

通学路・通園路等の放射線量測定結果

単位：マイクロシーベルト／時間

学区	町名	地番	測定箇所	測定日	地上高			備考
					1m	50cm	5cm	
魏町幼稚園 魏町小学校 魏町中学校	永田町	2-19-1	地先	植栽内	11月1日	0.10	0.12	0.13
	永田町	2-19-1		区敷地内	11月1日	0.13	0.20	0.55
	平河町	2-4-1	地先	雨水拵上	11月1日	0.10	0.11	0.14
	平河町	2-5-8	地先	雨水拵上	11月1日	0.09	0.10	0.10
	魏町	2-4	地先	植栽内	11月16日	0.10	0.10	0.13
	魏町	3-12-12	地先	雨水拵上	11月1日	0.12	0.13	0.11
	魏町	3-2-2	地先	雨水拵上	11月16日	0.12	0.12	0.16
	魏町	4-1-1	地先	植栽内	11月1日	0.11	0.12	0.11
	魏町	4-5-22	地先	植栽内	12月16日	0.10	0.12	0.35
	一番町	8	地先	雨水拵上	11月1日	0.11	0.13	0.17
	一番町	15-5	地先	植栽内	11月1日	0.11	0.13	0.18
	一番町	13-6	地先	植栽内	11月1日	0.11	0.12	0.14
	一番町	13-14	地先	雨水拵上	11月1日	0.11	0.13	0.13
	一番町	13-16	地先	雨水拵上	11月1日	0.11	0.12	0.13
	一番町	6	地先	雨水拵上	11月14日	0.09	0.11	0.15
	一番町	22-19	地先	雨水拵上	11月16日	0.10	0.11	0.11
	二番町	11-19	地先	植栽内	11月1日	0.11	0.12	0.17
	二番町	5	地先	植栽内	11月14日	0.10	0.10	0.10
	二番町	11-10	地先	雨水拵上	11月14日	0.12	0.14	0.41
	九段幼稚園 九段小学校 (魏町保育園、 四番町保育園 周辺)	三番町	28	地先	雨水拵上	11月14日	0.13	0.13
三番町		2-5	地先	雨水拵上	11月14日	0.11	0.12	0.21
三番町		9-6	地先	雨水拵上	11月22日	0.09	0.10	0.19
三番町		17-45	地先	雨水拵上	11月22日	0.10	0.12	0.17
三番町		16	地先	雨水拵上	11月24日	0.11	0.12	0.18
三番町		18	地先	雨水拵上	11月24日	0.11	0.12	0.29
三番町		22	地先	歩道上	11月24日	0.10	0.11	0.16
三番町		24	地先	雨水拵上	11月24日	0.11	0.13	0.14
三番町		7-1	地先	植栽内	11月24日	0.11	0.12	0.14
三番町		7-7	地先	雨水拵上	11月24日	0.11	0.12	0.12
四番町		1	地先	雨水拵上	11月22日	0.12	0.15	0.27
四番町		2-2	地先	雨水拵上	11月24日	0.12	0.14	0.19
九段南		2-4-9	地先	雨水拵上	11月14日	0.11	0.12	0.17
九段南		2-9-6	地先	植栽内	11月14日	0.10	0.11	0.13
九段南		4-7-17	地先	植栽内	11月14日	0.11	0.12	0.15
九段北		3-1-2	地先	雨水拵上	12月12日	0.11	0.15	0.29
番町幼稚園 番町小学校		魏町	5-7-2	地先	雨水拵上	12月16日	0.11	0.13
	魏町	6-4-4	地先	路肩上	12月16日	0.11	0.12	0.25
	魏町	6-2	地先	植栽内	12月16日	0.12	0.15	0.30
	紀尾井町	2-1	地先	雨水拵上	12月16日	0.11	0.13	0.27
	紀尾井町	7-1	地先	雨水拵上	12月16日	0.11	0.13	0.24
	二番町	14	地先	雨水拵上	11月14日	0.09	0.11	0.26
	四番町	6	地先	歩道上	11月14日	0.11	0.12	0.13
	四番町	6-2	地先	雨水拵上	11月14日	0.08	0.09	0.14
	六番町	8	地先	雨水拵上	11月14日	0.11	0.11	0.14
	六番町	14	地先	雨水拵上	11月14日	0.10	0.11	0.13
	六番町	1-3	地先	植栽内	11月14日	0.09	0.10	0.13
	六番町	14-4	地先	雨水拵上	11月16日	0.11	0.13	0.25
	六番町	5	地先	雨水拵上	11月18日	0.10	0.12	0.15
	六番町	9	地先	雨水拵上	12月16日	0.11	0.12	0.27
	ふじみこども園 富士見小学校 九段中等教育 学校	九段北	1-15-9	地先	雨水拵上	12月12日	0.12	0.15
九段北		2-2-1	地先	雨水拵上	12月12日	0.12	0.14	0.30
九段北		2-2-1	地先	雨水拵上	12月12日	0.10	0.12	0.30
九段北		2-4-1	地先	雨水拵上	12月12日	0.11	0.13	0.29
富士見		1-3-8	地先	雨水拵上	12月12日	0.10	0.11	0.24
富士見		1-4-12	地先	雨水拵上	12月12日	0.11	0.14	0.27
富士見		1-6-1	地先	雨水拵上	12月12日	0.12	0.14	0.28
富士見	1-6-7	地先	雨水拵上	12月12日	0.11	0.13	0.29	

通学路・通園路等の放射線量測定結果

単位：マイクロシーベルト／時間

学区域	町名	地番	測定箇所	測定日	地上高			備考
					1m	50cm	5cm	
	富士見	1-7-2	地先	雨水枡上	12月12日	0.12	0.14	0.30
	富士見	1-10-3	地先	植栽内	12月12日	0.11	0.13	0.44
	富士見	1-10-14	地先	雨水枡上	12月12日	0.11	0.13	0.28
	富士見	2-2-7	地先	雨水枡上	12月12日	0.09	0.13	0.31
	富士見	2-3-16	地先	雨水枡上	12月12日	0.10	0.12	0.27
	富士見	2-3-16	地先	植栽内	12月12日	0.14	0.21	0.52
	飯田橋	1-12-1	地先	雨水枡上	12月12日	0.12	0.15	0.42
	飯田橋	3-1-1	地先	雨水枡上	12月12日	0.11	0.12	0.28
	飯田橋	4-1-1	地先	雨水枡上	12月12日	0.15	0.15	0.22
	飯田橋	4-4-5	地先	雨水枡上	12月12日	0.12	0.15	0.43
	飯田橋	4-10	地先	植栽内	12月12日	0.12	0.15	0.28
お茶の水幼稚園 お茶の水小学校 神田一橋中学校 (西神田保育園周辺)	一ツ橋	2-3-1	地先	植栽内	12月2日	0.13	0.15	0.30
	一ツ橋	2-3-1	地先	歩道上	12月2日	0.14	0.18	0.30
	一ツ橋	2-4-1	地先	路肩上	12月2日	0.12	0.14	0.28
	一ツ橋	2-2-1	地先	植栽内	12月5日	0.14	0.16	0.38
	一ツ橋	2-6-14	地先	雨水枡上	12月5日	0.13	0.14	0.42
	一ツ橋	2-6-14	地先	歩道上	12月5日	0.13	0.16	0.30
	神田神保町	1-10	地先	雨水枡上	11月28日	0.11	0.13	0.29
	神田神保町	1-105	地先	植栽内	11月28日	0.13	0.17	0.27
	神田神保町	1-64	地先	雨水枡上	12月5日	0.12	0.15	0.32
	神田神保町	1-48	地先	植栽内	12月7日	0.11	0.14	0.20
	神田神保町	2-4-7	地先	植栽内	11月28日	0.11	0.13	0.23
	神田神保町	2-40		区敷地内	12月16日	0.12	0.14	0.21
	三崎町	1-3-12	地先	雨水枡上	12月7日	0.13	0.15	0.26
	三崎町	1-4-16	地先	植栽内	12月7日	0.12	0.14	0.33
	西神田	1-2-5	地先	植栽内	12月5日	0.12	0.15	0.28
	西神田	2-3-11	地先	歩道上	12月16日	0.12	0.15	0.41
	西神田	2-3-15		区敷地内	12月16日	0.10	0.14	0.29
	西神田	2-5-4	地先	植栽内	12月16日	0.10	0.13	0.60
	西神田	2-6-2		区敷地内	12月16日	0.13	0.17	0.40
	西神田	2-7-4	地先	雨水枡上	12月16日	0.11	0.14	0.18
	猿楽町	1-1-1	地先	植栽内	11月28日	0.11	0.15	0.27
	猿楽町	1-1-2	地先	雨水枡上	11月28日	0.11	0.13	0.23
	猿楽町	1-1-2	地先	公園内	11月28日	0.11	0.13	0.25
	猿楽町	2-4-1	地先	植栽内	11月28日	0.09	0.11	0.21
	猿楽町	2-8-16	地先	雨水枡上	11月28日	0.12	0.16	0.33
	神田駿河台	1-3	地先	植栽内	11月28日	0.14	0.19	0.40
	神田駿河台	2-6	地先	雨水枡上	11月28日	0.09	0.11	0.17
	神田錦町	3-20	地先	植栽内	11月28日	0.09	0.12	0.25
	神田小川町	3-10-2	地先	雨水枡上	11月28日	0.11	0.14	0.28
	神田小川町	3-2	地先	植栽内	11月28日	0.10	0.13	0.28
神田小川町	3-10	地先	植栽内	11月28日	0.13	0.15	0.33	
千代田幼稚園 千代田小学校	内神田	2-23-7	地先	雨水枡上	11月21日	0.11	0.12	0.20
	神田司町	2-4-2	地先	植栽内	11月21日	0.11	0.14	0.19
	神田司町	2-6-1	地先	植栽内	11月21日	0.12	0.14	0.17
	神田司町	2-2	地先	公園内	12月7日	0.13	0.15	0.24
	神田司町	2-2	地先	公園内	12月7日	0.12	0.15	0.24
	神田司町	2-16-2	地先	雨水枡上	12月8日	0.12	0.15	0.31
	神田司町	2-13	地先	植栽内	11月21日	0.10	0.11	0.13
	神田司町	2-16	地先	雨水枡上	11月21日	0.13	0.15	0.27
	鍛冶町	2-10	地先	植栽内	11月21日	0.12	0.14	0.20
	神田鍛冶町	3-3	地先	歩道上	11月21日	0.10	0.10	0.10
	神田鍛冶町	3-20-1	地先	路肩上	11月21日	0.11	0.13	0.29
	神田鍛冶町	3-3	地先	植栽内	12月8日	0.13	0.16	0.34
	神田鍛冶町	3-12	地先	植栽内	12月8日	0.13	0.16	0.42
	神田東松下町	18	地先	雨水枡上	11月21日	0.11	0.14	0.20

通学路・通園路等の放射線量測定結果

単位：マイクロシーベルト／時間

学区域	町名	地番	測定箇所	測定日	地上高			備考
					1m	50cm	5cm	
昌平幼稚園 昌平小学校 (神田保育園 周辺)	神田淡路町	2-10-6	地先 植栽内	12月14日	0.13	0.14	0.25	
	神田淡路町	2-9	地先 雨水枡上	12月14日	0.11	0.14	0.33	
	神田淡路町	2-9	地先 雨水枡上	12月14日	0.11	0.13	0.27	
	神田淡路町	2-12	区敷地内	12月14日	0.10	0.13	0.50	
	神田淡路町	2-12	地先 歩道上	12月14日	0.10	0.12	0.28	
	外神田	1-11-7	地先 雨水枡上	12月15日	0.11	0.14	0.39	
	外神田	1-14-1	地先 歩道上	12月15日	0.10	0.13	0.29	
	外神田	1-14-3	地先 雨水枡上	12月15日	0.10	0.13	0.33	
	外神田	1-17-6	地先 雨水枡上	12月15日	0.12	0.14	0.24	
	外神田	2-3-7	地先 植栽内	12月8日	0.10	0.13	0.29	
	外神田	2-3-14	地先 雨水枡上	12月8日	0.11	0.13	0.28	
	外神田	2-8-9	地先 路肩上	12月8日	0.12	0.16	0.44	
	外神田	2-5-14	地先 歩道上	12月15日	0.11	0.10	0.26	
	外神田	3-4-7	区敷地内	12月7日	0.09	0.12	0.23	
	外神田	3-4-10	地先 雨水枡上	12月8日	0.11	0.12	0.23	
	外神田	3-15-1	地先 雨水枡上	12月8日	0.09	0.10	0.27	
	外神田	3-15-1	地先 雨水枡上	12月8日	0.12	0.13	0.34	
	外神田	4-1-8	地先 歩道上	12月8日	0.10	0.12	0.31	
	外神田	4-3-3	地先 植栽内	12月15日	0.16	0.24	0.84	
	外神田	4-4-9	地先 植栽内	12月15日	0.13	0.17	0.41	
	外神田	4-14-1	地先 植栽内	12月15日	0.20	0.29	0.79	
	外神田	4-14-2	地先 植栽内	12月15日	0.13	0.16	0.31	
	外神田	4-18-13	地先 植栽内	12月15日	0.13	0.16	0.26	
	外神田	5-1-1	地先 雨水枡上	12月8日	0.13	0.16	0.43	
	外神田	6-5-12	地先 植栽内	12月8日	0.08	0.11	0.31	
	いずみこども 園 和泉小学校	東神田	2-12	地先 雨水枡上	11月21日	0.14	0.17	0.22
神田和泉町		1	地先 雨水枡上	11月9日	0.10	0.10	0.13	
神田和泉町		1	地先 植栽内	11月9日	0.09	0.09	0.09	
神田和泉町		1	地先 植栽内	11月9日	0.11	0.11	0.11	
神田和泉町		1-1-1	地先 植栽内	11月9日	0.11	0.11	0.12	
神田和泉町		1-7-21	地先 雨水枡上	11月9日	0.13	0.15	0.32	
神田和泉町		1-31-1	地先 雨水枡上	11月9日	0.10	0.12	0.14	
神田和泉町		1-7-5	地先 雨水枡上	11月21日	0.13	0.15	0.24	
神田和泉町		2-8	地先 雨水枡上	11月21日	0.13	0.15	0.22	
神田和泉町		1-12-11	地先 雨水枡上	11月21日	0.12	0.14	0.23	
神田佐久間町		3-28	地先 雨水枡上	11月9日	0.09	0.09	0.08	
神田佐久間町		4-16-7	地先 植栽内	11月21日	0.12	0.15	0.27	
神田平河町		4	地先 歩道上	11月9日	0.11	0.12	0.14	
神田佐久間河岸		92	地先 雨水枡上	11月21日	0.12	0.16	0.37	

測定機器： エネルギー補償形γ線用NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータ(日立アロカメディカルTCS-172B)
測定条件： 地上高5cm、50cm、1mで30秒ごとに5回測定し、測定値の平均値を算出。

○測定する場所の選定方法は、まず各校・園から通学・通園路上で測定を希望する場所を聞き、学務課が簡易測定を実施しました。安全生活課ではその結果をもとに、地形や樹木の有無など周辺の状況を勘案し、正確な測定を行いました。

○測定地点は、通学・通園路の歩道上(13箇所)ばかりでなく、歩道上の植込み(47箇所)、横断歩道に隣接する雨水枡(80箇所)、その他区有施設など(12箇所)について実施しました。

○子どもが集まり一定時間とどまる公的空間の、千代田区としての管理目標値である、地上高1メートルで毎時0.23マイクロシーベルトを越える地点はありませんでした。

問い合わせ	千代田区環境安全部安全生活課	電話 03-5211-4254
	千代田区教育委員会事務局子ども・教育部学務課	電話 03-5211-4357
	千代田区教育委員会事務局子ども・教育部子ども支援課	電話 03-5211-4229
	千代田区まちづくり推進部道路公園課	電話 03-5211-4239