

福島県学校等屋外プールの放射線モニタリング結果について（速報）

平成26年 7月18日
原子力災害現地対策本部（放射線班）
福島県災害対策本部（原子力班）

（報告の概要）

今回報告分の全ての施設のプール水において、放射性セシウムの濃度は管理目標値を下回っていました。

1 調査年月
平成26年5月から9月（予定）まで

2 調査対象

調査対象施設	今回速報数 （7月2日～7月9日調査分）
	施設数
県内の学校、保育園及び幼稚園等に設置されたプール、ならびに公設プール	112

※ 調査実施施設のうち、分析が終了したものから公表します。

3 調査結果（速報）

放射性セシウムの調査結果	施設数
管理目標値未満	112
管理目標値以上	0

（参考）

福島県内の学校の屋外プールの利用については、文部科学省は平成24年4月10日付けで、水道水の管理目標値（放射性セシウム 10 ベクレル/kg）で管理されている水道水を学校プールで利用することは問題なく、プール水については仮に管理目標値を少し超えることがあっても、屋外プールの利用を制限する必要はないとしています。

問い合わせ先：
放射線監視室
電話 024-521-1917

福島県学校等屋外プールの放射線モニタリング調査結果（速報）

No.	方部	市町村	採取地点	採取月日	結果	放射性セシウム濃度 [Bq/L]	
						セシウム-134	セシウム-137
1	県北	福島市	飯野おおぞら保育所	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.81)
2	県北	福島市	たんぼぼ保育園	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.83)	不検出(0.95)
3	県北	福島市	笹谷保育所	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.60)
4	県北	福島市	東浜保育所	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.84)	不検出(0.83)
5	県北	福島市	余目保育所	7月7日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.69)
6	県北	福島市	あいあい保育園	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.83)	不検出(0.88)
7	県北	福島市	飯野おひさま保育所	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.79)
8	県北	二本松市	二本松市立油井小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.92)	不検出(1.0)
9	県北	二本松市	二本松市立川崎小学校	7月5日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(1.1)
10	県北	二本松市	二本松市立大平小学校	7月6日	管理目標値未満	不検出(1.3)	不検出(0.89)
11	県北	二本松市	二本松市立東和中学校	7月6日	管理目標値未満	不検出(0.60)	不検出(0.73)
12	県北	二本松市	二本松市立渋川小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.77)	不検出(0.72)
13	県北	二本松市	二本松市立石井小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.94)	不検出(0.79)
14	県北	二本松市	二本松市立塩沢小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.90)	不検出(0.83)
15	県北	二本松市	二本松市立杉田小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.75)
16	県北	伊達市	伊達市立月館小学校	7月2日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.88)
17	県北	伊達市	福島県立梁川高等学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.72)
18	県北	伊達市	伊達市立柱沢小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.84)	不検出(0.75)
19	県北	伊達市	伊達市立松陽中学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.74)	不検出(0.67)
20	県北	伊達市	伊達市立大田小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.65)	不検出(0.57)
21	県北	伊達市	伊達市立堰本小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.90)	不検出(0.75)
22	県北	伊達市	伊達市立栗野小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.72)	不検出(1.1)
23	県北	伊達市	伊達市立富野小学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.88)
24	県北	本宮市	本宮市立糠沢小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.68)	不検出(0.75)
25	県北	本宮市	本宮市立五百川小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.96)	不検出(0.83)
26	県北	桑折町	醸芳保育所	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.2)	不検出(1.1)
27	県北	大玉村	大玉村立大玉中学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.88)
28	県北	大玉村	大玉村立玉井小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.94)	不検出(0.79)
29	県中	郡山市	福島県立郡山東高等学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.87)	不検出(0.71)
30	県中	須賀川市	福島県立長沼高等学校	7月2日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(1.2)
31	県中	須賀川市	福島県立清陵情報高等学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.95)
32	県中	須賀川市	双葉こどもの園	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.74)	不検出(0.76)
33	県中	須賀川市	福島県福島学園	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.88)
34	県中	田村市	田村市立栗田小学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(1.2)	不検出(0.82)
35	県中	田村市	田村市立常葉小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.87)
36	県中	田村市	田村市立船引小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.72)
37	県中	田村市	田村市立芦沢小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.84)	不検出(0.73)
38	県中	田村市	田村市立大越小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.72)	不検出(0.71)
39	県中	田村市	田村市立美山小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.89)
40	県中	天栄村	天栄村立大里小学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.95)
41	県中	天栄村	天栄村立湯本小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.94)	不検出(0.71)
42	県中	天栄村	天栄村立牧本小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.75)	不検出(0.69)
43	県中	小野町	小野町立小野新町小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(1.0)
44	県南	泉崎村	さつき公園（25mプール）	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.78)	不検出(0.95)
45	県南	泉崎村	さつき公園（50mプール）	7月3日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.78)
46	県南	泉崎村	泉崎村立泉崎第一小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.87)
47	県南	中島村	中島村立滑津小学校	7月2日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.89)
48	県南	中島村	中島村立吉子川小学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.88)
49	県南	矢吹町	矢吹町立中畑小学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.78)	不検出(0.75)
50	県南	矢祭町	矢祭町立下関河内小学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.95)

No.	方部	市町村	採取地点	採取月日	結果	放射性セシウム濃度 [Bq/L]	
						セシウム-134	セシウム-137
51	県南	矢祭町	矢祭町立東館小学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.82)
52	県南	塙町	塙町立笹原小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.86)
53	県南	塙町	塙町立常豊小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(1.2)	不検出(0.86)
54	会津	喜多方市	喜多方市立慶徳小学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.78)
55	会津	喜多方市	喜多方市立高郷中学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.82)
56	会津	喜多方市	喜多方市立豊川小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.78)	不検出(0.82)
57	会津	喜多方市	喜多方市立加納小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.75)
58	会津	喜多方市	喜多方市立塩川小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.60)
59	会津	喜多方市	喜多方市立上三宮小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.86)
60	会津	喜多方市	喜多方市立山都中学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(1.0)
61	会津	喜多方市	喜多方市民プール(50mプール)	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.89)
62	会津	喜多方市	喜多方市民プール(25mプール)	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.95)
63	会津	喜多方市	喜多方市民プール(幼児プール)	7月9日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(0.65)
64	会津	喜多方市	喜多方市民プール(徒渉プール)	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.95)
65	会津	喜多方市	喜多方市立関柴小学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.2)	不検出(0.89)
66	会津	喜多方市	喜多方市立第三小学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(1.1)
67	会津	西会津町	西会津町立西会津小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.82)
68	会津	猪苗代町	猪苗代町立長瀬小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.83)	不検出(0.81)
69	会津	会津坂下町	会津坂下町立坂下東小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.78)
70	会津	会津坂下町	会津坂下町立坂下南小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.90)	不検出(0.87)
71	会津	湯川村	湯川村立勝常小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.68)	不検出(0.58)
72	会津	湯川村	湯川村立笈川小学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.81)
73	会津	柳津町	柳津町立柳津小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.82)
74	会津	三島町	三島町立三島小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.85)
75	会津	会津美里町	会津美里町立新鶴小学校	7月2日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.87)
76	会津	会津美里町	会津美里町立本郷小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.86)	不検出(0.73)
77	会津	会津美里町	会津美里町立高田小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.92)	不検出(0.79)
78	会津	会津美里町	会津美里町立新鶴中学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.91)	不検出(1.0)
79	会津	会津美里町	福島県立大沼高等学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.72)
80	南会津	下郷町	下郷町立下郷中学校	7月2日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.78)
81	南会津	只見町	只見町立明和小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.83)	不検出(0.88)
82	相双	相馬市	相馬市立日立木小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.68)	不検出(0.94)
83	相双	南相馬市	南相馬市立石神中学校	7月6日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.65)
84	相双	南相馬市	南相馬市立石神第一小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.83)	不検出(0.72)
85	相双	南相馬市	南相馬市立石神第二小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.81)	不検出(0.73)
86	相双	南相馬市	南相馬市立上真野小学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(0.84)	不検出(0.79)
87	いわき	いわき市	いわき市立江名小学校	7月2日	管理目標値未満	不検出(0.96)	不検出(0.78)
88	いわき	いわき市	いわき市立赤井中学校	7月2日	管理目標値未満	不検出(0.80)	不検出(0.85)
89	いわき	いわき市	いわき市立錦中学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.78)
90	いわき	いわき市	船尾保育園	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.80)	不検出(0.92)
91	いわき	いわき市	いわき市立上遠野小学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.78)
92	いわき	いわき市	いわき市立勿来第二中学校	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.90)	不検出(0.76)
93	いわき	いわき市	植田保育園	7月3日	管理目標値未満	不検出(0.96)	不検出(0.78)
94	いわき	いわき市	平幼稚園	7月3日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.95)
95	いわき	いわき市	いわき市立平第四小学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.79)
96	いわき	いわき市	いわき市立磐崎中学校	7月4日	管理目標値未満	不検出(0.89)	不検出(0.69)
97	いわき	いわき市	小島保育園	7月4日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.69)
98	いわき	いわき市	いわき市立湯本第二小学校	7月6日	管理目標値未満	不検出(0.88)	不検出(0.69)
99	いわき	いわき市	いわき市立鹿島小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.79)
100	いわき	いわき市	いわき市立勿来第一小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.87)	不検出(0.81)

No.	方部	市町村	採取地点	採取月日	結果	放射性セシウム濃度 [Bq/L]	
						セシウム-134	セシウム-137
101	いわき	いわき市	いわき市立湯本第一小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.84)	不検出(0.92)
102	いわき	いわき市	いわき市立永崎小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.94)	不検出(0.97)
103	いわき	いわき市	いわき市立平第二小学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.84)	不検出(0.67)
104	いわき	いわき市	かべや保育園	7月7日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.79)
105	いわき	いわき市	いわき市立湯本第二中学校	7月7日	管理目標値未満	不検出(0.83)	不検出(0.81)
106	いわき	いわき市	いわき市立小名浜西小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.96)	不検出(0.70)
107	いわき	いわき市	いわき市立勿来第二小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.96)	不検出(0.75)
108	いわき	いわき市	いわき市立小川小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.68)	不検出(0.75)
109	いわき	いわき市	いわき市立四倉小学校	7月8日	管理目標値未満	不検出(0.90)	不検出(0.75)
110	いわき	いわき市	いわき市立夏井小学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(0.86)	不検出(0.58)
111	いわき	いわき市	いわき市立中央台北小学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(0.87)	不検出(0.79)
112	いわき	いわき市	いわき市立大野第二小学校	7月9日	管理目標値未満	不検出(1.1)	不検出(0.72)

※ 括弧内の数字は検出限界値を示しています。

「不検出」とはプール水中の放射性物質濃度が検出限界値未満であることを示しています。

※ 本モニタリングでは水中の放射能濃度の単位について、Bq/kgをBq/Lと同等とします。