

高階南公共広場放射線詳細測定結果(11月30日実施)

測定結果(単位: μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.10 範囲 0.06~0.14

[地上5cm] 平均 0.11 範囲 0.06~0.19

全ての地点で対応の目安より低い値で問題のない状況でした。

単位: μ SV/h

番号	測定地点	地上5cmの値	地上50cmの値
1	東駐車場中央土	0.08	0.08
2	南東入口土	0.12	0.12
3	西入口土	0.08	0.07
4	南西角土	0.17	0.14
5	グラウンド南西土	0.08	0.07
6	トイレ前くぼみ土	0.13	0.09
7	南ベンチ下土	0.19	0.13
8	北西角側溝ますグレーチング上	0.08	0.10
9	西側溝ますグレーチング上	0.08	0.10
10	グラウンド中央木の下土	0.10	0.12
11	グラウンド南東土	0.08	0.08
12	北東入口土	0.13	0.10
13	北東ベンチ下土	0.08	0.08
14	グラウンド北土	0.06	0.06
15	北ベンチ下土	0.10	0.09

注)本市の暫定的な対応の目安:地上5cmで0.30 μ Sv/h、地上50cmで0.25 μ Sv/h

