

斎場放射線詳細測定結果(1月24日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.08 範囲 0.07~0.11

[地上5cm] 平均 0.09 範囲 0.07~0.11

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	喫煙所	0.08	0.08
2	玄関A	0.07	0.07
3	玄関B	0.07	0.07
4	物置前	0.08	0.07
5	玄関C	0.08	0.08
6	庭A	0.08	0.08
7	庭B	0.09	0.09
8	庭C	0.10	0.08
9	庭D	0.11	0.10
10	庭E	0.09	0.09
11	庭F	0.09	0.09
12	庭G	0.09	0.07
13	庭H	0.09	0.08
14	運転手控室	0.08	0.08
15	簡易トイレ	0.09	0.08
16	車庫A	0.09	0.09
17	葬祭作業所A	0.08	0.08
18	葬祭作業所B	0.11	0.11
19	車庫B	0.07	0.08
20	駐車場	0.08	0.08

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

川越市斎場配置図 (略図)

西武新宿線

市道6012号線

4.1m

市道
6003
号線

西武鉄道(株)
川越変電所

植込

斎場

民家

民家

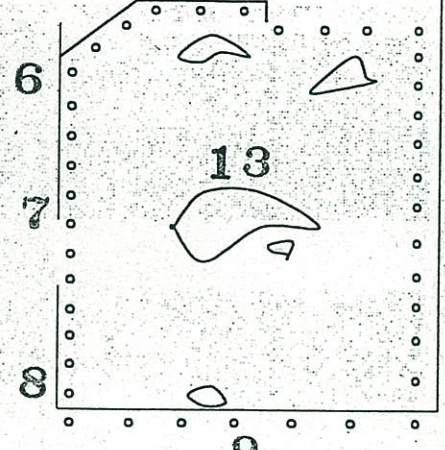
駐車場

国道
16号線

民家

駐車場

20



12

11

19

10

18

駐車場

市道
6002号線



15 14
運輸手控室
簡易トイレ

入口

6.0m

車庫
16
車庫

2F
旭町1丁目
自治会館
1F
葬祭作業所

市道6013号線