

## 水浴場測定結果個表

水浴場名	鞆の浦				シーパーク大浜				クレセントビーチ			
	7月20日				7月20日				7月20日			
時刻	午前		午後		午前		午後		午前		午後	
	9時45分		13時45分		10時15分		14時15分		10時00分		14時00分	
採水深度 (m)	0.5		0.5		0.5		0.5		0.5		0.5	
天候	晴		晴		晴		晴		晴		晴	
気温 (°C)	28.6		31.6		29.0		31.0		28.8		32.0	
水温 (°C)	25.5		27.4		25.7		25.2		26.2		28.1	
色相	無色透明		無色透明		無色透明		無色透明		無色透明		無色透明	
臭気	なし		なし		なし		なし		なし		なし	
流速 (m/s)	-		-		-		-		-		-	
波高 (m)	0		0		0		0		0		0	
ふん便性大腸菌群数 (個/100mL)	1		<1		<1		<1		<1		<1	
	M-FC	100	M-FC	100	M-FC	100	M-FC	100	M-FC	100	M-FC	100
病原性大腸菌群(0-157)	-		陰性		-		陰性		-		陰性	
COD (mg/L)	2.8		3.4		2.6		2.5		2.7		2.7	
pH	8.3		8.4		8.2		8.2		8.2		8.3	
透明度 (m)	1.0<		1.0<		1.0<		1.0<		1.0<		1.0<	
油膜	なし		なし		なし		なし		なし		なし	
判定	可(B)				可(B)				可(B)			

(備考)

1. ふん便性大腸菌群数の欄には、測定値(個/100mL)測定方法(M-FCか、HGMP)、試料量(mL)を

50	
M-FC	20

のように表示する。

この場合、測定値は50 個/100mL、測定方法はM-FC法、試料量は20mLを示す。

2. 判定については、以下の表に基づくものとする。

ただし、ふん便性大腸菌群数、COD、透明度については、すべての測定値の平均値による。

(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	1m以上
適水質(A)	100個/100mL以下	油膜が認められない	2mg/L以下	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
可水質(C)	1000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	1000個/100mLを超えるもの	常時油膜が認められる	8mg/L超	50cm未満