

小中学校で平成23年度に地上5cmで0.23  $\mu$ Sv/hを超えた箇所の平成24年度の測定結果(23校42箇所)

(単位:  $\mu$ Sv/h)

No.	学校番号	学校名	区	測定場所	平成23年度				平成24年度	
					追加清掃前		追加清掃後		清掃前	清掃後
					5cm	50cm	5cm	50cm	5cm	5cm
1	1	新磯小学校	南区	プール横雨樋下	0.31	0.12	0.17	-	0.18	-
2	4	上溝小学校	中央区	LPガス横側溝	0.26	0.10	0.12	-	0.06	-
3	6	大沢小学校	緑区	B・C棟渡り廊下雨樋下	0.29	0.11	0.14	-	0.15	-
4				A・B棟渡り廊下雨樋下	0.31	0.10	0.10	-	0.11	-
5				プール横雨樋下	0.25	0.12	0.14	-	0.08	-
6	10	大野小学校	南区	作業室奥雨樋下	0.24	0.15	0.19	-	0.25	0.14
7				機械室道路側雨樋下	0.31	0.13	0.14	-	0.11	-
8				西渡り廊下雨樋下	0.29	0.11	0.19	-	0.13	-
9	17	東林小学校	南区	校舎雨樋下	0.35	0.12	0.17	-	0.06	-
10	18	相武台小学校	南区	校舎渡り廊下雨樋下①	0.44	0.14	0.18	-	0.18	-
11				放送室前雨樋下	0.54	0.17	0.15	-	0.26	0.15
12				校舎渡り廊下雨樋下②	0.40	0.13	0.21	-	0.19	-
13				事務室前雨樋下	0.38	0.14	0.07	-	0.17	-
14				渡り廊下横雨樋下①	0.30	0.09	0.09	-	0.08	-
15				渡り廊下横雨樋下②	0.27	0.07	0.15	-	0.06	-
16	22	桜台小学校	南区	防災備蓄倉庫雨樋下	0.28	0.12	0.10	-	0.05	-
17	25	鶴の台小学校	南区	灯油庫雨樋下	0.25	0.10	0.14	-	0.14	-
18				体育館雨樋下	0.56	0.13	0.15	-	0.07	-
19	27	緑台小学校	南区	体育館渡り廊下横雨樋下	0.23	0.09	0.11	-	0.12	-
20	40	大島小学校	緑区	楽焼小屋裏雨樋下	0.26	0.13	0.15	-	0.11	-
21	45	大野台中央	南区	児童クラブ北側雨樋下	0.26	0.08	0.22	-	0.07	-
22	47	九沢小学校	緑区	体育館裏雨樋下①	0.62	0.33	0.19	0.17	0.08	-
23				体育館裏雨樋下②	0.32	0.18	0.20	-	0.11	-
24				体育館裏雨樋下③	0.31	0.16	0.12	-	0.09	-
25	51	若松小学校	南区	プール更衣室裏雨樋下	0.62	0.19	0.16	-	0.19	-
26	52	新宿小学校	中央区	倉庫横雨樋下①	0.32	0.15	0.22	-	0.14	-
27				倉庫横雨樋下②	0.29	0.12	0.12	-	0.17	-
28	54	もえぎ台小学校	南区	中庭倉庫雨樋下	0.32	0.10	0.12	-	0.10	-
29	70	千木良小学校	緑区	体育館横雨樋下	0.47	0.27	0.20	0.12	0.07	-
30	5	旭中学校	緑区	B棟昇降口裏雨樋下	0.38	0.17	0.15	-	0.17	-
31	8	相模台中学校	南区	PTA昇降口外雨樋下	0.32	0.13	0.14	-	0.14	-
32	20	相原中学校	緑区	校庭石灰庫裏雨樋下	0.25	0.08	0.15	-	0.11	-
33				体育器具庫雨樋下	0.49	0.12	0.15	-	0.10	-
34				A棟横作業部屋西雨樋下	0.24	0.09	0.16	-	0.06	-
35				プレハブ校舎入口北西雨樋下	0.31	0.11	0.11	-	0.08	-
36	21	上溝南中学校	中央区	体育館・プール間②雨樋下	0.26	0.16	0.18	-	0.16	-
37				体育館・プール間③雨樋下	0.24	0.13	0.14	-	0.13	-
38				武道場①雨樋下	0.41	0.16	0.17	-	0.16	-
39				武道場③雨樋下	0.38	0.14	0.15	-	0.16	-
40	24	由野台中学校	中央区	格技場裏(武道場)雨樋下	0.29	0.11	0.15	-	0.20	-
41	26	鶴野森中学校	南区	作業室B雨樋下	0.63	0.19	0.18	-	0.23	-
42	28	相模丘中学校	緑区	A棟東側角雨樋下	0.40	0.10	0.14	-	0.09	-
合計		23校		42箇所						

※ 網掛け部分は、平成24年度も0.23  $\mu$ Sv/hを超えた箇所

※ 小中学校では、平成23年度は清掃を実施後に放射線量の測定を行った。その際、市の暫定基準値を超えた箇所について追加清掃をおこな