

市内施設における放射線量率調査結果

[単位:  $\mu$  Sv/h]

施設名	調査年月日	調査時間	天候	NaIシンチレーションスペクトロメータ検出器(日立アロカメディカル(株))		備考
				地上50cm		
旧喜連川高校				グラウンド	サッカー場	
	H31.4.12	10:05	曇り	0.05	0.07	
	R1.7.3	15:40	晴れ	0.06	0.09	
	R1.10.2	15:50	晴れ	0.05	0.07	
喜連川運動場	H31.4.12	9:50	曇り	0.06		
	R1.7.3	15:25	晴れ	0.07		
	R1.10.2	15:34	晴れ	0.07		
総合公園				野球場	遊具	
	H31.4.11	15:25	晴れ	0.04	0.07	
	R1.7.3	13:35	晴れ	0.06	0.05	
	R1.10.3	9:00	晴れ	0.05	0.05	
鬼怒川運動公園	H31.4.11	13:35	曇り	0.06		
	R1.7.3	9:57	晴れ	0.05		
	R1.10.7	10:50	晴れ	0.05		
菖蒲沢公園(野球場)	H31.4.12	10:45	曇り	0.04		
	R1.7.3	15:05	晴れ	0.05		
	R1.10.2	16:16	晴れ	0.06		

- ・NaIシンチレーションスペクトロメータ検出器(日立アロカメディカル(株))による空中放射線の測定
- ・調査地点は各施設の中央付近
- ・スイッチONし約1分間以上経過した後、10秒毎に5回測定しその平均値を測定結果とする
- ・測定数値は小数第三位を四捨五入する