

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6月14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	今回速報数 (5月16日～6月7日調査分)
	施設数
約980施設のうち、 調査を希望するもの	56

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
不検出～0.83Bq/L
(セシウム134 不検出～0.83Bq/L)
(セシウム137 全ての施設で不検出)

- 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。
これを参考に、放射性セシウムが検出された場合は、必要に応じて、各施設の設置者が適切な対策を講じる。

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6月14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	伊達市	伊達市立保原小学校	6月4日	不検出	不検出	不検出
2	県北	伊達市	伊達市立富成小学校	6月5日	不検出	不検出	不検出
3	県北	伊達市	伊達市立松陽中学校	6月5日	不検出	不検出	不検出
4	県中	郡山市	福島県立郡山東高等学校	5月31日	不検出	不検出	不検出
5	県中	郡山市	福島県立郡山商業高等学校	6月1日	0.83	不検出	0.83
6	県中	郡山市	福島県立安積高等学校	6月5日	不検出	不検出	不検出
7	県中	須賀川市	福島県立須賀川桐陽高等学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
8	県中	石川町	石川町立野木沢小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
9	県中	石川町	石川町立石川小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
10	県中	石川町	石川町立沢田小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
11	県中	小野町	小野町立飯豊小学校	6月6日	不検出	不検出	不検出
12	県南	白河市	福島県立白河旭高等学校	5月18日	不検出	不検出	不検出
13	県南	白河市	福島県立白河実業高等学校	5月23日	不検出	不検出	不検出
14	県南	白河市	福島県立白河高等学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
15	県南	泉崎村	泉崎村立第一小学校	6月4日	不検出	不検出	不検出
16	県南	泉崎村	泉崎村立第二小学校	6月4日	不検出	不検出	不検出
17	県南	棚倉町	福島県立修明高等学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
18	県南	矢祭町	矢祭町立下関河内小学校	5月29日	不検出	不検出	不検出
19	県南	矢祭町	矢祭町立石井小学校	6月4日	不検出	不検出	不検出
20	県南	矢祭町	矢祭町立関岡小学校	6月5日	不検出	不検出	不検出
21	県南	矢祭町	矢祭町立内川小学校	6月6日	不検出	不検出	不検出
22	県南	矢祭町	スインピア矢祭	5月29日	不検出	不検出	不検出
23	県南	塙町	塙町立笹原小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
24	県南	塙町	塙町立常豊小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
25	県南	鮫川村	鮫川村農業者トレーニングセンター	5月28日	不検出	不検出	不検出
26	会津	会津若松市	福島県立会津学鳳高等学校	5月21日	不検出	不検出	不検出
27	会津	会津若松市	福島県立会津高等学校	5月25日	不検出	不検出	不検出
28	会津	会津若松市	福島県立会津工業高等学校	6月4日	不検出	不検出	不検出
29	会津	喜多方市	福島県立喜多方高等学校	6月4日	不検出	不検出	不検出
30	会津	喜多方市	市民プール(50mプール)	5月29日	不検出	不検出	不検出
31	会津	喜多方市	市民プール(25mプール)	5月29日	不検出	不検出	不検出
32	会津	喜多方市	市民プール(幼児プール)	5月29日	不検出	不検出	不検出
33	会津	喜多方市	市民プール(徒渉プール)	5月29日	不検出	不検出	不検出
34	会津	金山町	金山町立金山小学校	5月21日	不検出	不検出	不検出
35	会津	金山町	金山町立横田小学校	5月30日	不検出	不検出	不検出
36	会津	会津美里町	会津美里町立本郷幼稚園	6月7日	不検出	不検出	不検出
37	会津	会津美里町	会津美里町立宮川小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
38	会津	会津美里町	会津美里町立本郷第一小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
39	会津	会津美里町	会津美里町立本郷第二小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
40	会津	会津美里町	会津美里町立高田小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
41	会津	会津美里町	会津美里町立新鶴小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
42	会津	会津美里町	会津美里町立高田中学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
43	いわき	いわき市	いわき市立鹿島小学校	6月4日	不検出	不検出	不検出
44	いわき	いわき市	いわき市立藤原小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
45	いわき	いわき市	いわき市立上遠野小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
46	いわき	いわき市	いわき市立好間第一小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
47	いわき	いわき市	いわき市立大浦小学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
48	いわき	いわき市	いわき市立小名浜第一中学校	5月28日	不検出	不検出	不検出
49	いわき	いわき市	いわき市立磐崎中学校	5月29日	不検出	不検出	不検出
50	いわき	いわき市	いわき市立四倉中学校	5月30日	不検出	不検出	不検出
51	いわき	いわき市	いわき市立内郷第一中学校	6月1日	不検出	不検出	不検出
52	いわき	いわき市	いわき市立中央台北中学校	6月4日	不検出	不検出	不検出
53	いわき	いわき市	いわき市立泉中学校	6月5日	不検出	不検出	不検出
54	いわき	いわき市	いわき市立中央台南中学校	6月7日	不検出	不検出	不検出
55	いわき	いわき市	福島県立磐城桜が丘高等学校	5月16日	不検出	不検出	不検出
56	いわき	いわき市	福島県立いわき光洋高等学校	5月24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(約1Bq/L)を下回る場合は、「不検出」と記載。