

名細中学校放射線詳細測定結果(11月24日実施)

測定結果(単位:μ Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.10 範囲 0.06~0.21 →除去後 平均 0.09 範囲 0.06~0.12

[地上5cm] 平均 0.13 範囲 0.05~0.74 →除去後 平均 0.11 範囲 0.05~0.23

地上5cmで対応の目安を超えた3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	グランド中央	0.06	0.08
2	グランド南東	0.09	0.09
3	グランド南西	0.09	0.07
4	グランド北西	0.10	0.08
5	グランド北東	0.10	0.08
6	体育用具収納庫雨どい下	0.23	0.09
7	体育用具収納庫雨どい下	0.74	0.21
7-1	No.7除染後	0.17	0.11
8	体育用具収納庫雨どい下	0.14	0.10
9	体育用具収納庫雨どい下	0.18	0.10
10	体育用具収納庫雨水柵	0.08	0.09
11	体育用具収納庫雨水柵	0.09	0.12
12	プール脇雨水柵	0.05	0.08
13	プール建屋雨どい下	0.09	0.09
14	プール建屋雨どい下	0.12	0.09
15	プール建屋雨どい下	0.07	0.07
16	柔剣道場雨どい下	0.13	0.08
17	技術科棟雨どい下	0.10	0.09
18	技術科棟雨どい下	0.08	0.08
19	技術科棟雨どい下	0.08	0.08
20	油庫雨どい下	0.16	0.08
21	技術科棟雨水柵	0.08	0.09
22	普通教室棟雨どい下	0.38	0.18
22-1	No.22除染後	0.11	0.12
23	給食搬入口雨水側溝中央	0.08	0.09
24	ゴミ庫雨どい下	0.15	0.09
25	普通教室棟雨どい下	0.09	0.07
26	管理・普通教室棟雨水柵	0.12	0.11
27	焼窯庫雨どい下	0.13	0.08
28	焼窯庫雨どい下	0.14	0.09
29	物置雨どい下	0.18	0.11
30	自転車置場雨どい下	0.16	0.08
31	自転車置場雨どい下	0.11	0.09
32	普通・特別教室棟雨どい下	0.31	0.11
32-1	No.32除染後	0.11	0.09
33	LPG容器置場前	0.11	0.11
34	普通・特別教室棟雨水柵	0.12	0.11
35	普通・特別教室棟雨どい下	0.10	0.10
36	自転車置場裏	0.14	0.10
37	特別教室棟雨どい下	0.12	0.09
38	特別教室棟雨水柵	0.19	0.11
39	特別教室棟雨水側溝	0.13	0.11
40	普通・特別教室棟昇降口雨水側溝	0.06	0.08
41	管理・普通教室棟雨水側溝	0.15	0.11
42	管理・普通教室棟昇降口雨どい下	0.06	0.07
43	管理・普通教室棟昇降口雨水側溝	0.12	0.10

44	管理・普通教室棟昇降口雨水側溝	0.08	0.08
45	普通教室棟雨どい下	0.08	0.07
46	普通教室棟雨どい下	0.09	0.06
47	普通教室棟雨水側溝	0.09	0.11
48	普通教室棟雨水側溝	0.11	0.11
49	普通教室棟昇降口前雨水側溝	0.14	0.10

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	名細中学校	調査番号	(都道府県)	(市町村)	(学校)			整理番号
		1	1	2	0	1				3	5	2	1		

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
- ⊕ ロック木
- ⊗ ハントー棒

