

## 公立保育園・児童館におけるホットスポット除染実施結果表（個票）

日光市では、子どもたちが利用する公共施設等においては、より安全な環境で生活できるよう通常の測定に加え、**地表1cmでの測定を実施し、毎時1 $\mu$ SV（以下基準値）を超える地点をホットスポットとして除染を行なっています。**

\* 一般的に空間放射線量は、地表50cmまたは100cmでの計測値が用いられています。

○測定地点数（施設計） 225ヶ所      うち基準値未満 224      ヶ所      平成23年12月現在

基準値以上	1	ヶ所
⇒ 除染実施箇所	1	ヶ所
うち除染効果あり	1	ヶ所

施設名	測定月日	測定地点	うちホットスポット（地表1cmで毎時1 $\mu$ SVを超えた地点）の状況						
			基準値以上の箇所数	測定値 （最大～最小） * 下段は地上50cm 地点での測定値	除染実施後の結果				未実施
					基準値 （1 $\mu$ SV/h） 未満の数	測定値 （最大～最小） * 下段は地上50cm 地点での測定値	基準値 （1 $\mu$ SV/h） 超の数	測定値 （最大～最小） * 下段は地上50cm 地点での測定値	
並木保育園	11月29日	5	0	0.29 ~ 0.14	0	~	0	~	0
			~	~	~	~	~	~	
前回測定(9/8)		25	1	3.49	1	0.33	0		0
せせらぎ保育園	11月28日	11	0	0.61 ~ 0.16	0	~	0	~	0
			~	~	~	~	~	~	
前回測定(9/8)		19	6	9.01      3.98	6	0.55      0.24	0		0
原町みどり保育園	11月29日	9	0	0.36 ~ 0.11	0	~	0	~	0
			~	~	~	~	~	~	
前回測定(9/8)		16	1	4.42	1	0.29	0		0
しばやま保育園	11月28日	9	0	0.38 ~ 0.23	0	~	0	~	0
			~	~	~	~	~	~	
前回測定(9/8)		14	1	1.24	1	0.28	0		0
日光保育園	11月29日	11	0	0.53 ~ 0.23	0	~	0	~	0
			~	~	~	~	~	~	
前回測定(9/9)		11	1	1.36	1	0.33	0		0

施設名	測定月日	測定地点	うちホットスポット（地表1cmで毎時1 $\mu$ SVを超えた地点）の状況						未実施
			基準値以上の箇所数	測定値 （最大～最小） * 下段は地上50cm 地点での測定値	除染実施後の結果				
					基準値 （1 $\mu$ SV/h） 未満の数	測定値 （最大～最小） * 下段は地上50cm 地点での測定値	基準値 （1 $\mu$ SV/h） 超の数	測定値 （最大～最小） * 下段は地上50cm 地点での測定値	
清滝保育園	11月29日	12	0	0.40 ~ 0.11	0	~	0	~	0
			~	~	~	~			
前回測定(9/9)		13	1	1.07	1	0.54	0	~	0
所野保育園	11月28日	10	0	0.55 ~ 0.19	0	~	0	~	0
			~	~	~	~			
前回測定(8/29)		9	0	0.81 ~ 0.25	0	~	0	~	0
小来川保育園	11月28日	11	0	0.39 ~ 0.19	0	~	0	~	0
			~	~	~	~			
前回測定(8/30)		10	0	0.68 ~ 0.17	0	~	0	~	0
下原保育園	11月29日	9	0	0.59 ~ 0.14	0	~	0	~	0
			~	~	~	~			
前回測定(9/7)		22	1	1.18	1	0.32	0	~	0
藤原保育園	11月28日	7	0	0.85 ~ 0.15	0	~	0	~	0
			~	~	~	~			
前回測定(9/6)		10	3	3.56 ~ 1.52	3	0.80 ~ 0.38	0	~	0
鬼怒川保育園	11月28日	11	0	0.80 ~ 0.14	0	~	0	~	0
			~	~	~	~			
前回測定(9/7)		19	4	5.24 ~ 1.29	4	0.93 ~ 0.68	0	~	0
三依保育園	11月28日	15	0	0.92 ~ 0.27	0	~	0	~	0
			~	~	~	~			
前回測定(9/6)		16	3	3.54 ~ 1.51	3	0.50 ~ 0.20	0	~	0
高德保育園	11月30日	17	0	0.76 ~ 0.18	0	~	0	~	0
			~	~	~	~			
前回測定(9/7)		17	7	3.85 ~ 1.06	7	0.65 ~ 0.35	0	~	0

施設名	測定 月日	測定 地点	うちホットスポット（地表1cmで毎時1 $\mu$ SVを超えた地点）の状況						未実施
			基準値 以上の 箇所数	測定値 (最大～最小) * 下段は地上50cm 地点での測定値	除染実施後の結果				
					基準値 (1 $\mu$ SV/h) 未満の数	測定値 (最大～最小) * 下段は地上50cm 地点での測定値	基準値 (1 $\mu$ SV/h) 超の数	測定値 (最大～最小) * 下段は地上50cm 地点での測定値	
足尾認定子ども園	11月28日	12	0	0.79 ~ 0.27	0	~	0	~	0
				~					
前回測定(9/9)		14	5	2.34 ~ 1.11	5	0.51 ~ 0.27	0	~	0
栗山中央保育園	11月28日	10	0	0.90 ~ 0.19	0	~	0	~	0
				~					
前回測定(8/29)		8	0	0.96 ~ 0.34	0	~	0	~	0
湯西川保育園	11月28日	10	0	0.25 ~ 0.13	0	~	0	~	0
				~					
前回測定(8/29)		9	0	0.31 ~ 0.13	0	~	0	~	0
落合児童館	11月28日	11	0	0.25 ~ 0.18	0	~	0	~	0
				~					
前回測定(8/29)		11	0	0.23 ~ 0.09	0	~	0	~	0
豊岡児童館	11月30日	7	0	0.64 ~ 0.36	0	~	0	~	0
				~					
前回測定(9/5)		20	2	4.61 ~ 1.41	2	0.47 ~ 0.47	0	~	0
塩野室児童館	11月28日	10	0	0.50 ~ 0.17	0	~	0	~	0
				~					
前回測定(9/5)		24	2	1.92 ~ 1.73	2	0.29 ~ 0.22	0	~	0
鬼怒川児童館	11月30日	10	1	1.36	1	0.44	0	~	0
				0.35					
前回測定(9/26)		11	4	4.79 ~ 1.01	4	0.53 ~ 0.42	0	~	0
下原児童館	11月30日	7	0	0.50 ~ 0.37	0	~	0	~	0
				0.50 ~ 0.21					
前回測定(9/7)		8	0	0.61 ~ 0.31	0	~	0	~	0
つばさ園	11月30日	11	0	0.35 ~ 0.16	0	~	0	~	0
				~					
前回測定(8/29)		7	0	0.33 ~ 0.20	0	~	0	~	0