.6	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質A
		室津	<2	29	1.6	1.8	0.8	○	○	○	不検出	可	水質B	適	水質A
		鳴き砂ビーチうしろはま	<2	<2	1.5	1.6	○	○	○	○	不検出	適	水質AA	適	水質AA
		土井ヶ浜		9		1.9		○		○				適	水質A
		赤田		<2		1.7		○		○				適	水質AA
		角島大浜		<2		1.5		○		○				適	水質AA
		コバルトブルービーチ		<2		1.4		○		○				適	水質AA
		ホワイトビーチ島戸		<2		1.6		○		○				適	水質AA
阿川ほうせんぐり海浜公園		<2		2.1		○		○				可	水質B		

【4月～5月】水質AA 3箇所、水質A 0箇所、水質B 2箇所
※5箇所のみ実施で他は中止

【7月～8月】水質AA 15箇所、水質A 10箇所、水質B 11箇所
※管理者の意向で4箇所実施なし

(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。