

海水浴場の水質調査結果について

平成20年7月4日 福井県安全環境部環境政策課

このたび、年間利用者が概ね1万人以上の23海水浴場について、水質調査を実施した結果、すべての海水浴場が、環境省の判定基準で水質が良好であることを示す「適」でした。

また、併せて病原性大腸菌O-157の調査を実施しましたが、いずれの海水浴場も不検出でした。

・調査日

1回目：5月 8日

2回目：5月22日

・調査実施主体

福井県、福井市

・水質判定方法

2回の調査結果の平均値を環境省の定める判定基準に照らし判定

・調査結果【[調査地点図](#)】

市町名	海水浴場名	水質の判定結果	O-157 (5月8日実施)
坂井市	浜地	適(水質AA)	不検出
	三国サンセットビーチ	“(水質A)	”
福井市	鷹巣	“(水質AA)	”
	鮎川	“(水質AA)	”
	越廼	“(水質AA)	”
越前町	くりや長須浜	“(水質AA)	”
敦賀市	鞠山	“(水質AA)	”
	田結	“(水質AA)	”
	市営松原	“(水質A)	”
	水島	“(水質AA)	”
美浜町	丹生	“(水質A)	”
	水晶浜	“(水質AA)	”
	菅浜	“(水質AA)	”
	久々子	“(水質A)	”
	坂尻	“(水質AA)	”
小浜市	田島	“(水質AA)	”
	阿納	“(水質AA)	”
	若狭鯉川シーサイドパーク	“(水質AA)	”
	人魚の浜	“(水質A)	”
おおい町	長井浜	“(水質AA)	”
高浜町	若狭和田	“(水質A)	”
	三松	“(水質A)	”
	難波江	“(水質AA)	”

(参考)

平成 2 0 年度の全国の調査結果

区 分		全国の結果		福井県の結果	
		水浴場数	改善対策を要する水浴場	水浴場数	改善対策を要する水浴場
適	水質 A A	5 1 5 (6 1 %)	-	1 6 (7 0 %)	-
	水質 A	1 8 7 (2 2 %)	-	7 (3 0 %)	-
可	水質 B	1 3 1 (1 6 %)	0	0 (0 %)	0
	水質 C	8 (1 %)	0	0 (0 %)	0
不 適		0	0	0	0
計		8 4 1	0	2 3	0

判 定 基 準

区 分		ふん便性 大腸菌群数	油膜の有無	C O D (化学的酸素要求量)	透明度
適	水質 A A	不検出 (検出限界2個/100mL)	油膜が認められない	2 mg/L以下	全 透 (1m以上)
	水質 A	100個/100mL以下	油膜が認められない	2 mg/L以下	全 透 (1m以上)
可	水質 B	400個/100mL以下	常時は油膜が認められない	5 mg/L以下	1m未満～ 50cm以上
	水質 C	1,000個/100mL以下	常時は油膜が認められない	8 mg/L以下	1m未満～ 50cm以上
不 適		1,000個/100mLを超えるもの	常時油膜が認められる	8 mg/L超	50cm未満

