

寺尾中学校放射線詳細測定結果(11月21日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.10 範囲 0.07~0.22 →除去後 平均 0.09 範囲 0.07~0.18

[地上5cm] 平均 0.20 範囲 0.07~1.08 →除去後 平均 0.13 範囲 0.07~0.29

地上5cmで対応の目安を超えた又は近い値の9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	0.08	0.07
2	グラウンド北東	0.10	0.09
3	グラウンド北西	0.09	0.07
4	グラウンド南西	0.08	0.08
5	グラウンド南東	0.08	0.08
6	プール西側側溝グレーチング上	0.10	0.10
7	プール北側雨樋下	0.10	0.09
8	グラウンド西側側溝グレーチング南側	0.08	0.08
9	グラウンド北側側溝グレーチング中央	0.11	0.09
10	陸上用砂場	0.09	0.09
11	高鉄棒下砂場	0.07	0.07
12	体育庫南側雨樋下	0.16	0.11
13	体育庫北側雨樋下	0.09	0.08
14	グラウンド東側側溝グレーチング上	0.09	0.09
15	焼き窯庫北側雨樋下	0.26	0.11
15-1	No15除染後	0.15	0.08
16	焼き窯庫南側雨樋下	0.40	0.11
16-1	No16除染後	0.12	0.09
17	正門南側側溝グレーチング上	0.21	0.11
18	ボール庫北側雨樋下	0.29	0.10
18-1	No18除染後	0.10	0.09
19	ボール庫南側雨樋下	0.11	0.07
20	通用門前側溝グレーチング上	0.25	0.12
21	2年昇降口前側溝グレーチング上	0.10	0.08
22	1年昇降口前側溝グレーチング上	0.11	0.10
23	No1ゴミ庫西側雨樋下	0.33	0.11
23-1	No23除染後	0.16	0.10
24	No2ゴミ庫西側	0.28	0.10
24-1	No24除染後	0.16	0.08
25	No3ゴミ庫西側	0.19	0.09
26	給食受入口側溝グレーチング上	0.08	0.07
27	管理棟通路下側溝グレーチング上	0.18	0.11
28	キュービクル南側苔上	0.09	0.08
29	管理棟第2技術室東側雨樋黒板側	0.18	0.10
30	管理棟第2技術室東側雨樋	1.08	0.22
30-1	No30除染後	0.13	0.10
31	プロバン庫西側	0.16	0.10
32	体育館外階段下雨樋地上面	0.61	0.15
32-1	No32除染後	0.23	0.11
33	管理棟第1技術室前雨樋地上面	0.40	0.13
33-1	No33除染後	0.29	0.12
34	管理棟調理室前雨樋脇	0.50	0.19
34-1	No34除染後	0.19	0.18
35	管理棟職員玄関ポスト雨樋脇	0.14	0.07
36	格技場南側雨樋グレーチング上	0.15	0.08

37	正門外南側排水口上	0.10	0.09
38	通用門前排水口上	0.12	0.08

注)本市の暫定的な対応の目安:地上5cmで0.30 μ Sv/h、地上50cmで0.25 μ Sv/h

(平成23年度)

施設の 配置図	縮尺	1 / 1200	学校名	寺尾中 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			11	20	13	523	

- 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
 - ⊙ 吹き抜けの波廊下
 - ⊗ 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
 - ⊕ 万年堀
 - ⊖ 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
 - ⊙ ジャンブルジム
 - ⊗ シュート板
 - ⊕ ツリ輪
 - ⊖ 渡り棒
 - ⊙ 登り棒
 - ⊗ 雲梯
 - ⊕ ロック木
 - ⊖ ハントー棒

