

都市公園・緑地等放射線量率測定結果

[μSV/h]

施設名	調査年月日	調査時間	天候	Nal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	
草川第1公園	R3.4.6	15:30	晴れ	0.05	
	R3.7.1	16:20	曇り	0.06	
	R3.10.4	14:40	晴れ	0.06	
	R4.1.13	14:30	晴れ	0.07	
草川第2公園	R3.5.7	10:20	晴れ	0.05	
	R3.7.1	15:40	曇り	0.06	
	R3.10.4	14:10	晴れ	0.06	
	R4.1.13	13:50	晴れ	0.07	
駅西1号公園	R3.4.6	10:57	晴れ	0.06	
	R3.7.1	16:30	曇り	0.07	
	R3.10.4	15:00	晴れ	0.05	
	R4.1.13	14:40	晴れ	0.08	
駅西2号公園	R3.4.5	8:52	晴れ	0.07	
	R3.7.1	9:15	曇り	0.06	
	R3.9.30	11:50	晴れ	0.06	
	R4.1.11	13:40	曇り	0.07	
駅西3号公園	R3.4.5	14:00	曇り	0.07	
	R3.7.1	9:50	曇り	0.05	
	R3.9.30	12:30	晴れ	0.05	
	R4.1.11	14:10	曇り	0.05	
駅西4号公園	R3.4.5	13:15	曇り	0.06	
	R3.7.1	9:00	曇り	0.06	
	R3.9.30	11:40	晴れ	0.06	
	R4.1.11	13:30	曇り	0.06	

都市公園・緑地等放射線量率測定結果

[μ SV/h]

施設名	調査年月日	調査時間	天候	Nal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	
駅西近隣公園	R3.4.5	13:45	曇り	0.05	
	R3.7.1	9:30	曇り	0.07	
	R3.9.30	12:10	曇り	0.06	
	R4.1.11	13:50	曇り	0.07	
鬼怒川河川公園	R3.4.6	10:30	晴れ	0.05	
	R3.7.1	15:10	曇り	0.05	
	R3.10.4	13:40	晴れ	0.05	
	R4.1.12	16:45	晴れ	0.06	
勝山公園	R3.4.6	13:50	晴れ	0.05	
	R3.7.1	14:50	曇り	0.06	
	R3.10.4	13:20	晴れ	0.05	
	R4.1.12	16:30	晴れ	0.06	
東原街区公園	R3.4.7	14:20	晴れ	0.06	
	R3.7.5	15:50	曇り	0.06	
	R3.10.5	11:50	晴れ	0.07	
	R4.1.14	10:40	晴れ	0.07	
上阿久津街区公園2号	R3.4.5	15:20	曇り	0.05	
	R3.7.1	10:50	曇り	0.04	
	R3.9.30	14:10	晴れ	0.05	
	R4.1.11	15:00	曇り	0.07	
上阿久津街区公園3号	R3.4.6	13:10	晴れ	0.04	
	R3.7.1	14:10	曇り	0.07	
	R3.9.30	15:30	晴れ	0.06	
	R4.1.12	16:10	晴れ	0.03	

都市公園・緑地等放射線量率測定結果

[μSV/h]

施設名	調査年月日	調査時間	天候	Nal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	
上阿久津街区公園5号	R3.4.6	11:40	晴れ	0.06	
	R3.7.1	13:50	曇り	0.06	
	R3.9.30	15:10	晴れ	0.05	
	R4.1.12	16:00	晴れ	0.04	
お丸山公園	R3.4.8	15:30	晴れ	0.07	
	R3.7.9	13:50	曇り	0.06	
	R3.10.6	10:30	晴れ	0.07	
	R4.1.14	14:30	晴れ	0.07	
菖蒲沢公園 (すべり台降り口)	R3.4.9	14:50	晴れ	0.07	
	R3.7.9	16:20	曇り	0.07	
	R3.10.14	14:00	晴れ	0.08	
	R4.1.14	15:50	晴れ	0.07	
さくら野公園	R3.4.9	15:30	晴れ	0.06	
	R3.7.9	16:50	曇り	0.07	
	R3.10.14	14:50	晴れ	0.06	
	R4.1.14	16:10	晴れ	0.07	
水辺公園	R3.4.9	14:10	晴れ	0.06	
	R3.7.9	15:50	曇り	0.06	
	R3.10.7	14:20	晴れ	0.08	
	R4.1.14	15:30	晴れ	0.07	
お丸山公園 調整池	R3.4.8	15:10	晴れ	0.07	
	R3.7.9	13:30	曇り	0.07	
	R3.10.6	10:20	晴れ	0.07	
	R4.1.14	14:20	晴れ	0.07	

都市公園・緑地等放射線量率測定結果

[μ 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	
上阿久津台地近隣公園	R3.4.6	11:20	晴れ	0.04	
	R3.7.1	13:30	曇り	0.07	
	R3.9.30	15:00	晴れ	0.07	
	R4.1.11	16:00	曇り	0.07	
上阿久津台地近隣公園 隣接地	R3.4.5	16:20	曇り	0.05	
	R3.7.1	12:00	曇り	0.05	
	R3.9.30	14:50	晴れ	0.07	
	R4.1.11	15:40	曇り	0.07	
上阿久津街区公園1号	R3.4.5	15:40	曇り	0.05	
	R3.7.1	11:10	曇り	0.05	
	R3.9.30	14:20	晴れ	0.05	
	R4.1.11	15:10	曇り	0.08	
上阿久津街区公園4号	R3.4.5	16:00	曇り	0.06	
	R3.7.1	11:40	曇り	0.06	
	R3.9.30	14:30	晴れ	0.06	
	R4.1.11	15:20	曇り	0.06	

- ・NaIシンチレーションスペクトロメータ(日立アロカメディカル(株))検出器による空中放射線の測定
- ・調査地点は各施設の中央付近、すべり台の降り口またはベンチ脇
- ・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