

城南中学校放射線詳細測定結果(11月14日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.12 範囲 0.06~0.27 →除去後 平均 0.10 範囲 0.06~0.16

[地上5cm] 平均 0.25 範囲 0.06~1.14 →除去後 平均 0.13 範囲 0.06~0.24

対応の目安を超えた又は近い値の10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	グラウンド 中央	0.07	0.06
2	グラウンド 東	0.08	0.08
3	グラウンド 北	0.09	0.07
4	グラウンド 西	0.07	0.07
5	グラウンド 南	0.08	0.06
6	砂場(1)	0.07	0.07
7	砂場(2)	0.09	0.09
8	技術科棟 雨水枡	0.15	0.10
9	渡り廊下 雨樋(1)	0.17	0.09
10	渡り廊下 雨樋(2)	0.15	0.10
11	渡り廊下 雨樋(3)	0.15	0.09
12	渡り廊下 雨樋(4)	0.28	0.10
12-1	No.12除染後	0.17	0.09
13	中庭	0.11	0.09
14	物置 雨樋(1)	0.18	0.10
15	物置 雨樋(2)	0.14	0.09
16	正門前側 枡	0.08	0.08
17	側溝	0.63	0.18
17-1	No.17除染後	0.18	0.15
18	ゴミ庫 雨樋	0.12	0.09
19	東側校門	0.09	0.09
20	トイレ(男) 雨樋	0.23	0.11
21	トイレ(女) 雨樋	0.37	0.12
21-1	No.21除染後	0.17	0.09
22	給食搬入口前 側溝	0.09	0.08
23	ピロティ下 側溝	0.09	0.10
24	柔剣道場前 地面	0.08	0.08
25	グラウンド 排水口	0.06	0.07
26	体育用具収納庫 雨樋(1)	0.68	0.14
26-1	No.26除染後	0.18	0.09
27	体育用具収納庫 雨樋(2)	0.36	0.14
27-1	No.27除染後	0.15	0.11
28	体育館 雨樋(1)	1.14	0.27
28-1	No.28除染後	0.24	0.12
29	体育館 雨樋(2)	0.47	0.26
29-1	No.29除染後	0.15	0.14
30	南側校門 枡	0.08	0.08
31	体育館 雨樋(3)	0.76	0.24
31-1	No.31除染後	0.21	0.16
32	体育館 雨樋(4)	0.64	0.26
32-1	No.32除染後	0.12	0.12
33	体育館 雨樋(5)	0.62	0.20
33-1	No.33除染後	0.20	0.14
34	プロパン庫 雨樋	0.19	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0.25μ Sv/h

(平成23年度)

施設の配置図	縮尺	1 / 1200					学校名	城南中学校				調査番号	1 1 2 0 1 3 5 1 4				整理番号
		0 10 20 30 40 m															

- 凡例
- 建物
- ⊕ 未とりこわし建物
 - ⊖ 危険建物
 - ⊗ 借用建物
 - ⊙ 一時使用建物
- 建物以外の工作物
- ⊕ 自転車置場
 - ⊖ 倉庫
 - ⊗ 吹き抜けの渡廊下
 - ⊙ 温室
 - ⊕ 相撲場
 - ⊖ 簡易な小規模構造物
 - ⊗ 小鳥小屋
 - ⊙ 焼却炉
 - ⊕ 変電室
 - ⊖ 灯油庫
 - ⊗ ゴミ置小屋
 - ⊙ 百葉箱
 - ⊕ 井戸小屋
 - ⊖ 正門、通用門
 - ⊗ 囲障等
 - ⊙ 生垣
 - ⊕ 万年塀
 - ⊖ フェンス
 - ⊗ 防球ネット
 - ⊙ ブロック
 - ⊕ バックネット
 - ⊖ 砂場
 - ⊗ 鉄棒
 - ⊙ ブランコ
 - ⊕ スペリ台
 - ⊖ シーソー
 - ⊗ ジャングルジム
 - ⊙ シュート板
 - ⊕ ツリ輪
 - ⊖ 渡り棒
 - ⊗ 登り棒
 - ⊙ 雲梯
 - ⊕ ロク木
 - ⊖ ハントー棒

