

◆室根地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	状況	第1回測定				第2回測定				地区			
				測定値(μ Sv/h)			生活空間線量(μ Sv/h)	測定日(H23)	測定値(μ Sv/h)				生活空間線量(μ Sv/h)	減衰割合	測定日(H24)
				1cm	50cm	1m			1cm	50cm	1m				
1	室根山蟻塚公園	1 イベントステージ	コンクリート	0.26	0.24	0.21	0.25	10月21日	0.176	0.169	0.157	0.18	31%	折壁	
		2 山開き時太鼓演奏場所	草	0.33	0.28	0.24			0.176	0.189	0.191				
		3 遊具付近(タイヤ渡り)	土	0.28	0.27	0.23			0.223	0.211	0.199				
		4 遊具付近(チェーン渡り)	土	0.31	0.26	0.24			0.207	0.183	0.178				
		5 遊具付近(タイヤターザン)	土	0.30	0.27	0.25			0.200	0.173	0.194				
		6 駐車場							0.223	0.195	0.169				
		7 駐車場 入口							0.467	0.466	0.480				
		8 駐車場 奥		0.31	0.29	0.26			0.201	0.222	0.197				
	室根山蟻塚公園 さわやかトイレ	1 雨だれ箇所	砂利	0.72	0.26			10月21日	0.763	0.440	0.279				
		2 雨だれ箇所	砂利	3.28	0.46				0.202	0.273	0.201				
		3 雨だれ箇所	砂利	0.26	0.25				0.157	0.167	0.154				
		4 雨だれ箇所	砂利	0.89	0.36				0.414	0.256	0.217				
		5 雨だれ箇所	砂利	0.40	0.23				0.331	0.192	0.177				
室根山蟻塚公園 売店	1 雨だれ箇所(建物裏)	草	1.16	0.40			10月21日	1.118	0.376	0.256					

※ 生活空間線量は公園の中央部や入口付近など一般生活空間と捉えられる箇所の平均値を簡易校正(0.01を引く)した後の数値で表示(測定高は50cm)

※ 生活空間線量の測定値で下線があるものは、詳細測定の結果を表示