

女性会館放射線詳細測定結果(1月10日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.08 範囲 0.06~0.11 →除去後 平均 0.08 範囲 0.06~0.10

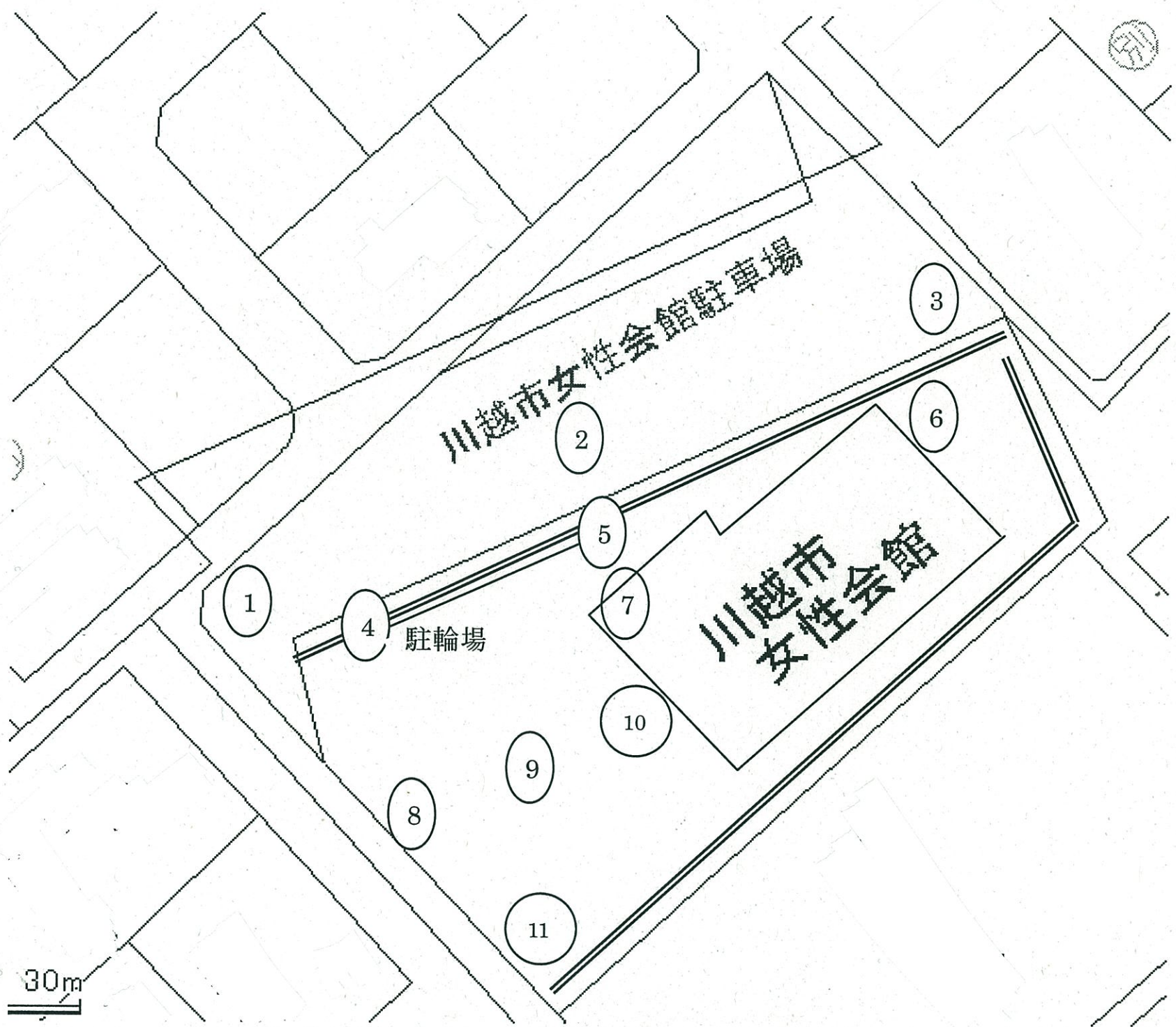
[地上5cm] 平均 0.12 範囲 0.07~0.31 →除去後 平均 0.09 範囲 0.07~0.14

地上5cmで対応の目安を超えた又は近い値の2地点について除染を行い、目安以下の状態にしました。

単位:μ SV/h

番号	測定地点	地上5cmの値	地上50cmの値
1	駐車場(碎石敷き)西側	0.09	0.07
2	駐車場(碎石敷き)中央	0.07	0.07
3	駐車場(碎石敷き)東側	0.09	0.09
4	駐輪場(雨どい下側溝)西側	0.31	0.11
4-1	No.4除染後	0.13	0.10
5	駐輪場(雨どい下側溝)東側	0.27	0.11
5-1	No.5除染後	0.14	0.09
6	会館建物東側	0.07	0.06
7	建物雨どい枳	0.12	0.10
8	敷地内入口(コンクリート)	0.07	0.08
9	敷地内中央(コンクリート)	0.07	0.07
10	建物玄関前(コンクリート)	0.07	0.08
11	敷地内駐車場西側植栽	0.08	0.06

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



川越市女性会館放射線量詳細測定計画

- ① 駐車場（碎石敷き）西側
- ② 駐車場（碎石敷き）中央
- ③ 駐車場（碎石敷き）東側
- ④ 駐輪場雨どい下側溝 西側
- ⑤ 駐輪場雨どい下側溝 東側
- ⑥ 会館建物東側
- ⑦ 建物雨どいマス
- ⑧ 敷地内入口（コンクリート）
- ⑨ 敷地内中央（コンクリート）
- ⑩ 建物玄関前（コンクリート）
- ⑪ 敷地内駐車場西側植栽下