

# 放射線量測定結果

単位 マイクロシーベルト毎時(μSv/h)

測定場所	地域	測定日	天気	測定時刻	測定値(平均値)			
					測定箇所	地表面	5cm	50cm
深谷	北部運動公園	深谷(起会)	晴	8:47~ 8:52	園内(野球場)	—	0.10	0.08
					芝生(多目的)	—	0.10	0.07
	スマイルパーク	深谷(宿根)		9:24~ 9:28	砂場	0.07	—	0.04
					芝生	—	0.07	0.08
	ブリッジパーク	深谷(原郷)		9:40~ 9:45	砂場	0.07	—	0.08
					芝生	—	0.11	0.08
	東公園	深谷(幡羅)		9:56~ 10:03	芝生	—	0.09	0.09
					園内(多目的)	—	0.07	0.07
	下台池公園	深谷(西島)		10:11~ 10:16	芝生	—	0.10	0.09
					園内	—	0.07	0.09
秋元公園	深谷(秋元町)	10:23~ 10:28	砂場	—	0.12	0.10		
			園内	—	0.07	0.08		
柴崎公園	深谷(上柴東)	10:34~ 10:40	砂場	0.08	—	0.07		
			園内	—	0.09	0.10		
わんぱくランド	深谷(上野台)	10:55~ 11:02	砂場(フワフワーム)	0.07	—	0.07		
			園内	—	0.10	0.11		
深谷グリーンパーク(パティオ)	深谷(榎合)	11:12~ 11:17	芝生	—	0.10	0.10		
			砂場	0.09	—	0.08		
岡部	中宿歴史公園	岡部(岡)	9:05~ 9:10	砂場	0.10	—	0.05	
				芝生	—	0.11	0.11	
花園	ひだまりの公園	花園(小前田)	13:20~ 13:26	砂場	0.08	—	0.06	
				芝生	—	0.07	0.08	
園	花園四季公園	花園(永田)	13:38~ 13:43	砂場	0.09	—	0.08	
				園内	—	0.06	0.06	
川本	白草台運動公園	川本(白草台)	13:57~ 14:05	芝生(球場)	—	0.08	0.08	
				園内	—	0.10	0.07	

- ★ 選定した公園(13園)での独自検査(消防署員・公園緑地課職員・農業振興課職員が測定)
- ★ 芝生・園内では、地表5cm、50cmで測定
- ★ 砂場では、地表面、50cmで測定
- ★ 園内・芝生・砂場の中央付近で、10秒ごとの指示値を5回記録した平均値
- ★ 測定使用機器、ミリオンテクノロジーズ社製RD-30