

1月24日

担当: 勝又議員

測定場所	地表状態	高さ	測定値
五月台駅南口 10:10~			
広場中央	湿	1m	0.08
		5cm	0.10
	植込み	1m	0.07
		5cm	0.07
五力田大台公園 10:20~			
中央	湿	1m	0.06
		5cm	0.07
	砂場	1m	0.06
		5cm	0.06
葉積緑地 10:30~11:10			
中央	湿	1m	0.08
		5cm	0.08
	右奥草地	1m	0.06
		5cm	0.08
枯葉置場 奥	湿/落ち葉	1m	0.06
		5cm	0.06
枯葉置場 手前	湿/落ち葉	1m	0.07
		5cm	0.06
高尾根公園 11:20~			
上段ポール付近	湿	1m	0.06
		5cm	0.07
	下段砂場	1m	0.05
		5cm	0.04
白鳥保育園下 水路 11:40~			
個人宅雨どい下		1m	0.06
		5cm	0.08
白鳥諏訪公園 11:50~12:00			
曇り・微風 すべり台下	湿	1m	0.08
		5cm	0.09
栗平東公園 12:00~			
砂場	湿/砂	1m	0.07
		5cm	0.07
	側溝	1m	0.07
		5cm	0.08
白鳥えんぴつ公園 12:15~			
中央	湿	1m	0.05
		5cm	0.06
	すべり台下	1m	0.05
		5cm	0.06

\*1:川崎市の対応基準(学校・公園等)である測定値0.19以上は【網掛け+太字】で表示した

\*2:測定器:ALOKA TCS-172B / 測定値の算出方法:30秒ごとに3回測定した平均値を測定値とした