

川越西中学校放射線詳細測定結果(11月22日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.12 範囲 0.07~0.63 →除去後 平均 0.09 範囲 0.07~0.15

[地上5cm] 平均 0.21 範囲 0.07~1.08 →除去後 平均 0.13 範囲 0.07~0.24

対応の目安を超えた又は近い値の8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	ごみ庫 雨樋	0.10	0.08
2	駐輪場 雨樋(1)	0.13	0.08
3	駐輪場 雨樋(2)	0.73	0.14
3-1	No.3除染後	0.17	0.11
4	駐輪場 雨樋(3)	0.10	0.08
5	校舎北側室外機付近 苔	0.37	0.14
5-1	No.5除染後	0.11	0.09
6	焼窯庫 雨樋(1)	0.18	0.09
7	物置 雨樋(1)	0.16	0.09
8	外廊下 雨樋(1)	0.27	0.11
8-1	No.8 除染後	0.14	0.10
9	プール南側 排水口(1)	0.59	0.25
9-1	No.9 除染後	0.19	0.11
10	外廊下 柵(1)	0.16	0.10
11	外廊下 柵(2)	0.21	0.11
12	校舎 雨樋	0.08	0.08
13	外廊下 柵(3)	0.10	0.08
14	外廊下 雨樋(2)	0.10	0.09
15	外廊下 雨樋(3)	0.22	0.10
16	外廊下 柵(3)	0.10	0.08
17	外廊下 柵(4)	0.18	0.10
18	体育館 雨樋(1)	0.14	0.11
19	体育館 雨樋(2)	0.17	0.13
20	体育館 入口庇 柵	0.15	0.10
21	公舎北側 ベンチ	0.09	0.08
22	グラウンド中央	0.08	0.07
23	グラウンド北西	0.09	0.09
24	グラウンド南西	0.09	0.08
25	グラウンド北東	0.08	0.07
26	グラウンド南東	0.07	0.07
27	プール南側 排水口(2)	0.36	0.20
27-1	No.27除染後	0.17	0.12
28	プール南側 排水口(3)	0.54	0.19
28-1	No.28 除染後	0.11	0.11
29	プール南側 排水口(4)	0.24	0.14
30	グラウンド南西 砂場	0.08	0.08
31	グラウンド南東 砂場	0.07	0.07
32	グラウンド南東 側溝コーナー	0.08	0.07
33	体育用具収納庫 北側窪み	0.45	0.18
33-1	No.33除染後	0.12	0.13
34	外便所 雨樋	0.09	0.07
35	技術科棟 北側 側溝土置場	1.08	0.63
35-1	No.35 除染後	0.19	0.15
36	物置 雨樋(2)	0.11	0.07
37	焼窯庫 雨樋(2)	0.16	0.08
38	校門外 側溝	0.11	0.07
39	校門内 側溝	0.15	0.09

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	川越西中学校	調査番号	(都道府県)	(市町村)	(学校)	整理番号
		0 10 20 30 40 m				1 1	2 0 1	3 5 3 0	

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
- ⊕ スベリ台
- ⊖ 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

