

海水浴場における海水中の放射能濃度測定結果一覧表

	所在市町村	海水浴場名	海水中の放射能濃度				
			採水日	区分	核種別放射能濃度[Bq(ベクレル)/L]		
					放射性ヨウ素(I-131)	放射性セシウム(Cs-134)	放射性セシウム(Cs-137)
1	銚子市	海鹿島	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
2		長崎	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
3		銚子マリーナ	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
4	旭市	飯岡	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
5		矢指ヶ浦	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
6	匝瑳市	堀川浜	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
7	横芝光町	木戸浜	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
8		屋形	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
9	山武市	殿下	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
10		中下	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
11		南浜	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
12		小松	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
13		白幡・井之内	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出
14		本須賀	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出
				下層	不検出	不検出	不検出

	所在市町村	海水浴場名	海水中の放射能濃度					
			採水日	区分	核種別放射能濃度[Bq(ベクレル)/L]			
					放射性ヨウ素(I-131)	放射性セシウム(Cs-134)	放射性セシウム(Cs-137)	
15	九十九里町	作田	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
16		片貝	7月2日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
17		不動堂	7月2日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
18		真亀	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
19		大網白里町	白里中央	7月2日	上層	不検出	不検出	不検出
					下層	不検出	不検出	不検出
20	南四天木		7月2日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
21	白子町	白子①(荊金)	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
		②(古所)	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
		③(中里)	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
22	長生村	一松	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
23	一宮町	一宮	7月16日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
24	いすみ市	太東	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
25		大原	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	

	所在市町村	海水浴場名	海水中の放射能濃度					
			採水日	区分	核種別放射能濃度[Bq(ベクレル)/L]			
					放射性ヨウ素(I-131)	放射性セシウム(Cs-134)	放射性セシウム(Cs-137)	
26	御宿町	岩和田	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
27		中央	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
28		浜	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
29	勝浦市	豊浜	7月29日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
30		勝浦中央	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
31		串浜	7月29日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
32		鵜原	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
33		守谷	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
34		興津	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
35		鴨川市	内浦	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出
					下層	不検出	不検出	不検出
36	城崎		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
37	前原		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
38	太海		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
39	江見		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	

	所在 市町村	海水浴場名	海水中の放射能濃度					
			採水日	区分	核種別放射能濃度[Bq(ベクレル)/L]			
					放射性 ヨウ素 (I-131)	放射性 セシウム (Cs-134)	放射性 セシウム (Cs-137)	
40	南房総市	和田浦	7月29日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
41		瀬戸浜	7月29日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
42		南千倉	7月29日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
43		塩浦	7月29日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
44		名倉	7月29日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
45		根本	7月29日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
46		館山市	相浜	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出
					下層	不検出	不検出	不検出
47	波左間		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
48	坂田		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
49	沖ノ島		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
50	新井		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
51	北条		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
52	那古		7月22日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
53	船形	7月22日	上層	不検出	不検出	不検出		
			下層	不検出	不検出	不検出		

	所在 市町村	海水浴場名	海水中の放射能濃度					
			採水日	区分	核種別放射能濃度[Bq(ベクレル)/L]			
					放射性 ヨウ素 (I-131)	放射性 セシウム (Cs-134)	放射性 セシウム (Cs-137)	
54	南房総市	多田良北浜	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
55		原岡	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
56		豊岡	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
57		岩井	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
58		鋸南町	元名	8月1日	上層	不検出	不検出	不検出
					下層	不検出	不検出	不検出
59			保田	8月1日	上層	不検出	不検出	不検出
					下層	不検出	不検出	不検出
60	鱧ヶ浦		8月1日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
61	大六		8月1日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
62	勝山		8月1日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
63	富津市		津浜	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出
					下層	不検出	不検出	不検出
64		上総湊	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
65		新舞子	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
66		大貫中央	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	
67		富津	7月23日	上層	不検出	不検出	不検出	
				下層	不検出	不検出	不検出	

# 平成25年度 千葉県海水浴場水質調査地点

