

平成26年12月01日

二 戸 市

放射線量の測定結果について(定点観測第36回)

放射線量の測定を実施したので、その結果をお知らせします。

単位:  $\mu$  Sv/時

測定日	測定地点	測定箇所	地面	測定値			備考
				1m	50cm	5cm	
H26.12.01 (第36回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.04	0.03	0.03	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.03	0.03	0.04	
H26.11.04 (第35回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.04	0.03	0.03	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.03	0.04	0.04	
H26.10.01 (第34回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.04	0.03	0.04	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.04	0.04	0.04	
H26.09.01 (第33回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.04	0.03	0.04	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.04	0.03	0.03	
H26.08.01 (第32回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.03	0.03	0.04	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.03	0.04	0.04	
H26.07.01 (第31回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.03	0.03	0.04	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.04	0.03	0.03	
H26.06.02 (第30回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.03	0.04	0.03	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.04	0.04	0.03	
H26.05.01 (第29回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.03	0.04	0.04	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.04	0.03	0.04	
H26.04.01 (第28回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.04	0.03	0.03	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.03	0.04	0.03	
H26.03.07 (第27回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.03	0.03	0.04	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.03	0.04	0.04	
H26.02.04 (第26回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.03	0.03	0.03	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.04	0.04	0.03	
H26.01.06 (第25回)	二戸市役所	駐車場	アスファルト	0.04	0.03	0.03	公表済み
	二戸市役所浄法寺総合支所	多目的広場	砂利	0.04	0.04	0.04	

(注1) 日立アロカメディカル(株)製シンチレーション式サーベイメーターTCS-172Bにより測定しています。

(注2) 「福島県内の学校の校舎・校庭等の線量低減について(平成23年8月26日文科科学省)」において「学校において児童生徒などが受ける線量と対策の目安」を1 $\mu$  Sv/時未満としています。

【参考】岩手県による放射線量測定(抜粋)

単位:  $\mu$  Sv/時

測定日	測定地点	測定箇所	地面	測定値			備考
				1m	50cm	5cm	
H26.12	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.026	モニタリングポスト12月平均μ Gy/h※		
H26.12.01	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.08	0.08	0.09	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.04	0.05	
H26.11	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.027	モニタリングポスト11月平均μ Gy/h※		
H26.11.04	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.08	0.09	0.1	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.04	0.05	
H26.10	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.028	モニタリングポスト10月平均μ Gy/h※		
H26.10.02	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.07	0.08	0.08	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.03	0.03	
H26.9	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.029	モニタリングポスト9月平均μ Gy/h※		
H26.09.01	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.08	0.08	0.07	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.03	0.03	
H26.8	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.029	モニタリングポスト8月平均μ Gy/h※		
H26.08.05	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.07	0.08	0.08	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.03	0.03	
H26.7	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.029	モニタリングポスト7月平均μ Gy/h※		
H26.07.03	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.08	0.08	0.09	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.03	0.03	
H26.6	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.027	モニタリングポスト6月平均μ Gy/h※		
H26.06.03	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.08	0.09	0.08	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.03	0.03	
H26.5	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.026	モニタリングポスト5月平均μ Gy/h※		
H26.05.01	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.08	0.08	0.08	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.04	0.03	
H26.4	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.028	モニタリングポスト4月平均μ Gy/h※		
H26.04.02	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.09	0.09	0.08	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.03	0.03	
H26.3	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.027	モニタリングポスト3月平均μ Gy/h※		
H26.03.05	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.07	0.07	0.08	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.02	0.02	0.03	
H26.2	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.022	モニタリングポスト2月平均μ Gy/h※		
H26.02.03	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.11	0.11	0.13	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.03	0.03	0.03	
H26.1	二戸地区合同庁舎	駐車場横	土	0.025	モニタリングポスト1月平均μ Gy/h※		
H26.01.08	二戸市役所金田一出張所	駐車場	アスファルト	0.07	0.07	0.08	
	浄法寺グラウンド(旧浄法寺小)	グラウンド	土	0.02	0.03	0.02	

※緊急時は $1\mu$  Gy/h= $1\mu$  Sv/h(マイクロシーベルト毎時)として換算できます(環境放射線モニタリング指針:原子力安全委員会、平成20年3月、平成22年4月一部改訂)。