

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 第5報

令和4年9月1日
福島県危機管理部放射線監視室
福島県総務部私学・法人課
福島県文化スポーツ局スポーツ課
福島県こども未来局こども・青少年政策課
福島県教育委員会健康教育課

県では平成23年度より県民の安全及び安心の確保につなげるため、学校等屋外プール水のモニタリングを実施しており、今年度も5月から8月まで調査を実施します。調査結果については、随時公表してまいります。

(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(10Bq/kg)を下回っていました。

1 調査対象

| 調査対象施設 | 今回速報施設数 (6月16日～7月7日採取分) |
|----------------------------------|----------------------------|
| 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 | 51 |

2 調査結果

| 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(10Bq/kg)未満 | 51 | 155 |
| 管理目標値(10Bq/kg)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)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としています。

問い合わせ先：
放射線監視室
電話 024-521-8498

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

| No. | 採取日 | 方部 | 市町村名 | 採取施設 ()はプール名 | 結果 ※1 | 放射性セシウム濃度 [Bq/L] ※2,3,4 | | | |
|-----|-------|-----|-------|-------------------------------|----------|----------------------------|----------|----------|----------|
| | | | | | | セシウム-134 | | セシウム-137 | |
| | | | | | | 検出限界値 | | 検出限界値 | |
| 1 | 6月21日 | 東北 | 伊達市 | 伊達市立大田小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.85) | 不検出 | (0.74) |
| 2 | 6月21日 | 南会津 | 只見町 | 只見町立只見小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.74) | 不検出 | (0.61) |
| 3 | 6月21日 | いわき | いわき市 | いわき市立小名浜第一中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.96) | 不検出 | (0.84) |
| 4 | 6月20日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立第一中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.96) | 不検出 | (0.82) |
| 5 | 6月21日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立第一小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.92) | 不検出 | (0.76) |
| 6 | 6月21日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立第一小学校(小プール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.84) | 不検出 | (0.60) |
| 7 | 6月21日 | 県中 | 田村市 | 田村市立船引中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.85) | 不検出 | (0.73) |
| 8 | 6月20日 | 東北 | 二本松市 | 小浜プール(25mプール大) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.77) | 不検出 | (0.75) |
| 9 | 6月20日 | 東北 | 二本松市 | 小浜プール(25mプール中) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.91) | 不検出 | (0.86) |
| 10 | 6月20日 | 東北 | 二本松市 | 小浜プール(25mプール小) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.83) | 不検出 | (0.88) |
| 11 | 6月20日 | 東北 | 二本松市 | 杉沢プール(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.87) | 不検出 | (0.87) |
| 12 | 6月20日 | 東北 | 二本松市 | 杉沢プール(幼児プール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.75) | 不検出 | (0.77) |
| 13 | 6月20日 | 東北 | 二本松市 | 旭プール(25mプール大) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.91) | 不検出 | (0.76) |
| 14 | 6月20日 | 東北 | 二本松市 | 旭プール(25mプール小) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.71) | 不検出 | (0.76) |
| 15 | 6月21日 | 会津 | 会津若松市 | 会津若松ザベリオ学園小学校・中学校 (25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.82) | 不検出 | (0.66) |
| 16 | 6月22日 | 東北 | 福島市 | 福島市立ふくしま支援学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.87) | 不検出 | (0.86) |
| 17 | 6月22日 | いわき | いわき市 | いわき市立高野小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.71) | 不検出 | (0.81) |
| 18 | 6月21日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立松山小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.76) | 不検出 | (0.86) |
| 19 | 6月21日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立松山小学校(10mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.75) | 不検出 | (0.79) |
| 20 | 6月20日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立高郷小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.85) | 不検出 | (0.72) |
| 21 | 6月17日 | 県中 | 須賀川市 | 須賀川市立第一小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.84) | 不検出 | (0.81) |
| 22 | 6月17日 | 県中 | 須賀川市 | 須賀川市立第一小学校(10mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.97) | 不検出 | (0.68) |
| 23 | 6月16日 | 東北 | 大玉村 | 大玉村立大山小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.83) | 不検出 | (0.71) |
| 24 | 6月23日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立高郷中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.85) | 不検出 | (0.79) |
| 25 | 6月24日 | 相双 | 南相馬市 | 南相馬市立原町第三中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.73) | 不検出 | (0.52) |
| 26 | 6月24日 | 会津 | 会津坂下町 | 会津坂下町立坂下南小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.84) | 不検出 | (0.82) |
| 27 | 6月27日 | 南会津 | 南会津町 | 南会津町立南会津中学校(50mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.66) | 不検出 | (0.70) |
| 28 | 6月28日 | 県中 | 田村市 | 田村市立大越中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.91) | 不検出 | (0.63) |
| 29 | 6月28日 | いわき | いわき市 | いわき市立植田東中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.98) | 不検出 | (0.84) |
| 30 | 6月29日 | 南会津 | 只見町 | 只見町立明和小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.93) | 不検出 | (0.87) |
| 31 | 6月29日 | いわき | いわき市 | 社会福祉法人 慈育会 愛宕保育園 (10mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.75) | 不検出 | (0.66) |
| 32 | 6月30日 | 東北 | 伊達市 | 伊達市立上保原小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.78) | 不検出 | (0.68) |
| 33 | 6月29日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立会北中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.98) | 不検出 | (0.75) |
| 34 | 6月29日 | 東北 | 大玉村 | 大玉村立玉井小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.91) | 不検出 | (0.73) |
| 35 | 7月1日 | 県中 | 小野町 | 福島県立小野高等学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.91) | 不検出 | (0.78) |
| 36 | 7月1日 | 東北 | 伊達市 | 伊達市立松陽中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.83) | 不検出 | (0.82) |
| 37 | 7月1日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立堂島小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.87) | 不検出 | (0.85) |
| 38 | 7月2日 | 県南 | 矢吹町 | 矢吹町立矢吹小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.87) | 不検出 | (0.74) |
| 39 | 7月1日 | 会津 | 猪苗代町 | 猪苗代町立千里小学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.81) | 不検出 | (0.77) |
| 40 | 7月1日 | 県中 | 田村市 | 田村市古道プール(幼児プール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.90) | 不検出 | (0.67) |
| 41 | 7月1日 | 県中 | 田村市 | 田村市古道プール(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.96) | 不検出 | (0.83) |
| 42 | 7月4日 | 相双 | 相馬市 | 福島県立相馬総合高等学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.82) | 不検出 | (0.74) |
| 43 | 7月4日 | 相双 | 南相馬市 | 学校法人原町みなみ学園 原町みなみ幼稚園 | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.93) | 不検出 | (0.91) |
| 44 | 7月6日 | 東北 | 福島市 | 福島市中央市民プール(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.81) | 不検出 | (0.70) |
| 45 | 7月6日 | 東北 | 福島市 | 福島市中央市民プール(50mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.86) | 不検出 | (0.81) |
| 46 | 7月6日 | 東北 | 福島市 | 福島市中央市民プール(幼児プール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.93) | 不検出 | (0.72) |
| 47 | 7月6日 | 東北 | 福島市 | 福島市中央市民プール(徒渉プール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.77) | 不検出 | (0.71) |
| 48 | 7月6日 | 東北 | 福島市 | 福島市中央市民プール(スライダープール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.82) | 不検出 | (0.62) |
| 49 | 7月7日 | 会津 | 喜多方市 | 喜多方市立山都中学校(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.75) | 不検出 | (0.71) |
| 50 | 7月7日 | 県中 | 田村市 | 常葉プール(幼児用プール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.96) | 不検出 | (0.88) |
| 51 | 7月7日 | 県中 | 田村市 | 常葉プール(25mプール) | 管理目標値未満 | 不検出 | (0.67) | 不検出 | (0.75) |

※3「不検出」とは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。

※4 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。