

## 市営住宅 的場団地 放射線詳細測定結果 (12月20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 0.06~0.11

[地上5cm] 平均 0.12 範囲 0.08~0.28 →除去後 平均 0.12 範囲 0.08~0.17

地上5cmで対応の目安に近い値の1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	集会所玄関堅樋下ドレン	0.08	0.07
2	集会所南側通路L型側溝集水桝	0.12	0.11
3	集会所駐輪場西堅樋下	0.17	0.10
4	集会所駐輪場東堅樋下	0.16	0.08
5	K1東入口土間コン	0.09	0.07
6	K1北側通路L型側溝集水桝	0.16	0.08
7	K1南側西雨水桝	0.09	0.08
8	ガsproパン庫片流れ屋根下	0.11	0.07
9	K1西駐輪場屋根下	0.14	0.08
10	K1東駐輪場西側堅樋下	0.10	0.09
11	K1K2東駐輪場北側雨水桝	0.11	0.07
12	K2北側東堅樋繋ぎ込み部	0.11	0.08
13	K2南側東雨水桝	0.11	0.07
14	K2西側砂場	0.08	0.06
15	K3南側西雨水桝	0.10	0.06
16	K3北側西雨水桝	0.09	0.09
17	K4西駐輪場西堅樋下	0.10	0.06
18	K4東駐輪場西堅樋下	0.16	0.08
19	K4南側中央雨水桝	0.11	0.08
20	K4北側通路L型側溝集水桝	0.13	0.11
21	K5南側駐輪場中央堅樋下	0.12	0.08
22	K5南側西雨水桝	0.09	0.07
23	K5北側通路L型側溝集水桝	0.09	0.08
24	K5北側駐輪場北側通路L型側溝集水桝	0.14	0.09
25	K5東側砂場	0.14	0.08
26	K5東側駐輪場屋根下	0.28	0.11
26-1	No.26除染後	0.14	0.10

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

