

一戸町における放射線量の測定結果

一戸町 水環境課

発表期日 7月21日

(単位: マイクロシーベルト/時)

測定日	測定地点	測定箇所	測定値		
			0.5m	1m	屋上
2011年7月20日	一戸町役場庁舎	庁舎前駐車場	0.038	0.031	**
		庁舎屋上	**	**	0.030
	町立 鳥海保育所	園庭	0.052	0.057	**
	町立 小鳥谷保育所	園庭	0.041	0.036	**
	町立 奥中山保育所	園庭	0.055	0.047	**
	町立 鳥越児童館	園庭	0.037	0.032	**
	町立 中里児童館	園庭	0.046	0.047	**
	町立 摺糠児童館	園庭	0.060	0.055	**

※ 3箇所の保育所に加え、今回は児童館の計測も行いました。

※厚生労働省・文部科学省が、望ましいとしている自然放射線以外の外部被ばくの放射線量、年間1ミリシーベルト以下 (= 0.19マイクロシーベルト/時) を大幅に下回っています。

※ 屋外活動が制限される上限の暫定数値(3.8マイクロシーベルト/時)を大幅に下回っています。

※ 測定値は、測定箇所で1分間(10秒間隔で6回)計測した値の平均値です。

【参考値】	0.5m	1m	屋上
7/18 盛岡市 (県環境保健研究センター)	0.05	0.05	0.04
7/18 一関市 (一関地区合同庁舎)	0.20	0.18	0.09

単位はマイクロシーベルト