

## 平成29年度 水浴場水質調査結果

### ①開設前調査（採水日：平成29年5月24日）

海水浴場名	所在地	COD (mg/L)	ふん便性大腸菌群数 (個/100mL)	透明度 (m)	油膜の有無	判定
浜崎海水浴場	唐津市 浜玉町	2.0	不検出	全透	認められない	適 (水質AA)
東の浜海水浴場	唐津市	2.3	不検出	全透	認められない	可 (水質B)
西の浜海水浴場	唐津市	1.9	不検出	全透	認められない	適 (水質AA)
幸多里(こうたり)の浜 海水浴場	唐津市	1.5	不検出	全透	認められない	適 (水質AA)
相賀(おうか)の浜 海水浴場	唐津市	1.3	不検出	全透	認められない	適 (水質AA)
小友(こども) 海水浴場	唐津市 呼子町	1.2	3	全透	認められない	適 (水質A)
波戸(はど)岬 海水浴場	唐津市 鎮西町	1.5	4	全透	認められない	適 (水質A)
いろは島海水浴場	唐津市 肥前町	1.7	4	全透	認められない	適 (水質A)
伊万里人工海浜公園 (イマリンビーチ)	伊万里市	2.2	5	全透	認められない	可 (水質B)
白浜海水浴場	太良町	2.4	不検出	全透	認められない	可 (水質B)

### ②開設中調査（採水日：平成29年7月24日）

海水浴場名	所在地	COD (mg/L)	ふん便性大腸菌群数 (個/100mL)	透明度 (m)	油膜の有無	判定
浜崎海水浴場	唐津市 浜玉町	2.4	4	全透	認められない	可 (水質B)
東の浜海水浴場	唐津市	2.1	不検出	全透	認められない	可 (水質B)
西の浜海水浴場	唐津市	2.7	不検出	全透	認められない	可 (水質B)
幸多里(こうたり)の浜 海水浴場	唐津市	2.1	不検出	全透	認められない	可 (水質B)
相賀(おうか)の浜 海水浴場	唐津市	1.9	不検出	全透	認められない	適 (水質AA)
小友(こども) 海水浴場	唐津市 呼子町	1.9	不検出	全透	認められない	適 (水質AA)
波戸(はど)岬 海水浴場	唐津市 鎮西町	1.9	不検出	全透	認められない	適 (水質AA)
いろは島海水浴場	唐津市 肥前町	2.7	不検出	全透	認められない	可 (水質B)
伊万里人工海浜公園 (イマリンビーチ)	伊万里市	2.8	不検出	全透	認められない	可 (水質B)
白浜海水浴場	太良町	4.2	不検出	全透	認められない	可 (水質B)

### ○水浴に供される公共用水域の水質の判定基準

判定		COD (mg/L)	ふん便性大腸菌群数 (個/100mL)	透明度 (m)	油膜の有無
適	水質AA	2以下	不検出	全透	認められない
	水質A		100個以下		
可	水質B	5以下	400個以下	50cm以上 1m未満	常時は 認められない
	水質C	8以下	1000個以下		
不適		8超	1000個超	50cm未満	常時認められる

※「COD」とは、有機汚濁物質による汚れの度合いを表し、一般に数値が高いほど、汚れの度合いが大きいことを示します。

※「ふん便性大腸菌群数」とは、人畜のふん便由来の菌による汚染の度合いを表します。

※「不検出」とは、検出できる限界未満のことで、具体的には、100ml中にふん便性大腸菌群が2個未満のことをいいます。

※「全透」とは、見える深さが1m以上の状態をいいます。