

海水浴場の水質調査結果について

令和元年7月5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15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。
併せて病原性大腸菌O157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>

4月23日、5月7日

<調査実施主体>

福井県（福井市域を除く）、福井市

<調査対象項目>

水浴場水質判定基準項目
病原性大腸菌O157

<水質判定方法>

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

<水浴場水質判定基準項目調査結果>

- ・全海水浴場において、水質判定は適であった。

市町名	海水浴場名	水質の判定結果（2回平均値）		O157
		R1	H30	
坂井市	浜地	適（水質A）	適（水質A）	不検出
	三国サンセットビーチ	適（水質A）	適（水質AA）	〃
福井市	鷹巣	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
	鮎川	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
	越廼	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
越前町	くりや長須浜	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
敦賀市	田結	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
	気比の松原	適（水質A）	適（水質AA）	〃
	水島	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
美浜町	丹生	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
	水晶浜	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
	菅浜	適（水質A）	適（水質AA）	〃
おおい町	長井浜	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
高浜町	若狭和田	適（水質AA）	適（水質AA）	〃
	三松	適（水質AA）	適（水質AA）	〃

(参考)

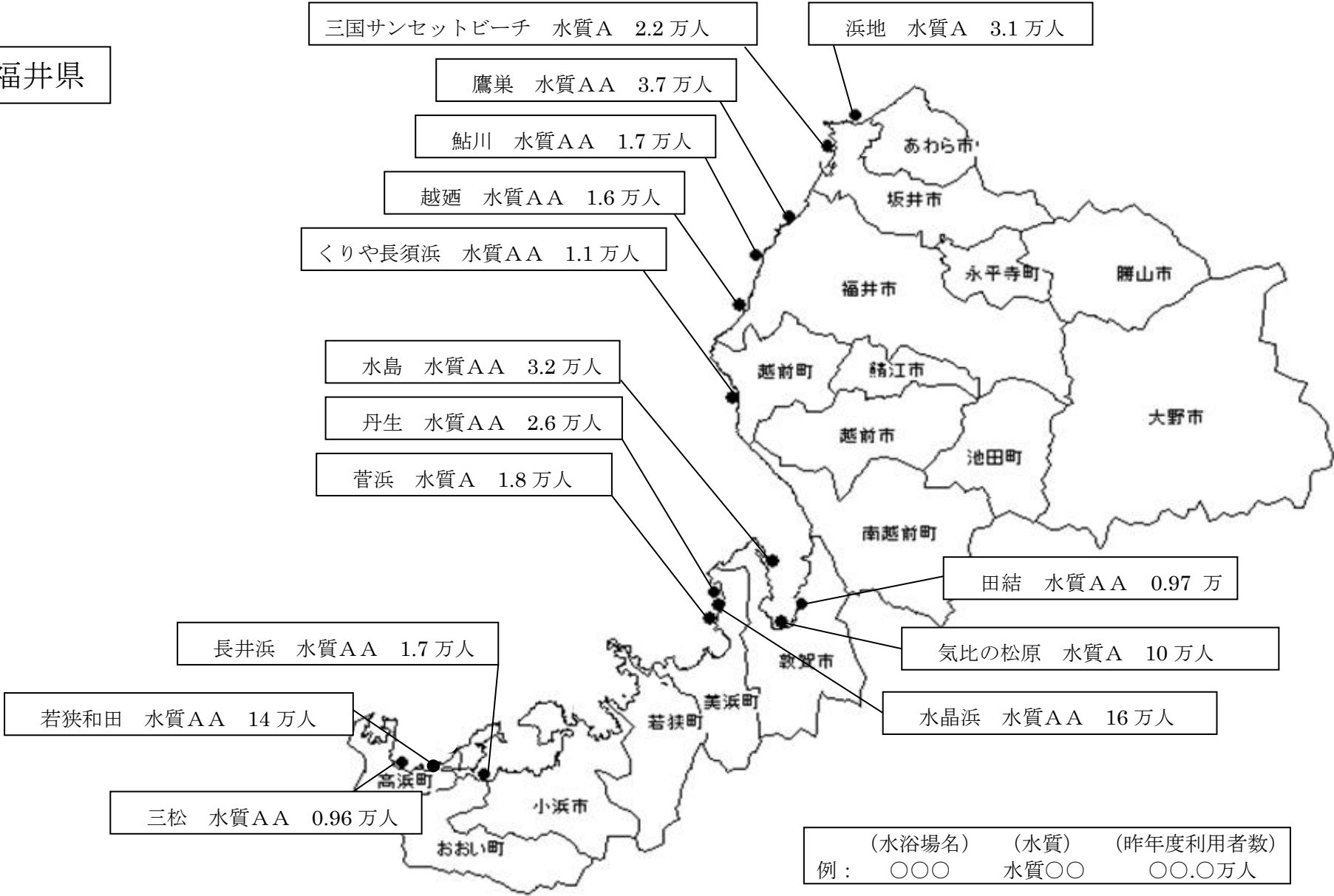
令和元年度の全国の調査結果 (大腸菌等)

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 AA	568 (72%)	—	11 (73%)	—
	水質 A	105 (13%)	—	4 (27%)	—
可	水質 B	128 (16%)	0	0	0
	水質 C	0 (0%)	0	0	0
不適		0	0	0	0
計		819	0	15	0

判 定 基 準

区 分		ふん便性 大腸菌群数	油膜の有無	COD (化学的酸素要求量)	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	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～ 50 cm 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～ 50 cm 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	50 cm 未満

福井県



(水浴場名) (水質) (昨年度利用者数)
 例： ○○○ 水質○○ ○○.○万人