

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北西部)

測定日 : 平成23年10月17日～平成24年7月19日

測定機器 : TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位 : マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
1	曾谷 4丁目 26番	あおき公園	H23. 11. 9	0.19	0.22
2	市川 2丁目 24番	あおぎり公園	H24. 7. 13	0.09	0.08
3	市川 2丁目 24番	あおぎり公園	H24. 5. 7	0.12	0.13
4	市川 2丁目 24番	あおぎり公園	H23. 11. 1	0.20	0.23
5	曾谷 4丁目 5番	あかがし公園	H23. 11. 9	0.20	0.22
6	北国分 2丁目 21番	あかしで緑地	H23. 11. 22	0.19	0.19
7	新田 2丁目 7番	あせび公園	H23. 11. 21	0.18	0.21
8	北国分 1丁目 23番	あたご公園	H24. 7. 17	0.19	0.18
9	北国分 1丁目 23番	あたご公園	H24. 1. 16	0.19	0.20
10	北国分 1丁目 23番	あたご公園	H23. 10. 17	0.24	0.27
11	国府台 5丁目 24番	池ノ台公園	H24. 7. 12	0.13	0.13
12	国府台 5丁目 24番	池ノ台公園	H24. 4. 13	0.13	0.15
13	国府台 5丁目 24番	池ノ台公園	H23. 10. 18	0.22	0.24
14	国分 3丁目 6番	石橋上公園	H23. 10. 18	0.20	0.22
15	国分 2丁目 9番	石橋下公園	H23. 10. 18	0.16	0.17
16	市川 3丁目 3093番	市川春日神社児童遊園地	H23. 11. 1	0.15	0.14
17	東菅野 2丁目 23番	市川児童交通公園	H24. 7. 13	0.17	0.17
18	東菅野 2丁目 23番	市川児童交通公園	H23. 12. 6	0.20	0.22
19	東菅野 2丁目 23番	市川児童交通公園	H23. 10. 21	0.22	0.24
20	稻越町 64番	稻越児童遊園地	H24. 7. 13	0.15	0.15
21	稻越町 64番	稻越児童遊園地	H23. 12. 15	0.19	0.19
22	稻越町 64番	稻越児童遊園地	H23. 10. 26	0.26	0.29
23	北国分 3丁目 9番	いなりざく公園	H24. 7. 13	0.13	0.15
24	北国分 3丁目 9番	いなりざく公園	H24. 3. 22	0.17	0.19
25	北国分 3丁目 9番	いなりざく公園	H23. 10. 17	0.26	0.26
26	曾谷 3丁目 19番	馬坂公園	H24. 7. 13	0.12	0.13
27	曾谷 3丁目 19番	馬坂公園	H24. 5. 7	0.13	0.13
28	曾谷 3丁目 19番	馬坂公園	H23. 10. 27	0.20	0.23
29	曾谷 3丁目 11番	和尚の池公園	H23. 11. 1	0.13	0.13
30	菅野 5丁目 4番	カイドウ公園	H23. 11. 2	0.17	0.18
31	真間 5丁目 3番	郭沫若記念公園	H23. 10. 18	0.18	0.17
32	曾谷 2丁目 35番	かのえ塚公園	H23. 10. 27	0.18	0.20
33	北国分 2丁目 27番	北国分2丁目公園	H24. 7. 17	0.15	0.15
34	北国分 2丁目 27番	北国分2丁目公園	H23. 12. 20	0.19	0.20
35	北国分 2丁目 27番	北国分2丁目公園	H23. 10. 17	0.27	0.27
36	北国分 4丁目 10番	北国分公園	H24. 7. 17	0.12	0.11
37	北国分 4丁目 10番	北国分公園	H24. 3. 22	0.12	0.12
38	北国分 4丁目 10番	北国分公園	H23. 10. 17	0.24	0.25
39	北国分 4丁目 18番	北国分第1緑地	H24. 7. 17	0.16	0.16
40	北国分 4丁目 18番	北国分第1緑地	H24. 2. 13	0.17	0.19
41	北国分 4丁目 18番	北国分第1緑地	H23. 10. 25	0.30	0.32
42	北国分 4丁目 27番	北国分第2公園	H23. 10. 17	0.18	0.18

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北西部)

測定日 : 平成23年10月17日～平成24年7月19日

測定機器 : TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位 : マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
43	北国分 4丁目 17番	北国分第2緑地	H24. 7. 17	0.16	0.15
44	北国分 4丁目 17番	北国分第2緑地	H24. 1. 27	0.18	0.17
45	北国分 4丁目 17番	北国分第2緑地	H23. 10. 25	0.33	0.35
46	北国分 3丁目 19番	北国分第3緑地	H24. 7. 17	0.18	0.19
47	北国分 3丁目 19番	北国分第3緑地	H24. 4. 13	0.17	0.18
48	北国分 3丁目 19番	北国分第3緑地	H23. 11. 22	0.24	0.26
49	北国分 4丁目 27番	北国分第4緑地	H24. 7. 17	0.18	0.17
50	北国分 4丁目 27番	北国分第4緑地	H24. 3. 22	0.20	0.20
51	北国分 4丁目 27番	北国分第4緑地	H23. 10. 25	0.23	0.25
52	北国分 4丁目 23番	北国分第5緑地	H24. 7. 17	0.21	0.20
53	北国分 4丁目 23番	北国分第5緑地	H24. 3. 22	0.21	0.22
54	北国分 4丁目 23番	北国分第5緑地	H23. 10. 25	0.25	0.26
55	曾谷 3丁目 10番	くちなみ公園	H23. 11. 1	0.17	0.19
56	国府台 1丁目 9番	国府台1丁目緑地	H24. 7. 12	0.09	0.08
57	国府台 1丁目 9番	国府台1丁目緑地	H24. 5. 7	0.11	0.12
58	国府台 1丁目 9番	国府台1丁目緑地	H23. 11. 22	0.25	0.26
59	国府台 4丁目 8番	国府台4丁目緑地	H23. 11. 25	0.21	0.21
60	国府台 1丁目 2番	国府台県営住宅(A)児童遊園地	H24. 7. 12	0.14	0.14
61	国府台 1丁目 2番	国府台県営住宅(A)児童遊園地	H24. 4. 13	0.16	0.16
62	国府台 1丁目 2番	国府台県営住宅(A)児童遊園地	H23. 11. 10	0.25	0.26
63	国府台 1丁目 2番	国府台県営住宅(B)児童遊園地	H24. 7. 12	0.14	0.15
64	国府台 1丁目 2番	国府台県営住宅(B)児童遊園地	H24. 4. 13	0.14	0.16
65	国府台 1丁目 2番	国府台県営住宅(B)児童遊園地	H23. 11. 10	0.21	0.23
66	国府台 5丁目 8番	国府台児童公園	H23. 10. 27	0.18	0.18
67	国府台 5丁目 8番	国府台児童公園	H23. 10. 18	0.18	0.18
68	国府台 3丁目 12番	国府台東桜陣緑地	H24. 7. 12	0.14	0.14
69	国府台 3丁目 12番	国府台東桜陣緑地	H24. 5. 7	0.17	0.18
70	国府台 3丁目 12番	国府台東桜陣緑地	H23. 11. 22	0.24	0.25
71	国府台 4丁目	国府台緑地 C地区竹やぶ付近	H24. 7. 19	0.15	0.18
72	国府台 4丁目	国府台緑地 C地区竹やぶ付近	H23. 10. 27	0.23	0.24
73	国府台 4丁目 8番	国府台緑地 入口側	H23. 11. 22	0.22	0.22
74	国府台 4丁目	国府台緑地 県道入口	H24. 7. 19	0.18	0.19
75	国府台 4丁目	国府台緑地 県道入口	H23. 10. 27	0.22	0.23
76	国府台 4丁目 3番	国府台緑地 竹林	H24. 7. 19	0.15	0.18
77	国府台 4丁目 3番	国府台緑地 竹林	H23. 11. 22	0.22	0.24
78	市川 2丁目 7番	こがね公園	H23. 11. 1	0.10	0.10
79	国分 3丁目 20番	国分3丁目児童遊園地	H23. 10. 28	0.19	0.19
80	国分 4丁目 6番	国分4丁目緑地	H23. 11. 22	0.20	0.22
81	国分 4丁目 17番	国分尼寺跡公園	H24. 7. 12	0.16	0.16
82	国分 4丁目 17番	国分尼寺跡公園	H23. 12. 20	0.21	0.22
83	国分 4丁目 17番	国分尼寺跡公園	H23. 10. 19	0.27	0.29
84	北国分 1丁目 26番	小塚山公園	H24. 7. 19	0.18	0.19

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北西部)

測定日 : 平成23年10月17日～平成24年7月19日

測定機器 : TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位 : マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
85	北国分 1丁目 26番	小塚山公園	H24. 3. 22	0.21	0.21
86	北国分 1丁目 26番	小塚山公園	H23. 11. 2	0.28	0.29
87	北国分 1丁目 26番	小塚山公園	H23. 10. 26	0.26	0.27
88	北国分 1丁目 1番	小塚山フィールド アスレチック	H24. 7. 17	0.14	0.16
89	北国分 1丁目 1番	小塚山フィールド アスレチック	H23. 11. 2	0.20	0.20
90	北国分 1丁目 1番	小塚山フィールド アスレチック	H23. 10. 26	0.19	0.19
91	北国分 1丁目 1番	小塚山フィールド アスレチック	H23. 10. 25	0.22	0.23
92	菅野 3丁目 20番	小松公園	H23. 11. 9	0.19	0.21
93	堀之内 3丁目 3番	権現原公園	H23. 10. 17	0.21	0.20
94	真間 3丁目 3番	桜土手公園	H23. 10. 18	0.15	0.16
95	国府台 3丁目 9番	里見公園 公園北側入口大田売店横	H24. 7. 17	0.18	0.17
96	国府台 3丁目 9番	里見公園 公園北側入口大田売店横	H23. 10. 28	0.26	0.26
97	国府台 3丁目 9番	里見公園 公園北側お花見広場	H24. 7. 17	0.20	0.19
98	国府台 3丁目 9番	里見公園 公園北側お花見広場	H23. 10. 28	0.29	0.30
99	国府台 3丁目 9番	里見公園 芝生広場	H24. 7. 12	0.12	0.12
100	国府台 3丁目 9番	里見公園 芝生広場	H23. 12. 21	0.12	0.13
101	国府台 3丁目 9番	里見公園 芝生広場	H23. 11. 2	0.28	0.31
102	国府台 3丁目 9番	里見公園 芝生広場	H23. 10. 26	0.28	0.31
103	国府台 2丁目	里見公園・分園(三角地・遊具付近)	H23. 11. 1	0.19	0.20
104	国府台 2丁目	里見公園・分園(広場)	H24. 7. 19	0.21	0.21
105	国府台 2丁目	里見公園・分園(広場)	H23. 11. 1	0.28	0.31
106	国府台 3丁目 9番	里見公園 見晴台	H23. 11. 2	0.19	0.21
107	国府台 3丁目 9番	里見公園 見晴台	H23. 10. 26	0.19	0.19
108	国府台 3丁目 9番	里見公園 見晴台付近	H24. 7. 17	0.18	0.17
109	国府台 3丁目 9番	里見公園 見晴台付近	H23. 11. 2	0.23	0.25
110	国府台 3丁目 9番	里見公園 見晴台付近	H23. 10. 26	0.23	0.24
111	北国分 1丁目 1番	さわら公園	H24. 7. 17	0.17	0.17
112	北国分 1丁目 1番	さわら公園	H23. 12. 20	0.21	0.22
113	北国分 1丁目 1番	さわら公園	H23. 10. 17	0.26	0.29
114	曾谷 5丁目 16番	山王公園	H23. 10. 20	0.18	0.17
115	曾谷 5丁目 19番	山王緑地	H23. 11. 25	0.15	0.15
116	曾谷 1丁目 37番	市営住宅曾谷第2団地児童遊園地	H24. 7. 13	0.13	0.13
117	曾谷 1丁目 37番	市営住宅曾谷第2団地児童遊園地	H24. 5. 7	0.13	0.15
118	曾谷 1丁目 37番	市営住宅曾谷第2団地児童遊園地	H23. 10. 27	0.19	0.24
119	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 アスレチック入口付近	H24. 7. 12	0.14	0.13
120	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 アスレチック入口付近	H24. 1. 18	0.18	0.17
121	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 アスレチック入口付近	H23. 10. 27	0.26	0.28
122	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 園路脇	H23. 11. 2	0.17	0.17
123	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 梅林	H24. 7. 12	0.18	0.18
124	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 梅林	H23. 11. 2	0.23	0.23
125	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 梅林	H23. 10. 26	0.23	0.26
126	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 園路脇	H23. 10. 26	0.16	0.17

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北西部)

測定日 : 平成23年10月17日～平成24年7月19日

測定機器 : TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位 : マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
127	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 遊具広場	H24. 7. 17	0.17	0.16
128	中国分 4丁目 27番	じゅん菜池緑地 遊具広場	H23. 10. 27	0.24	0.25
129	中国分 3丁目 13番	白樺公園	H23. 10. 17	0.21	0.22
130	菅野 1丁目 15番	白幡公園	H23. 11. 2	0.15	0.14
131	新田 2丁目 14番	新田2丁目公園	H24. 7. 13	0.08	0.09
132	新田 2丁目 14番	新田2丁目公園	H24. 4. 26	0.10	0.08
133	新田 2丁目 14番	新田2丁目公園	H23. 11. 21	0.22	0.24
134	新田 5丁目 1番	新田春日神社児童遊園地	H23. 11. 21	0.14	0.15
135	新田 1丁目 21番	新田公園	H24. 7. 13	0.10	0.10
136	新田 1丁目 21番	新田公園	H24. 4. 26	0.19	0.20
137	新田 1丁目 21番	新田公園	H23. 11. 21	0.22	0.25
138	新田 1丁目 3番	新田胡録神社児童遊園地	H23. 11. 21	0.20	0.22
139	新田 3丁目 14番	新田南公園	H23. 11. 21	0.17	0.19
140	菅野 5丁目 10番	菅野5丁目公園	H23. 11. 9	0.16	0.18
141	菅野 6丁目 2056番	菅野西公園	H23. 10. 18	0.17	0.16
142	菅野 3丁目 17番	菅野南公園	H23. 11. 9	0.17	0.18
143	菅野 1丁目 51番	菅野緑陰児童遊園地	H23. 11. 2	0.15	0.14
144	中国分 1丁目 17番	すぎな公園	H23. 10. 17	0.19	0.19
145	須和田 1丁目 8番	須和田第2公園	H23. 10. 18	0.18	0.19
146	須和田 1丁目 12番	須和田第3公園	H23. 10. 18	0.19	0.21
147	須和田 2丁目 304番	須和田六所神社児童遊園地	H23. 11. 1	0.15	0.16
148	稻越町 466番	総武台公園	H23. 10. 26	0.16	0.19
149	曾谷 2丁目 30番	曾谷2丁目緑地	H23. 10. 27	0.18	0.19
150	曾谷 3丁目 1078番	曾谷3丁目緑地	H23. 11. 25	0.12	0.13
151	曾谷 2丁目	曾谷貝塚	H23. 10. 27	0.21	0.23
152	曾谷 2丁目 31番	曾谷市営住宅児童遊園地	H24. 7. 13	0.15	0.18
153	曾谷 2丁目 31番	曾谷市営住宅児童遊園地	H24. 5. 7	0.16	0.17
154	曾谷 2丁目 31番	曾谷市営住宅児童遊園地	H23. 10. 27	0.21	0.23
155	曾谷 4丁目 7番	曾谷第2緑地	H23. 11. 25	0.17	0.18
156	曾谷 3丁目 8番	曾谷第3緑地	H23. 11. 22	0.15	0.17
157	曾谷 5丁目 20番	曾谷第4団地児童遊園地	H23. 10. 26	0.21	0.22
158	曾谷 1丁目 8番	曾谷台公園	H23. 10. 20	0.15	0.15
159	曾谷 4丁目 5番	曾谷緑地	H23. 11. 25	0.18	0.20
160	曾谷 7丁目 11番	辰の口公園	H23. 10. 20	0.16	0.17
161	国分 1丁目 11番	塚田公園	H23. 10. 18	0.14	0.13
162	宮久保 2丁目 14番	塚の上公園	H23. 10. 20	0.16	0.15
163	中国分 1丁目 11番	つくし公園	H24. 7. 17	0.14	0.16
164	中国分 1丁目 11番	つくし公園	H24. 4. 13	0.14	0.14
165	中国分 1丁目 11番	つくし公園	H23. 10. 17	0.22	0.24
166	国府台 5丁目 26番	つゆくさ公園	H24. 7. 12	0.14	0.14
167	国府台 5丁目 26番	つゆくさ公園	H24. 4. 13	0.17	0.18
168	国府台 5丁目 26番	つゆくさ公園	H23. 10. 18	0.23	0.25

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北西部)

測定日 : 平成23年10月17日～平成24年7月19日

測定機器 : TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位 : マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
169	真間 2丁目 6番	手児奈橋公園	H23. 10. 18	0.16	0.16
170	曾谷 4丁目 24番	戸崎公園	H24. 7. 13	0.11	0.10
171	曾谷 4丁目 24番	戸崎公園	H24. 5. 7	0.11	0.11
172	曾谷 4丁目 24番	戸崎公園	H23. 10. 26	0.21	0.23
173	中国分 1丁目 14番	中国分1丁目公園	H23. 10. 17	0.18	0.20
174	中国分 5丁目 26番	中国分5丁目緑地	H23. 11. 25	0.18	0.18
175	中国分 5丁目 25番	中国分公園	H24. 7. 17	0.17	0.17
176	中国分 5丁目 25番	中国分公園	H24. 3. 22	0.17	0.20
177	中国分 5丁目 25番	中国分公園	H23. 10. 17	0.23	0.24
178	中国分 3丁目 19番	中国分みずき公園	H24. 7. 13	0.18	0.20
179	中国分 3丁目 19番	中国分みずき公園	H24. 3. 22	0.20	0.21
180	中国分 3丁目 19番	中国分みずき公園	H23. 11. 30	0.24	0.25
181	中国分 5丁目 671番	中国分緑地	H24. 7. 17	0.20	0.22
182	中国分 5丁目 671番	中国分緑地	H23. 11. 22	0.32	0.36
183	中国分 5丁目 16番	なのはな公園	H24. 7. 17	0.17	0.18
184	中国分 5丁目 16番	なのはな公園	H24. 1. 16	0.21	0.21
185	中国分 5丁目 16番	なのはな公園	H23. 10. 17	0.23	0.27
186	宮久保 1丁目 19番	西ノ下公園	H23. 10. 20	0.15	0.15
187	堀之内 3丁目 29番	八反割公園	H23. 10. 17	0.21	0.22
188	市川 3丁目 59番	ひえむろ公園	H23. 11. 1	0.10	0.09
189	東国分 2丁目 1番	東国分公園	H23. 10. 20	0.20	0.21
190	東国分 2丁目 1番	東国分第2公園	H23. 10. 20	0.20	0.21
191	新田 2丁目 7番	ひなぎく公園	H23. 11. 21	0.20	0.22
192	北国分 1丁目 1番	ひのき公園	H24. 7. 17	0.17	0.18
193	北国分 1丁目 1番	ひのき公園	H24. 1. 16	0.20	0.21
194	北国分 1丁目 1番	ひのき公園	H23. 10. 17	0.26	0.29
195	平田 1丁目 17番	平田1丁目市営住宅児童遊園地	H24. 7. 13	0.14	0.16
196	平田 1丁目 17番	平田1丁目市営住宅児童遊園地	H24. 5. 7	0.16	0.16
197	平田 1丁目 17番	平田1丁目市営住宅児童遊園地	H23. 11. 10	0.20	0.23
198	平田 4丁目 19番	平田公園	H23. 11. 10	0.11	0.11
199	菅野 6丁目 19番	府中橋公園	H23. 10. 18	0.14	0.13
200	曾谷 2丁目 33番	弁天池公園	H23. 10. 20	0.17	0.17
201	堀之内 2丁目 15番	堀之内貝塚公園	H24. 7. 13	0.21	0.20
202	堀之内 2丁目 15番	堀之内貝塚公園	H24. 1. 27	0.20	0.22
203	堀之内 2丁目 15番	堀之内貝塚公園	H23. 10. 19	0.28	0.29
204	堀之内 3丁目 2番	堀之内公園	H24. 7. 13	0.16	0.17
205	堀之内 3丁目 2番	堀之内公園	H24. 3. 22	0.19	0.19
206	堀之内 3丁目 2番	堀之内公園	H23. 10. 17	0.22	0.24
207	堀之内 1丁目 1456番	堀之内児童遊園地	H24. 7. 13	0.15	0.16
208	堀之内 1丁目 1456番	堀之内児童遊園地	H23. 12. 20	0.20	0.20
209	堀之内 1丁目 1456番	堀之内児童遊園地	H23. 10. 25	0.25	0.27
210	堀之内 4丁目 16番	堀之内調整池周回路(北側道路)	H24. 3. 8	0.21	0.22

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北西部)

測定日 : 平成23年10月17日～平成24年7月19日

測定機器 : TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位 : マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
211	堀之内 4丁目 16番	堀之内調整池周回路 (南側道路)	H24. 3. 8	0.22	0.22
212	堀之内 3丁目 12番	堀之内緑地	H23. 10. 17	0.21	0.19
213	平田 3丁目 5番	前耕地公園	H24. 4. 26	0.14	0.18
214	平田 3丁目 5番	前耕地公園	H24. 4. 26	0.14	0.18
215	平田 3丁目 5番	前耕地公園	H23. 11. 10	0.20	0.23
216	真間 4丁目 11番	真間山緑地	H23. 11. 22	0.18	0.20
217	真間 4丁目 10番	真間台公園	H24. 7. 12	0.13	0.14
218	真間 4丁目 10番	真間台公園	H23. 12. 20	0.18	0.17
219	真間 4丁目 10番	真間台公園	H23. 10. 18	0.26	0.27
220	平田 2丁目 16番	みちのく公園	H23. 11. 10	0.09	0.09
221	宮久保 1丁目 209番	宮久保1丁目弁天池児童遊園地	H24. 7. 13	0.12	0.11
222	宮久保 1丁目 209番	宮久保1丁目弁天池児童遊園地	H24. 5. 7	0.15	0.15
223	宮久保 1丁目 209番	宮久保1丁目弁天池児童遊園地	H23. 11. 2	0.21	0.23
224	平田 2丁目 23番	宮前緑地	H23. 11. 25	0.20	0.18
225	国府台 4丁目 10番	谷津公園	H23. 10. 18	0.21	0.22
226	曾谷 5丁目 30番	ヤブツバキ公園	H23. 10. 26	0.19	0.19
227	新田 5丁目 15番	やまびこ公園	H23. 11. 21	0.12	0.12
228	須和田 1丁目 10番	八幡野公園	H23. 10. 18	0.20	0.20
229	北国分 4丁目 27番	ゆきやなぎ公園	H24. 7. 17	0.15	0.16
230	北国分 4丁目 27番	ゆきやなぎ公園	H24. 3. 22	0.17	0.16
231	北国分 4丁目 27番	ゆきやなぎ公園	H23. 10. 17	0.24	0.25
232	曾谷 3丁目 38番	百合台公園	H23. 10. 20	0.13	0.13
233	北国分 2丁目 9番	横塚公園	H23. 10. 17	0.17	0.17
234	国分 4丁目 2番	よもぎ公園	H23. 10. 18	0.17	0.17
235	国分 5丁目 13番	龍珠院児童遊園地	H23. 10. 28	0.21	0.20

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北東部)

測定日：平成23年10月20日～平成24年9月3日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
1	東菅野 4丁目 10番	あかとんぼ公園	H23. 11. 2	0.17	0.18
2	宮久保 5丁目 5番	いちょう公園	H23. 11. 9	0.14	0.16
3	柏井町 1丁目 1702番	今島田公園	H23. 11. 8	0.17	0.18
4	北方町 4丁目 1444番	大柏川第一調節池緑地(ビジターセンター)	H23. 10. 21	0.19	0.21
5	大町 72番	大柏不動院児童遊園地	H23. 10. 24	0.13	0.12
6	南大野 3丁目 7番	おおさき公園	H23. 10. 20	0.12	0.12
7	八幡 3丁目 4番	大芝原公園	H23. 11. 4	0.18	0.21
8	大野町 3丁目 1625番	大野春日神社児童遊園地	H23. 11. 10	0.19	0.22
9	大野町 2丁目 661番	大野公園	H23. 10. 31	0.17	0.17
10	大野町 4丁目 3029番	大野第2公園	H23. 11. 10	0.20	0.22
11	大野町 2丁目 1876番	大野第2緑地	H23. 10. 31	0.18	0.19
12	北方町 4丁目	大野調整池	H23. 10. 31	0.25	0.25
13	大野町 3丁目 1948番	大野天満宮児童遊園地	H23. 10. 31	0.18	0.19
14	大野町 4丁目 2946番	大野法蓮寺社児童遊園地	H23. 10. 31	0.18	0.19
15	大野町 2丁目 578番	大野町2丁目緑地	H23. 11. 25	0.16	0.15
16	大野町 4丁目 3022番	大野町4丁目児童遊園地	H24. 7. 17	0.10	0.11
17	大野町 4丁目 3022番	大野町4丁目児童遊園地	H24. 3. 22	0.12	0.11
18	大野町 4丁目 3022番	大野町4丁目児童遊園地	H23. 10. 25	0.23	0.25
19	大野町 4丁目 3000番	大野町4丁目第2児童遊園地	H23. 10. 31	0.20	0.20
20	大野町 3丁目 2011番	大野町第2緑地	H23. 11. 25	0.16	0.17
21	大野町 3丁目 1556番	大野町緑地	H23. 11. 25	0.18	0.19
22	南大野 1丁目 41番	大野みどり公園	H23. 10. 20	0.13	0.13
23	大野町 2丁目 1857番	大野緑地	H23. 10. 31	0.19	0.22
24	北方 2丁目 33番	おおばこ公園	H23. 11. 4	0.18	0.21
25	大町 284番	大町公園 観賞植物園管理棟前	H24. 9. 3	0.15	0.15
26	大町 284番	大町公園 観賞植物園管理棟前	H24. 5. 21	0.18	0.21
27	大町 284番	大町公園 観賞植物園管理棟前	H24. 2. 13	0.20	0.21
28	大町 284番	大町公園 観賞植物園管理棟前	H23. 10. 25	0.24	0.26
29	大町 284番	大町公園 自然観察園大池傍	H24. 9. 3	0.11	0.11
30	大町 284番	大町公園 自然観察園大池傍	H24. 5. 21	0.13	0.14
31	大町 284番	大町公園 自然観察園大池傍	H24. 2. 13	0.14	0.15
32	大町 284番	大町公園 自然観察園大池傍	H23. 10. 25	0.17	0.17
33	大町 284番	大町公園 自然観察せせらぎ園入口	H24. 9. 3	0.17	0.18
34	大町 284番	大町公園 自然観察せせらぎ園入口	H24. 5. 21	0.15	0.16
35	大町 284番	大町公園 自然観察せせらぎ園入口	H24. 2. 13	0.16	0.17
36	大町 284番	大町公園 自然観察せせらぎ園入口	H23. 10. 25	0.18	0.19
37	大町 284番	大町公園(動植物園) 入口	H24. 9. 3	0.14	0.18
38	大町 284番	大町公園(動植物園) 入口	H24. 5. 21	0.14	0.18
39	大町 284番	大町公園(動植物園) 入口	H24. 2. 13	0.17	0.18
40	大町 284番	大町公園(動植物園) 入口	H23. 10. 20	0.19	0.21
41	大町 284番	大町公園(動植物園) SL	H24. 9. 3	0.18	0.21
42	大町 284番	大町公園(動植物園) SL	H24. 5. 21	0.19	0.20

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北東部)

測定日：平成23年10月20日～平成24年9月3日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベル特每時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
43	大町 284番	大町公園（動植物園）SL	H24. 2. 13	0.18	0.19
44	大町 284番	大町公園（動植物園）SL	H23. 10. 20	0.20	0.21
45	大町 284番	大町公園（動植物園）バラ園	H24. 9. 3	0.12	0.11
46	大町 284番	大町公園（動植物園）バラ園	H24. 5. 21	0.14	0.15
47	大町 284番	大町公園（動植物園）バラ園	H24. 2. 13	0.17	0.17
48	大町 284番	大町公園（動植物園）バラ園	H23. 10. 20	0.21	0.22
49	大町 284番	大町公園 北部フィールド アスレチック横	H24. 9. 3	0.17	0.17
50	大町 284番	大町公園 北部フィールド アスレチック横	H24. 5. 21	0.17	0.19
51	大町 284番	大町公園 北部フィールド アスレチック横	H24. 2. 13	0.18	0.21
52	大町 284番	大町公園 北部フィールド アスレチック横	H23. 10. 25	0.18	0.18
53	大町 284番	大町公園 ホタルの里	H24. 9. 3	0.16	0.17
54	大町 284番	大町公園 ホタルの里	H24. 5. 21	0.19	0.20
55	大町 284番	大町公園 ホタルの里	H24. 2. 13	0.21	0.20
56	大町 284番	大町公園 ホタルの里	H23. 10. 25	0.22	0.25
57	大町 95番	大町市営住宅(A) 児童遊園地	H23. 10. 24	0.20	0.22
58	大町 95番	大町市営住宅(B) 児童遊園地	H23. 10. 24	0.20	0.21
59	大町 95番	大町市営住宅(C) 児童遊園地	H24. 7. 17	0.20	0.21
60	大町 95番	大町市営住宅(C) 児童遊園地	H24. 4. 13	0.19	0.22
61	大町 95番	大町市営住宅(C) 児童遊園地	H23. 10. 24	0.24	0.26
62	大町 139番	大町市営住宅(D) 児童遊園地	H24. 7. 17	0.15	0.15
63	大町 139番	大町市営住宅(D) 児童遊園地	H24. 4. 13	0.15	0.14
64	大町 139番	大町市営住宅(D) 児童遊園地	H23. 10. 24	0.24	0.26
65	大町 146番	大町市営住宅(E) 児童遊園地	H24. 7. 17	0.14	0.16
66	大町 146番	大町市営住宅(E) 児童遊園地	H24. 3. 22	0.15	0.18
67	大町 146番	大町市営住宅(E) 児童遊園地	H23. 10. 24	0.22	0.26
68	大町 142番	大町市営住宅(F) 児童遊園地	H24. 7. 17	0.16	0.18
69	大町 142番	大町市営住宅(F) 児童遊園地	H24. 4. 13	0.18	0.20
70	大町 142番	大町市営住宅(F) 児童遊園地	H23. 10. 24	0.22	0.23
71	大町 177番	大町児童遊園地	H24. 7. 17	0.18	0.20
72	大町 177番	大町児童遊園地	H23. 12. 20	0.22	0.22
73	大町 177番	大町児童遊園地	H23. 10. 24	0.26	0.28
74	大町 589番	大町中里公園	H24. 7. 17	0.14	0.13
75	大町 589番	大町中里公園	H23. 12. 20	0.20	0.20
76	大町 589番	大町中里公園	H23. 10. 20	0.25	0.29
77	大町 272番	大町日枝神社児童遊園地	H23. 10. 24	0.21	0.22
78	北方町 4丁目 1441番	大割公園	H23. 11. 8	0.19	0.22
79	東菅野 5丁目 12番	奥谷原公園	H23. 11. 9	0.17	0.18
80	宮久保 6丁目 18番	小田山公園	H23. 11. 9	0.14	0.15
81	鬼越 1丁目 19番	鬼越公園	H23. 11. 7	0.16	0.19
82	宮久保 4丁目 3番	かえで公園	H23. 11. 9	0.13	0.14
83	柏井町 4丁目 286番	柏井運動公園	H23. 10. 21	0.20	0.20
84	柏井町 2丁目 1344番	柏井市営住宅(A) 児童遊園地	H23. 11. 8	0.19	0.21

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北東部)

測定日：平成23年10月20日～平成24年9月3日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
85	柏井町 2丁目 1358番	柏井市営住宅(B)児童遊園地	H23.11.8	0.15	0.17
86	柏井町 4丁目 441番	柏井水神宮児童遊園地	H24.7.17	0.10	0.11
87	柏井町 4丁目 441番	柏井水神宮児童遊園地	H24.3.22	0.12	0.13
88	柏井町 4丁目 441番	柏井水神宮児童遊園地	H23.10.31	0.21	0.24
89	柏井町 3丁目 166番	柏井第1公園	H23.10.31	0.18	0.20
90	柏井町 3丁目 149番	柏井第2公園	H23.10.21	0.15	0.16
91	柏井町 1丁目 1172番	柏井町1丁目緑地	H23.11.25	0.15	0.15
92	柏井町 2丁目 992番	柏井町2丁目緑地	H23.11.25	0.21	0.22
93	柏井町 1丁目 2254番	柏井ひだまり公園	H23.10.21	0.15	0.16
94	柏井町 1丁目 2262番	柏井みどり公園	H23.10.21	0.20	0.21
95	柏井町 2丁目 71番	柏井緑地	H23.10.31	0.18	0.18
96	南大野 1丁目 40番	かすみそう公園	H23.11.8	0.13	0.13
97	下貝塚 3丁目	川端公園	H23.11.8	0.19	0.21
98	北方町 4丁目 2088番	北方4丁目市営住宅児童遊園地	H23.11.8	0.17	0.19
99	北方 1丁目 12番	北方児童公園	H23.11.4	0.15	0.15
100	北方 2丁目 29番	北方第2公園	H23.11.4	0.11	0.11
101	北方 3丁目 25番	北方の丘東公園	H23.11.4	0.17	0.17
102	北方町 4丁目 2088番	北方緑道	H23.11.8	0.16	0.15
103	南大野 2丁目 4番	くろまつ公園	H23.10.20	0.11	0.10
104	大野町 2丁目 598番	庚塚公園	H23.10.20	0.19	0.20
105	南大野 2丁目 6番	こざと北公園	H23.10.31	0.15	0.18
106	南大野 2丁目 5番	こざと南公園	H23.10.20	0.12	0.14
107	八幡 5丁目 7番	こでまり公園	H23.11.2	0.17	0.17
108	南大野 2丁目 3番	こぶし公園	H23.10.20	0.14	0.15
109	大野町 4丁目 2820番	駒形公園	H23.10.20	0.20	0.22
110	下貝塚 1丁目 19番	下貝塚第1児童遊園地	H23.10.27	0.17	0.18
111	下貝塚 3丁目 5番	下貝塚第2児童遊園地	H23.11.10	0.17	0.17
112	本北方 1丁目 12番	しゃくやく公園	H23.11.4	0.18	0.22
113	八幡 4丁目 1934番	十二社神社児童遊園地	H23.11.2	0.15	0.15
114	東菅野 1丁目 12番	菅野児童公園	H23.10.21	0.12	0.12
115	北方町 4丁目 1996番	千足公園	H23.10.21	0.18	0.21
116	北方町 4丁目 1930番	千足第2公園	H23.11.8	0.17	0.20
117	北方町 4丁目 1914番	千足第3公園	H23.11.8	0.13	0.14
118	高石神 5丁目	高石神公園	H23.11.7	0.20	0.22
119	高石神 105番	高石神社児童遊園地	H23.11.7	0.15	0.14
120	柏井町 1丁目 1702番	たんぽぽ公園	H23.11.8	0.13	0.13
121	若宮 3丁目 269番	力湯裏児童遊園地	H23.11.7	0.13	0.13
122	北方町 4丁目 1906番	つめくさ公園	H23.11.8	0.17	0.20
123	柏井町 1丁目 1792番	東昌台公園	H23.11.8	0.13	0.14
124	大野町 4丁目 3117番	殿内公園	H23.10.25	0.19	0.20
125	中山 3丁目 5番	中山3丁目児童遊園地	H23.11.9	0.12	0.11
126	中山 4丁目 529番	中山安房児童遊園地	H23.11.7	0.17	0.16

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北東部)

測定日：平成23年10月20日～平成24年9月3日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
127	中山 2丁目	中山公園	H23. 11. 7	0.11	0.11
128	中山 4丁目 18番	中山東公園	H23. 11. 9	0.12	0.12
129	本北方 2丁目 15番	子の神中央公園	H23. 10. 21	0.17	0.17
130	本北方 1丁目 42番	子の神西公園	H23. 10. 21	0.12	0.11
131	本北方 2丁目 31番	子の神東公園	H23. 10. 21	0.13	0.13
132	若宮 3丁目 58番	はなやつ公園	H23. 11. 7	0.16	0.18
133	東菅野 3丁目 967番	東菅野3丁目児童遊園地	H23. 11. 1	0.19	0.20
134	東菅野 5丁目 7番	東菅野5丁目公園	H23. 11. 9	0.11	0.11
135	東菅野 3丁目 9番	東菅野公園	H23. 11. 2	0.18	0.20
136	東菅野 4丁目 25番	東菅野第2公園	H23. 11. 9	0.16	0.17
137	東菅野 4丁目 26番	東菅野第3公園	H23. 11. 9	0.11	0.11
138	北方 3丁目 23番	北方の丘西公園	H23. 11. 4	0.17	0.20
139	若宮 2丁目 19番	ひなげし公園	H23. 11. 7	0.13	0.14
140	北方 3丁目 1番	ふかまち公園	H23. 11. 4	0.17	0.16
141	八幡 6丁目 13番	富貴島公園	H23. 11. 2	0.16	0.18
142	大野町 1丁目 403番	ほうせんか公園	H24. 7. 17	0.16	0.18
143	大野町 1丁目 403番	ほうせんか公園	H24. 4. 13	0.16	0.20
144	大野町 1丁目 403番	ほうせんか公園	H23. 10. 31	0.20	0.24
145	奉免町 310番	奉免公園	H23. 11. 8	0.18	0.19
146	奉免町 268番	奉免第2公園	H23. 11. 8	0.18	0.21
147	奉免町 41番	奉免大六天神社児童遊園地	H23. 11. 8	0.16	0.20
148	北方町 4丁目 1768番	ぼっけ富士見台公園	H23. 11. 9	0.13	0.14
149	柏井町 1丁目 2230番	前田北公園	H23. 10. 21	0.19	0.20
150	柏井町 1丁目 2224番	前田南公園	H23. 10. 21	0.17	0.18
151	大野町 1丁目 87番	前畠緑地	H23. 10. 31	0.19	0.19
152	柏井町 2丁目 52番	松風公園	H23. 10. 31	0.20	0.21
153	大野町 3丁目 293番	みかど公園	H23. 10. 20	0.21	0.22
154	東菅野 4丁目 27番	美里苑公園	H23. 11. 9	0.16	0.18
155	南大野 1丁目 46番	南大野公園	H23. 11. 8	0.17	0.18
156	南大野 3丁目 24番	南大野第2公園	H23. 10. 31	0.15	0.16
157	本北方 3丁目 14番	美濃輪公園	H23. 10. 21	0.18	0.20
158	宮久保 3丁目 9番	宮久保公園	H23. 11. 2	0.16	0.17
159	宮久保 4丁目 410番	宮久保白幡神社児童遊園地	H23. 11. 2	0.13	0.14
160	宮久保 4丁目 26番	宮久保台広場	H23. 11. 9	0.19	0.19
161	大野町 1丁目 541番	迎米公園	H24. 7. 17	0.17	0.19
162	大野町 1丁目 541番	迎米公園	H24. 4. 13	0.19	0.19
163	大野町 1丁目 541番	迎米公園	H23. 10. 20	0.23	0.24
164	奉免町 261番	迎山公園	H23. 11. 8	0.16	0.18
165	柏井町 1丁目 2243番	向根公園	H23. 10. 21	0.18	0.18
166	本北方 3丁目 7番	もときたかた公園	H23. 10. 21	0.19	0.20
167	本北方 1丁目 4番	もときたかた第2公園	H23. 10. 21	0.19	0.19
168	東菅野 3丁目 24番	やまぼうし公園	H23. 11. 1	0.15	0.15

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市北東部)

測定日：平成23年10月20日～平成24年9月3日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
169	八幡 6丁目 886番	八幡6丁目児童遊園地	H23.11.2	0.18	0.18
170	八幡 4丁目 1789番	八幡神社児童遊園地	H23.11.2	0.15	0.16
171	八幡 5丁目 667番	八幡東公園	H23.11.2	0.17	0.18
172	八幡 1丁目 21番	ゆうづる公園	H23.11.4	0.08	0.08
173	南大野 1丁目 45番	ライラック公園	H23.11.8	0.10	0.10
174	大野町 1丁目 466番	梨風公園	H23.10.20	0.14	0.14
175	大野町 1丁目 459番	梨風東公園	H23.10.31	0.19	0.20
176	大野町 1丁目 446番	梨風緑地	H23.10.31	0.19	0.20
177	若宮 1丁目 12番	若宮いづみ公園	H23.11.7	0.14	0.13
178	若宮 3丁目 20番	若宮児童公園	H23.11.7	0.17	0.18
179	若宮 3丁目 58番	若宮第1緑地	H23.11.7	0.16	0.18
180	若宮 3丁目 59番	若宮第2緑地	H23.11.7	0.18	0.18
181	若宮 2丁目 424番	若宮大六天神児童遊園地	H23.11.7	0.16	0.16
182	若宮 2丁目 113番	若宮八幡神社児童遊園地	H23.11.7	0.16	0.17

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市中部)

測定日：平成23年11月1日～平成24年7月13日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
1	市川南 3丁目 14番	アイリス公園	H23. 11. 1	0.18	0.19
2	鬼高 3丁目 13番	あかしや公園	H23. 12. 2	0.15	0.17
3	田尻 3丁目 9番	あさがお公園	H23. 12. 2	0.18	0.22
4	高谷 2丁目 7番	あざみ公園	H23. 12. 5	0.19	0.21
5	二俣 2丁目 11番	アベリア公園	H23. 12. 5	0.12	0.13
6	田尻 3丁目 11番	アヤメ公園	H23. 12. 2	0.18	0.19
7	田尻 1丁目 7番	あらかし公園	H23. 12. 2	0.20	0.22
8	大洲 4丁目 18番	市川駅南公園	H23. 11. 21	0.15	0.18
9	市川南 3丁目 1番	市川南第1公園	H23. 11. 21	0.20	0.20
10	市川南 3丁目 2003番	市川南3丁目児童遊園地	H24. 7. 13	0.18	0.19
11	市川南 3丁目 2003番	市川南3丁目児童遊園地	H24. 4. 26	0.18	0.17
12	市川南 3丁目 2003番	市川南3丁目児童遊園地	H23. 11. 1	0.23	0.24
13	大洲 2丁目 4260番	大洲稻荷神社児童遊園地	H23. 11. 2	0.20	0.22
14	新田 4丁目 18番	大洲北公園	H23. 11. 21	0.14	0.15
15	鬼高 2丁目 21番	大堤公園	H23. 12. 2	0.16	0.17
16	鬼高 2丁目 21番	大堤南公園	H23. 12. 2	0.14	0.15
17	大和田 4丁目 17番	大和田4丁目公園	H23. 11. 2	0.20	0.21
18	大和田 2丁目 5番	大和田甲神社児童遊園地	H23. 12. 6	0.16	0.18
19	大和田 1丁目 15番	大和田公園	H23. 12. 6	0.17	0.19
20	鬼高 3丁目 13番	鬼高公園	H23. 12. 2	0.14	0.15
21	鬼高 3丁目 15番	鬼高西公園	H23. 12. 2	0.17	0.19
22	鬼高 3丁目 12番	鬼高東公園	H23. 12. 2	0.12	0.11
23	鬼高 4丁目 7番	桂の木公園	H23. 12. 2	0.11	0.10
24	鬼高 2丁目 8番	くすのき公園	H23. 12. 2	0.16	0.19
25	大洲 3丁目 16番	けいとう公園	H23. 11. 2	0.11	0.10
26	高谷 2丁目 12番	高谷大鷲神社児童遊園地	H23. 12. 5	0.19	0.20
27	高谷 2丁目 12番	高谷広場	H23. 12. 5	0.15	0.14
28	南八幡 3丁目 23番	コスモス公園	H23. 11. 4	0.16	0.17
29	原木 3丁目 1番	さくら公園	H23. 12. 5	0.12	0.13
30	市川南 3丁目	さくら堤公園	H23. 11. 1	0.14	0.14
31	市川南 3丁目 13番	さざんか公園	H24. 7. 13	0.19	0.22
32	市川南 3丁目 13番	さざんか公園	H23. 11. 1	0.22	0.27
33	稻荷木 1丁目 26番	しいのき公園	H23. 12. 6	0.19	0.21
34	東大和田1丁目 3番	下沼公園	H23. 12. 6	0.11	0.11
35	南八幡 4丁目 15番	しゃくなげ公園	H23. 11. 4	0.16	0.18
36	南八幡 5丁目 9番	しろばら公園	H23. 11. 4	0.20	0.20
37	鬼高 2丁目 10番	新川上公園	H23. 12. 2	0.13	0.13
38	鬼高 2丁目 11番	新川公園	H23. 12. 2	0.18	0.18
39	鬼高 2丁目 11番	新川第2公園	H23. 12. 2	0.13	0.13
40	鬼高 2丁目 26番	新川第3公園	H23. 12. 2	0.13	0.14
41	新田 4丁目 12番	新田4丁目自治会館前児童遊園地	H23. 11. 21	0.18	0.20
42	高谷 2丁目 8番	信篤公園	H23. 12. 5	0.19	0.21

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市中部)

測定日：平成23年11月1日～平成24年7月13日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
43	市川南 2丁目 4番	すずかけ公園	H24. 7. 13	0.14	0.14
44	市川南 2丁目 4番	すずかけ公園	H24. 4. 26	0.16	0.16
45	市川南 2丁目 4番	すずかけ公園	H23. 11. 21	0.19	0.23
46	市川南 3丁目 14番	すずらん公園	H23. 11. 1	0.13	0.14
47	原木 3丁目 16番	すみれ公園	H23. 12. 5	0.13	0.12
48	田尻 3丁目 1番	田尻3丁目公園	H23. 12. 2	0.13	0.13
49	田尻 3丁目 6番	田尻第1公園	H23. 12. 2	0.17	0.18
50	田尻 5丁目 14番	田尻第2公園	H23. 12. 2	0.16	0.17
51	田尻 4丁目 5番	田尻第3公園	H23. 12. 2	0.14	0.15
52	田尻 4丁目 12番	田尻日枝神社児童遊園地	H23. 12. 2	0.15	0.16
53	田尻 3丁目 5番	田尻ゆうあい公園	H23. 12. 2	0.13	0.12
54	南八幡 5丁目 11番	タブノキ公園	H23. 11. 4	0.18	0.19
55	稻荷木 2丁目 15番	稻荷木2丁目児童遊園地	H23. 12. 6	0.14	0.13
56	稻荷木 3丁目 1番	稻荷木3丁目児童遊園地	H23. 12. 6	0.19	0.20
57	稻荷木 3丁目 6番	稻荷木稻荷神社児童遊園地	H23. 12. 6	0.20	0.21
58	稻荷木 1丁目 2番	稻荷木第1公園	H24. 7. 13	0.17	0.21
59	稻荷木 1丁目 2番	稻荷木第1公園	H24. 4. 26	0.18	0.20
60	稻荷木 1丁目 2番	稻荷木第1公園	H23. 12. 6	0.22	0.25
61	稻荷木 2丁目 542番	稻荷木第2公園	H23. 12. 6	0.19	0.20
62	南八幡 5丁目 11番	トチノキ公園	H23. 11. 4	0.16	0.17
63	田尻 3丁目 5番	はなみずき公園	H23. 12. 2	0.16	0.18
64	原木 1丁目 2番	はまゆう公園	H23. 12. 5	0.17	0.19
65	原木 3丁目	原木3丁目児童遊園地	H23. 12. 5	0.14	0.14
66	原木 1丁目 3番	原木第2公園	H23. 12. 5	0.16	0.18
67	原木 1丁目 4番	原木第3公園	H23. 12. 5	0.14	0.14
68	原木 3047番	原木西浜公園	H23. 12. 5	0.17	0.19
69	原木 4丁目 7番	原木橋公園	H23. 12. 5	0.14	0.14
70	原木 2272番	原木橋西公園	H23. 12. 5	0.13	0.14
71	原木 1丁目 22番	原木日枝神社児童遊園地	H23. 12. 5	0.16	0.18
72	原木 2526番	原木東浜公園	H23. 12. 5	0.12	0.12
73	田尻 4丁目 9番	ひいらぎ公園	H24. 7. 13	0.13	0.13
74	田尻 4丁目 9番	ひいらぎ公園	H24. 4. 26	0.15	0.16
75	田尻 4丁目 9番	ひいらぎ公園	H23. 12. 2	0.20	0.24
76	東大和田2丁目 17番	東大和田公園	H23. 12. 6	0.17	0.20
77	東大和田2丁目 11番	東大和田第2公園	H23. 12. 6	0.18	0.20
78	鬼高 3丁目 20番	東堀下公園	H23. 12. 2	0.14	0.15
79	南八幡 1丁目 14番	ひまわり公園	H23. 11. 4	0.18	0.20
80	二俣 2丁目	二俣北児童遊園地	H23. 12. 5	0.15	0.16
81	二俣 717番	二俣公園	H23. 12. 5	0.19	0.21
82	二俣 2丁目 4番	二俣第2公園	H23. 12. 5	0.12	0.13
83	二俣 2丁目 11番	二俣の風公園	H23. 12. 5	0.13	0.13
84	二俣 2丁目 13番	二俣東児童遊園地	H23. 12. 5	0.10	0.10

公園等の空間放射線量測定結果 (市川市中部)

測定日：平成23年11月1日～平成24年7月13日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
85	二俣 1丁目 9番	ぼたん公園	H23. 12. 5	0.15	0.16
86	田尻 4丁目 12番	まゆみ公園	H23. 12. 2	0.19	0.21
87	原木 4丁目 3番	みとめ公園	H23. 12. 5	0.12	0.12
88	南八幡 2丁目 15番	南八幡公園	H23. 12. 6	0.14	0.14
89	南八幡 2丁目 21番	南八幡第2公園	H23. 12. 6	0.14	0.14
90	南八幡 4丁目 18番	本八幡公園	H23. 11. 4	0.19	0.19
91	田尻 3丁目 5番	やすらぎ公園	H23. 12. 2	0.19	0.20
92	市川南 3丁目 14番	山桜公園	H23. 11. 1	0.16	0.15
93	南八幡 3丁目 9番	八幡児童公園	H23. 11. 4	0.12	0.11
94	市川南 1丁目 7番	ゆうがお公園	H24. 7. 13	0.13	0.13
95	市川南 1丁目 7番	ゆうがお公園	H24. 4. 26	0.14	0.15
96	市川南 1丁目 7番	ゆうがお公園	H23. 11. 21	0.20	0.23
97	鬼高 3丁目 32番	ゆりのき公園	H23. 12. 2	0.17	0.18
98	二俣 1丁目 8番	りんどう公園	H23. 12. 5	0.17	0.17

公園等の空間放射線量測定結果

(市川市南部)

測定日：平成23年12月6日～平成24年7月9日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
1	相之川 2丁目 3番	相之川公園	H23. 12. 8	0.15	0.14
2	相之川 1丁目 7番	相之川西公園	H23. 12. 9	0.10	0.10
3	相之川 1丁目 11番	相之川前公園	H23. 12. 8	0.17	0.18
4	香取 2丁目 11番	あじさい公園	H23. 12. 9	0.17	0.19
5	南行徳 4丁目 19番	あすなろ公園	H23. 12. 7	0.15	0.16
6	新井 1丁目 20番	新井公園	H23. 12. 12	0.18	0.19
7	伊勢宿 6番	伊勢宿豊受神社児童遊園地	H24. 7. 9	0.11	0.11
8	伊勢宿 6番	伊勢宿豊受神社児童遊園地	H24. 3. 22	0.13	0.13
9	伊勢宿 6番	伊勢宿豊受神社児童遊園地	H23. 12. 8	0.21	0.25
10	相之川 1丁目 23番	今井橋公園	H23. 12. 9	0.16	0.16
11	河原 地先	江戸川河川敷緑地	H24. 7. 9	0.14	0.16
12	河原 地先	江戸川河川敷緑地	H24. 3. 22	0.20	0.21
13	河原 地先	江戸川河川敷緑地	H23. 12. 6	0.22	0.23
14	広尾 1丁目 5番	エンジュ公園	H23. 12. 9	0.15	0.16
15	押切 18番	押切公園	H23. 12. 8	0.15	0.15
16	押切 5番	押切児童遊園地	H23. 12. 8	0.21	0.22
17	南行徳 2丁目 24番	かきつばた公園	H23. 12. 8	0.16	0.17
18	欠真間 2丁目 4番	欠真間公園	H23. 12. 9	0.14	0.14
19	新井 2丁目 7番	蟹田公園	H23. 12. 9	0.14	0.14
20	本塩 7番	上道公園	H23. 12. 6	0.18	0.19
21	福栄 4丁目 19番	かもめ公園	H24. 7. 9	0.12	0.12
22	福栄 4丁目 19番	かもめ公園	H24. 3. 22	0.13	0.13
23	福栄 4丁目 19番	かもめ公園	H23. 12. 9	0.21	0.23
24	塩焼 4丁目 2番	からたち公園	H23. 12. 13	0.18	0.21
25	河原 6番	河原春日神社児童遊園地	H24. 7. 9	0.13	0.12
26	河原 6番	河原春日神社児童遊園地	H24. 3. 22	0.14	0.15
27	河原 6番	河原春日神社児童遊園地	H23. 12. 6	0.19	0.23
28	香取 1丁目 5番	香取公園	H23. 12. 8	0.12	0.12
29	新井 3丁目 18番	北浜公園	H23. 12. 7	0.16	0.17
30	南行徳 1丁目 6番	ぎぼうし公園	H23. 12. 8	0.17	0.18
31	本行徳 1番	行徳1丁目豊受神社児童遊園地	H24. 7. 9	0.15	0.14
32	本行徳 1番	行徳1丁目豊受神社児童遊園地	H24. 3. 22	0.15	0.15
33	本行徳 1番	行徳1丁目豊受神社児童遊園地	H23. 12. 6	0.23	0.28
34	本行徳 25番	行徳3丁目八幡宮児童遊園地	H23. 12. 6	0.16	0.18
35	本行徳 32番	行徳4丁目神明神社児童遊園地	H24. 7. 9	0.15	0.17
36	本行徳 32番	行徳4丁目神明神社児童遊園地	H24. 3. 22	0.16	0.17
37	本行徳 32番	行徳4丁目神明神社児童遊園地	H23. 12. 6	0.20	0.23
38	行徳駅前4丁目 20番	行徳駅前4丁目児童遊園地	H23. 12. 12	0.16	0.16
39	新浜 3丁目 22番	行徳近郊緑地特別保全地区	H23. 12. 9	0.12	0.12
40	本行徳 12番	行徳児童公園	H23. 12. 6	0.15	0.15
41	富浜 3丁目 10番	行徳中央公園	H23. 12. 13	0.15	0.15
42	幸 2丁目 4番	行徳南部公園	H23. 12. 12	0.12	0.12

公園等の空間放射線量測定結果

(市川市南部)

測定日：平成23年12月6日～平成24年7月9日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
43	日之出	5番 きんせんか公園	H23.12.12	0.17	0.17
44	欠真間 1丁目	3番 けやき公園	H23.12.8	0.14	0.15
45	妙典 5丁目	12番 小宮山公園	H23.12.12	0.14	0.15
46	妙典 5丁目	15番 小宮山第2公園	H23.12.12	0.11	0.11
47	湊新田 1丁目	11番 胡録公園	H23.12.9	0.16	0.16
48	福栄 1丁目	4番 桜場公園	H23.12.12	0.15	0.15
49	塩焼 2丁目	2番 サルビア公園	H23.12.13	0.16	0.17
50	本塩	28番 三町畠公園	H23.12.6	0.15	0.14
51	塩焼 1丁目	14番 塩の花公園	H23.12.13	0.17	0.18
52	塩浜 4丁目	9番 塩浜1号公園	H23.12.7	0.12	0.12
53	塩浜 4丁目	4番 塩浜公園	H23.12.7	0.14	0.15
54	塩浜 4丁目	6番 塩浜市営住宅児童遊園地	H23.12.7	0.10	0.09
55	塩浜 3丁目	25番 塩浜第2公園	H23.12.7	0.14	0.15
56	塩焼 5丁目	6番 塩焼中央公園	H23.12.13	0.13	0.13
57	塩浜 4丁目	2番 塩浜中央公園	H23.12.7	0.15	0.16
58	本塩	1番 塩焼豊受神社児童遊園地	H23.12.6	0.16	0.16
59	島尻	4番 島尻公園	H24.7.9	0.15	0.16
60	島尻	4番 島尻公園	H24.3.22	0.15	0.18
61	島尻	4番 島尻公園	H23.12.12	0.21	0.23
62	島尻	2番 島尻第2公園	H23.12.12	0.13	0.14
63	島尻	1番 島尻第3公園	H23.12.9	0.13	0.11
64	島尻	1番 島尻西公園	H23.12.9	0.12	0.12
65	島尻	2番 島尻東公園	H23.12.12	0.13	0.13
66	下新宿	2番 下新宿稻荷神社児童遊園地	H24.7.9	0.15	0.16
67	下新宿	2番 下新宿稻荷神社児童遊園地	H24.3.22	0.15	0.18
68	下新宿	2番 下新宿稻荷神社児童遊園地	H23.12.6	0.20	0.23
69	宝 1丁目	7番 下道公園	H23.12.13	0.10	0.10
70	妙典 3丁目	6番 下妙典春日神社児童遊園地	H23.12.12	0.18	0.20
71	本行徳	28番 常夜灯公園	H23.12.6	0.17	0.15
72	福栄 4丁目	21番 白鷺公園	H23.12.9	0.16	0.16
73	富浜 1丁目	7番 白妙公園	H23.12.12	0.12	0.12
74	河原	9番 新宿前公園	H23.12.6	0.16	0.16
75	塩焼 4丁目	4番 新場山公園	H23.12.13	0.12	0.12
76	富浜 2丁目	15番 すいせん公園	H23.12.13	0.14	0.13
77	幸 2丁目	10番 すすき公園	H23.12.12	0.15	0.15
78	関ヶ島	5番 関ヶ島胡録神社児童遊園地	H23.12.8	0.19	0.20
79	幸 2丁目	6番 せんりょう公園	H23.12.12	0.17	0.19
80	妙典 2丁目	15番 たつのこ公園	H23.12.12	0.18	0.18
81	富浜 3丁目	6番 ダリア公園	H23.12.13	0.17	0.19
82	下妙典	993番 地域コミュニティゾーン（妙典少年野球場）	H23.12.12	0.09	0.09
83	福栄 4丁目	29番 千鳥公園	H23.12.9	0.17	0.18
84	新井 3丁目	28番 チューリップ公園	H23.12.7	0.17	0.19

公園等の空間放射線量測定結果

(市川市南部)

測定日：平成23年12月6日～平成24年7月9日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
85	行徳駅前1丁目 9番	つきみそう公園	H23.12.13	0.17	0.19
86	南行徳 1丁目 10番	つつじ公園	H23.12.8	0.14	0.14
87	塩焼 3丁目 9番	つばき公園	H23.12.13	0.16	0.18
88	幸 2丁目 8番	つわぶき公園	H23.12.12	0.16	0.18
89	本行徳 4番	寺町公園	H23.12.6	0.17	0.18
90	南行徳 4丁目 7番	東海面公園	H23.12.7	0.20	0.20
91	南行徳 3丁目 11番	中江川添公園	H23.12.7	0.14	0.13
92	南行徳 4丁目 15番	なづな公園	H23.12.7	0.13	0.13
93	福栄 3丁目 22番	なでしこ公園	H23.12.9	0.16	0.20
94	新浜 1丁目 9番	新浜1丁目（B）児童遊園地	H23.12.12	0.19	0.22
95	福栄 3丁目 9番	新浜公園	H23.12.12	0.13	0.13
96	新浜 1丁目 4番	西浜公園	H23.12.12	0.13	0.13
97	関ヶ島 15番	根通公園	H23.12.6	0.20	0.21
98	新井 1丁目 24番	ねむのき公園	H23.12.12	0.16	0.17
99	福栄 1丁目 2番	のぎく公園	H23.12.12	0.19	0.20
100	相之川 1丁目 5番	はこべ公園	H23.12.8	0.20	0.22
101	富浜 3丁目 17番	はぼたん公園	H23.12.13	0.16	0.17
102	福栄 4丁目 6番	はまなす公園	H23.12.9	0.15	0.16
103	塩焼 2丁目 12番	浜道公園	H23.12.13	0.18	0.18
104	末広 1丁目 4番	東沖公園	H23.12.13	0.16	0.18
105	行徳駅前4丁目 4番	東根公園	H23.12.12	0.14	0.13
106	福栄 1丁目 20番	東場公園	H24.7.9	0.15	0.16
107	福栄 1丁目 20番	東場公園	H24.3.22	0.15	0.16
108	福栄 1丁目 20番	東場公園	H23.12.9	0.22	0.23
109	入船 9番	東浜公園	H23.12.12	0.15	0.15
110	妙典 3丁目 25番	ひだまり公園	H23.12.12	0.13	0.13
111	広尾 1丁目 11番	広尾公園	H23.12.9	0.16	0.16
112	広尾 2丁目 3番	広尾防災公園	H24.7.9	0.18	0.18
113	広尾 2丁目 3番	広尾防災公園	H24.3.22	0.19	0.19
114	広尾 2丁目 3番	広尾防災公園	H23.12.7	0.21	0.23
115	福栄 4丁目 14番	福栄公園	H23.12.9	0.13	0.13
116	行徳駅前2丁目 19番	弁天公園	H23.12.12	0.15	0.16
117	相之川 3丁目 14番	ほおずき公園	H23.12.8	0.17	0.18
118	南行徳 2丁目 16番	満世公園	H23.12.8	0.09	0.09
119	幸 2丁目 5番	まんりょう公園	H23.12.12	0.13	0.13
120	塩焼 3丁目 10番	みこし公園	H23.12.13	0.15	0.16
121	南行徳 1丁目 7番	御手浜公園	H23.12.8	0.16	0.17
122	湊新田 2丁目 6番	湊新田2丁目児童遊園地	H23.12.12	0.13	0.12
123	福栄 2丁目 14番	湊新田公園	H23.12.12	0.13	0.13
124	行徳駅前3丁目 4番	南沖公園	H23.12.13	0.19	0.20
125	相之川 4丁目 1番	南行徳公園	H23.12.8	0.13	0.14
126	行徳駅前1丁目 15番	南根公園	H23.12.13	0.20	0.21

公園等の空間放射線量測定結果

(市川市南部)

測定日：平成23年12月6日～平成24年7月9日

測定機器：TCS-172B (日立アロカメディカル社製)

No.	所在地	公園名	測定日	測定結果	
				(単位：マイクロシーベルト毎時)	
				測定高さ1m	測定高さ0.5m
127	末広 2丁目 6番	南場公園	H23. 12. 13	0.09	0.09
128	日之出 2番	南浜公園	H23. 12. 12	0.15	0.15
129	幸 1丁目 22番	幸1丁目児童遊園地	H23. 12. 13	0.18	0.21
130	幸 2丁目 1番	幸2丁目児童遊園地	H23. 12. 12	0.15	0.15
131	幸 1丁目 1番	幸中央公園	H23. 12. 13	0.17	0.19
132	妙典 6丁目 1番	妙典公園	H23. 12. 7	0.22	0.22
133	妙典 6丁目 3番	妙典第1緑道	H23. 12. 12	0.16	0.16
134	相之川 1丁目 8番	ムクゲ公園	H23. 12. 8	0.16	0.17
135	行徳駅前4丁目 26番	もくせい公園	H23. 12. 9	0.15	0.16
136	関ヶ島 12番	モクレン公園	H23. 12. 6	0.18	0.20
137	塩焼 4丁目 10番	モッコク公園	H23. 12. 13	0.20	0.21
138	妙典 1丁目 12番	元新田公園	H23. 12. 12	0.18	0.18
139	欠真間 2丁目 16番	柳形公園	H23. 12. 8	0.18	0.19
140	南行徳 3丁目 5番	やなぎ公園	H23. 12. 7	0.17	0.18
141	南行徳 3丁目 6番	やまぶき公園	H23. 12. 7	0.17	0.18
142	幸 2丁目 11番	やまもも公園	H23. 12. 12	0.14	0.15
143	南行徳 2丁目 8番	やまゆり公園	H23. 12. 8	0.16	0.18
144	宝 2丁目 8番	八幡前公園	H23. 12. 13	0.13	0.12
145	入船 4番	れんげ公園	H23. 12. 12	0.15	0.16