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: <u>ホリバ ラディ PA-1000</u> または <u>日立アロカメディカル製 TCS-172B</u>
 - ・ ^{※1}は、0.23 μ 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: μ 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
	II of Mr. t. Melli	II of M.	汚泥集積場	⟨21⟩	0.089	0.185
1	北秋津小学校	北秋津	校庭中央側溝	$\langle 27 \rangle$	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
	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
3			敷 地 内 西 端 (体育館雨樋の下)	$\langle 4 \rangle$	0.12	0.126
			雨樋の下	(8)	0.16	0.108
		北有楽町	北校舎雨樋西から①	$\langle 15 \rangle$	0.09	0.080
			北校舎雨樋西から②	$\langle 16 \rangle$	0.10	0.103
	明峰小学校**2		北校舎雨樋西から③	$\langle 17 \rangle$	0.07	0.084
			北校舎雨樋西から④	$\langle 18 \rangle$	0.09	0.069
			北校舎雨樋西から⑤	$\langle 19 \rangle$	0.10	0.080
4			北校舎雨樋西から⑥	$\langle 20 \rangle$	0.08	0.079
			北校舎雨樋西から⑦	$\langle 21 \rangle$	0.14	0.067
			北校舎雨樋西から⑧	$\langle 22 \rangle$	0.14	0.075
			北校舎雨樋西から⑨	$\langle 23 \rangle$	0.08	0.070
			北校舎雨樋西から⑩	$\langle 24 \rangle$	0.08	0.106
			北校舎雨樋西から⑪	$\langle 25 \rangle$	0.14	0.062
5	伸栄小学校	中新井	体育館雨樋(4本目)	$\langle 9 \rangle$	0.183	0.122
6	並木小学校	並木	体育館脇側溝(南)	$\langle 6 \rangle$	0.197	0.209
7	松井小学校	上安松	雨樋の下	$\langle 7 \rangle$	0.199	0.198
	若松小学校	下新井	校庭雨水排水溝	$\langle 7 \rangle$	0.114	0.061
			東昇降口側溝	⟨8⟩	0.096	0.139
8			体育館脇東側溝	$\langle 10 \rangle$	0.159	0.147
			体育館脇西側雨樋口下	$\langle 17 \rangle$	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	測定個所〈地点番号〉		地表から 1 cmの測定値	
					前回測定値	再測定値
			校舎裏西側雨樋の下1	⟨16⟩	0.19	0.163
	富岡小学校	下富	新倉庫雨樋の下	$\langle 18 \rangle$	0.21	0.217
11			校舎裏西側雨樋の下 2	$\langle 19 \rangle$	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	$\langle 21 \rangle$	0.17	0.143
1.0	中富小学校	中富	外倉庫の残土置き場 ※3	$\langle 6 \rangle$	0.17	0.184
12			石灰小屋南側	$\langle 7 \rangle$	0.15	0.086
			給食受け口 側溝脇(残土)	⟨8⟩	0.088	0.068
13	北野小学校	北野	プール南側フェンス沿い (残土)** ⁴	$\langle 9 \rangle$	0.150	0.079
14	北中小学校	北中	プールヘドロ残土 (プール脇)	$\langle 10 \rangle$	0.097	0.099
			校庭側溝残土(体育館脇)	$\langle 11 \rangle$	0.156	0.157
	椿峰小学校	小手市南	敷 地 内 西 端 (体育小屋雨樋の下)	$\langle 4 \rangle$	0.127	0.065
15			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
	三ヶ島小学校	三ヶ島	西門・側溝	$\langle 10 \rangle$	0.078	0.080
			北門脇・ごみ置き場脇	$\langle 16 \rangle$	0.103	0.094
16			音楽室・側溝※蓋なし	⟨19⟩	0.173	0.109
10			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	$\langle 7 \rangle$	0.22	0.021
	林小学校	和ヶ原	プール更衣室雨樋の下	$\langle 12 \rangle$	0.115	0.084
18			側溝の桝	$\langle 14 \rangle$	0.143	0.070
			側溝の桝	$\langle 15 \rangle$	0.206	0.096
			側溝の桝	$\langle 17 \rangle$	0.143	0.075
			西門脇	$\langle 18 \rangle$	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 μ S ν /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: μ Sv/時

					地表から 1cm の測定値	
学校名		所在地	測定個所〈地点番号〉			
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		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	$\langle 12 \rangle$	0.20	0.174
	中央中学校	並木	雨樋の下	$\langle 6 \rangle$	0.148	0.187
2			雨樋の下	$\langle 7 \rangle$	0.127	0.094
3	南陵中学校	久米	雨樋の下	$\langle 16 \rangle$	0.124	0.110
4	北野中学校	北野	体育館東側側溝	$\langle 9 \rangle$	0.195	0.171
_	山口中学校	山口	給食受室外雨樋の下	$\langle 9 \rangle$	0.159	0.145
5	四口中子仪 		職員玄関裏	$\langle 10 \rangle$	0.156	0.140
C	 上山口中学校	上山口	体育館雨樋下側溝東	$\langle 23 \rangle$	0.206	0.149
6	工四日干于汉		体育館雨樋下側溝西	$\langle 24 \rangle$	0.196	0.109
		三ヶ島	プール南側	$\langle 6 \rangle$	0.19	0.155
	三ヶ島中学校		体育館西側側溝	$\langle 7 \rangle$	0.18	0.150
			保健室前側溝	$\langle 8 \rangle$	0.19	0.137
			美術室裏	$\langle 10 \rangle$	0.22	0.098
7			校舎前雨樋付近(職員玄関)	$\langle 11 \rangle$	0.18	0.172
			校 舎 前 雨 樋 付 近 (保護者玄関)	$\langle 12 \rangle$	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)	$\langle 22 \rangle$	0.171	0.113