

測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)			測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)		
		下段：測定値					下段：測定値		
1	市立第一小学校	本町1-1-11	北西雨どい 0.06	体育館南側溝 0.05	南東雨どい 0.05	24	むらやま幼稚園	大南1-25	正門側溝 0.06
2	市立第二小学校	三ツ木2-12-2	南東雨どい 0.08	南側溝 0.08	体育館東雨どい 0.06	25	武蔵みどり幼稚園	大南3-90-5	駐車場前側溝 0.05
3	市立第三小学校	中藤1-36-1	体育館西側溝 0.06	機械室雨どい 0.06	東倉庫雨どい 0.07	26	村山いずみ幼稚園	三ツ木3-45-1	園舎北西角 0.05
4	市立雷塚小学校	学園4-6-1	南雨どい 0.07	体育館東雨どい 0.08	校庭南側溝 0.09	27	大南公園	緑ヶ丘2542	園舎南西角 0.06
5	市立第七小学校	大南2-78-1	体育館北雨どい 0.07	体育館西側溝 0.07	校庭南側溝 0.08	28	プリンスの丘公園	榎1-1-12	フール南西 0.06
6	市立第八小学校	三ツ藤2-50-1	体育館南雨どい 0.06	南西角側溝 0.06	南東倉庫雨どい 0.05	29	十二所神社公園	三ツ木5-12-5	トイレ東 0.07
7	市立第九小学校	学園1-85-1	体育館北側溝 0.06	南東雨どい 0.07	西倉庫雨どい 0.06	30	三ツ藤南公園	三ツ藤1-77-1	トイレ北 0.05
8	市立第十小学校	残堀5-100-1	体育館北雨どい 0.07	体育館西側溝 0.07	南東側溝 0.06	31	シドメク保運動広場	残堀2-61-1	トイレ東 0.06
9	市立小中一貫校村山学園(四小)	緑が丘1460	北西雨どい 0.06	南西雨どい 0.06	南側溝 0.08	32	入り運動広場	中藤3-27-2	トイレ北 0.06
	市立小中一貫校村山学園(二中)		南西雨どい 0.08	南側溝 0.07	南東雨どい 0.07	33	赤堀運動広場	中央4-32-1	トイレ西 0.06
10	市立第一中学校	本町2-76-1	体育館北雨どい 0.06	体育館北東雨どい 0.07	北西雨どい 0.07	34	小山内運動広場	岸2-13-4	入口側溝 0.06
11	市立第三中学校	神明4-117-1	体育館西雨どい 0.07	体育館東側溝 0.07	北雨どい 0.08	35	原山地域運動場	中央2-85-1	ホームベース付近 0.06
12	市立第四中学校	大南2-79-1	体育館北雨どい 0.06	体育館南雨どい 0.08	校庭南側溝 0.07	36	少年野球場(総合)	岸3-44	東角 0.07
13	市立第五中学校	残堀5-55	南西側溝 0.07	南倉庫雨どい 0.05	体育館雨どい 0.05	37	伊奈平緑地広場	伊奈平1-26-22	雨水桮 0.05
14	市立つみき保育園	学園3-12-1	雨どい 0.07			38	アタゴ松児童遊園	三ツ藤1-30-5	雨水桮 0.05
15	あゆみ保育園	中藤5-8-1	西側溝 0.06	東側溝 0.06		39	中原三丁目児童遊園	中原3-22-6	雨水桮 0.05
16	テマリ第二保育園	大南1-8-1	雨どい 0.06	桜の木の下 0.06		40	横田児童遊園	本町4-41-5	南西角 0.07
17	育成会めぐみ保育園	大南1-33-3	東側溝 0.06			41	東大南児童遊園	大南4-13	トイレ南 0.06
18	育成会ひまわり保育園	大南3-94-1	滑り台下 0.06	東側溝 0.06		42	大南五丁目児童遊園	大南5-5-23	北側溝 0.07
19	聖光緑が丘保育園	緑が丘1610	南門 0.06	遊具下 0.06		43	大南一丁目南児童遊園	大南1-165-50	水道枧 0.06
20	ムサシ保育園	緑が丘1732-1	南側溝 0.06	北西角 0.06		44	学園四丁目西児童遊園	学園4-3-2	南西角 0.06
21	きし保育園	岸1-5-11	園庭中央樹木 0.05			45	中砂児童遊園	神明1-11	南西 0.06
22	聖光三ツ藤保育園	三ツ藤3-36-10	屋上芝生園庭 0.06			46	向山児童遊園	神明2-110-1	北側溝 0.07
23	つむぎ保育園	伊奈平5-66	園庭北東角 0.06						

今回の測定は、10月31日に策定した「武蔵村山市における平成23年11月1日以後の事故由来放射性物質飛散対応指針」に基づき各施設の放射性物質がたまりやすい所を地上1mから測定しました。測定の結果は、この対応指針の基準の毎時0.23マイクロシーベルトを超えていませんでしたが、今後も継続的に測定を実施いたします。

※測定機の種類  アロカ製ポケットサーバイメーターマイレートPDR-101  
 アメリカRAE systems製DoseRAE2 PRM-1200

測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)			測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)		
		下段：測定値					下段：測定値		
1	市立第一小学校	本町1-1-11	北西雨どい 0.06	体育館南側溝 0.06	南東雨どい 0.06	24	むらやま幼稚園	大南1-25	正門側溝 0.06
2	市立第二小学校	三ツ木2-12-2	南東雨どい 0.07	南側溝 0.06	体育館東雨どい 0.06	25	武蔵みどり幼稚園	大南3-90-5	駐車場前側溝 0.05
3	市立第三小学校	中藤1-36-1	体育館西側溝 0.05	機械室雨どい 0.04	東倉庫雨どい 0.05	26	村山いずみ幼稚園	三ツ木3-45-1	園舎北西角 0.05
4	市立雷塚小学校	学園4-6-1	南雨どい 0.09	体育館東雨どい 0.06	校庭南側溝 0.07	27	大南公園	緑ヶ丘2542	園舎南西角 0.06
5	市立第七小学校	大南2-78-1	体育館北雨どい 0.04	体育館西側溝 0.05	校庭南側溝 0.05	28	プリンスの丘公園	榎1-1-12	プール南西 0.06
6	市立第八小学校	三ツ藤2-50-1	体育館南雨どい 0.07	南西角側溝 0.07	南東倉庫雨どい 0.07	29	十二所神社公園	三ツ木5-12-5	トイレ東 0.07
7	市立第九小学校	学園1-85-1	体育館北側溝 0.05	南東雨どい 0.07	西倉庫雨どい 0.06	30	三ツ藤南公園	三ツ藤1-77-1	トイレ北 0.05
8	市立第十小学校	残堀5-100-1	体育館北雨どい 0.06	体育館西側溝 0.07	南東側溝 0.07	31	シドメクス保運動広場	残堀2-61-1	トイレ東 0.06
9	市立小中一貫校村山学園(四小)	緑が丘1460	北西雨どい 0.07	南西雨どい 0.06	南側溝 0.05	32	入り運動広場	中藤3-27-2	トイレ西 0.06
	市立小中一貫校村山学園(二中)		南西雨どい 0.05	南側溝 0.07	南東雨どい 0.07	33	赤堀運動広場	中央4-32-1	トイレ北 0.06
10	市立第一中学校	本町2-76-1	体育館北雨どい 0.07	体育館北東雨どい 0.06	北西雨どい 0.08	34	小山内運動広場	岸2-13-4	トイレ西 0.06
11	市立第三中学校	神明4-117-1	体育館西雨どい 0.07	体育館東側溝 0.05	北雨どい 0.07	35	原山地域運動場	中央2-85-1	入口側溝 0.07
12	市立第四中学校	大南2-79-1	体育館北雨どい 0.09	体育館南雨どい 0.06	校庭南側溝 0.05	36	少年野球場(総合)	岸3-44	ホームベース付近 0.07
13	市立第五中学校	残堀5-55	南西側溝 0.06	南倉庫雨どい 0.07	体育館雨どい 0.06	37	伊奈平緑地広場	伊奈平1-26-22	東角 0.06
14	市立つみき保育園	学園3-12-1	雨どい 0.05			38	アタゴ松児童遊園	三ツ藤1-30-5	雨水桟 0.06
15	あゆみ保育園	中藤5-8-1	西側溝 0.06	東側溝 0.05		39	中原三丁目児童遊園	中原3-22-6	雨水桟 0.05
16	テマリ第二保育園	大南1-8-1	雨どい 0.05	桜の木の下 0.04		40	横田児童遊園	本町4-41-5	南西角 0.05
17	育成会めぐみ保育園	大南1-33-3	東側溝 0.06			41	東大南児童遊園	大南4-13	トイレ南 0.06
18	育成会ひまわり保育園	大南3-94-1	滑り台下 0.05	東側溝 0.06		42	大南五丁目児童遊園	大南5-5-23	北側溝 0.06
19	聖光緑が丘保育園	緑が丘1610	南門 0.04	遊具下 0.04		43	大南一丁目児童遊園	大南1-165-50	水道桟 0.05
20	ムサシ保育園	緑が丘1732-1	南側溝 0.06	北西角 0.05		44	学園四丁目西児童遊園	学園4-3-2	南西角 0.07
21	きし保育園	岸1-5-11	園庭中央樹木 0.06			45	中砂児童遊園	神明1-11	南西 0.05
22	聖光三ツ藤保育園	三ツ藤3-36-10	屋上芝生園庭 0.06			46	向山児童遊園	神明2-110-1	北側溝 0.06
23	つむぎ保育園	伊奈平5-66	園庭北東角 0.06						

今回の測定は、10月31日に策定した「武蔵村山市における平成23年11月1日以後の事故由来放射性物質飛散対応指針」に基づき各施設の放射性物質がたまりやすい所を地上1mから測定しました。測定の結果は、この対応指針の基準の毎時0.23マイクロシーベルトを超えていませんでしたが、今後も継続的に測定を実施いたします。

※測定機の種類  アロカ(株)製ポケットサーバイメーターマイレートPDR-101  
 アメリカRAE systems製DoseRAE2 PRM-1200

武蔵村山市内の空間放射線量測定結果

2月22日(水) 天気(晴れ)

単位：マイクロシーベルト/時間

測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)			測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)			
		下段：測定値					下段：測定値			
1	市立第一小学校	本町1-1-11	北西雨どい 0.07	体育館南側溝 0.04	南東雨どい 0.04	24	むらやま幼稚園	大南1-25	正門側溝 0.06	
2	市立第二小学校	三ツ木2-12-2	南東雨どい 0.07	南側溝 0.06	体育館東雨どい 0.05	25	武蔵みどり幼稚園	大南3-90-5	駐車場前側溝 0.05	
3	市立第三小学校	中藤1-36-1	体育館西側溝 0.06	機械室雨どい 0.05	東倉庫雨どい 0.07	26	村山いずみ幼稚園	三ツ木3-45-1	園舎北西角 0.06	園舎南西角 0.05
4	市立雷塚小学校	学園4-6-1	南雨どい 0.06	体育館東雨どい 0.06	校庭南側溝 0.07	27	大南公園	緑ヶ丘2542	プール南西 0.05	
5	市立第七小学校	大南2-78-1	体育館北雨どい 0.07	体育館西側溝 0.06	校庭南側溝 0.07	28	プリンスの丘公園	榎1-1-12	トイレ東 0.08	
6	市立第八小学校	三ツ藤2-50-1	体育館南雨どい 0.05	南西角側溝 0.06	南東倉庫雨どい 0.06	29	十二所神社公園	三ツ木5-12-5	トイレ北 0.04	
7	市立第九小学校	学園1-85-1	体育館北側溝 0.05	南東雨どい 0.07	西倉庫雨どい 0.05	30	三ツ藤南公園	三ツ藤1-77-1	トイレ東 0.05	
8	市立第十小学校	残堀5-100-1	体育館北雨どい 0.06	体育館西側溝 0.07	南東側溝 0.06	31	シドメクス保運動広場	残堀2-61-1	トイレ西 0.05	
9	市立小中一貫校村山学園(四小) 市立小中一貫校村山学園(二中)	緑が丘1460	北西雨どい 0.07	南西雨どい 0.05	南側溝 0.06	32	入り運動広場	中藤3-27-2	トイレ東 0.06	
			南西雨どい 0.06	南側溝 0.06	南東雨どい 0.06	33	赤堀運動広場	中央4-32-1	トイレ北 0.06	
10	市立第一中学校	本町2-76-1	体育館北雨どい 0.06	体育館北東雨どい 0.06	北西雨どい 0.05	34	小山内運動広場	岸2-13-4	トイレ西 0.05	
11	市立第三中学校	神明4-117-1	体育館西雨どい 0.05	体育館東側溝 0.06	北雨どい 0.06	35	原山地域運動場	中央2-85-1	入口側溝 0.05	
12	市立第四中学校	大南2-79-1	体育館北雨どい 0.07	体育館南雨どい 0.07	校庭南側溝 0.07	36	少年野球場(総合)	岸3-44	ホームベース付近 0.06	
13	市立第五中学校	残堀5-55	南西側溝 0.07	南倉庫雨どい 0.05	体育館雨どい 0.06	37	伊奈平緑地広場	伊奈平1-26-22	東角 0.06	
14	市立つみき保育園	学園3-12-1	雨どい 0.07			38	アタゴ松児童遊園	三ツ藤1-30-5	雨水桟 0.06	
15	あゆみ保育園	中藤5-8-1	西側溝 0.05	東側溝 0.06		39	中原三丁目児童遊園	中原3-22-6	雨水桟 0.05	
16	テマリ第二保育園	大南1-8-1	雨どい 0.05	桜の木の下 0.05		40	横田児童遊園	本町4-41-5	南西角 0.07	
17	育成会めぐみ保育園	大南1-33-3	東側溝 0.06			41	東大南児童遊園	大南4-13	トイレ南 0.06	
18	育成会ひまわり保育園	大南3-94-1	滑り台下 0.06	東側溝 0.05		42	大南五丁目児童遊園	大南5-5-23	北側溝 0.06	
19	聖光緑が丘保育園	緑が丘1610	南門 0.05	遊具下 0.04		43	大南一丁目南児童遊園	大南1-165-50	水道桟 0.05	
20	ムサシ保育園	緑が丘1732-1	南側溝 0.05	北西角 0.07		44	学園四丁目西児童遊園	学園4-3-2	南西角 0.06	
21	きし保育園	岸1-5-11	園庭中央樹木 0.06			45	中砂児童遊園	神明1-11	南西 0.05	
22	聖光三ツ藤保育園	三ツ藤3-36-10	屋上芝生園庭 0.07			46	向山児童遊園	神明2-110-1	北側溝 0.06	
23	つむぎ保育園	伊奈平5-66	園庭北東角 0.05							

今回の測定は、10月31日に策定した「武蔵村山市における平成23年11月1日以後の事故由来放射性物質飛散対応指針」に基づき各施設の放射性物質がたまりやすい所を地上1mから測定しました。測定の結果は、この対応指針の基準の毎時0.23マイクロシーベルトを超えていませんでしたが、今後も継続的に測定を実施いたします。

※測定機の種類

アロカ(株)製ポケットサーベイメーターマイレートPDR-101
アメリカRAE systems製DoseRAE2 PRM-1200

武蔵村山市内の空間放射線量測定結果

2月8日(水) 天気(曇り)

単位：マイクロシーベルト/時間

測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)			測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)		
		下段：測定値					下段：測定値		
1	市立第一小学校	本町1-1-11	北西雨どい 0.06	体育館南側溝 0.05	南東雨どい 0.05	24	むらやま幼稚園	大南1-25	正門側溝 0.06
2	市立第二小学校	三ツ木2-12-2	南東雨どい 0.07	南側溝 0.06	体育館東雨どい 0.07	25	武蔵みどり幼稚園	大南3-90-5	駐車場前側溝 0.06
3	市立第三小学校	中藤1-36-1	体育館西側溝 0.07	機械室雨どい 0.05	東倉庫雨どい 0.04	26	村山いずみ幼稚園	三ツ木3-45-1	園舎北西角 0.07
4	市立雷塚小学校	学園4-6-1	南雨どい 0.08	体育館東雨どい 0.07	校庭南側溝 0.05	27	大南公園	緑ヶ丘2542	園舎南西角 0.07
5	市立第七小学校	大南2-78-1	体育館北雨どい 0.05	体育館西側溝 0.06	校庭南側溝 0.06	28	プリンスの丘公園	榎1-1-12	フール南西 0.06
6	市立第八小学校	三ツ藤2-50-1	体育館南雨どい 0.06	南西角側溝 0.06	南東倉庫雨どい 0.06	29	十二所神社公園	三ツ木5-12-5	トイレ東 0.08
7	市立第九小学校	学園1-85-1	体育館北側溝 0.05	南東雨どい 0.07	西倉庫雨どい 0.05	30	三ツ藤南公園	三ツ藤1-77-1	トイレ北 0.07
8	市立第十小学校	残堀5-100-1	体育館北雨どい 0.08	体育館西側溝 0.08	南東側溝 0.07	31	シドメクス保運動広場	残堀2-61-1	トイレ東 0.06
9	市立小中一貫校村山学園(四小)	緑が丘1460	北西雨どい 0.06	南西雨どい 0.06	南側溝 0.06	32	入り運動広場	中藤3-27-2	トイレ西 0.07
	市立小中一貫校村山学園(二中)		南西雨どい 0.07	南側溝 0.05	南東雨どい 0.05	33	赤堀運動広場	中央4-32-1	トイレ東 0.06
10	市立第一中学校	本町2-76-1	体育館北雨どい 0.07	体育館北東雨どい 0.07	北西雨どい 0.07	34	小山内運動広場	岸2-13-4	トイレ北 0.07
11	市立第三中学校	神明4-117-1	体育館西雨どい 0.05	体育館東側溝 0.06	北雨どい 0.07	35	原山地域運動場	中央2-85-1	トイレ西 0.06
12	市立第四中学校	大南2-79-1	体育館北雨どい 0.07	体育館南雨どい 0.07	校庭南側溝 0.04	36	少年野球場(総合)	岸3-44	入口側溝 0.06
13	市立第五中学校	残堀5-55	南西側溝 0.07	南倉庫雨どい 0.07	体育館雨どい 0.08	37	伊奈平緑地広場	伊奈平1-26-22	ホームベース付近 0.06
14	市立つみき保育園	学園3-12-1	雨どい 0.05			38	アタゴ松児童遊園	三ツ藤1-30-5	東角 0.07
15	あゆみ保育園	中藤5-8-1	西側溝 0.06	東側溝 0.05		39	中原三丁目児童遊園	中原3-22-6	雨水桟 0.07
16	テマリ第二保育園	大南1-8-1	雨どい 0.06	桜の木の下 0.05		40	横田児童遊園	本町4-41-5	雨水桟 0.05
17	育成会めぐみ保育園	大南1-33-3	東側溝 0.06			41	東大南児童遊園	大南4-13	南西角 0.07
18	育成会ひまわり保育園	大南3-94-1	滑り台下 0.06	東側溝 0.05		42	大南五丁目児童遊園	大南5-5-23	トイレ南 0.06
19	聖光緑が丘保育園	緑が丘1610	南門 0.06	遊具下 0.04		43	大南一丁目児童遊園	大南1-165-50	北側溝 0.06
20	ムサシ保育園	緑が丘1732-1	南側溝 0.06	北西角 0.06		44	学園四丁目西児童遊園	学園4-3-2	水道桟 0.04
21	きし保育園	岸1-5-11	園庭中央樹木 0.07			45	中砂児童遊園	神明1-11	南西 0.06
22	聖光三ツ藤保育園	三ツ藤3-36-10	屋上芝生園庭 0.06			46	向山児童遊園	神明2-110-1	北側溝 0.07
23	つむぎ保育園	伊奈平5-66	園庭北東角 0.06						

今回の測定は、10月31日に策定した「武蔵村山市における平成23年11月1日以後の事故由来放射性物質飛散対応指針」に基づき各施設の放射性物質がたまりやすい所を地上1mから測定しました。測定の結果は、この対応指針の基準の毎時0.23マイクロシーベルトを超えていませんでしたが、今後も継続的に測定を実施いたします。

※測定機の種類  アロカ(株)製ポケットサーバイメーターマイレートPDR-101  アメリカRAE systems製DoseRAE2 PRM-1200

武蔵村山市内の空間放射線量測定結果

1月25日(水) 天気(晴れ)

単位: マイクロシーベルト/時間

測定施設	住所	上段: 測定場所(地上100cm)			測定施設	住所	上段: 測定場所(地上100cm)		
		下段: 測定値					下段: 測定値		
1	市立第一小学校	本町1-1-11	北西雨どい 0.07	体育館南側溝 0.05	南東雨どい 0.04	24	むらやま幼稚園	大南1-25	正門側溝 0.06
2	市立第二小学校	三ツ木2-12-2	南東雨どい 0.08	南側溝 0.06	体育館東雨どい 0.05	25	武蔵みどり幼稚園	大南3-90-5	駐車場前側溝 0.06
3	市立第三小学校	中藤1-36-1	体育館西側溝 0.06	機械室雨どい 0.06	東倉庫雨どい 0.05	26	村山いずみ幼稚園	三ツ木3-45-1	園舎北西角 0.06
4	市立雷塚小学校	学園4-6-1	南雨どい 0.08	体育館東雨どい 0.08	校庭南側溝 0.07	27	大南公園	緑ヶ丘2542	園舎南西角 0.06
5	市立第七小学校	大南2-78-1	体育館北雨どい 0.05	体育館西側溝 0.05	校庭南側溝 0.07	28	プリンスの丘公園	榎1-1-12	フール南西 0.06
6	市立第八小学校	三ツ藤2-50-1	体育館南雨どい 0.05	南西角側溝 0.06	南東倉庫雨どい 0.05	29	十二所神社公園	三ツ木5-12-5	トイレ東 0.04
7	市立第九小学校	学園1-85-1	体育館北側溝 0.08	南東雨どい 0.07	西倉庫雨どい 0.05	30	三ツ藤南公園	三ツ藤1-77-1	トイレ北 0.07
8	市立第十小学校	残堀5-100-1	体育館北雨どい 0.08	体育館西側溝 0.07	南東側溝 0.06	31	シドメクス保運動広場	残堀2-61-1	トイレ西 0.05
9	市立小中一貫校村山学園(四小) 市立小中一貫校村山学園(二中)	緑が丘1460	北西雨どい 0.08	南西雨どい 0.07	南側溝 0.07	32	入り運動広場	中藤3-27-2	トイレ東 0.06
			南西雨どい 0.07	南側溝 0.06	南東雨どい 0.07	33	赤堀運動広場	中央4-32-1	トイレ北 0.07
10	市立第一中学校	本町2-76-1	体育館北雨どい 0.08	体育館北東雨どい 0.07	北西雨どい 0.06	34	小山内運動広場	岸2-13-4	トイレ西 0.05
11	市立第三中学校	神明4-117-1	体育館西雨どい 0.06	体育館東側溝 0.06	北雨どい 0.06	35	原山地域運動場	中央2-85-1	入口側溝 0.05
12	市立第四中学校	大南2-79-1	体育館北雨どい 0.06	体育館南雨どい 0.07	校庭南側溝 0.06	36	少年野球場(総合)	岸3-44	ホームベース付近 0.06
13	市立第五中学校	残堀5-55	南西側溝 0.08	南倉庫雨どい 0.05	体育館雨どい 0.06	37	伊奈平緑地広場	伊奈平1-26-22	東角 0.06
14	市立つみき保育園	学園3-12-1	雨どい 0.07			38	アタゴ松児童遊園	三ツ藤1-30-5	雨水桟 0.06
15	あゆみ保育園	中藤5-8-1	西側溝 0.06	東側溝 0.06		39	中原三丁目児童遊園	中原3-22-6	雨水桟 0.06
16	テマリ第二保育園	大南1-8-1	雨どい 0.06	桜の木の下 0.09		40	横田児童遊園	本町4-41-5	南西角 0.08
17	育成会めぐみ保育園	大南1-33-3	東側溝 0.07			41	東大南児童遊園	大南4-13	トイレ南 0.09
18	育成会ひまわり保育園	大南3-94-1	滑り台 0.06	東側溝 0.06		42	大南五丁目児童遊園	大南5-5-23	北側溝 0.06
19	聖光緑が丘保育園	緑が丘1610	南門 0.06	遊具下 0.06		43	大南一丁目児童遊園	大南1-165-50	水道桟 0.05
20	ムサシ保育園	緑が丘1732-1	南側溝 0.08	北西角 0.07		44	学園四丁目西児童遊園	学園4-3-2	南西角 0.05
21	きし保育園	岸1-5-11	園庭中央樹木 0.05			45	中砂児童遊園	神明1-11	南西 0.05
22	聖光三ツ藤保育園	三ツ藤3-36-10	屋上芝生園庭 0.06			46	向山児童遊園	神明2-110-1	北側溝 0.07
23	つむぎ保育園	伊奈平5-66	園庭北東角 0.05						

今回の測定は、10月31日に策定した「武蔵村山市における平成23年11月1日以後の事故由来放射性物質飛散対応指針」に基づき各施設の放射性物質がたまりやすい所を地上1mから測定しました。測定の結果は、この対応指針の基準の毎時0.23マイクロシーベルトを超えていませんでしたが、今後も継続的に測定を実施いたします。

※測定機の種類  アロカ(株)製ポケットサーバイメーターマイレートPDR-101  アメリカRAE systems製DoseRAE2 PRM-1200

武蔵村山市内の空間放射線量測定結果

1月11日(水) 天気(晴れ)

単位：マイクロシーベルト/時間

測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)			測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)		
		下段：測定値					下段：測定値		
1	市立第一小学校	本町1-1-11	北西雨どい 0.08	体育館南側溝 0.07	南東雨どい 0.07	24	むらやま幼稚園	大南1-25	正門側溝 0.06
2	市立第二小学校	三ツ木2-12-2	南東雨どい 0.08	南側溝 0.06	体育館東雨どい 0.07	25	武蔵みどり幼稚園	大南3-90-5	駐車場前側溝 0.07
3	市立第三小学校	中藤1-36-1	体育館西側溝 0.06	機械室雨どい 0.05	東倉庫雨どい 0.04	26	村山いずみ幼稚園	三ツ木3-45-1	園舎北西角 0.07
4	市立雷塚小学校	学園4-6-1	南雨どい 0.07	体育館東雨どい 0.07	校庭南側溝 0.05	27	大南公園	緑ヶ丘2542	園舎南西角 0.06
5	市立第七小学校	大南2-78-1	体育館北雨どい 0.05	体育館西側溝 0.06	校庭南側溝 0.06	28	プリンスの丘公園	榎1-1-12	フール南西 0.06
6	市立第八小学校	三ツ藤2-50-1	体育館南雨どい 0.07	南西角側溝 0.07	南東倉庫雨どい 0.07	29	十二所神社公園	三ツ木5-12-5	トイレ東 0.08
7	市立第九小学校	学園1-85-1	体育館北側溝 0.05	南東雨どい 0.08	西倉庫雨どい 0.05	30	三ツ藤南公園	三ツ藤1-77-1	トイレ北 0.06
8	市立第十小学校	残堀5-100-1	体育館北雨どい 0.07	体育館西側溝 0.07	南東側溝 0.07	31	シドメクス保運動広場	残堀2-61-1	トイレ西 0.06
9	市立小中一貫校村山学園(四小)	緑が丘1460	北西雨どい 0.07	南西雨どい 0.06	南側溝 0.07	32	入り運動広場	中藤3-27-2	トイレ東 0.05
	市立小中一貫校村山学園(二中)		南西雨どい 0.07	南側溝 0.07	南東雨どい 0.06	33	赤堀運動広場	中央4-32-1	トイレ北 0.06
10	市立第一中学校	本町2-76-1	体育館北雨どい 0.08	体育館北東雨どい 0.09	北西雨どい 0.06	34	小山内運動広場	岸2-13-4	トイレ西 0.06
11	市立第三中学校	神明4-117-1	体育館西雨どい 0.06	体育館東側溝 0.05	北雨どい 0.07	35	原山地域運動場	中央2-85-1	入口側溝 0.06
12	市立第四中学校	大南2-79-1	体育館北雨どい 0.08	体育館南雨どい 0.06	校庭南側溝 0.05	36	少年野球場(総合)	岸3-44	ホームベース付近 0.07
13	市立第五中学校	残堀5-55	南西側溝 0.07	南倉庫雨どい 0.06	体育館雨どい 0.07	37	伊奈平緑地広場	伊奈平1-26-22	東角 0.07
14	市立つみき保育園	学園3-12-1	雨どい 0.06			38	アタゴ松児童遊園	三ツ藤1-30-5	雨水桟 0.08
15	あゆみ保育園	中藤5-8-1	西側溝 0.06	東側溝 0.05		39	中原三丁目児童遊園	中原3-22-6	雨水桟 0.06
16	テマリ第二保育園	大南1-8-1	雨どい 0.07	桜の木の下 0.05		40	横田児童遊園	本町4-41-5	南西角 0.06
17	育成会めぐみ保育園	大南1-33-3	東側溝 0.06			41	東大南児童遊園	大南4-13	トイレ南 0.07
18	育成会ひまわり保育園	大南3-94-1	滑り台下 0.06	東側溝 0.05		42	大南五丁目児童遊園	大南5-5-23	北側溝 0.07
19	聖光緑が丘保育園	緑が丘1610	南門 0.05	遊具下 0.04		43	大南一丁目児童遊園	大南1-165-50	水道桟 0.05
20	ムサシ保育園	緑が丘1732-1	南側溝 0.07	北西角 0.06		44	学園四丁目西児童遊園	学園4-3-2	南西角 0.06
21	きし保育園	岸1-5-11	園庭中央樹木 0.06			45	中砂児童遊園	神明1-11	南西 0.05
22	聖光三ツ藤保育園	三ツ藤3-36-10	屋上芝生園庭 0.07			46	向山児童遊園	神明2-110-1	北側溝 0.06
23	つむぎ保育園	伊奈平5-66	園庭北東角 0.06						

今回の測定は、10月31日に策定した「武蔵村山市における平成23年11月1日以後の事故由来放射性物質飛散対応指針」に基づき各施設の放射性物質がたまりやすい所を地上1mから測定しました。測定の結果は、この対応指針の基準の毎時0.23マイクロシーベルトを超えていませんでしたが、今後も継続的に測定を実施いたします。

※測定機の種類  アロカ(株)製ポケットサーバイメーターマイレートPDR-101  
 アメリカRAE systems製DoseRAE2 PRM-1200

武蔵村山市内の空間放射線量測定結果

12月14日(水) 天気(曇り)

単位：マイクロシーベルト/時間

測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)			測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)		
		下段：測定値					下段：測定値		
1	市立第一小学校	本町1-1-11	北西雨どい 0.07	体育館南側溝 0.05	南東雨どい 0.05	24	むらやま幼稚園	大南1-25	正門側溝 0.07
2	市立第二小学校	三ツ木2-12-2	南東雨どい 0.06	南側溝 0.06	体育館東雨どい 0.05	25	武蔵みどり幼稚園	大南3-90-5	駐車場前側溝 0.06
3	市立第三小学校	中藤1-36-1	体育館西側溝 0.07	機械室雨どい 0.08	東倉庫雨どい 0.07	26	村山いずみ幼稚園	三ツ木3-45-1	園舎北西角 0.06
4	市立雷塚小学校	学園4-6-1	南雨どい 0.08	体育館東雨どい 0.07	校庭南側溝 0.07	27	大南公園	緑ヶ丘2542	園舎南西角 0.05
5	市立第七小学校	大南2-78-1	体育館北雨どい 0.06	体育館西側溝 0.06	校庭南側溝 0.06	28	プリンスの丘公園	榎1-1-12	フール南西 0.07
6	市立第八小学校	三ツ藤2-50-1	体育館南雨どい 0.04	南西角側溝 0.06	南東倉庫雨どい 0.05	29	十二所神社公園	三ツ木5-12-5	トイレ東 0.06
7	市立第九小学校	学園1-85-1	体育館北側溝 0.06	南東雨どい 0.07	西倉庫雨どい 0.06	30	三ツ藤南公園	三ツ藤1-77-1	トイレ北 0.04
8	市立第十小学校	残堀5-100-1	体育館北雨どい 0.06	体育館西側溝 0.06	南東側溝 0.05	31	シドメクス保運動広場	残堀2-61-1	トイレ東 0.05
9	市立小中一貫校村山学園(四小) 市立小中一貫校村山学園(二中)	緑が丘1460	北西雨どい 0.08	南西雨どい 0.08	南側溝 0.08	32	入り運動広場	中藤3-27-2	トイレ西 0.06
			南西雨どい 0.07	南側溝 0.07	南東雨どい 0.06	33	赤堀運動広場	中央4-32-1	トイレ北 0.07
10	市立第一中学校	本町2-76-1	体育館北雨どい 0.05	体育館北東雨どい 0.07	北西雨どい 0.07	34	小山内運動広場	岸2-13-4	トイレ西 0.05
11	市立第三中学校	神明4-117-1	体育館西雨どい 0.06	体育館東側溝 0.06	北雨どい 0.07	35	原山地域運動場	中央2-85-1	入口側溝 0.05
12	市立第四中学校	大南2-79-1	体育館北雨どい 0.07	体育館南雨どい 0.08	校庭南側溝 0.07	36	少年野球場(総合)	岸3-44	ホームベース付近 0.06
13	市立第五中学校	残堀5-55	南西側溝 0.08	南倉庫雨どい 0.06	体育館雨どい 0.06	37	伊奈平緑地広場	伊奈平1-26-22	東角 0.06
14	市立つみき保育園	学園3-12-1	雨どい 0.07			38	アタゴ松児童遊園	三ツ藤1-30-5	雨水桟 0.05
15	あゆみ保育園	中藤5-8-1	西側溝 0.07	東側溝 0.07		39	中原三丁目児童遊園	中原3-22-6	雨水桟 0.06
16	テマリ第二保育園	大南1-8-1	雨どい 0.05	桜の木の下 0.05		40	横田児童遊園	本町4-41-5	南西角 0.06
17	育成会めぐみ保育園	大南1-33-3	東側溝 0.07			41	東大南児童遊園	大南4-13	トイレ南 0.07
18	育成会ひまわり保育園	大南3-94-1	滑り台 0.06	東側溝 0.06		42	大南五丁目児童遊園	大南5-5-23	北側溝 0.07
19	聖光緑が丘保育園	緑が丘1610	南門 0.06	遊具下 0.07		43	大南一丁目児童遊園	大南1-165-50	水道桟 0.06
20	ムサシ保育園	緑が丘1732-1	南側溝 0.09	北西角 0.09		44	学園四丁目西児童遊園	学園4-3-2	南西角 0.07
21	きし保育園	岸1-5-11	園庭中央樹木 0.05			45	中砂児童遊園	神明1-11	南西 0.05
22	聖光三ツ藤保育園	三ツ藤3-36-10	屋上芝生園庭 0.05			46	向山児童遊園	神明2-110-1	北側溝 0.07
23	つむぎ保育園	伊奈平5-66	園庭北東角 0.06						

今回の測定は、10月31日に策定した「武蔵村山市における平成23年11月1日以後の事故由来放射性物質飛散対応指針」に基づき各施設の放射性物質がたまりやすい所を地上1mから測定しました。測定の結果は、この対応指針の基準の毎時0.23マイクロシーベルトを超えていませんでしたが、今後も継続的に測定を実施いたします。

※測定機の種類  アロカ(株)製ポケットサーバイメーターマイレートPDR-101  アメリカRAE systems製DoseRAE2 PRM-1200

武蔵村山市内の空間放射線量測定結果

11月24日(木) 天気(晴れ)

単位：マイクロシーベルト/時間

測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)			測定施設	住所	上段：測定場所(地上100cm)			
		下段：測定値					下段：測定値			
1	市立第一小学校	本町1-1-11	北西雨どい 0.07	体育館南側溝 0.07	南東雨どい 0.06	24	むらやま幼稚園	大南1-25	正門側溝 0.06	
2	市立第二小学校	三ツ木2-12-2	南東雨どい 0.07	南側溝 0.07	体育館東雨どい 0.07	25	武蔵みどり幼稚園	大南3-90-5	駐車場前側溝 0.06	
3	市立第三小学校	中藤1-36-1	体育館西側溝 0.05	機械室雨どい 0.05	東倉庫雨どい 0.04	26	村山いずみ幼稚園	三ツ木3-45-1	園舎北西角 0.06	園舎南西角 0.07
4	市立雷塚小学校	学園4-6-1	南雨どい 0.10	体育館東雨どい 0.06	校庭南側溝 0.05	27	大南公園	緑ヶ丘2542	プール南西 0.05	
5	市立第七小学校	大南2-78-1	体育館北雨どい 0.05	体育館西側溝 0.04	校庭南側溝 0.06	28	プリンスの丘公園	榎1-1-12	トイレ東 0.08	
6	市立第八小学校	三ツ藤2-50-1	体育館南雨どい 0.05	南西角側溝 0.06	南東倉庫雨どい 0.07	29	十二所神社公園	三ツ木5-12-5	トイレ北 0.05	
7	市立第九小学校	学園1-85-1	体育館北側溝 0.06	南東雨どい 0.05	西倉庫雨どい 0.06	30	三ツ藤南公園	三ツ藤1-77-1	トイレ東 0.07	
8	市立第十小学校	残堀5-100-1	体育館北雨どい 0.07	体育館西側溝 0.07	南東側溝 0.07	31	シドメクス保運動広場	残堀2-61-1	トイレ西 0.06	
9	市立小中一貫校村山学園(四小)	緑が丘1460	北西雨どい 0.07	南西雨どい 0.08	南側溝 0.06	32	入り運動広場	中藤3-27-2	トイレ東 0.05	
	市立小中一貫校村山学園(二中)		南西雨どい 0.07	南側溝 0.06	南東雨どい 0.08	33	赤堀運動広場	中央4-32-1	トイレ北 0.07	
10	市立第一中学校	本町2-76-1	体育館北雨どい 0.06	体育館北雨どい 0.07	北西雨どい 0.07	34	小山内運動広場	岸2-13-4	トイレ西 0.07	
11	市立第三中学校	神明4-117-1	体育館西雨どい 0.06	体育館東側溝 0.06	北雨どい 0.06	35	原山地域運動場	中央2-85-1	入口側溝 0.06	
12	市立第四中学校	大南2-79-1	体育館北雨どい 0.07	体育館南雨どい 0.07	校庭南側溝 0.05	36	少年野球場(総合)	岸3-44	ホームベース付近 0.07	
13	市立第五中学校	残堀5-55	南西側溝 0.06	南倉庫雨どい 0.07	体育館南雨どい 0.06	37	伊奈平緑地広場	伊奈平1-26-22	東角 0.08	
14	市立つみき保育園	学園3-12-1	雨どい 0.05			38	アタゴ松児童遊園	三ツ藤1-30-5	雨水桝 0.06	
15	あゆみ保育園	中藤5-8-1	西側溝 0.05	東側溝 0.06		39	中原三丁目児童遊園	中原3-22-6	雨水桝 0.06	
16	テマリ第二保育園	大南1-8-1	雨どい 0.06	桜の木の下 0.05		40	横田児童遊園	本町4-41-5	南西角 0.06	
17	育成会めぐみ保育園	大南1-33-3	東側溝 0.06			41	東大南児童遊園	大南4-13	トイレ南 0.05	
18	育成会ひまわり保育園	大南3-94-1	滑り台下 0.06	東側溝 0.04		42	大南五丁目児童遊園	大南5-5-23	北側溝 0.06	
19	聖光緑が丘保育園	緑が丘1610	南門 0.05	遊具下 0.04		43	大南一丁目南児童遊園	大南1-165-50	水道桝 0.05	
20	ムサシ保育園	緑が丘1732-1	南側溝 0.06	北西角 0.06		44	学園四丁目西児童遊園	学園4-3-2	南西角 0.05	
21	きし保育園	岸1-5-11	園庭中央樹木 0.07			45	中砂児童遊園	神明1-11	南西 0.06	
22	聖光三ツ藤保育園	三ツ藤3-36-10	屋上芝生園庭 0.07			46	向山児童遊園	神明2-110-1	北側溝 0.06	
23	つむぎ保育園	伊奈平5-66	園庭北東角 0.05							

今回の測定は、10月31日に策定した「武蔵村山市における平成23年11月1日以後の事故由来放射性物質飛散対応指針」に基づき各施設の放射性物質がたまりやすい所を地上1mから測定しました。測定の結果は、この対応指針の基準の毎時0.23マイクロシーベルトを超えていませんでしたが、今後も継続的に測定を実施いたします。

※測定機の種類 

	アロカ(株)製ポケットサーベイメーターマイレートPDR-101
	アメリカR A E systems製DoseRAE2 PRM-1200



武蔵村山市内の空間放射線量測定結果

11月9日(水) 天気(曇り)

単位: マイクロシーベルト/時間

測定施設	住所	上段: 測定場所(地上100cm)			測定施設	住所	上段: 測定場所(地上100cm)		
		下段: 測定値					下段: 測定値		
1	市立第一小学校	本町1-1-11	北西雨どい 0.05	体育館南側溝 0.06	南東雨どい 0.07	17	三ツ藤南公園	三ツ藤1-77-1	トイレ東 0.05
2	市立第二小学校	三ツ木2-12-2	南東雨どい 0.07	南側溝 0.06	体育館東雨どい 0.06	18	シドメク保運動広場	残堀2-61-1	トイレ西 0.05
3	市立第三小学校	中藤1-36-1	体育館西側溝 0.06	機械室雨どい 0.06	東倉庫雨どい 0.06	19	入り運動広場	中藤3-27-2	トイレ東 0.06
4	市立雷塚小学校	学園4-6-1	南雨どい 0.08	体育館東雨どい 0.07	校庭南側溝 0.07	20	赤堀運動広場	中央4-32-1	トイレ北 0.06
5	市立第七小学校	大南2-78-1	体育館北雨どい 0.06	体育館西側溝 0.05	校庭南側溝 0.06	21	小山内運動広場	岸2-13-4	トイレ西 0.05
6	市立第八小学校	三ツ藤2-50-1	体育館南雨どい 0.06	南西角側溝 0.07	南東倉庫雨どい 0.07	22	原山地域運動場	中央2-85-1	入口側溝 0.05
7	市立第九小学校	学園1-85-1	体育館北側溝 0.05	南東雨どい 0.06	西倉庫雨どい 0.06	23	少年野球場(総合)	岸3-44	ホームベース付近 0.06
8	市立第十小学校	残堀5-100-1	体育館北雨どい 0.07	体育館西側溝 0.07	南東側溝 0.06	24	伊奈平緑地広場	伊奈平1-26-22	東角 0.07
9	市立小中一貫校村山学園(四小)	緑が丘1460	北西雨どい 0.06	南西雨どい 0.07	南側溝 0.07	25	アタゴ松児童遊園	三ツ藤1-30-5	雨水桟 0.05
	市立小中一貫校村山学園(二中)		南西雨どい 0.07	南側溝 0.06	南東雨どい 0.06	26	中原三丁目児童遊園	中原3-22-6	雨水桟 0.05
10	市立第一中学校	本町2-76-1	体育館北雨どい 0.06	体育館北雨どい 0.07	北西雨どい 0.07	27	横田児童遊園	本町4-41-5	南西角 0.06
11	市立第三中学校	神明4-117-1	体育館西雨どい 0.06	体育館東側溝 0.07	北雨どい 0.07	28	東大南児童遊園	大南4-13	トイレ南 0.07
12	市立第四中学校	大南2-79-1	体育館北雨どい 0.07	体育館南雨どい 0.08	校庭南側溝 0.07	29	大南五丁目児童遊園	大南5-5-23	北側溝 0.07
13	市立第五中学校	残堀5-55	南西側溝 0.09	南倉庫雨どい 0.06	体育館雨どい 0.05	30	大南一丁目南児童遊園	大南1-165-50	水道桟 0.06
14	大南公園	緑ヶ丘2542	プール南西 0.07			31	学園四丁目西児童遊園	学園4-3-2	南西角 0.07
15	プリンスの丘公園	榎1-1-12	トイレ東 0.07			32	中砂児童遊園	神明1-11	南西 0.06
16	十二所神社公園	三ツ木5-12-5	トイレ北 0.06			33	向山児童遊園	神明2-110-1	北側溝 0.06

今回の測定は、10月31日に策定した「武蔵村山市における平成23年11月1日以後の事故由来放射性物質飛散対応指針」に基づき各施設の放射性物質がたまりやすい所を地上1mから測定しました。測定の結果は、この対応指針の基準の毎時0.23マイクロシーベルトを超えていませんでしたが、今後も継続的に測定を実施いたします。

※測定機の種類  
 アロカ(株)製ポケットサーベイメーターマイレートPDR-101  
 アメリカRAE systems製DoseRAE2 PRM-1200