

公共施設等の放射線量測定地図（私立西武台千葉高等学校）



(単位:マイクロシーベルト毎時)

測点	地面の形状	測定の高さ／測定値		
		100cm	50cm	5cm
①	土	0.08	0.09	0.09
②	芝土	0.10	0.11	0.11
③	土	0.08	0.09	0.10
④	土	0.10	0.08	0.10
⑤	土	0.13	0.14	0.15
⑥	非水路グレーティング	0.09	0.09	0.09
⑦	コンクリート	0.09	0.09	0.10
⑧	コンクリート	0.09	0.08	0.08
⑨	コンクリート	0.09	0.11	0.12
⑩	土	0.06	0.05	0.05
⑪	非水路グレーティング	0.07	0.10	0.10
⑫	雨どい下 砂利	0.13	0.16	0.21
⑬	どい下 アスファルト	0.09	0.10	0.13
⑭	雨どい下 土	0.07	0.09	0.13
⑮	雨どい下 土	0.09	0.12	0.21
⑯	雨どい下 排水ます	0.06	0.06	0.07
⑰	排水ます	0.06	0.07	0.09
⑱	アスファルト	0.09	0.09	0.10
⑲	雨どい下 土	0.06	0.07	0.14
⑳	雨どい下 ます	0.07	0.07	0.10