

# 福島県学校等屋外プール水の放射線モニタリング結果について（速報）

平成28年8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）

（今回報告分の概要）

全ての施設のプール水において、放射性セシウムは不検出であり、管理目標値（ $10\text{Bq}/\text{kg}$ ）を下回っていました。

1 調査年月  
平成28年6月から9月まで

2 調査対象

調査対象施設	今回速報施設数 (7月26日～8月4日調査分)
県内の学校、保育園及び幼稚園等に設置されたプール並びに公設プール	16

3 調査結果（速報）

放射性セシウムの調査結果	今回速報施設数	今回までの累計 調査済み施設数
管理目標値（ $10\text{Bq}/\text{kg}$ ）未満	16	413
管理目標値以上	0	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（セシウム-134とセシウム-137の合計） $10\text{Bq}/\text{kg}$ ）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。

なお、本調査は平成23年度から実施しており、これまでに管理目標値を上回った施設はありません。  
また、本調査の放射能濃度の単位表記については、 $\text{Bq}/\text{L}$ を $\text{Bq}/\text{kg}$ と同等として扱っています。

問い合わせ先：  
放射線監視室  
電話 024-521-8493

福島県学校等屋外プール水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	県中	石川町	石川町立野木沢小学校	8月1日	管理目標値未満	不検出(0.77)	不検出(0.90)
2	県中	石川町	石川町立沢田小学校	8月1日	管理目標値未満	不検出(0.82)	不検出(0.92)
3	会津	会津若松市	会津若松市立大戸小学校	7月26日	管理目標値未満	不検出(0.89)	不検出(0.93)
4	会津	磐梯町	磐梯町立磐梯第一小学校	8月1日	管理目標値未満	不検出(0.85)	不検出(0.78)
5	会津	会津坂下町	会津坂下町立坂下東小学校	7月29日	管理目標値未満	不検出(0.79)	不検出(0.85)
6	いわき	いわき市	いわき市立平第四小学校	7月29日	管理目標値未満	不検出(0.94)	不検出(0.84)
7	いわき	いわき市	いわき市立平第二小学校	7月29日	管理目標値未満	不検出(1.2)	不検出(0.91)
8	いわき	いわき市	いわき市立平第六小学校	7月29日	管理目標値未満	不検出(0.82)	不検出(0.86)
9	いわき	いわき市	いわき市立夏井小学校	7月29日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.93)
10	いわき	いわき市	いわき市立小川小学校	8月1日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.90)
11	いわき	いわき市	いわき市立小玉小学校	8月1日	管理目標値未満	不検出(0.94)	不検出(0.95)
12	いわき	いわき市	いわき市立好間第二小学校	8月3日	管理目標値未満	不検出(0.77)	不検出(0.78)
13	いわき	いわき市	いわき市立御厩小学校	8月4日	管理目標値未満	不検出(0.66)	不検出(0.88)
14	いわき	いわき市	いわき市立小名浜第二小学校	8月4日	管理目標値未満	不検出(1.0)	不検出(0.89)
15	いわき	いわき市	いわき市立平第三小学校	8月4日	管理目標値未満	不検出(0.99)	不検出(0.93)
16	いわき	いわき市	いわき市立小名浜東小学校	8月4日	管理目標値未満	不検出(0.94)	不検出(1.1)

※ 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/LをBq/kgと同等とします。