

測定日	学校の名称	測定場所	測定値		市の対応		備考
			地上5cm (除染後の測定値)	地上100cm	除染	簡易 除染	
H23.12.1	小平第一小学校	正門南側側溝	0.08	0.08			
		正門北側側溝	0.09	0.08			
		南校舎東側雨水マス	0.07	0.08			
		楽焼小屋軒下	0.10	0.08			
		駐輪場雨どい下	0.09	0.07			
H23.12.1	小平第二小学校	南校舎職員玄関前雨水マス	0.08	0.08			
		体育倉庫雨どい下	0.21	0.07			
		南校舎南東側側溝	0.09	0.08			
		楽焼小屋雨どい下	0.15	0.09			
		プール更衣室側溝	0.11	0.09			
H23.11.10	小平第三小学校	南校舎南西側側溝	0.10	0.08			
		南校舎中央側溝	0.09	0.07			
		プール更衣室雨どい下(南東部)	0.38(0.12)	0.07		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		北校舎ポンプ室雨どい下	0.09	0.07			
H23.11.29	小平第四小学校	南門付近雨水マス	0.10	0.09			
		北校舎南側雨水マス	0.09	0.08			
		北校舎職員玄関前雨水管	0.10	0.09			
		校庭南側雨水マス	0.08	0.08			
H23.12.1	小平第五小学校	校庭北東側側溝	0.08	0.08			
		体育倉庫雨どい下	0.13	0.08			
		校庭南東側雨水マス	0.07	0.07			
		校舎北側雨水マス	0.09	0.08			
H23.11.8	小平第六小学校	体育倉庫雨どい下	0.15	0.08			
		楽焼小屋雨どい下	0.17	0.08			
		南校舎前校庭側溝	0.08	0.06			
		学童クラブ室南側側溝	0.12	0.07			
H23.11.24	小平第七小学校	体育倉庫雨どい下	0.14	0.10			
		体育館南側側溝	0.09	0.07			
		中庭多目的ホール前雨どい下	0.09	0.10			
		プール更衣室雨どい下	0.13	0.09			
		北校舎北側簡易ごみ置き場雨どい下	0.21	0.11			
H23.11.10	小平第八小学校	体育倉庫雨どい下	0.12	0.06			
		南校舎北西側雨どい下	0.08	0.06			
		東側渡り廊下雨どい下(南東部)	0.08	0.07			
		正門前側溝	0.10	0.07			

測定日	学校の名称	測定場所	測定値		市の対応		備考
			地上5cm (除染後の測定値)	地上100cm	除染	簡易 除染	
H23.11.7	小平第九小学校	給食室東側雨どい下	0.13	0.08			
		楽焼小屋雨どい下	0.15	0.07			
		プール更衣室南側雨どい下	0.36 (0.10)	0.08		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		体育倉庫雨どい下	0.15	0.08			
		南校舎東側畑側溝	0.10	0.06			
		北校舎北側駐車場雨どい下	0.19	0.09			
H23.11.29	小平第十小学校	プール北側雨水マス	0.12	0.08			
		校庭東側雨水マス	0.07	0.07			
		北校舎南側雨水マス(東部)	0.14	0.10			
		北校舎南側雨どい下	0.11	0.10			
		鳥小屋裏雨どい下	0.16	0.08			
H23.11.24	小平第十一小学校	東門前雨水マス	0.12	0.08			
		防災倉庫雨どい下	0.19	0.09			
		南校舎北側雨どい下	0.31 (0.12)	0.08		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		南門前雨水マス	0.08	0.07			
		体育倉庫雨どい下	0.18	0.06			
H23.11.17	小平第十二小学校	給食室東門前側溝	0.10	0.08			
		北校舎受水槽南西側雨どい下	0.25 (0.11)	0.09		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		南校舎東側側溝	0.09	0.07			
		体育倉庫雨どい下(東側)	0.19	0.09			
		体育倉庫雨どい下(西側)	0.40 (0.08)	0.08		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
H23.11.8	小平第十三小学校	プール更衣室雨どい下	0.25 (0.12)	0.07		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		正門前雨水マス	0.12	0.07			
		給食室裏雨どい下	0.17	0.08			
		ポンプ室雨どい下	0.11	0.07			
		体育倉庫雨どい下(北側)	0.29 (0.14)	0.08		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		体育倉庫雨どい下(南側)	0.49 (0.11)	0.08		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
H23.11.22	小平第十四小学校	体育館南西側側溝	0.08	0.08			
		体育倉庫雨どい下	0.13	0.08			
		中庭田んぼ	0.09	0.08			
		北校舎西側雨どい下	0.27 (0.10)	0.09		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		校庭東側雨水マス	0.08	0.08			

測定日	学校の名称	測定場所	測定値		市の対応		備考
			地上5cm (除染後の測定値)	地上100cm	除染	簡易 除染	
H23.10.26	小平第十五小学校 (簡易測定後の再測定)	給食室北側雨水管(管に亀裂)	0.48 (0.16)	0.11		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
H23.10.31		保健室南側雨水管(管に目詰まり)	0.47 (0.17)	—		○	表面の土を剥ぎ取り、モルタルを敷設
H23.11.29	小平第十五小学校	南校舎北側雨どい下	0.18	0.09			
		昇降口前側溝	0.09	0.08			
		体育倉庫雨どい下	0.09	0.06			
		体育館北側雨水マス	0.08	0.07			
H23.11.7	花小金井小学校	体育館渡り廊下雨どい下(校舎側)	0.12	0.08			
		体育館渡り廊下雨どい下(中央部)	0.30 (0.14)	0.09		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		楽焼小屋雨どい下	0.09	0.08			
		校庭枝葉置き場	0.09	0.07			
		保健室前雨水マス	1.10 (0.13)	0.11	○		雨水マスの中の汚泥を除去
H23.11.10	鈴木小学校	給食室前渡り廊下雨どい下	0.30 (0.09)	0.09		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		体育館南側雨どい下	0.17	0.09			
		体育館北側雨どい下	0.54 (0.20)	0.10		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		南校舎北側側溝	0.09	0.08			
H23.11.22	学園東小学校	北側駐輪場雨どい下	0.26 (0.17)	0.10		○	該当箇所を洗浄
		楽焼小屋雨どい下	0.24 (0.09)	0.08		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		防災倉庫雨どい下	0.32 (0.08)	0.07		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		南校舎南西側雨どい下	0.44 (0.12)	0.10		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		北門西側側溝	0.10	0.06			
H23.11.17	上宿小学校	南校舎南西側側溝	0.09	0.08			
		校庭南西側側溝	0.07	0.06			
		プール南側側溝	0.06	0.07			
		体育館西側側溝	0.10	0.08			
		駐輪場雨どい下	0.10	0.08			

測定日	学校の名称	測定場所	測定値		市の対応		備考
			地上5cm (除染後の測定値)	地上100cm	除染	簡易 除染	
H23.11.22	小平第一中学校	校舎西側側溝	0.09	0.07			
		南校舎前雨水マス	0.09	0.08			
		渡り廊下(中央部)雨どい下	0.11	0.08			
		東門そば地面	0.08	0.08			
		北側駐輪場雨どい下	0.13	0.08			
H23.11.8	小平第二中学校	北校舎東側雨どい下	0.11	0.09			
		北校舎側渡り廊下雨どい下	0.18	0.10			
		南校舎側渡り廊下雨どい下	0.50 (0.11)	0.10		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		プール更衣室西側雨どい下	0.39 (0.16)	0.11		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		校舎東側雨水マス	0.16	0.10			
H23.11.10	小平第三中学校	南校舎南東側側溝	0.15	0.08			
		北側渡り廊下東側雨どい下	0.48 (0.11)	0.09		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		北側渡り廊下西側雨どい下	0.38 (0.10)	0.09		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		北側渡り廊下中央部雨どい下	0.31 (0.13)	0.10		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		北校舎特別教室前雨どい下	0.28 (0.12)	0.10		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
H23.11.29	小平第四中学校	駐輪場雨どい下	0.12	0.08			
		南校舎南西側雨どい下	0.09	0.09			
		南校舎北側トイレ横雨水管(女子トイレ室側)	0.98 (0.11)	0.12	○		該当箇所を掘削。破損管の修繕は後日
		南校舎北側トイレ横雨水管(男子トイレ室側)	0.39 (0.12)	0.12		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		南校舎北側雨どい下(東部)	0.11	0.07			
		北校舎北西側雨どい下	0.21	0.10			
H23.11.17	小平第五中学校	プール東側側溝	0.06	0.06			
		正門前雨水マス	0.10	0.08			
		体育館西側雨どい下	0.16	0.09			
		北校舎配膳室雨水マス(北側)	0.11	0.10			
		北校舎配膳室雨水マス(南側)	0.21	0.09			
H23.11.24	小平第六中学校	北側駐輪場雨どい下	0.19	0.11			
		中庭渡り廊下雨どい下	0.14	0.09			
		体育館南東側雨水マス	0.08	0.07			
		体育館東側雨どい下	0.24 (0.15)	0.10		○	該当箇所を洗浄
		中庭附属家屋根の下	0.21	0.09			
		東門前側溝	0.10	0.08			

測定日	学校の名称	測定場所	測定値		市の対応		備考
			地上5cm (除染後の測定値)	地上100cm	除染	簡易 除染	
H23.11.7	花小金井南中学校	体育館渡り廊下(東側)	0.09	0.07			
		校庭東側側溝	0.08	0.07			
		校舎北東雨水マス	0.11	0.09			
		校舎北側簡易ごみ置き場雨どい下	0.29 (0.20)	0.10		○	高圧洗浄機による洗浄
H23.12.1	上水中学校	体育倉庫雨どい下	0.11	0.07			
		校庭南東側側溝	0.07	0.08			
		南校舎南西側雨水マス	0.07	0.07			
		駐輪場雨どい下	0.14	0.08			
		北校舎北側雨水マス	0.08	0.09			
H23.11.15 H23.11.16	仲町公民館	講座室1前雨どい下(北側)	0.66 (0.08)	0.09	○		該当箇所を掘削し埋め戻し
		講座室1前雨どい下(南側)	0.36 (0.14)	—		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
		保育室前雨どい下	0.22	0.08			洗浄後0.13 μ Sv/hに低減
		ロビー前雨どい下	0.26 (0.15)	0.08		○	該当箇所を掘削し埋め戻し
H23.12.2	中央公園	北側遊具広場砂場	0.06	0.06			
		壁水	0.11	0.10			
		東側遊具広場砂場	0.08	0.07			
H23.12.2	栄町記念公園	砂場	0.09	0.08			
		東側雨水マス	0.07	0.07			
		トイレ軒下	0.08	0.07			
H23.12.2	あじさい公園	ベンチ前通路	0.09	0.07			
		トイレ脇水飲み場マス上	0.06	0.07			
		北東階段下	0.10	0.08			
H23.12.2	東部公園	トイレ軒下	0.11	0.08			
		東側園路雨水マス	0.08	0.08			
		砂場	0.06	0.06			

測定日	園の名称	測定場所	測定値		
			地上5cm	地上50cm	地上100cm
H23.11.1	上水南保育園	園庭中央	0.06	0.06	0.07
		砂場	0.11	0.10	0.09
H23.11.1	喜平保育園	園庭中央	0.06	0.05	0.05
		砂場(西側)	0.08	0.07	0.07
		砂場(中央)	0.12	0.10	0.09
H23.11.1	仲町保育園	園庭中央	0.08	0.08	0.07
		砂場	0.07	0.07	0.07
H23.11.4	鈴木保育園	園庭中央	0.06	0.06	0.06
		砂場	0.11	0.10	0.09
H23.11.4	花小金井保育園	園庭中央	0.08	0.07	0.07
		砂場	0.11	0.10	0.09
H23.11.1	ひめゆり保育園	園庭中央(人工芝)	0.10	0.08	0.07
		砂場	0.08	0.08	0.07
H23.11.1	ゆたか保育園	園庭中央	0.07	0.08	0.07
		砂場	0.09	0.08	0.08
H23.11.4	こぶし保育園	園庭中央	0.06	0.06	0.07
		砂場	0.08	0.07	0.07
H23.11.4	白梅保育園	園庭中央	0.05	0.06	0.06
		砂場	—	—	—
H23.11.4	花小金井愛育園	園庭中央	0.07	0.08	0.07
		砂場	0.06	0.07	0.06
H23.11.14	小川保育園	園庭中央	0.06	0.06	0.06
		砂場	0.09	0.08	0.07
H23.11.14	小川西保育園	園庭中央	0.05	0.05	0.06
		砂場	0.08	0.08	0.07
H23.11.14	津田保育園	園庭中央	0.05	0.05	0.06
		砂場	0.12	0.11	0.09
H23.11.14	れんげ萩山保育園	園庭中央	0.06	0.06	0.06
		砂場	0.12	0.10	0.08
H23.11.14	小平にこにこ保育園	園庭中央	0.12	0.11	0.10
		砂場	0.06	0.08	0.09
H23.11.14	よつぎ第三保育園	園庭中央	0.07	0.06	0.06
		砂場	—	—	—
H23.11.14	障害者福祉施設 (あすの子園)	園庭中央	0.07	0.07	0.07
		砂場	0.08	0.08	0.08
H23.11.15	大沼保育園	園庭中央	0.06	0.06	0.06
		砂場	0.10	0.09	0.08
H23.11.15	上宿保育園	園庭中央	0.06	0.06	0.06
		砂場	0.12	0.11	0.10

測定値の単位：マイクロシーベルト/時
測定機器：シンチレーション式サーベイメータ
(日立アロカメディカル TCS-172B)
測定者：市職員
測定方法：30秒毎の5回繰り返し測定の平均