

空間放射線量測定値

竹間沢小学校

測定日:平成23年12月15日(木)

天候:晴

番号	測定場所	測定高	0.23 μ Sv/hを超えた 地点の除染作業後
		5cm	5cm
1	こぶし門付近	0.067	
2	プール・体育館の間	0.563	0.120 12月19日
3	砂場(体育館側)	0.084	
4	登り棒	0.054	
5	正門横花壇	0.063	
6	北側物置雨樋	0.539	0.120 12月19日
7	体育小屋雨樋	0.110	
8	鉄棒	0.050	
9	雲てい	0.063	
10	ブランコ	0.065	
11	滑り台	0.067	
12	灯油庫裏	0.153	
13	図工室付近	0.064	
14	ピオトープ付近	0.054	
15	飼育小屋雨樋	0.363	0.130 12月19日

測定放射線: (ガンマー線)

測定方法:10秒毎の指示値を3回記録した平均値

測定地点:地上高5cm

測定単位: μ Sv/h (マイクロシーベルト/時)

測定機器:富士電機(株)製 Nhc7 シンチレーションサーベイメータ

問い合わせ:教育総務課 電話番号 049-258-0019 内線533~535