

# 所沢市における周辺より放射線量の高い個所 (ミニスポット) の再測定結果 (第2報)

- 第2報の再測定個所は小学校・中学校の合計26校(70個所)
  - ・ 測定日：平成24年6月1日から同年6月21日
  - ・ 測定器：ホリバ ラディ PA-1000 または 日立アロカメディカル製 TCS-172B
  - ・ \*<sup>1</sup>は、0.23  $\mu$ Sv/時以上

<小学校>

○問い合わせ先：学校教育部 学校教育課 TEL 04-2998-9238

単位： $\mu$ Sv/時

学校名	所在地	測定個所〈地点番号〉	地表から1cmの測定値	
			前回測定値	再測定値
1 北秋津小学校	北秋津	汚泥集積場 〈21〉	0.089	0.185
		校庭中央側溝 〈27〉	0.133	0.075
2 荒幡小学校	荒幡	体育館東側・側溝 (排水口有) 〈13〉	0.171	0.140
3 清進小学校	けやき台	敷地内南端 (プールトイレ雨樋の下) 〈3〉	0.13	0.100
		敷地内西端 (体育館雨樋の下) 〈4〉	0.12	0.126
		雨樋の下 〈8〉	0.16	0.108
4 明峰小学校* <sup>2</sup>	北有楽町	北校舎雨樋西から① 〈15〉	0.09	0.080
		北校舎雨樋西から② 〈16〉	0.10	0.103
		北校舎雨樋西から③ 〈17〉	0.07	0.084
		北校舎雨樋西から④ 〈18〉	0.09	0.069
		北校舎雨樋西から⑤ 〈19〉	0.10	0.080
		北校舎雨樋西から⑥ 〈20〉	0.08	0.079
		北校舎雨樋西から⑦ 〈21〉	0.14	0.067
		北校舎雨樋西から⑧ 〈22〉	0.14	0.075
		北校舎雨樋西から⑨ 〈23〉	0.08	0.070
		北校舎雨樋西から⑩ 〈24〉	0.08	0.106
		北校舎雨樋西から⑪ 〈25〉	0.14	0.062
5 伸栄小学校	中新井	体育館雨樋(4本目) 〈9〉	0.183	0.122
6 並木小学校	並木	体育館脇側溝(南) 〈6〉	0.197	0.209
7 松井小学校	上安松	雨樋の下 〈7〉	0.199	0.198
8 若松小学校	下新井	校庭雨水排水溝 〈7〉	0.114	0.061
		東昇降口側溝 〈8〉	0.096	0.139
		体育館脇東側溝 〈10〉	0.159	0.147
		体育館脇西側雨樋口下 〈17〉	0.170	0.129
		南門前側溝 〈18〉	0.150	0.145
9 安松小学校	下安松	敷地内北端(裏門付近) 〈5〉	0.076	0.079
10 牛沼小学校	牛沼	体育館の雨樋の下 〈11〉	0.11	0.100

学校名	所在地	測定箇所〈地点番号〉	地表から1cmの測定値	
			前回測定値	再測定値
11 富岡小学校	下富	校舎裏西側雨樋の下1 〈16〉	0.19	0.163
		新倉庫雨樋の下 〈18〉	0.21	0.217
		校舎裏西側雨樋の下2 〈19〉	0.12	*10.231 (除染後 0.227)
		校舎裏中央雨樋の下 〈20〉	0.22	0.178
		受水槽裏雨樋の下 〈21〉	0.17	0.143
12 中富小学校	中富	外倉庫の残土置き場 ※3 〈6〉	0.17	0.184
		石灰小屋南側 〈7〉	0.15	0.086
13 北野小学校	北野	給食受け口 側溝脇(残土) 〈8〉	0.088	0.068
		プール南側フェンス沿い(残土) ※4 〈9〉	0.150	0.079
14 北中小学校	北中	プールヘドロ残土(プール脇) 〈10〉	0.097	0.099
		校庭側溝残土(体育館脇) 〈11〉	0.156	0.157
15 椿峰小学校	小手市南	敷地内西端(体育小屋雨樋の下) 〈4〉	0.127	0.065
		プール横空地(プール清掃時汚泥廃棄) 〈6〉	0.112	0.156
		北門横(側溝掃除汚泥廃棄) 〈10-A〉	0.077	0.056
16 三ヶ島小学校	三ヶ島	西門・側溝 〈10〉	0.078	0.080
		北門脇・ごみ置き場脇 〈16〉	0.103	0.094
		音楽室・側溝※蓋なし 〈19〉	0.173	0.109
		音楽室・側溝※蓋なし 〈20〉	0.143	0.074
		プール脇排水升 〈21〉	0.120	0.091
17 若狭小学校	若狭	雨樋の下 〈7〉	0.22	0.021
18 林小学校	和ヶ原	プール更衣室雨樋の下 〈12〉	0.115	0.084
		側溝の柵 〈14〉	0.143	0.070
		側溝の柵 〈15〉	0.206	0.096
		側溝の柵 〈17〉	0.143	0.075
		西門脇 〈18〉	0.165	0.058

※2 明峰小学校は、前回公表後において除染が行われ、全ての地点で毎時0.23マイクロシーベルト未満となったため、その測定値を前回測定値としております。

※3、※4 中富小学校及び北野小学校は、前回の測定において、1mの測定値も毎時0.23マイクロシーベルト以上の地点もありましたが、それぞれの再測定値は、0.093（前回測定値0.065）及び0.055（前回測定値0.090）となっております（単位は $\mu\text{Sv}/\text{時}$ ）。

<中学校>

○問い合わせ先：学校教育部 学校教育課 TEL 04-2998-9238

単位：μSv/時

学校名	所在地	測定箇所〈地点番号〉	地表から1cmの測定値	
			前回測定値	再測定値
1 美原中学校	並木	テニスコート側溝の泥 〈12〉	0.20	0.174
2 中央中学校	並木	雨樋の下 〈6〉	0.148	0.187
		雨樋の下 〈7〉	0.127	0.094
3 南陵中学校	久米	雨樋の下 〈16〉	0.124	0.110
4 北野中学校	北野	体育館東側側溝 〈9〉	0.195	0.171
5 山口中学校	山口	給食受室外雨樋の下 〈9〉	0.159	0.145
		職員玄関裏 〈10〉	0.156	0.140
6 上山口中学校	上山口	体育館雨樋下側溝東 〈23〉	0.206	0.149
		体育館雨樋下側溝西 〈24〉	0.196	0.109
7 三ヶ島中学校	三ヶ島	プール南側 〈6〉	0.19	0.155
		体育館西側側溝 〈7〉	0.18	0.150
		保健室前側溝 〈8〉	0.19	0.137
		美術室裏 〈10〉	0.22	0.098
		校舎前雨樋付近 (職員玄関) 〈11〉	0.18	0.172
		校舎前雨樋付近 (保護者玄関) 〈12〉	0.11	0.115
8 狭山ヶ丘中学校	東狭山ヶ丘	プール西(側溝) 〈20〉	0.161	0.108
		体育館南(側溝) 〈21〉	0.212	0.126
		体育館西(側溝) 〈22〉	0.171	0.113