

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23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 ^(*)	今回速報数 (8月8日～8月15日調査分)
492	30

* 平成24年8月22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～1.74Bq/L（30施設中29施設で不検出）

（セシウム134 不検出～0.89Bq/L
セシウム137 不検出～0.85Bq/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 10 Bq/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	30	11	4	19	0	1	8	73
	55	27	13	41	0	6	48	190
幼稚園	3	2	3	4	0	1	5	18
	10	2	12	6	0	4	20	54
小学校	33	16	15	56	10	14	67	211
	106	121	42	66	12	15	72	434
中学校	12	4	2	26	3	4	41	92
	39	60	11	33	5	4	41	193
高等学校	1	13	5	9	0	1	6	35
	15	17	5	9	0	2	15	63
特別支援学校	0	1	0	0	0	0	0	1
	2	3	1	0	0	1	2	9
公営プール	24	11	7	11	6	3	0	62
	44	37	22	16	14	9	6	148
合計	103	58	36	125	19	24	127	492
	271	267	106	171	31	41	204	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22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	希望施設数
	対象施設数

8月15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	1,001	30	1,031

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23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	福島市中央市民プール(25mプール)	8月14日	不検出	不検出	不検出
2	県北	福島市	福島市中央市民プール(50mプール)	8月14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(児童プール)	8月14日	不検出	不検出	不検出
4	県北	福島市	福島市森合市民プール(25mプール)	8月14日	不検出	不検出	不検出
5	県北	福島市	福島市森合市民プール(50mプール)	8月14日	不検出	不検出	不検出
6	県北	二本松市	二本松市立渋川小学校	8月13日	不検出	不検出	不検出
7	県北	伊達市	伊達市保原プール(幼児プール)	8月13日	不検出	不検出	不検出
8	県北	伊達市	伊達市保原プール(25mプール)	8月13日	不検出	不検出	不検出
9	県北	伊達市	伊達市保原プール(50mプール)	8月13日	不検出	不検出	不検出
10	県中	郡山市	福島県立安積高等学校	8月14日	0.89	0.85	1.74
11	県南	矢祭町	矢祭町スインピア矢祭(幼児プール)	8月15日	不検出	不検出	不検出
12	県南	矢祭町	矢祭町スインピア矢祭(流水プール)	8月15日	不検出	不検出	不検出
13	県南	矢祭町	矢祭町スインピア矢祭(25mプール)	8月15日	不検出	不検出	不検出
14	県南	矢祭町	矢祭町スインピア矢祭(50mプール)	8月15日	不検出	不検出	不検出
15	会津	会津若松市	会津若松市立門田小学校	8月14日	不検出	不検出	不検出
16	会津	会津若松市	会津若松市立第四中学校	8月14日	不検出	不検出	不検出
17	会津	会津若松市	会津若松市立大戸中学校	8月14日	不検出	不検出	不検出
18	会津	会津若松市	会津若松市立第三中学校	8月15日	不検出	不検出	不検出
19	会津	会津若松市	会津若松市会津水泳場(幼児プール)	8月15日	不検出	不検出	不検出
20	会津	会津若松市	会津若松市会津水泳場(高飛び込みプール)	8月15日	不検出	不検出	不検出
21	会津	会津若松市	会津若松市会津水泳場(25mプール)	8月15日	不検出	不検出	不検出
22	会津	会津若松市	会津若松市会津水泳場(50mプール)	8月15日	不検出	不検出	不検出
23	会津	磐梯町	磐梯町立磐梯第一小学校	8月15日	不検出	不検出	不検出
24	会津	磐梯町	磐梯町立磐梯第二小学校	8月15日	不検出	不検出	不検出
25	南会津	只見町	只見町立朝日小学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
26	相双	相馬市	相馬市民プール(幼児用プール)	8月9日	不検出	不検出	不検出
27	相双	相馬市	相馬市民プール(50mプール)	8月9日	不検出	不検出	不検出
28	いわき	いわき市	いわき市立平第二小学校	8月10日	不検出	不検出	不検出
29	いわき	いわき市	いわき市立四倉中学校	8月8日	不検出	不検出	不検出
30	いわき	いわき市	福島県立平商業高等学校	8月15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。