

※地上5cmで測定

単位:線量率  $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト/時)

施設名	場所	第1回目						第6回目		第7回目		第8回目	
		測定日	測定値	清掃日	清掃後の測定値	埋立箇所測定値	測定機器	2015年 10月5日～ 10月8日	測定機器	2016年 10月5日～ 10月21日	測定機器	2017年 10月18日～ 10月27日	測定機器
町田第三 小学校	体育館脇東側 雨どい下	2011年 12月17日	0.36	2011年 12月26日	0.09	---	TSC-172B Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	体育館脇東側かど 雨どい下	2011年 12月17日	0.43	2011年 12月26日	0.09	---	TSC-172B Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	体育館プール側 雨どい下	2011年 12月17日	0.23	2011年 12月17日	0.11	---	TSC-172B	0.06	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
	校舎北側 非常階段下側溝	2011年 12月17日	0.58	2011年 12月17日	0.10	---	TSC-172B	0.07	Mr.Gamma	0.12	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
町田第四 小学校	体育館北側側溝	2011年 12月20日	0.27	2011年 12月20日	0.18	---	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	体育館北側 ルーフトレン排水	2011年 12月20日	0.48	2011年 12月20日	0.17	---	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
	体育館裏入り口横 雨どい下	2011年 12月20日	0.60	2011年 12月20日	0.18	---	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
	受水槽横 (埋立箇所) ※基準値を超えた場所の土 を清掃し、埋め戻した箇所	2011年 12月20日	---	---	---	0.06	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
町田第五 小学校	プール更衣室横①	2011年 12月7日	0.24	2011年 12月7日	0.18	---	DoseRAE2	0.06	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
	プール更衣室横②	2011年 12月7日	0.23	2011年 12月7日	0.14	---	DoseRAE2	0.07	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
藤の台 小学校	体育倉庫南角 雨水管下	2011年 12月22日	0.24	2011年 12月22日	0.17	---	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.03	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
本町田東 小学校	北側側溝集水ます内	2011年 12月19日	0.37	2011年 12月19日	0.08	---	TSC-172B	0.07	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
	北側屋上ルーフトレン1	2011年 12月19日	0.37	2011年 12月19日	0.07	---	TSC-172B	0.04	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.03	Mr.Gamma
	北側屋上ルーフトレン2	2011年 12月19日	0.30	2011年 12月19日	0.09	---	TSC-172B	0.04	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.03	Mr.Gamma
本町田 小学校	校舎12棟屋上校庭側かど ルーフトレン	2011年 12月19日	0.26	2011年 12月19日	0.07	---	TSC-172B	0.03	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
南第二 小学校	屋上校舎2棟排水口	2011年 12月18日	0.24	2011年 12月18日	0.13	---	TSC-172B	0.06	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
南第四 小学校	校舎北側裏側溝内 (雨水排水口付近)	2011年 12月22日	0.41	2011年 12月22日	0.08	---	Mr.Gamma	0.12	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
	屋上北側排水口①	2011年 12月22日	0.28	2011年 12月22日	0.10	---	Mr.Gamma	0.13	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma

※地上5cmで測定

単位:線量率  $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト/時)

施設名	場所	第1回目						第6回目		第7回目		第8回目	
		測定日	測定値	清掃日	清掃後の測定値	埋立箇所測定値	測定機器	2015年 10月5日～ 10月8日	測定機器	2016年 10月5日～ 10月21日	測定機器	2017年 10月18日～ 10月27日	測定機器
成瀬台 小学校	給食室下屋雨どい	2011年 12月15日	0.37	2011年 12月15日	0.11	---	TSC-172B	0.10	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	普通教室屋上	2011年 12月15日	0.44	2011年 12月15日	0.11	---	TSC-172B	0.05	Mr.Gamma	0.03	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
鶴間 小学校	飼育小屋裏雨どい下	2011年 12月14日	0.29	2011年 12月14日	0.13	---	DoseRAE2	0.04	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
成瀬中央 小学校	給食室前側溝	2011年 12月18日	0.25	2011年 12月18日	0.09	---	TSC-172B	0.08	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
	体育館裏集水ます 手前側溝	2011年 12月18日	0.16	---	---	---	TSC-172B	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
南成瀬 小学校	普通教室棟屋上 畑側排水口	2011年 12月20日	0.25	2011年 12月20日	0.11	---	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
南つくし野 小学校	体育館横北側側溝	2011年 12月21日	0.45	2011年 12月21日	0.10	---	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	体育館横中央側溝	2011年 12月21日	0.54	2011年 12月21日	0.16	---	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	体育館横南側側溝	2011年 12月21日	0.43	2011年 12月21日	0.15	---	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
鶴川第一 小学校	屋上排水口付近	2011年 11月15日	0.32	2011年 11月24日	0.09	---	TSC-172B	0.05	Mr.Gamma	※鶴川第一小学校の測定箇所は、解体する旧校舎棟にあるため、測定していません。 なお、新校舎棟屋上(プール)にて測定しましたが、基準値を上回る箇所はありませんでした。			
	屋上排水口付近	2011年 11月24日	0.28	2011年 11月24日	0.08	---	TSC-172B	0.05	Mr.Gamma				
三輪 小学校	給食室脇雨どい下 側溝内	2011年 12月16日	0.28	2011年 12月16日	0.14	---	TSC-172B	0.10	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma
忠生 小学校	体育館裏中央付近の 側溝	2011年 11月10日	0.61	2011年 11月22日	0.20	---	TSC-172B	0.03	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	普通教室新棟の屋上	2011年 11月10日	0.97	2011年 11月10日	0.11	---	TSC-172B	0.06	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
小山田 小学校	音楽室北側雨どい下	2011年 12月9日	0.28	2011年 12月9日	0.09	---	TSC-172B	0.06	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
	音楽室南側雨どい下	2011年 12月9日	0.25	2011年 12月9日	0.08	---	TSC-172B	0.06	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
忠生第三 小学校	体育館裏南側 排水溝内	2011年 11月28日	0.32	2011年 11月28日	0.12	---	TSC-172B	0.07	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
	体育館裏南側 排水溝内	2011年 11月28日	0.27	2011年 11月28日	0.13	---	TSC-172B	0.05	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
山崎 小学校	屋上北西側排水口	2011年 12月23日	0.25	2011年 12月23日	0.08	---	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma

※地上5cmで測定

単位:線量率  $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト/時)

施設名	場所	第1回目						第6回目		第7回目		第8回目	
		測定日	測定値	清掃日	清掃後の測定値	埋立箇所測定値	測定機器	2015年 10月5日～ 10月8日	測定機器	2016年 10月5日～ 10月21日	測定機器	2017年 10月18日～ 10月27日	測定機器
小山田南 小学校	校舎A棟屋上北側 排水口	2011年 12月24日	0.27	2011年 12月24日	0.09	---	Mr.Gamma	0.10	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
木曾境川 小学校	特別教室棟北側中央 排水口	2011年 12月23日	0.30	2011年 12月23日	0.10	---	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.03	Mr.Gamma
七国山 小学校	体育館北東雨どい下	2011年 12月10日	0.31	2011年 12月10日	0.16	---	TSC-172B	0.08	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
小山 小学校	プール西側雨どい下	2011年 12月19日	0.27	2011年 12月19日	0.13	---	DoseRAE2	0.07	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
町田第一 中学校	北校舎倉庫入り口左角 雨どい下	2011年 12月20日	0.29	2011年 12月20日	0.11	---	TSC-172B	0.08	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
町田第二 中学校	体育倉庫裏(南側) 雨どい排水管下	2011年 12月21日	0.46	2011年 12月21日	0.11	---	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
	体育倉庫裏(北側) 雨どい排水管下	2011年 12月21日	0.25	2011年 12月21日	0.11	---	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	配膳室(北東) 雨どい排水管下	2011年 12月21日	0.47	2012年 1月10日	0.12	---	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
	配膳室(北西) 雨どい排水管下	2011年 12月21日	0.58	2012年 1月10日	0.10	---	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
	管理棟裏倉庫(北西) 雨どい排水管下	2011年 12月21日	0.31	2011年 12月21日	0.11	---	Mr.Gamma	0.10	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma
町田第三 中学校	昇降口左側雨どい下	2011年 12月22日	0.52	2011年 12月22日	0.21	---	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
南大谷 中学校	校庭体育倉庫裏(東側)	2011年 11月25日	0.45	2011年 11月25日	0.10	---	TSC-172B	0.06	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	校庭体育倉庫裏(西側)	2011年 11月25日	0.31	2011年 11月25日	0.09	---	TSC-172B	0.06	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
南中学校	校舎屋上中央部	2011年 12月20日	0.39	2011年 12月20日	0.09	---	Mr.Gamma	0.03	Mr.Gamma	0.02	Mr.Gamma	0.02	Mr.Gamma
	校舎屋上北東側	2011年 12月20日	0.43	2011年 12月20日	0.12	---	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
つくし野 中学校	教室棟と体育館通路の 雨水管下	2011年 12月24日	0.33	2011年 12月24日	0.13	---	Mr.Gamma	0.09	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
	屋上北側排水口	2011年 12月24日	0.26	2011年 12月24日	0.06	---	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
成瀬台 中学校	プール角	2011年 12月15日	0.50	2011年 12月15日	0.19	---	TSC-172B	0.10	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma

※地上5cmで測定

単位:線量率  $\mu$ Sv/h(マイクロシーベルト/時)

施設名	場所	第1回目						第6回目		第7回目		第8回目	
		測定日	測定値	清掃日	清掃後の測定値	埋立箇所測定値	測定機器	2015年 10月5日～ 10月8日	測定機器	2016年 10月5日～ 10月21日	測定機器	2017年 10月18日～ 10月27日	測定機器
南成瀬 中学校	屋上北側	2011年 11月14日	0.30	2011年 11月14日	0.08	---	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.03	Mr.Gamma
	教室棟屋上校庭側 排水口	2011年 12月20日	0.37	2011年 12月20日	0.07	---	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
真光寺 中学校	プール付属棟横 側溝内①	2011年 12月18日	0.24	2011年 12月18日	0.12	---	DoseRAE2	0.05	Mr.Gamma	0.03	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
	校庭南側側溝内②	2011年 12月18日	0.33	2011年 12月18日	0.13	---	DoseRAE2	0.06	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma	0.04	Mr.Gamma
忠生 中学校	南校舎屋上南側排水口 (土砂少量、 攪拌により清掃)	2011年 12月22日	0.29	2011年 12月22日	0.17	---	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma	0.05	Mr.Gamma
	倉庫裏側左角排水口 (土砂少量、 攪拌により清掃)	2011年 12月22日	0.41	2011年 12月22日	0.16	---	Mr.Gamma	0.13	Mr.Gamma	0.11	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma
山崎 中学校	体育館横渡り廊下 雨どい下	2011年 12月23日	0.24	2011年 12月23日	0.18	---	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.06	Mr.Gamma
小山田 中学校	校舎棟屋上②	2011年 12月24日	0.27	2011年 12月24日	0.10	---	Mr.Gamma	0.14	Mr.Gamma	0.10	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
	校舎棟3階体育館前 ベランダ②	2011年 12月24日	0.38	2011年 12月24日	0.11	---	Mr.Gamma	0.13	Mr.Gamma	0.11	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
	校舎棟3階体育館前 ベランダ③	2011年 12月24日	0.62	2011年 12月24日	0.13	---	Mr.Gamma	0.13	Mr.Gamma	0.09	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
	体育館ベランダ①	2011年 12月24日	0.24	2011年 12月24日	0.12	---	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.09	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
	体育館ベランダ②	2011年 12月24日	0.32	2011年 12月24日	0.11	---	Mr.Gamma	0.08	Mr.Gamma	0.09	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma
	体育館ベランダ③	2011年 12月24日	0.30	2011年 12月24日	0.11	---	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma	0.11	Mr.Gamma	0.07	Mr.Gamma