

記者発表資料



令和元年6月28日(金)

発表の趣旨 (※該当する全てにチェック)

- 各種資料や情報の提供
- イベント・会議等の案内
 - 当日の取材依頼
 - 開催日時等の周知依頼
 - 参加者募集の事前告知依頼
- その他 ()

発表事項

令和元年度海水浴場の水質調査結果について

内容

海水浴場の水質調査の結果は下記のとおりです。

記

1 水質調査結果

(1) 調査対象及び時期

- ① 対象: 利用者がおおむね1万人以上の26海水浴場
- ② 時期: 平成31年4月下旬～令和元年5月下旬

(2) 概要

調査した26海水浴場全てを良好と評価

区分	水質判定	海水浴場名
適	水質AA (特に良好な水質)	磯(鹿児島市), 阿久根大島(阿久根市), 大浜海浜公園(奄美市)等 23か所
	水質A (良好な水質)	浜田(鹿屋市), よきの(西之表市), 重富 (始良市) 3か所
可	水質B	—
	水質C	—

(3) 調査結果のポイント

- ① 26海水浴場中23か所(88%)が特に良好な水質「AA」ランクであった。
- ② 腸管出血性大腸菌O-157は, 全ての海水浴場で検出されなかった。

日時

—

場所

—

資料

別紙のとおり(資料1～3)

ホームページ掲載
※必ず記入

なし あり 後日掲載 (6月28日掲載予定)
【ホーム>くらし・環境>環境保全>水質汚濁防止>水質測定結果>令和元年度】

取材案内

お問い合わせは下記担当課までお願いします。

問い合わせ先
(担当課)

担当課	環境林務部環境保全課
取材対応者	課長 西原 充貴 (099-286-2621) 内線2621
問い合わせ窓口	技術補佐 笠作 欣一 (099-286-2623) 内線2623

海水浴場の水質調査結果

資料1

No	海水浴場名	市町村名	調査 月日	水質判定項目				判定
				ふん便性大腸菌群数(個/100mL) 平均 (最小～最大)	油膜	COD(mg/L) 平均 (最小～最大)	透明度 (m)	
1	いそ 磯	鹿児島市	5/7, 5/8	<2 (<2～2)	無	0.9 (<0.5～1.3)	>1	適 AA
2	ぬく み 生 見	鹿児島市	5/7, 5/8	<2 (<2～<2)	無	1.6 (1.4～1.8)	>1	適 AA
3	はま だ 浜 田	鹿屋市	5/8	2 (<2～4)	無	1.3 (1.2～1.4)	>1	適 A
4	あ く ね おおしま 阿久根大島	阿久根市	5/7	<2 (<2～<2)	無	1.4 (1.4～1.4)	>1	適 AA
5	わき もと 脇 本	阿久根市	5/7	<2 (<2～<2)	無	1.9 (1.9～1.9)	>1	適 AA
6	うら だ 浦 田	西之表市	5/7	<2 (<2～<2)	無	1.3 (1.2～1.3)	>1	適 AA
7	よ き の よき の	西之表市	5/22	2 (<2～4)	無	1.0 (0.9～1.0)	>1	適 A
8	から はま 唐 浜	薩摩川内市	5/7	<2 (<2～<2)	無	1.3 (1.3～1.3)	>1	適 AA
9	にし かた 西 方	薩摩川内市	5/7	<2 (<2～<2)	無	1.2 (1.2～1.2)	>1	適 AA
10	えぐち はま かいひんこうえん 江口浜海浜公園	日置市	5/7	<2 (<2～<2)	無	1.4 (1.3～1.4)	>1	適 AA
11	こくぶ 国分キャンプ	霧島市	5/7	<2 (<2～<2)	無	1.7 (1.6～1.7)	>1	適 AA
12	お はま 小 浜	霧島市	5/7	<2 (<2～<2)	無	1.7 (1.7～1.7)	>1	適 AA
13	みさき ダグリ岬	志布志市	5/7	<2 (<2～<2)	無	1.8 (1.7～1.8)	>1	適 AA
14	おおはま かいひんこうえん 大浜海浜公園	奄美市	4/22	<2 (<2～<2)	無	1.0 (0.9～1.0)	>1	適 AA
15	しげ とみ 重 富	始良市	5/8	4 (2～6)	無	1.9 (1.8～1.9)	>1	適 A
16	あ づ ま あづま	長島町	5/8	<2 (<2～<2)	無	1.4 (1.3～1.4)	>1	適 AA
17	おおはま ゴールドビーチ大浜	南大隅町	5/8	<2 (<2～<2)	無	1.1 (1.1～1.1)	>1	適 AA
18	いっ そう 一 湊	屋久島町	4/22	<2 (<2～<2)	無	1.1 (1.1～1.1)	>1	適 AA
19	たえん はま かいすい よくじょう タエン浜海水浴場	宇検村	4/22	<2 (<2～<2)	無	0.9 (0.8～0.9)	>1	適 AA
20	あぜ 畦プリンスビーチ	徳之島町	4/22	<2 (<2～<2)	無	0.8 (0.8～0.8)	>1	適 AA
21	よ な ま かいひんこうえん 与名間海浜公園	天城町	5/22	<2 (<2～<2)	無	0.8 (0.7～0.8)	>1	適 AA
22	せ た う み かい ひん けい けん 瀬田海海浜公園	伊仙町	4/23	<2 (<2～<2)	無	1.2 (1.0～1.3)	>1	適 AA
23	ワ ン ジ ョ ワンジョ	和泊町	4/22	<2 (<2～<2)	無	1.0 (0.9～1.1)	>1	適 AA
24	おきどまり かいひんこうえん 沖泊海浜公園	知名町	4/22	<2 (<2～<2)	無	1.2 (1.0～1.3)	>1	適 AA
25	おお がね く 大 金 久	与論町	4/23	<2 (<2～<2)	無	1.0 (0.9～1.1)	>1	適 AA
26	かね ぼ 兼 母	与論町	4/23	<2 (<2～<2)	無	0.9 (0.8～0.9)	>1	適 AA

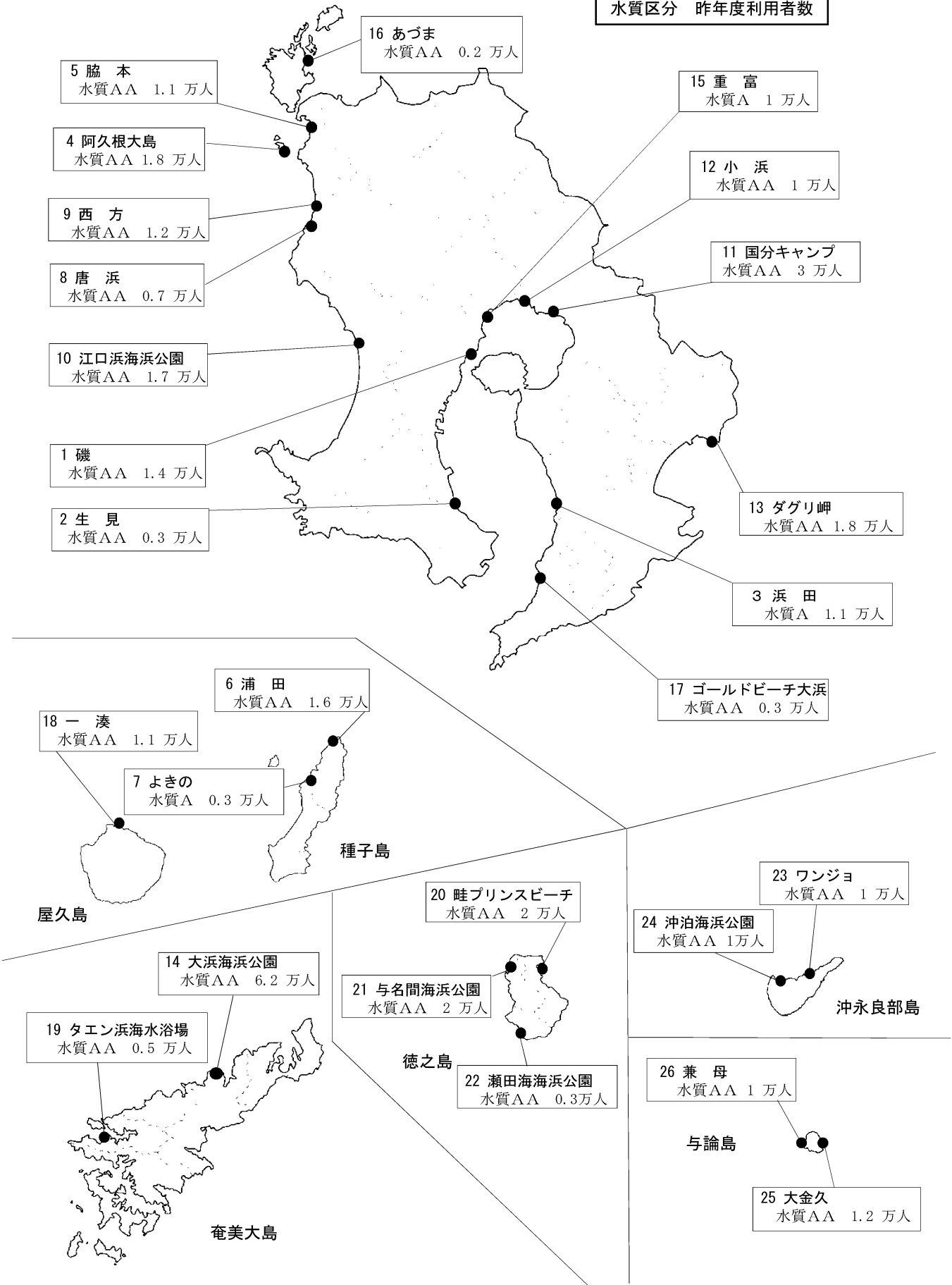
注・腸管出血性大腸菌O-157は全ての海水浴場で不検出

- ・ふん便性大腸菌群数及びCODは、上段が平均値、下段が最小値と最大値を示す。
- ・ふん便性大腸菌群数の「<2」は、100mL当たりの報告下限値(2個)未満を示す。
- ・透明度の「>1」は、水深1～1.5m地点における1m以上の透明度(全透)を示す。
- ・判定は、環境省の水浴場水質判定基準(資料3)に基づく判定

海水浴場の位置

凡例

水浴場番号	水浴場名
水質区分	昨年度利用者数



環境省の水浴場水質判定基準

1. 判定については、下記の表に基づいて以下のとおりとする。

- (1) ふん便性大腸菌群数、油膜の有無、COD 又は透明度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。
 - ・ 各項目の全てが「水質 AA」である水浴場を「水質 AA」とする。
 - ・ 各項目の全てが「水質 A」以上である水浴場を「水質 A」とする。
 - ・ 各項目の全てが「水質 B」以上である水浴場を「水質 B」とする。
 - ・ これら以外のものを「水質 C」とする。

項目区分		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 (検出下限 2 個/100mL)	油膜が認められない	2mg/L 以下 (湖沼は 3mg/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	2mg/L 以下 (湖沼は 3mg/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	5mg/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	8mg/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	8mg/L 超	50cm 未満*

(注) 判定は、同一水浴場に関して得た測定値の平均による。

「不検出」とは、平均値が検出下限未満のことをいう。

透明度 (* の部分) に関しては、砂の巻き上げによる原因は評価の対象外とすることができる。

2. 「改善対策を要するもの」については以下のとおりとする。

- (1) 「水質 C と判定されたもののうち、ふん便性大腸菌群数が、400 個/100mL を超える測定値が 1 以上あるもの。
- (2) 油膜が認められたもの。