

## 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24年8月17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）

### 1 調査予定年月

平成24年6月から9月まで（プールの使用状況に応じ、一部先行して実施。）

### 2 調査対象

調査対象施設数 <sup>(*)</sup>	今回速報数 (8月2日～8月9日調査分)
492	153

\* 平成24年8月16日現在での調査希望施設数。

※ 調査実施施設のうち、分析が済んだものから公表する。

### 3 調査結果（速報）

学校等の屋外プール水の放射性セシウム

水道水の管理目標値（放射性セシウム10Bq/kg）を超える施設はなかった。

不検出～4.08Bq/L（153施設中142施設で不検出）

（セシウム134 不検出～1.38Bq/L  
セシウム137 不検出～2.70Bq/L）

### 4 調査結果の取り扱い

福島県内の学校の屋外プールの利用については、文部科学省が平成24年4月10日付け事務連絡で、水道水の管理目標値（放射性セシウム10Bq/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いこと、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がないこと等を示している。

なお、放射性セシウムが検出された場合は、必要に応じ、葉や土、砂等がプールに入らないようにするなどの措置を行うこととされている。

(参考) 調査希望施設数及び調査対象施設数

	県北	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	合計
保育園等	$\frac{30}{55}$	$\frac{11}{27}$	$\frac{4}{13}$	$\frac{19}{41}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{8}{48}$	$\frac{73}{190}$
幼稚園	$\frac{3}{10}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{3}{12}$	$\frac{4}{6}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{5}{20}$	$\frac{18}{54}$
小学校	$\frac{33}{106}$	$\frac{16}{121}$	$\frac{15}{42}$	$\frac{56}{66}$	$\frac{10}{12}$	$\frac{14}{15}$	$\frac{67}{72}$	$\frac{211}{434}$
中学校	$\frac{12}{39}$	$\frac{4}{60}$	$\frac{2}{11}$	$\frac{26}{33}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{41}{41}$	$\frac{92}{193}$
高等学校	$\frac{1}{15}$	$\frac{13}{17}$	$\frac{5}{5}$	$\frac{9}{9}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{6}{15}$	$\frac{35}{63}$
特別支援学校	$\frac{0}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{0}{1}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{1}$	$\frac{0}{2}$	$\frac{1}{9}$
公営プール	$\frac{24}{44}$	$\frac{11}{37}$	$\frac{7}{22}$	$\frac{11}{16}$	$\frac{6}{14}$	$\frac{3}{9}$	$\frac{0}{6}$	$\frac{62}{148}$
合計	$\frac{103}{271}$	$\frac{58}{267}$	$\frac{36}{106}$	$\frac{125}{171}$	$\frac{19}{31}$	$\frac{24}{41}$	$\frac{127}{204}$	$\frac{492}{1,091}$

※ 対象施設数は屋外プールのある施設数。希望施設数は、対象施設数のうち、本調査を希望した施設数。

※ 希望施設数は、平成24年8月16日現在での希望施設数。施設の希望状況により変更することがある。

例：

	県北
保育園等	$\frac{\text{希望施設数}}{\text{対象施設数}}$

8月9日までの調査結果（速報）

	前回までの調査公表分	今回の調査公表分	合計
既調査数	848	153	1,001

問い合わせ先：  
原子力班モニタリングチーム  
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）

平成24年8月17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）

（単位：Bq/L）

No.	方部	市町村	採取地点	採取月日	測定結果(放射性セシウム)		
					Cs-134	Cs-137	計
1	県北	福島市	福島市森合市民プール(児童プール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
2	県北	福島市	福島市森合市民プール(25mプール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
3	県北	福島市	福島市森合市民プール(50mプール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
4	県北	二本松市	二本松市立川崎小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
5	県北	二本松市	二本松市立大平小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
6	県北	二本松市	二本松市立杉田小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
7	県北	二本松市	二本松市立二本松南小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
8	県北	二本松市	二本松市小浜プール(中プール)	8月3日	不検出	不検出	不検出
9	県北	二本松市	二本松市小浜プール(大プール)	8月3日	不検出	不検出	不検出
10	県北	二本松市	二本松市旭プール(大プール)	8月3日	不検出	不検出	不検出
11	県北	二本松市	二本松市新殿プール(大プール)	8月3日	不検出	不検出	不検出
12	県北	二本松市	二本松市杉沢プール(大プール)	8月3日	不検出	不検出	不検出
13	県北	二本松市	二本松市民プール(徒渉プール)	8月6日	不検出	不検出	不検出
14	県北	二本松市	二本松市民プール(50mプール)	8月6日	不検出	不検出	不検出
15	県北	伊達市	伊達市立伊達東小学校	8月6日	1.03	1.83	2.86
16	県北	伊達市	伊達市立五十沢小学校	8月6日	0.96	0.78	1.74
17	県北	伊達市	伊達市立伊達小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
18	県北	伊達市	伊達市立山舟生小学校	8月6日	不検出	0.74	0.74
19	県北	伊達市	伊達市立上保原小学校	8月6日	不検出	1.22	1.22
20	県北	伊達市	伊達市立桂沢小学校	8月7日	1.09	1.28	2.37
21	県北	伊達市	福島県立梁川高等学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
22	県北	伊達市	伊達市立富成小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
23	県北	伊達市	伊達市立月舘小学校	8月8日	不検出	0.86	0.86
24	県北	伊達市	伊達市立保原小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
25	県北	伊達市	伊達市立大田小学校	8月8日	不検出	1.65	1.65
26	県北	伊達市	伊達市立掛田小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
27	県北	伊達市	伊達市立富野小学校	8月8日	不検出	1.40	1.40
28	県北	伊達市	伊達市立伊達中学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
29	県北	国見町	国見町上野台運動公園プール(一般用)	8月5日	不検出	不検出	不検出
30	県北	国見町	国見町上野台運動公園プール(幼児用)	8月5日	不検出	不検出	不検出
31	県北	川俣町	川俣町川俣プール	8月6日	不検出	不検出	不検出
32	県北	川俣町	川俣町絹の里友ゆうプール	8月6日	不検出	不検出	不検出
33	県中	郡山市	郡山カルチャーパーク(飛込みプール)	8月6日	不検出	不検出	不検出
34	県中	郡山市	郡山カルチャーパーク(幼児プール)	8月6日	不検出	0.74	0.74
35	県中	郡山市	郡山カルチャーパーク(流水プール)	8月6日	不検出	不検出	不検出
36	県中	郡山市	郡山カルチャーパーク(25mプール)	8月6日	不検出	不検出	不検出
37	県中	郡山市	郡山カルチャーパーク(50mプール)	8月6日	不検出	不検出	不検出
38	県中	須賀川市	福島県立長沼高等学校	8月8日	1.38	2.70	4.08
39	県中	須賀川市	須賀川市牡丹台プール(幼児小プール)	8月5日	不検出	不検出	不検出
40	県中	須賀川市	須賀川市牡丹台プール(幼児大プール)	8月5日	不検出	不検出	不検出
41	県中	須賀川市	須賀川市牡丹台プール(25mプール)	8月5日	不検出	不検出	不検出
42	県中	須賀川市	須賀川市牡丹台プール(50mプール)	8月5日	不検出	不検出	不検出
43	県中	石川町	石川町立南山形小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
44	県中	石川町	石川町立中谷第二小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
45	県中	石川町	石川町立石川小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
46	県中	石川町	石川町立山形小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
47	県中	石川町	石川町立野木沢小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
48	県中	石川町	石川町立沢田小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
49	県中	石川町	石川町立中谷第一小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
50	県中	石川町	石川町立母畑小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
51	県中	石川町	石川町立沢田中学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
52	県中	三春町	三春町営プール	8月8日	不検出	不検出	不検出
53	県中	小野町	小野町B&G海洋センター	8月7日	不検出	不検出	不検出
54	県南	白河市	ひまわり保育園	8月3日	不検出	不検出	不検出
55	県南	白河市	白河保育園	8月3日	不検出	不検出	不検出
56	県南	白河市	わかば保育園	8月3日	不検出	不検出	不検出
57	県南	白河市	福島県立白河高等学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
58	県南	白河市	白河市ふれあいプール	8月7日	不検出	不検出	不検出
59	県南	白河市	白河市民プール(幼児プール)	8月8日	不検出	不検出	不検出
60	県南	白河市	白河市民プール(25mプール)	8月8日	不検出	不検出	不検出

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）

平成24年8月17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）

（単位：Bq/L）

No.	方部	市町村	採取地点	採取月日	測定結果(放射性セシウム)		
					Cs-134	Cs-137	計
61	県南	西郷村	福島県立西郷養護学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
62	県南	矢祭町	矢祭町スインピア矢祭(幼児プール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
63	県南	矢祭町	矢祭町スインピア矢祭(流水プール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
64	県南	矢祭町	矢祭町スインピア矢祭(25mプール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
65	県南	矢祭町	矢祭町スインピア矢祭(50mプール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
66	県南	塙町	塙町立塙中学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
67	会津	会津若松市	会津婦人会保育園	8月3日	不検出	不検出	不検出
68	会津	会津若松市	プリスクール水輝	8月3日	不検出	不検出	不検出
69	会津	会津若松市	荒館保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
70	会津	会津若松市	広田保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
71	会津	会津若松市	つるが保育園	8月7日	不検出	不検出	不検出
72	会津	喜多方市	堂島保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
73	会津	喜多方市	姥堂保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
74	会津	喜多方市	塩川保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
75	会津	喜多方市	駒形保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
76	会津	喜多方市	荻野保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
77	会津	喜多方市	西羽賀保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
78	会津	喜多方市	第一保育所	8月7日	不検出	不検出	不検出
79	会津	喜多方市	第二保育所	8月7日	不検出	不検出	不検出
80	会津	喜多方市	第四保育所	8月7日	不検出	不検出	不検出
81	会津	喜多方市	山都保育所	8月7日	不検出	不検出	不検出
82	会津	喜多方市	福島県立喜多方東高等学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
83	会津	喜多方市	福島県立喜多方高等学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
84	会津	喜多方市	喜多方市民プール(幼児プール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
85	会津	喜多方市	喜多方市民プール(徒渉プール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
86	会津	喜多方市	喜多方市民プール(25mプール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
87	会津	喜多方市	喜多方市民プール(50mプール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
88	会津	猪苗代町	猪苗代町立猪苗代小学校	8月9日	不検出	不検出	不検出
89	会津	西会津町	西会津町さゆり公園屋外プール	8月8日	不検出	不検出	不検出
90	会津	三島町	三島町立三島保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
91	会津	三島町	三島町生涯学習センター(幼児プール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
92	会津	三島町	三島町生涯学習センター(大プール)	8月7日	不検出	不検出	不検出
93	会津	金山町	川口保育所	8月7日	不検出	不検出	不検出
94	会津	会津美里町	会津美里町立本郷幼稚園	8月7日	不検出	不検出	不検出
95	会津	会津美里町	会津美里町立高田小学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
96	会津	会津美里町	会津美里町立宮川小学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
97	会津	会津美里町	会津美里町立本郷第一小学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
98	会津	会津美里町	会津美里町立本郷第二小学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
99	会津	会津美里町	会津美里町立新鶴小学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
100	会津	会津美里町	会津美里町立本郷中学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
101	会津	会津美里町	会津美里町立新鶴中学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
102	会津	会津美里町	会津美里町立高田中学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
103	南会津	下郷町	下郷町立江川小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
104	南会津	下郷町	下郷町立檜原小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
105	南会津	下郷町	下郷町立旭田小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
106	南会津	下郷町	下郷町民プール	8月6日	不検出	不検出	不検出
107	南会津	只見町	只見町立明和小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
108	南会津	只見町	只見町立只見小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
109	南会津	只見町	只見町立只見中学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
110	南会津	只見町	只見町民プール	8月7日	不検出	不検出	不検出
111	南会津	南会津町	南会津町びわのかげ水泳場	8月8日	不検出	不検出	不検出
112	南会津	南会津町	南会津町伊南町民プール	8月8日	不検出	不検出	不検出
113	南会津	南会津町	南会津町館岩町民プール	8月8日	不検出	不検出	不検出
114	相双	相馬市	福島県立相馬高等学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
115	相双	南相馬市	南相馬市立八沢小学校	8月2日	不検出	不検出	不検出
116	相双	南相馬市	南相馬市立石神第二小学校	8月2日	不検出	不検出	不検出
117	相双	南相馬市	南相馬市立上真野小学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
118	相双	南相馬市	南相馬市立石神第一小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
119	相双	南相馬市	南相馬市立鹿島小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
120	相双	南相馬市	南相馬市立原町第三小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出

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）

平成24年8月17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）

（単位：Bq/L）

No.	方部	市町村	採取地点	採取月日	測定結果(放射性セシウム)		
					Cs-134	Cs-137	計
121	相双	南相馬市	南相馬市立太田小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
122	相双	新地町	新地町立駒ヶ嶺保育所	8月6日	不検出	不検出	不検出
123	相双	新地町	新地町民プール	8月6日	不検出	不検出	不検出
124	いわき	いわき市	小島保育園	8月6日	不検出	不検出	不検出
125	いわき	いわき市	植田保育園	8月6日	不検出	不検出	不検出
126	いわき	いわき市	若葉台保育園	8月7日	不検出	不検出	不検出
127	いわき	いわき市	かべや保育園	8月7日	不検出	不検出	不検出
128	いわき	いわき市	いわき・さくらんぼ保育園	8月7日	不検出	不検出	不検出
129	いわき	いわき市	好間保育所	8月8日	不検出	不検出	不検出
130	いわき	いわき市	愛宕保育園	8月8日	不検出	不検出	不検出
131	いわき	いわき市	いわき市立藤原小学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
132	いわき	いわき市	いわき市立渡辺小学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
133	いわき	いわき市	いわき市立大浦小学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
134	いわき	いわき市	いわき市立永戸小学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
135	いわき	いわき市	いわき市立好間第一小学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
136	いわき	いわき市	いわき市立小名浜第一小学校	8月5日	不検出	不検出	不検出
137	いわき	いわき市	いわき市立小川小学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
138	いわき	いわき市	いわき市立上遠野小学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
139	いわき	いわき市	いわき市立大野第一小学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
140	いわき	いわき市	いわき市立高坂小学校	8月6日	1.05	1.32	2.37
141	いわき	いわき市	いわき市立泉小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
142	いわき	いわき市	いわき市立中央台北小学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
143	いわき	いわき市	いわき市立好間第二小学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
144	いわき	いわき市	いわき市立好間第四小学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
145	いわき	いわき市	いわき市立久之浜第二小学校	8月7日	不検出	不検出	不検出
146	いわき	いわき市	いわき市立三坂小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
147	いわき	いわき市	いわき市立小玉小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
148	いわき	いわき市	いわき市立中央台南中学校	8月3日	不検出	不検出	不検出
149	いわき	いわき市	いわき市立錦中学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
150	いわき	いわき市	いわき市立小名浜第二中学校	8月6日	不検出	不検出	不検出
151	いわき	いわき市	いわき市立植田東中学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
152	いわき	いわき市	いわき市立泉中学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
153	いわき	いわき市	いわき市立上遠野中学校	8月8日	不検出	不検出	不検出

※本分析における放射性物質濃度の検出限界値を下回る場合は、「不検出」と記載。

※検出限界値は、水道水の管理目標値(10Bq/L)を十分下回る約1Bq/Lとなっているが、測定条件（使用した測定機器、測定時のバックグラウンド値等）により、測定毎に若干変動する。