

○中学校

測定器(Dose RAE2 PRM-1200)  
測定器(Radi PA-1000)  
(単位:  $\mu$  Sv/h)

平成23年12月分

中学校名	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
久留米中学校	グラウンド	12月19日		0.078						
	砂場			0.078						
	花壇			0.092						
	校庭東側倉庫雨どい			0.149						
	コンピュータ室渡り廊下雨どい			0.098						
	コンピュータ室南西角雨どい			0.13						
	(埋設)学校敷地北東角			0.141						
東中学校	グラウンド	12月19日		0.069						
	体育倉庫雨どい			0.087						
	理科室西側			0.13						
	校舎北西角雨どい			0.1						
	校舎北西側雨どい			0.2						
西中学校	グラウンド	12月19日		0.072						
	砂場			0.064						
	落葉集積所			0.089						
	卓球部室南東角雨どい			0.22						
	卓球部室北西角雨どい			0.097						
	卓球部室南側中央雨どい			0.221						
	卓球部室南西角雨どい			0.176						
	校舎西側渡り廊下東側中央雨どい			0.078						
	校舎西側渡り廊下西側中央雨どい			0.106						
	(埋設)学校敷地北側			0.063						
南中学校	グラウンド	12月16日		0.058						
	砂場			0.071						
	落葉集積所			0.067						
	体育館西側雨どい			0.071						
	技術室前雨どい			0.1						
	体育館東側側溝			0.081						
	(埋設)プール西側			0.145						
大門中学校	グラウンド	12月16日		0.065						
	砂場			0.075						
	校舎南側植込			0.088						
	西門南側倉庫雨どい			0.092						
	図書室南側雨どい(中央)			0.129						
	図書室南側雨どい(東側)			0.135						
	図書室南側雨どい(西側)			0.138						
	(埋設)学校敷地北西角			0.123						
下里中学校	グラウンド	12月19日		0.086						
	砂場			0.08						
	中庭			0.09						
	正門前マス			0.117						
	焼き釜庫雨どい			0.194						
	(埋設)東門北側(下里小分も埋設)			0.064						
中央中学校	グラウンド	12月16日		0.065						
	砂場			0.083						
	落葉集積所			0.069						
	体育館西側雨どい			0.078						
	燃料倉庫雨どい			0.116						
	体育倉庫雨どい			0.12						
	(埋設)学校敷地東側角			0.079						

(1) 小学校14校、中学校7校の全校を対象に測定しています。

(2) 測定場所が多いため除染した地点のみ掲載しています。なお、除染した地点以外の主な測定結果につきましては、こちらをご覧ください。(小学校、中学校)

(3) 第一小学校、第二小学校、第三小学校、神宝小学校、本村小学校では市の対応基準値(毎時0.24マイクロシーベルト)を超えた測定地点はありませんでした。詳しくは教育部総務課 電話042・470・7775へ。