

局地的に高い測定値が出やすい箇所の放射線量測定

福生市では、周辺の自治体で局所的に放射線量の測定値が高く出ている箇所があることから、市内の局所的に放射線量が高く出やすいといわれている箇所（側溝、雨樋等）の放射線量を測定いたしました。

【市の基本方針】

福生市では、市内で万が一高い濃度の放射線量率が測定された場合、次のような対応を行います。

- ①地上1mの地点で1時間当たり1 μ Svを超える値が出た場合、平成23年10月21日に内閣府・文部科学省・環境省が出した「当面の福島県以外の地域における周辺より放射線量の高い箇所への対応方針」に従って、文部科学省に連絡し、対応いたします。
- ②地上5cmの地点で1時間当たり0.23 μ Sv（暫定基準値）を超える値（年間1mSvを上回る値）が出た場合、念のため簡易な除染を行います。

現時点では、周辺より放射線量率が高い数値が測定された箇所はありませんので、ご安心ください。

測定日時	測定場所	地表面5cm
8月7日	すみれ保育園(砂場)	0.05
8月3日	東福保育園(側溝)	0.07
8月3日	若葉保育園(砂場)	0.05
8月9日	加美平保育園(ログハウス)	0.06
8月10日	福生杉ノ子保育園(花壇横)	0.07
8月3日	杉ノ子第二保育園(雨樋)	0.05
8月3日	杉ノ子第三保育園(木の根元)	0.05
8月9日	弥生保育園(コンクリート)	0.08
8月10日	福生保育園(側溝)	0.08
8月9日	福生本町保育園(雨樋)	0.04
8月3日	熊川保育園(雨樋)	0.09
8月3日	わらべつくし保育園(雨樋)	0.07
8月22日	牛浜幼稚園(マンホール上)	0.04
8月3日	聖愛幼稚園(すべり台下)	0.06
8月10日	清岩院幼稚園(側溝)	0.06
8月22日	福生多摩幼稚園(雨樋)	0.06
8月22日	ちゃいれっく福生駅前保育所(雨樋)	0.08
8月9日	ありんこ保育園(雨樋)	0.10
8月3日	牛浜こども園(屋上)	0.03
8月3日	熊川児童館(雨樋)	0.07
8月3日	田園児童館(排水溝)	0.06
8月9日	武蔵野台児童館(雨樋)	0.06
8月6日	本町第八町内会館(雨樋)	0.09