

東村山市、東大和市の空間放射線量測定結果

測定日 2011年10月19日

(単位: μ Sv/h)

住所	場所	備考	地表高	時間	平均値
東村山市 富士見町5丁目 東村山中央公園	側溝	落葉多	5cm	9:52	0.155
	池	水	5cm		0.110
	腐葉土	腐葉土	5cm		0.267
			1m		0.134
	施設雨樋下	土壌	5cm		0.215
諏訪町2丁目八岡山入口		土壌	5cm	10:50	0.060
			1m		0.057
東村山市 本町4丁目 市庁舎東側通り	道路側溝	落葉多	5cm	11:16	0.185
			1m		0.093
	市庁舎東側 落葉集積所	落葉多	5cm		0.144
	市庁舎東側 雨樋口側溝1	鉄枠	5cm		0.169
	雨樋口側溝2	鉄枠	5cm		0.214
(小平市小川西町3丁目)野火止用水	道路縁	砂地	5cm	12:24	0.139
			1m		0.085
東村山市 富士見町2丁目 野火止用水脇	歩道上	土壌	5cm	12:36	0.207
			1m		0.068

測定者 日本共産党都議団、地元日本共産党議員など
測定器 ALOKA PDR-111型 ポケットサーベイメーター
測定方法 表示数値を10秒間隔で10回読み取り平均値を算出した。