

大東公民館放射線詳細測定結果(1月19日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.08 範囲 0.06~0.13

[地上5cm] 平均 0.11 範囲 0.07~0.23

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	正門右	0.12	0.08
2	正門左	0.09	0.09
3	桜の木右	0.08	0.06
4	桜の木左	0.10	0.09
5	雨水穴	0.23	0.12
6	駐輪場	0.10	0.08
7	駐車場奥	0.10	0.09
8	建物入口	0.13	0.09
9	雨水タンク	0.09	0.07
10	建物角	0.10	0.08
11	物置角	0.12	0.09
12	東出入口	0.22	0.13
13	バス停	0.10	0.07
14	駐車場中央	0.10	0.08
15	ベランダ左	0.07	0.07
16	ベランダ右	0.08	0.07
17	忠霊塔脇	0.09	0.07
18	駐車場奥右	0.09	0.08
19	駐車場左角	0.09	0.08
20	駐車場入口	0.07	0.07
21	駐車場中央	0.07	0.07

注)本市の暫定的な対応の目安:地上5cmで0.30μ Sv/h、地上50cmで0.23μ Sv/h

大東公民館 放射線量測定位置図

