

平成25年度海水浴場における放射性物質の水質モニタリング結果表(遊泳期間前)

	(ふりがな) 海水浴場の名称	市町村名	測定値(ベクレル/L)						採水日	実施主体
			表層			下層				
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		放射性ヨウ素	放射性セシウム			
			I-131	Cs-134	Cs-137	I-131	Cs-134	Cs-137		
指針値※			—	10 Bq/L		—	10 Bq/L			
1	ふかえ江	糸島市	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	4月18日	福岡県
2	けや屋		検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	4月18日	
3	おおばる	福岡市 西区	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	4月23日 5月7日	福岡市
4	のこ古		検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	4月23日 5月7日	
5	きゅうかむら	福岡市 東区	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	4月23日 5月7日	福岡市
6	休暇村		検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	4月23日 5月7日	
7	かつま		検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	4月23日 5月7日	
8	しんぐう	糟屋郡 新宮町	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	5月8日	福岡県
9	ふくま	福津市	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	5月8日	
10	みやじはま		検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	5月8日	
11	つやざき		検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	5月8日	
12	しらいしはま	白石浜	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	5月8日	
13	こうのみなと	宗像市	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	4月18日	福岡県
14	かねざき		鐘崎	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	
15	はつ	遠賀郡 岡垣町	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	4月18日	福岡県
16	あしや	遠賀郡 芦屋町	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	4月18日	
17	いわや	北九州市 若松区	検出されず (<0.92)	検出されず (<0.69)	検出されず (<0.90)	検出されず (<0.85)	検出されず (<0.85)	検出されず (<0.86)	5月7日	北九州市
18	わいた		脇田	検出されず (<0.74)	検出されず (<0.84)	検出されず (<0.88)	検出されず (<0.73)	検出されず (<0.82)	検出されず (<0.86)	
19	みのしま	行橋市	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	5月9日	福岡県

※指針値：環境省が「水浴場の放射性物質に関する指針(平成24年6月8日)」において示した水質の目安

平成25年度海水浴場の砂浜等における空間線量率のモニタリング結果表(遊泳期間前)

	(ふりがな) 海水浴場の名称	市町村名	測定値(μSv (マイクロシーベルト)/時)			測定日	実施 主体
			砂浜				
			地表面	地上50cm	地上1m		
1	ふかえ 深江	糸島市	0.04	0.03	0.04	4月18日	福岡県
2	けや 芥屋		0.05	0.05	0.05	4月18日	
3	おおぼる 大原	福岡市 西区	0.05~0.07	0.05~0.08	0.05~0.09	4月23日 5月7日	福岡市
4	のこ 能古		0.07~0.08	0.07~0.08	0.07~0.08	4月23日 5月7日	
5	きゅうかむら 休暇村	福岡市 東区	0.05~0.09	0.05~0.09	0.04~0.09	4月23日 5月7日	
6	かつま 勝馬		0.02~0.08	0.02~0.08	0.03~0.07	4月23日 5月7日	
7	しかのしま 志賀島		0.05~0.06	0.04~0.06	0.04~0.06	4月23日 5月7日	
8	しんぐう 新宮	糟屋郡 新宮町	0.04	0.04	0.05	5月8日	
9	ふくま 福岡	福津市	0.04	0.04	0.04	5月8日	
10	みやじはま 宮地浜		0.04	0.04	0.04	5月8日	
11	つやざき 津屋崎		0.04	0.04	0.04	5月8日	
12	しらいしはま 白石浜		0.03	0.03	0.03	5月8日	
13	こうのみなと 神湊	宗像市	0.04	0.04	0.04	4月18日	
14	かねざき 鐘崎		0.04	0.04	0.03	4月18日	
15	はつ 波津	遠賀郡 岡垣町	0.04	0.04	0.04	4月18日	福岡県
16	あしや 芦屋	遠賀郡 芦屋町	0.03	0.03	0.03	4月18日	
17	いわや 岩屋	北九州市 若松区	0.04	0.04	0.04	5月7日	北九州市
18	わいた 脇田		0.04	0.04	0.04	5月7日	
19	みのしま 蓑島	行橋市	0.05	0.05	0.05	5月9日	福岡県

※県内のモニタリングポスト(地上1m換算値)における空間線量率の変動幅(平成25年4月18日~5月9日)
0.036 ~ 0.089 (マイクロシーベルト/時)

【遊泳期間中】平成25年度海水浴場における放射性物質の水質モニタリング結果表

	(ふりがな) 海水浴場の名称	市町村名	測定値(ベクレル/L)						採水日	実施主体
			表層			下層				
			放射性ヨウ素	放射性セシウム		放射性ヨウ素	放射性セシウム			
			I-131	Cs-134	Cs-137	I-131	Cs-134	Cs-137		
1	ふかえ江	糸島市	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月11日	福岡県
2	けや屋		検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月11日	
3	おおばる原	福岡市 西区	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	7月23日 8月1日	福岡市
4	のこ古		検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	7月23日 8月1日	
5	きゅうかむら村	福岡市 東区	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	7月23日 8月1日	福岡市
6	かつま馬		検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	7月23日 8月1日	
7	しのしま島		検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	検出されず (<0.6)	7月23日 8月1日	
8	しんぐう宮	糟屋郡 新宮町	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月10日	福岡県
9	ふくま間	福津市	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月10日	
10	みやじはま浜		検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月10日	
11	つやざき崎		検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月10日	
12	しらいしま浜		検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月10日	
13	こうのみなと湊	宗像市	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月11日	
14	かねざき崎		検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月11日	
15	はつ津	遠賀郡 岡垣町	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月11日	福岡県
16	あしや屋	遠賀郡 芦屋町	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月11日	
17	いわや屋	北九州市 若松区	検出されず (<1)	検出されず (<1)	検出されず (<1)	検出されず (<1)	検出されず (<1)	検出されず (<1)	7月22日	北九州市
18	わいた田		検出されず (<1)	検出されず (<1)	検出されず (<1)	検出されず (<1)	検出されず (<1)	検出されず (<1)	7月22日	
19	みのしま島	行橋市	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	検出されず (<0.5)	7月9日	福岡県
指針値※			—	10 Bq/L		—	10 Bq/L			

※指針値：環境省が「水浴場の放射性物質に関する指針(平成24年6月8日)」において示した水質の目安

【遊泳期間中】平成25年度海水浴場の砂浜等における空間線量率のモニタリング結果表

No.	(ふりがな) 海水浴場の名称	市町村名	測定値(μSv(マイクロシーベルト)/時)			測定日	実施主体
			砂浜				
			地表面	地上50cm	地上1m		
1	ふかえ江 深江	糸島市	0.04	0.04	0.04	7月11日	福岡県
2	けや屋 芥屋		0.05	0.05	0.05	7月11日	
3	おおばる 大原	福岡市 西区	0.05~0.06	0.05~0.07	0.05~0.07	7月23日 8月1日	福岡市
4	のこ 能古		0.07~0.08	0.06~0.08	0.06~0.07	7月23日 8月1日	
5	きゅうかむら 休暇村	福岡市 東区	0.05~0.08	0.06~0.07	0.06~0.08	7月23日 8月1日	
6	かつま 勝馬		0.03~0.05	0.03~0.05	0.03~0.05	7月23日 8月1日	
7	しかのしま 志賀島		0.06~0.07	0.05~0.06	0.05~0.06	7月23日 8月1日	
8	しんぐう 新宮	糟屋郡 新宮町	0.05	0.05	0.05	7月10日	
9	ふくま 福岡	福津市	0.05	0.05	0.05	7月10日	
10	みやじはま 宮地浜		0.05	0.04	0.04	7月10日	
11	つやざき 津屋崎		0.04	0.04	0.04	7月10日	
12	しらいしはま 白石浜		0.04	0.04	0.03	7月10日	
13	こうのみなと 神湊	宗像市	0.04	0.04	0.04	7月11日	
14	かねざき 鐘崎		0.04	0.03	0.03	7月11日	
15	はつ 波津	遠賀郡 岡垣町	0.04	0.04	0.04	7月11日	
16	あしや 芦屋	遠賀郡 芦屋町	0.04	0.04	0.04	7月11日	
17	いわや 岩屋	北九州市 若松区	0.04	0.04	0.04	7月22日	北九州市
18	わいた 脇田		0.04	0.03	0.04	7月22日	
19	みのしま 蓑島	行橋市	0.04	0.04	0.04	7月9日	福岡県

◀県内のモニタリングポスト(地上1m換算値)における平常時の空間線量率の変動幅(平成25年7月9日~8月1日)
0.033 ~ 0.072 (マイクロシーベルト/時)