

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 10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			
			5cm	50cm	1.0m	雨どい等
2011年10月20日	一戸町役場庁舎	庁舎前駐車場	0.045	0.038	0.036	**
		庁舎屋上	**	**	0.032	**
	町立 鳥海保育所	園庭	0.064	0.047	0.052	0.047 砂場のフェンス側溝
	町立 小鳥谷保育所	園庭	0.038	0.040	0.036	0.142 玄関脇雨どい
	町立 奥中山保育所	園庭	0.043	0.050	0.040	0.058 玄関脇雨どい
	総合福祉センター	前庭(人工芝広場)	0.045	0.043	0.033	0.058 スノーシェルター脇側溝
	コミュニティセンター	バス停	**	**	0.043	0.046 正面玄関脇雨どい

※ 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=年間20ミリシーベルト)を大幅に下回っています。

※厚生労働省・文部科学省は、自然放射線以外の外部被ばくの放射線量を、年間 **1 ミリシーベルト以下**が望ましいとしており、各地点の測定値から換算した年間放射線量は、これを下回っています。

※ 測定値は、測定箇所ですら計測した値の平均値です。

【参考値】	50cm	1.0m	屋上
10/17 盛岡市 (県環境保健研究センター)	0.05	0.05	0.04
10/17 一関市 (一関地区合同庁舎)	0.17	0.15	0.08

単位はマイクロ
シーベルト