

西文化会館放射線詳細測定結果(1月13日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.10 範囲 0.08~0.34 →除去後 平均 0.09 範囲 0.08~0.10

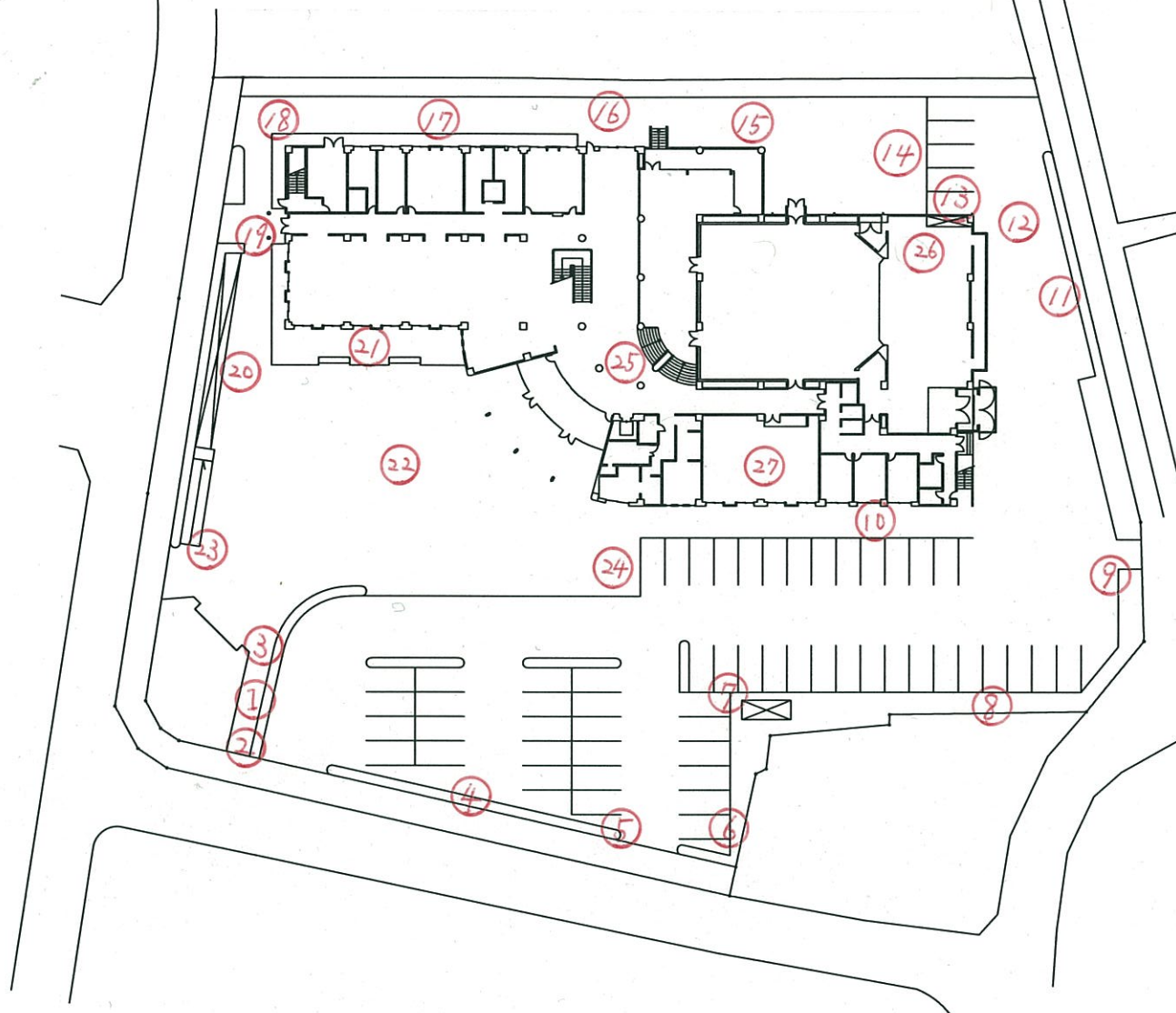
[地上5cm] 平均 0.16 範囲 0.07~1.05 →除去後 平均 0.10 範囲 0.07~0.25

地上5cmで対応の目安を超えた4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	駐車場北東側雨水溜まり(やすい場所)	0.17	0.10
2	駐車場北東側雨水溜まり(やすい場所)	0.08	0.09
3	駐車場北東側雨水溜まり(やすい場所)	0.09	0.08
4	駐車場東側	0.09	0.09
5	駐車場東側グレーチング	0.08	0.10
6	駐車場東側植込み	0.08	0.09
7	駐車場東側植込み	0.07	0.09
8	駐車場東北側植込み	0.09	0.10
9	駐車場北側排水溝周り	0.26	0.10
9-1	No.9除染後	0.13	0.08
10	駐車場西側植込み	0.09	0.09
11	敷地北側植込み	0.08	0.08
12	敷地北側グレーチング	0.08	0.10
13	敷地北側芝生	0.10	0.10
14	敷地北西側植込み盛土	1.05	0.34
14-1	No.14除染後	0.07	0.08
15	敷地西側竹林	0.09	0.08
16	敷地西側植込み	0.14	0.09
17	敷地南西側植込み	0.10	0.09
18	敷地南西側植込み	0.11	0.10
19	建物南側雨水溜まり(やすい場所)	0.12	0.09
20	敷地南側植込み	0.12	0.09
21	建物南側前庭植込み	0.09	0.08
22	建物東側入口前植込み	0.07	0.09
23	敷地南側植込み	0.11	0.10
24	敷地中央・建物東側植込み	0.11	0.10
25	建物テラス雨水溜まり(やすい場所)	0.07	0.09
26	建物屋上奥苔	0.34	0.11
26-1	No.26除染後	0.25	0.09
27	建物屋上入口付近苔	0.33	0.12
27-1	No.27除染後	0.14	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

西文化会館



配置図 1/500