

測定箇所一覧表

(単位：マイクロシーベルト/h)

番号	測定地点	地上5センチメートル				地上50センチメートル				地上1メートル			
		当初測定値	令和3年	令和4年	令和5年	当初測定値	令和3年	令和4年	令和5年	当初測定値	令和3年	令和4年	令和5年
		平成23年7月8日	10月25日～27日	11月9日～10日	10月16日～17日	平成23年7月8日	10月25日～27日	11月9日～10日	10月16日～17日	平成23年7月8日	10月25日～27日	11月9日～10日	10月16日～17日
1	コミュニティセンター	0.183	0.052	0.054	0.062	0.128	0.060	0.040	0.050	0.141	0.050	0.059	0.056
※2	八條北小学校	0.188	0.036	0.042	0.038	0.168	0.039	0.046	0.028	0.162	0.028	0.035	0.042
3	入谷落水門	0.231	0.069	0.055	0.063	0.201	0.064	0.061	0.057	0.152	0.059	0.054	0.048
4	高木白鳥公園	0.282	0.082	0.070	0.073	0.233	0.052	0.062	0.065	0.210	0.054	0.060	0.061
5	八条橋西詰堤防	0.160	0.062	0.058	0.061	0.138	0.062	0.051	0.047	0.149	0.055	0.050	0.050
6	八条親水公園	0.212	0.063	0.059	0.059	0.185	0.055	0.062	0.048	0.168	0.047	0.048	0.055
7	綾瀬川放水路広場前新堤防	0.210	0.065	0.073	0.071	0.225	0.068	0.063	0.067	0.214	0.055	0.065	0.060
8	八潮北公園駐車場	0.173	0.064	0.061	0.061	0.159	0.053	0.047	0.062	0.137	0.052	0.054	0.043
9	八潮市リサイクルプラザ	0.223	0.080	0.100	0.107	0.205	0.101	0.092	0.090	0.178	0.086	0.080	0.088
10	夢像幼児公園	0.129	0.055	0.067	0.049	0.144	0.045	0.057	0.050	0.141	0.046	0.053	0.049
11	幸之宮落水新堤防上	0.257	0.080	0.068	0.068	0.201	0.072	0.061	0.052	0.200	0.056	0.057	0.066
※12	伊草西児童公園	0.175	0.062	0.080	0.076	0.159	0.061	0.051	0.056	0.137	0.060	0.057	0.053
13	八潮高校	0.264	0.062	0.049	0.054	0.184	0.049	0.057	0.062	0.141	0.046	0.062	0.071
14	鶴ヶ曾根東児童公園	0.185	0.068	0.054	0.061	0.185	0.068	0.074	0.069	0.190	0.050	0.070	0.055
15	南後谷緑の広場	0.150	0.054	0.057	0.081	0.141	0.046	0.066	0.056	0.129	0.066	0.055	0.055
16	後谷東児童公園	0.151	0.052	0.039	0.063	0.132	0.040	0.046	0.045	0.157	0.047	0.051	0.051
17	松の木小学校	0.211	0.060	0.069	0.068	0.191	0.064	0.060	0.058	0.166	0.074	0.059	0.061
18	小作田東児童公園	0.191	0.062	0.059	0.052	0.195	0.045	0.072	0.049	0.178	0.049	0.052	0.049
19	鶴ヶ曾根運動広場	0.324	0.073	0.064	0.061	0.208	0.051	0.060	0.054	0.212	0.080	0.048	0.067
20	上二東児童公園	0.244	0.059	0.064	0.047	0.222	0.053	0.078	0.063	0.245	0.060	0.068	0.075
21	西袋陣屋公園	0.224	0.046	0.069	0.058	0.171	0.058	0.066	0.059	0.163	0.058	0.053	0.064
22	柳之宮小学校	0.205	0.058	0.070	0.061	0.164	0.060	0.056	0.049	0.129	0.051	0.067	0.061
23	天神児童公園	0.195	0.092	0.088	0.084	0.148	0.063	0.074	0.090	0.127	0.057	0.059	0.052
24	中馬場児童公園	0.184	0.083	0.068	0.085	0.144	0.055	0.068	0.066	0.167	0.040	0.069	0.057
25	公用車専用駐車場	0.310	0.105	0.097	0.085	0.234	0.086	0.081	0.096	0.201	0.079	0.085	0.086
26	フラワーパーク	0.163	0.063	0.074	0.058	0.261	0.052	0.056	0.058	0.258	0.065	0.041	0.062
※27	上木曾根会館	0.132	0.110	0.092	0.121	0.133	0.068	0.073	0.096	0.114	0.082	0.083	0.089
28	TX高架下新堤防上	0.211	0.096	0.095	0.094	0.166	0.082	0.095	0.079	0.179	0.065	0.058	0.077
29	西袋排水機場	0.217	0.067	0.059	0.071	0.161	0.059	0.066	0.056	0.162	0.053	0.064	0.062
30	市立保健センター	0.313	0.122	0.121	0.119	0.198	0.087	0.096	0.091	0.173	0.082	0.083	0.086

※ 放射線量の測定は、簡易型シンチレーション式放射線測定器（クリアパルス株式会社製 A2700型 Mr. Gamma）を使用しています。この測定値は、携帯用の簡易測定器であるため、あくまで参考値であることをご承知ください。
 ※ 八條北小学校については、耐震化工事のため平成23年7月22日より測定ポイントを変更しています。
 ※ 測定地点27につきましては、測定箇所である下二丁目児童遊園の借地契約満了により土地を返還したため、平成24年1月6日の測定より、上木曾根会館において測定を実施しています。なお、比較対象となる初回の測定結果欄につきましても、平成24年1月6日の測定値を掲載しています。
 ※ 公園内の工事に伴い、測定地点12は平成26年11月より、測定地点44は平成26年3月より、測定ポイントを変更しています。

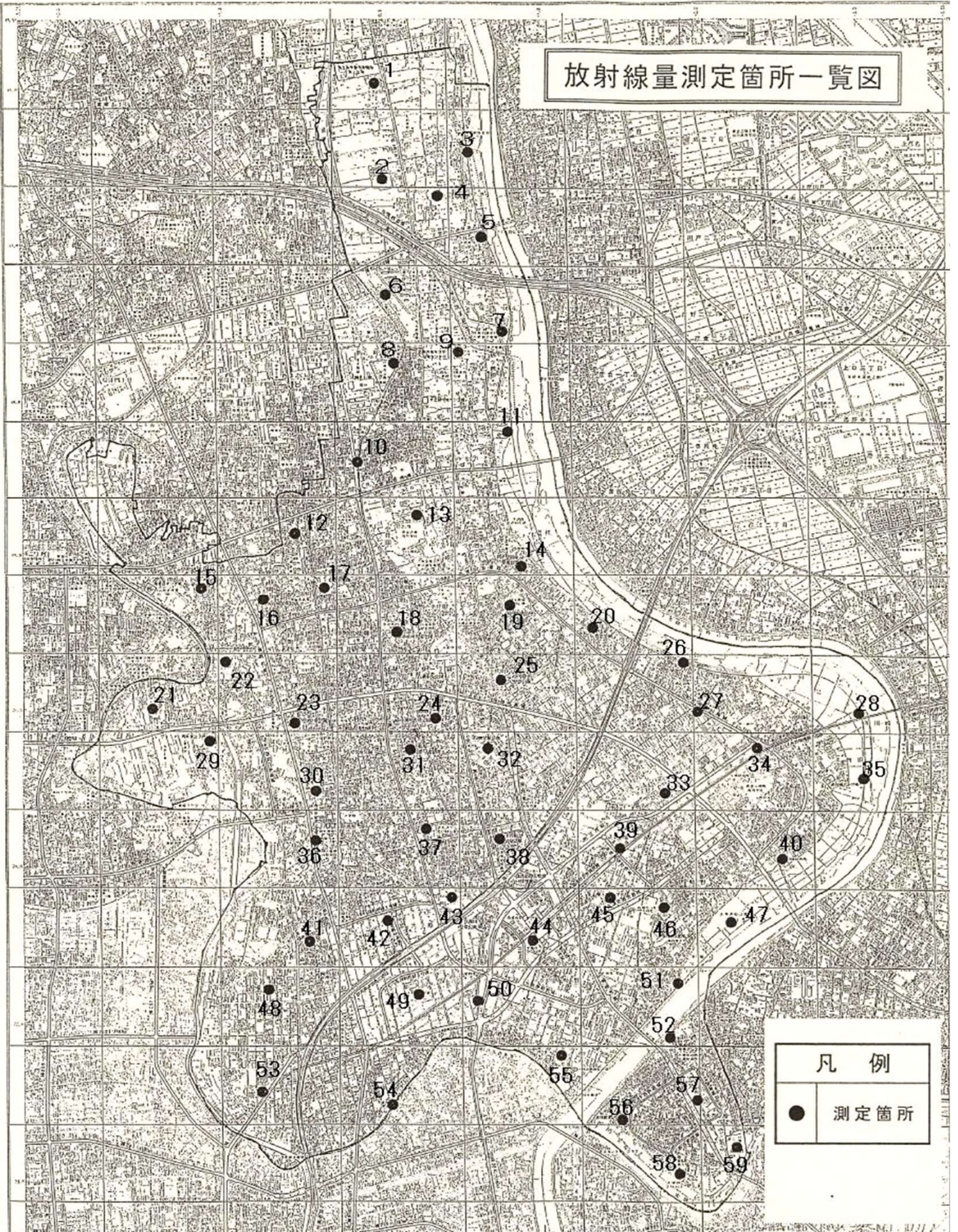
測定箇所一覧表

(単位：マイクロシーベルト/h)

番号	測定地点	地上5センチメートル				地上50センチメートル				地上1メートル			
		当初測定値	令和3年	令和4年	令和5年	当初測定値	令和3年	令和4年	令和5年	当初測定値	令和3年	令和4年	令和5年
		平成23年7月8日	10月25日～27日	11月9日～10日	10月16日～17日	平成23年7月8日	10月25日～27日	11月9日～10日	10月16日～17日	平成23年7月8日	10月25日～27日	11月9日～10日	10月16日～17日
31	中馬場児童交通公園	0.186	0.065	0.063	0.049	0.182	0.061	0.054	0.059	0.157	0.051	0.051	0.036
32	若柳児童公園	0.247	0.067	0.075	0.065	0.182	0.044	0.049	0.060	0.185	0.048	0.048	0.068
33	潮止小学校	0.208	0.068	0.037	0.049	0.206	0.044	0.026	0.056	0.195	0.046	0.046	0.048
34	東武バス折り返し場	0.304	0.089	0.068	0.092	0.236	0.082	0.063	0.069	0.241	0.060	0.060	0.080
35	新堤防（新幸助樋管）	0.312	0.073	0.057	0.084	0.242	0.068	0.065	0.080	0.230	0.051	0.051	0.058
36	西袋汚水中継ポンプ場	0.210	0.039	0.044	0.058	0.170	0.041	0.054	0.060	0.163	0.072	0.072	0.050
37	文化スポーツセンター	0.206	0.044	0.042	0.065	0.151	0.048	0.055	0.058	0.142	0.044	0.044	0.050
38	木曽根児童公園	0.292	0.072	0.057	0.058	0.203	0.055	0.055	0.059	0.201	0.065	0.065	0.049
39	TX高架下撤去自転車置場	0.267	0.066	0.042	0.047	0.204	0.057	0.062	0.066	0.168	0.076	0.076	0.065
40	南川崎保育所	0.291	0.050	0.044	0.052	0.252	0.053	0.066	0.041	0.235	0.045	0.045	0.047
41	大曽根第一幼児公園	0.182	0.079	0.058	0.070	0.157	0.052	0.053	0.053	0.149	0.050	0.050	0.036
42	南部西地区 歩4-6号線	0.183	0.093	0.063	0.077	0.188	0.065	0.059	0.089	0.175	0.056	0.056	0.066
43	大原中学校	0.173	0.037	0.040	0.045	0.154	0.034	0.050	0.049	0.162	0.029	0.029	0.060
※44	やしお駅公園	0.251	0.059	0.075	0.079	0.239	0.065	0.057	0.074	0.269	0.068	0.068	0.076
45	大瀬小学校	0.209	0.036	0.032	0.051	0.185	0.040	0.026	0.030	0.166	0.038	0.038	0.029
46	シルバー人材センター	0.327	0.073	0.081	0.077	0.242	0.079	0.087	0.082	0.249	0.084	0.084	0.080
47	大瀬運動公園	0.119	0.040	0.053	0.053	0.149	0.041	0.045	0.047	0.180	0.040	0.040	0.028
48	大曽根西中央公園	0.131	0.057	0.043	0.056	0.126	0.044	0.052	0.047	0.138	0.041	0.041	0.045
49	大曽根小学校	0.208	0.043	0.035	0.040	0.171	0.039	0.032	0.045	0.178	0.043	0.043	0.037
50	垢町会公民館前	0.256	0.079	0.058	0.072	0.189	0.057	0.065	0.052	0.171	0.070	0.070	0.049
51	稲荷上樋管	0.255	0.065	0.054	0.070	0.196	0.059	0.063	0.068	0.167	0.059	0.059	0.047
52	中川堤防（下大瀬ポンプ場）	0.279	0.068	0.061	0.069	0.231	0.076	0.073	0.063	0.218	0.063	0.063	0.058
53	浮塚町会西防災倉庫	0.207	0.062	0.056	0.068	0.179	0.071	0.079	0.064	0.145	0.071	0.071	0.056
54	平成泉橋	0.124	0.074	0.064	0.053	0.125	0.064	0.078	0.059	0.107	0.049	0.049	0.046
55	潮止中学校	0.305	0.049	0.054	0.064	0.270	0.066	0.057	0.068	0.228	0.054	0.054	0.038
56	古新田排水機場	0.298	0.078	0.079	0.109	0.203	0.082	0.086	0.078	0.205	0.077	0.077	0.086
57	中川小学校	0.304	0.048	0.030	0.030	0.258	0.038	0.050	0.040	0.242	0.038	0.038	0.034
58	古新田保育所	0.361	0.053	0.044	0.037	0.322	0.045	0.038	0.029	0.299	0.045	0.045	0.038
59	八潮南公園	0.347	0.062	0.079	0.061	0.327	0.071	0.070	0.071	0.327	0.063	0.063	0.052

※ 放射線量の測定は、簡易型シンチレーション式放射線測定器（クリアパルス株式会社製 A2700型 Mr.Gamma）を使用しています。この測定値は、携帯用の簡易測定器であるため、あくまで参考値であることをご承知ください。
 ※ 八條北小学校については、耐震化工事のため平成23年7月22日より測定ポイントを変更しています。
 ※ 測定地点27につきましては、測定箇所である下二丁目児童遊園の借地契約満了により土地を返還したため、平成24年1月6日の測定より、上木曽根会館において測定を実施しています。なお、比較対象となる初回の測定結果欄につきましても、平成24年1月6日の測定値を掲載しています。
 ※ 公園内の工事に伴い、測定地点12は平成26年11月より、測定地点44は平成26年3月より、測定ポイントを変更しています。

放射線量測定箇所一覽図



凡例

● 測定箇所