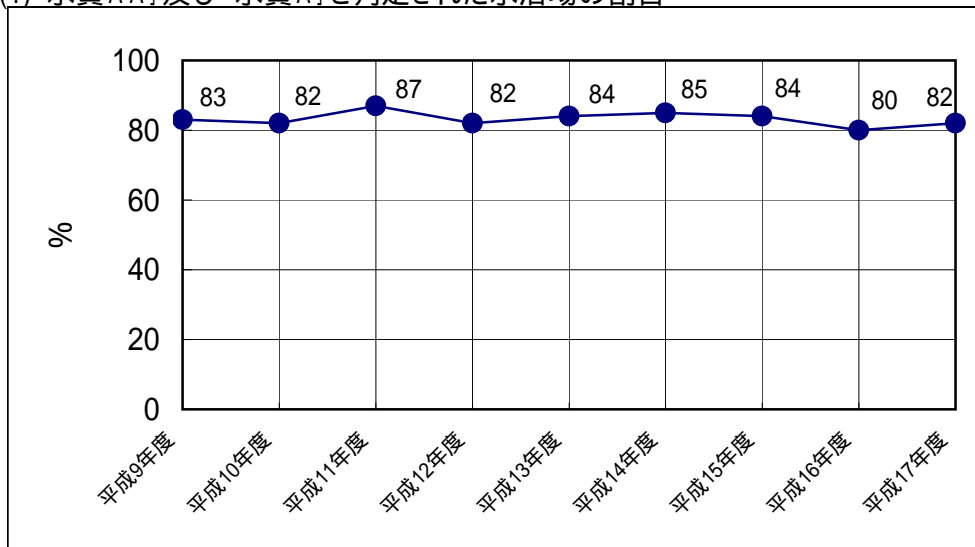


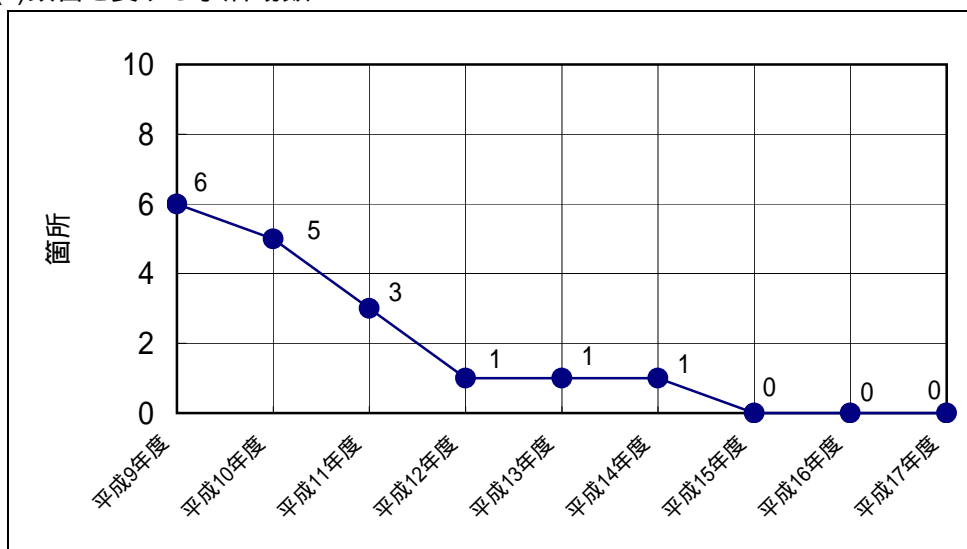
## 平成17年度 主要水浴場水質調査結果の推移

### 1. 過去9年間の推移

#### (1)「水質AA」及び「水質A」と判定された水浴場の割合



#### (2)改善を要する水浴場数



### 2. 昨年度との比較

調査年度	平成16年度						
	判定	AA	A	B	C	計	(%)
平成17年度	AA	254	122	42	0	418	58
	A	62	90	23	0	175	24
	B	19	26	85	2	132	18
	C	0	0	0	1	1	0
	計	335	238	150	3	726	100
	(%)	46	33	21	0		

現状維持 430 水浴場  
 変化あり 296 水浴場  
     ランクアップ 189  
     ランクダウン 107  
 前年度データなし 23 水浴場

(注) 平成16年度と平成17年度の両年度において調査を行った水浴場のみで比較しているため、3頁の表1,表2の計数と本表の計数とは一致しない。

## 水浴場水質調査結果の推移

調査年度	水浴場 調査数	適 <sup>注1)</sup>		可 <sup>注2)</sup>		不適	備考(要改善 対策) <sup>注3)</sup>
		水質AA	水質A	水質B	水質C		
	(100%)	(%)		(%)		(%)	計 (大腸菌,油)
昭和48年	314	229(73)		83(27)		2(1)	38(19,29)
49	400	287(72)		112(28)		1(1)	25(13,15)
50	460	323(70)		135(29)		2(1)	33(23,14)
51	391	249(64)		141(36)		1(1)	39(36,5)
52	395	270(68)		125(32)		0	33(28,6)
53	394	273(69)		121(31)		0	19(16,4)
54	429	301(70)		128(30)		0	21(14,7)
55	424	306(72)		118(28)		0	22(20,2)
56	402	290(72)		112(28)		0	21(20,1)
57	405	283(70)		122(30)		0	22(16,6)
58	408	322(79)		86(21)		0	10(9,1)
59	400	326(82)		74(18)		0	9(9,0)
60	446	371(83)		75(17)		0	13(12,1)
61	428	355(83)		73(17)		0	5(5,0)
62	425	360(85)		65(15)		0	3(3,0)
63	425	374(88)		51(12)		0	3(3,0)
平成元年	409	366(89)		43(11)		0	4(4,0)
2	417	198(48)	155(37)	64(15)		0	4(4,0)
3	415	184(45)	172(41)	59(14)		0	0(0,0)
4	411	216(52)	134(33)	61(15)		0	0(0,0)
5	406	221(54)	140(35)	45(11)		0	1(1,0)
6	396	234(59)	98(25)	64(16)		0	2(2,0)
7	412	189(46)	164(40)	58(14)		0	2(2,0)
8	361	189(52)	122(34)	50(14)		0	0(0,0)
9	810	374(46)	296(37)	138(17)	2(0.2)	0	6(6,0)
10	839	353(42)	338(40)	145(17)	3(0.4)	0	5(5,0)
11	854	435(51)	304(36)	114(13)	1(0.1)	0	3(3,0)
12	843	449(53)	241(29)	153(18)	0(0)	0	1(1,0)
13	849	460(54)	254(30)	130(15)	5(1)	0	1(1,0)
14	832	442(53)	268(32)	122(15)	0(0)	0	1(1,0)
15	809	423(52)	254(32)	132(16)	0(0)	0	0(0,0)
16	761	356(47)	249(33)	153(20)	3(0.4)	0	0(0,0)
17	758 <sup>*</sup>	432(58)	179(24)	137(18)	1(0.1)	0	0(0,0)

注1) 昭和48年度から平成元年度までは、当時の基準で「快適」と判断されたものを示した。

注2) 昭和48年度から平成元年度までは、当時の基準で「適」と判断されたものを、平成2年度から平成8年度までは、同じく「水質B」と判断されたものを示した。

注3) 備考(要改善対策)の欄は、改善対策を要する水浴場数の合計を示している。大腸菌及び油分につき、共に改善を要する箇所については1ヶ所として数えてある。

<sup>\*</sup>このうち、9水浴場については、CODの測定を日本工業規格K0102の17(酸性法)によらずアルカリ性法で測定していたため評価の対象としていない。

(参考資料3)

### 極めて水質の良好な水浴場(過去5年間)

・「水質AA」の水浴場のうちで、特に大腸菌・CODがともに少なかった水浴場  
(ふん便性大腸菌群数平均値が不検出(2個/100ml未満)で、かつCOD平均値が0.5mg/l未満の水浴場)

平成13年度		平成14年度		平成15年度		平成16年度		平成17年度	
県名	水浴場名	県名	水浴場名	県名	水浴場名	県名	水浴場名	県名	水浴場名
秋田	たざわこ 田沢湖	秋田	たざわこ 田沢湖	秋田	しもはま 下浜	秋田	たざわこ 田沢湖	東京	こうぼうはま 弘法浜
神奈川	はしみずいせまち 走水伊勢町	福島	はまじはま 浜路浜	静岡	いまいはま 今井浜	神奈川	あきや 秋谷	"	まえはま 前浜
"	かんのんざき 観音崎	新潟	ふたつがめ 二ツ亀	"	しらはまちゅうおう 白浜中央	静岡	かわづはま 河津浜	新潟	ばんじん・にしばんじん 番神・西番神
新潟	ふたつがめ 二ツ亀	石川	えびす 恵比寿	"	くじゅつばま 九十浜	"	いりたはま 入田浜	石川	とくみつ 徳光
静岡	しらはまちゅうおう 白浜中央	福井	いのくま 犬熊	"	いりたはま 入田浜	"	とうじ 田牛	静岡	ゆみがはま 弓ヶ浜
"	ただとはま 多々戸浜	静岡	いまいはま 今井浜	"	とうじ 田牛	"	さがらさんびーち 相良サンビーチ	"	おまえざき 御前崎
"	いりたはま 入田浜	"	そとら 外浦	"	ゆみがはま 弓ヶ浜	"	おまえざき 御前崎	"	べんてんじま 弁天島
"	とうじ 田牛	"	くじゅつばま 九十浜	"	いしぶ 石部	"	むらくし 村櫛	沖縄	サンマリーナ
"	ゆみがはま 弓ヶ浜	"	ただとはま 多々戸浜	"	のりばま 乗浜	沖縄	よみたんそんえいざんびーち 読谷村営残波ビーチ	"	ぎのわんとろびかるびーち 宜野湾トロビカルビーチ
"	こうら 子浦	"	いりたはま 入田浜	"	ふとう 浮島	"	ニライビーチ	"	まえはまびーち 前浜ビーチ
"	ふとう 浮島	"	とうじ 田牛	"	とい 土肥			"	すなやまびーち 砂山ビーチ
"	はまとうめ 浜当目	"	いわち 岩地	"	いた 井田			"	よしのかいがん 吉野海岸
鳥取	うらどめ 浦富	"	のりばま 乗浜	鳥取	いしわき 石脇				
宮崎	かねがはま 金ヶ浜	"	ふとう 浮島	"	かいけおんせん 皆生温泉				
		奈良	ひらせきやんぶじょう 平瀬キャンプ	沖縄	まんざびーち 万座ビーチ				
		鳥取	うらどめ 浦富	"	リザンシー パーク				
		"	さきゅう 砂丘	"	ムーンビーチ				
		"	はくと 白兔	"	いけいびーち 伊計ビーチ				
		佐賀	はどみさき 波戸岬	"	よみたんそんえいざんびーち 読谷村営残波ビーチ				
		沖縄	イーフビーチ	"	サンセット ビーチ				
6	14	10	20	5	20	4	10	5	12

### 「不適」ではないが、改善を要する水浴場(過去5年間)

ア. 大腸菌

平成13年度		平成14年度		平成15年度		平成16年度		平成17年度	
県名	水浴場名	県名	水浴場名	県名	水浴場名	県名	水浴場名	県名	水浴場名
青森	しんせつあじがさわ 新設鱒ヶ沢	青森	かぶしま 蕪島						
1	1	1	1	0	0	0	0	0	0

イ. 油分等; 過去5年間において、該当する水浴場はない。