

空間放射線量測定結果表

○定点

測定器(Radi PA-1000)

●平成27年3月分

(単位: μSv/h)

施設名	測点場所	測定日	平均測定値		除染日	除染後の測定値		埋設日	埋設後の測定値	
			地上1m	地上5cm		地上1m	地上5cm		地上1m	地上5cm
2 第十小学校	グラウンド	3月3日		0.048	/			/		
	砂場			0.061						
	畑			道路工事中						
	学校敷地東側木道脇側溝			0.056						
3 私立くるみ保育園	雨どい(露出・園庭側)	3月18日		0.068	/			/		
	雨どい(露出・裏側)			0.070						
	砂場(園庭側)			0.050						
	砂場(裏側)			0.062						
4 私立下里しおん保育園	側溝	3月18日		0.054	/			/		
	雨どい(埋込み)			0.071						
	砂場			0.051						
5 第七小学校	グラウンド	3月3日		0.059	/			/		
	砂場			0.067						
	落葉集積所			0.057						
	給食棟北側側溝			0.081						
6 ひまわり公園	公園中央	3月18日		0.036	/			/		
	砂場			0.059						
	滑り台下			0.060						
	植樹帯(南側)			0.044						
7 弥生第3緑地	緑地中央	3月18日		0.054	/			/		
	砂場			0.062						
	滑り台下			0.065						
	植樹帯(南東側)			0.069						
8 久留米中学校	グラウンド	3月3日		0.046	/			/		
	砂場			0.065						
	花壇			0.078						
	校庭東側倉庫雨どい			0.071						
9 中央中学校	グラウンド	3月3日		0.056	/			/		
	砂場			0.062						
	落葉集積所			0.064						
	体育館西側雨どい			0.082						
11 小山第3緑地	緑地中央	3月16日		0.056	/			/		
	滑り台下			0.044						
	平均台下			0.045						
12 さいわい保育園	側溝	3月18日		0.051	/			/		
	雨どい(埋込み)			0.065						
	砂場			0.065						
13 中央児童館	裏門側 浸透ます	3月13日		0.060	/			/		
	砂場			0.078						
	屋上西側中央フェンス支柱			0.082						
14 南町小学校	グラウンド	3月3日		0.062	/			/		
	砂場			0.056						
	落葉集積所			0.048						
	北門側溝			0.066						
15 南町第4緑地	緑地中央	3月18日		0.038	/			/		
	植樹帯(南側)			0.043						
	グラウンド			0.052						
16 第六小学校	砂場	3月3日		0.054	/			/		
	落葉集積所			0.054						
	腐葉土			0.064						
	公園中央			0.054						
17 東口中央公園	砂場	3月16日		0.056	/			/		
	滑り台下			0.060						
	植樹帯			0.069						
	グラウンド			0.060						
18 南中学校	砂場	3月3日		0.059	/			/		
	落葉集積所			0.062						
	体育館西側雨どい			0.064						
	グラウンド			0.064						
19 第五小学校	砂場	3月3日		0.069	/			/		
	校舎南側側溝			0.051						
	体育館棟北側雨どい			0.116						
	側溝			0.053						
20 公営上の原さくら保育園	雨どい(露出)	3月18日		0.057	/			/		
	砂場			0.062						
	グラウンド			0.053						
21 大門中学校	砂場	3月3日		0.067	/			/		
	校舎南側植込			0.079						
	西門南側倉庫雨どい			0.082						
	広場中央			0.059						
22 せんげん第四広場	ブランコ下	3月16日		0.062	/			/		
	植樹帯			0.062						

問い合わせ先

2、5、8、9、14、16、18、19、21

3、4、12、20

6、7、11、15、17、22

13

教育総務課 電話:042-470-7775へ。

子育て支援課 電話:042-470-7745へ。

環境政策課 電話:042-470-7753へ。

児童青少年課 電話:042-470-7736へ。