

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5年	令和6年	令和7年	当初測定値	令和5年	令和6年	令和7年	当初測定値	令和5年	令和6年	令和7年
		平成23年7月8日	10月16日～17日	11月20日～12月3日	10月16日～17日	平成23年7月8日	10月16日～17日	11月20日～12月3日	10月16日～17日	平成23年7月8日	10月16日～17日	11月20日～12月3日	10月16日～17日
1	コミュニティセンター	0.183	0.062	0.041	0.041	0.128	0.050	0.046	0.041	0.141	0.056	0.049	0.065
※2	八條北小学校	0.188	0.038	0.048	0.042	0.168	0.028	0.048	0.037	0.162	0.042	0.047	0.052
3	入谷落し水門	0.231	0.063	0.060	0.070	0.201	0.057	0.062	0.065	0.152	0.048	0.048	0.058
4	高木白鳥公園	0.282	0.073	0.078	0.052	0.233	0.065	0.068	0.056	0.210	0.048	0.058	0.045
5	八条橋西詰堤防	0.160	0.061	0.069	0.051	0.138	0.047	0.048	0.057	0.149	0.048	0.054	0.052
6	八条親水公園	0.212	0.059	0.064	0.049	0.185	0.048	0.052	0.043	0.168	0.048	0.044	0.055
7	綾瀬川放水路広場前新堤防	0.210	0.071	0.084	0.099	0.225	0.067	0.066	0.097	0.214	0.048	0.051	0.093
8	八潮北公園駐車場	0.173	0.061	0.071	0.066	0.159	0.062	0.064	0.066	0.137	0.048	0.056	0.040
9	八潮市リサイクルプラザ	0.223	0.107	0.100	0.102	0.205	0.090	0.096	0.090	0.178	0.048	0.072	0.080
10	夢像幼児公園	0.129	0.049	0.053	0.062	0.144	0.050	0.048	0.057	0.141	0.048	0.054	0.065
11	幸之宮落し新堤防上	0.257	0.068	0.061	0.058	0.201	0.052	0.057	0.057	0.200	0.048	0.062	0.074
※12	伊草西児童公園	0.175	0.076	0.055	0.068	0.159	0.056	0.062	0.064	0.137	0.048	0.056	0.059
13	八潮高校	0.264	0.054	0.065	0.066	0.184	0.062	0.059	0.061	0.141	0.048	0.053	0.079
14	鶴ヶ曽根東児童公園	0.185	0.061	0.058	0.074	0.185	0.069	0.071	0.067	0.190	0.048	0.057	0.047
15	南後谷緑の広場	0.150	0.081	0.059	0.064	0.141	0.056	0.047	0.059	0.129	0.048	0.054	0.062
16	後谷東児童公園	0.151	0.063	0.031	0.049	0.132	0.045	0.035	0.052	0.157	0.048	0.049	0.058
17	松之木小学校	0.211	0.068	0.081	0.076	0.191	0.058	0.074	0.057	0.166	0.048	0.065	0.051
18	小作田東児童公園	0.191	0.052	0.068	0.058	0.195	0.049	0.046	0.047	0.178	0.048	0.061	0.047
19	鶴ヶ曽根運動広場	0.324	0.061	0.102	0.034	0.208	0.054	0.078	0.041	0.212	0.048	0.078	0.035
20	上二東児童公園	0.244	0.047	0.072	0.065	0.222	0.063	0.052	0.061	0.245	0.048	0.056	0.057
21	西袋陣屋公園	0.224	0.058	0.053	0.048	0.171	0.059	0.075	0.078	0.163	0.048	0.070	0.060
22	柳之宮小学校	0.205	0.061	0.058	0.086	0.164	0.049	0.056	0.072	0.129	0.048	0.045	0.053
23	天神児童公園	0.195	0.084	0.062	0.087	0.148	0.090	0.073	0.086	0.127	0.048	0.067	0.071
24	中馬場児童公園	0.184	0.085	0.080	0.078	0.144	0.066	0.068	0.065	0.167	0.048	0.049	0.059
25	公用車専用駐車場	0.310	0.085	0.099	0.083	0.234	0.096	0.096	0.079	0.201	0.048	0.084	0.079
26	フラワーパーク	0.163	0.058	0.050	0.064	0.261	0.058	0.065	0.058	0.258	0.048	0.046	0.045
※27	上木曽根会館	0.132	0.121	0.099	0.125	0.133	0.096	0.078	0.096	0.114	0.048	0.081	0.091
28	TX高架下新堤防上	0.211	0.094	0.087	0.084	0.166	0.079	0.090	0.078	0.179	0.048	0.090	0.062
29	西袋排水機場	0.217	0.071	0.048	0.054	0.161	0.056	0.049	0.067	0.162	0.048	0.057	0.064
30	市立保健センター	0.313	0.119	0.042	0.061	0.198	0.091	0.057	0.071	0.173	0.048	0.054	0.059

※ 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。

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5年	令和6年	令和7年	当初測定値	令和5年	令和6年	令和7年	当初測定値	令和5年	令和6年	令和7年
		平成23年7月8日	10月16日～17日	11月20日～12月3日	10月16日～17日	平成23年7月8日	10月16日～17日	11月20日～12月3日	10月16日～17日	平成23年7月8日	10月16日～17日	11月20日～12月3日	10月16日～17日
31	中馬場児童交通公園	0.186	0.049	0.049	0.061	0.182	0.059	0.059	0.060	0.157	0.036	0.036	0.042
32	若柳児童公園	0.247	0.065	0.065	0.070	0.182	0.060	0.060	0.057	0.185	0.068	0.068	0.055
33	潮止小学校	0.208	0.049	0.049	0.043	0.206	0.056	0.056	0.049	0.195	0.048	0.048	0.046
34	東武バス折り返し場	0.304	0.092	0.092	0.087	0.236	0.069	0.069	0.069	0.241	0.080	0.080	0.078
35	新堤防(新幸助樋管)	0.312	0.084	0.084	0.074	0.242	0.080	0.080	0.069	0.230	0.058	0.058	0.037
36	西袋汚水中継ポンプ場	0.210	0.058	0.058	0.052	0.170	0.060	0.060	0.052	0.163	0.050	0.050	0.059
37	文化スポーツセンター	0.206	0.065	0.065	0.093	0.151	0.058	0.058	0.072	0.142	0.050	0.050	0.063
38	木曽根児童公園	0.292	0.058	0.058	0.054	0.203	0.059	0.059	0.058	0.201	0.049	0.049	0.065
39	TX高架下撤去自転車置場	0.267	0.047	0.047	0.078	0.204	0.066	0.066	0.067	0.168	0.065	0.065	0.059
40	南川崎保育所	0.291	0.052	0.052	0.049	0.252	0.041	0.041	0.040	0.235	0.047	0.047	0.061
41	大曾根第一児童公園	0.182	0.070	0.070	0.052	0.157	0.053	0.053	0.052	0.149	0.036	0.036	0.050
42	南部西地区 歩4-6号線	0.183	0.077	0.077	0.081	0.188	0.089	0.089	0.065	0.175	0.066	0.066	0.057
43	大原中学校	0.173	0.045	0.045	0.037	0.154	0.049	0.049	0.058	0.162	0.060	0.060	0.047
※44	やしお駅公園	0.251	0.079	0.079	0.074	0.239	0.074	0.074	0.066	0.269	0.076	0.076	0.068
45	大瀬小学校	0.209	0.051	0.051	0.040	0.185	0.030	0.030	0.042	0.166	0.029	0.029	0.065
46	シルバー人材センター	0.327	0.077	0.077	0.082	0.242	0.082	0.082	0.072	0.249	0.080	0.080	0.073
47	大瀬運動公園	0.119	0.053	0.053	0.045	0.149	0.047	0.047	0.053	0.180	0.028	0.028	0.029
48	大曾根西中央公園	0.131	0.056	0.056	0.045	0.126	0.047	0.047	0.040	0.138	0.045	0.045	0.047
49	大曾根小学校	0.208	0.040	0.040	0.039	0.171	0.045	0.045	0.032	0.178	0.037	0.037	0.027
50	堺町会公民館前	0.256	0.072	0.072	0.073	0.189	0.052	0.052	0.086	0.171	0.049	0.049	0.056
51	稻荷上樋管	0.255	0.070	0.070	0.057	0.196	0.068	0.068	0.055	0.167	0.047	0.047	0.061
52	中川堤防(下大瀬ポンプ場)	0.279	0.069	0.069	0.068	0.231	0.063	0.063	0.074	0.218	0.058	0.058	0.070
53	浮塚町会西防災倉庫	0.207	0.068	0.068	0.073	0.179	0.064	0.064	0.050	0.145	0.056	0.056	0.053
54	平成泉橋	0.124	0.053	0.053	0.064	0.125	0.059	0.059	0.080	0.107	0.046	0.046	0.046
55	潮止中学校	0.305	0.064	0.064	0.066	0.270	0.068	0.068	0.060	0.228	0.038	0.038	0.053
56	古新田排水機場	0.298	0.109	0.109	0.092	0.203	0.078	0.078	0.070	0.205	0.086	0.086	0.062
57	中川小学校	0.304	0.030	0.030	0.055	0.258	0.040	0.040	0.044	0.242	0.034	0.034	0.056
58	古新田保育所	0.361	0.037	0.037	0.046	0.322	0.029	0.029	0.048	0.299	0.038	0.038	0.044
59	八潮南公園	0.347	0.061	0.061	0.090	0.327	0.071	0.071	0.079	0.327	0.052	0.052	0.072

※ 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。