

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:  $\mu$  Sv/h)

住所	場所	備考	地表高	時間	平均値	
東大和市	東大和市向原1丁目	側溝内1 側溝内2	落葉多 5cm	12:57	0.130	
			5cm		0.152	
			1m		0.080	
		藤棚下	5cm	13:30	0.088	
			1m		0.067	
		向原1丁目4	街路灯下	街路樹内	5cm	
	向原1丁目5	側溝上	砂地	5cm	14:00	0.255
				5cm		0.176
				5cm		0.180
	上北台2丁目	公園砂場 滑り台下		5cm	14:33	0.101
				5cm		0.182
				1m		0.063
施設前側溝内部		5cm	0.255			
		5cm	0.347			
施設前階段下		1m	0.077			
芋窪5丁目	下砂公園		1m	15:16	0.052	
			5cm		0.055	
奈良橋1丁目	民家1雨樋1	土壌	5cm	15:33	0.523	
			1m		0.094	
	民家1雨樋2 民家2雨樋	土壌 草地	5cm		0.599	
			5cm		0.518	

**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。