

平成25年度 五霞町公共施設において携帯型簡易測定器による放射線量率測定結果

五霞町では、携帯型簡易測定器を使用し放射線量率を測定しましたので公表いたします。

今後、第 1,3 水曜日を小中学校、第 1,3 木曜日を幼稚園及び児童館で測定し公表していく予定です。

単位：マイクロシーベルト/時間

測定場所 測定期日 【天候】	五霞中学校	五霞西 小学校	五霞東 小学校	五霞幼稚園 五霞保育園	五霞第一 幼稚園 川妻保育園	南児童館	西児童館
3月6日 【晴れ】				0.059	0.068	0.093	0.073
3月6日 【晴れ】	0.053	0.068	0.058				
2月6日 【晴れ】				0.056	0.072	0.088	0.063
2月5日 【晴れ】	0.055	0.069	0.066				
1月9日 【晴れ】				0.059	0.072	0.078	0.068
1月8日 【晴れ】	0.070	0.090	0.069				
12月6日 【曇り】	0.061	0.071	0.064				
12月5日 【晴れ】				0.065	0.083	0.071	0.087
11月8日 【晴れ】				0.066	0.071	0.060	0.069
11月6日 【晴れ】	0.062	0.064	0.067				
10月3日 【晴れ】	0.049	0.072	0.059				

10月3日 【晴れ】				0.060	0.073	0.072	0.060
9月6日 【曇り】	0.059	0.077	0.059				
9月4日 【曇り】				0.054	0.070	0.072	0.066
8月1日 【曇り】				0.064	0.074	0.075	0.071
8月7日 【晴れ】	0.067	0.067	0.068				
7月4日 【曇り】				0.064	0.079	0.077	0.066
7月3日 【晴れ】	0.069	0.080	0.060				
6月6日 【曇り】				0.062	0.077	0.086	0.068
6月5日 【晴れ】	0.059	0.078	0.068				
5月2日 【晴れ】				0.066	0.084	0.088	0.069
5月1日 【晴れ】	0.060	0.078	0.067				
4月4日 【晴れ】	0.055	0.079	0.063	0.060	0.079	0.085	0.051

※測定方法は、1分間に5回測定した平均値です。(小数点第4位を切捨て)

※測定高は、地表から50センチメートルの地点で測定しています。但し、五霞中学校は地表から1メートルでの測定です。

※測定機器は、携帯型簡易測定器を使用しているため、機器の性能上、茨城県の測定結果と差異が生じる場合があります。

あくまでも参考値としてご承知ください。

※測定値は、天候及び風向き等の気象条件によっても変わります。