

平成23年6月から令和2年3月までの市内の空間放射線量測定結果

1. 測定機器 TCS-172B 日立アロカメディカル株式会社製

※平成23年6月から平成25年5月まではDoseRAE2（東京都から貸与された測定器）を使用して測定。

※平成25年6月から平成26年3月まではRadi（PA1000）を使用して測定。

2. 測定方法 30秒ごとに5回繰り返し測定による平均

3. 測定単位 マイクロシーベルト/時間

単位 (マイクロシーベルト/時間)

No.	測定日	東水山複合施設グラウンド			図書館本館グラウンド			芝野公園グラウンド			水山南公園グラウンド			(参考) 東京都健康安全研究センター 地上1m
		地上1m	地上50cm	地上15cm	地上1m	地上50cm	地上15cm	地上1m	地上50cm	地上15cm	地上1m	地上50cm	地上15cm	
116	4/2	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
115	2/27	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
114	R2.1.23	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
113	12/26	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04
112	11/30	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04
111	10/31	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.04
110	9/24	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04
109	8/30	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04
108	8/1	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04
107	6/27	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04
106	5/30	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
105	4/25	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04
104	3/28	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.06	0.05	0.04
103	2/21	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.06	0.06	0.06	0.04
102	H31.1.24	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.06	0.06	0.06	0.04
101	12/20	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
100	11/22	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
99	10/26	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04
98	9/21	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04
97	8/30	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
96	7/26	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04
95	6/27	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04
94	5/24	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04
93	4/19	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
92	3/22 ※	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04
91	2/22	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
90	H30.1.25	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03
89	12/21	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
88	11/16	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
87	10/19	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
86	9/21	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
85	8/24	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
84	7/30	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
83	6/22	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
82	5/25	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
81	4/20	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
80	3/23	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
79	2/28	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03
78	H29.1.26	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
77	12/22	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04
76	11/17	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
75	10/20	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04
74	9/15	0.05	0.05	0.06	0.04	0.05	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
73	8/18	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
72	7/22	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.04
71	6/23	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
70	5/19	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
69	4/21	0.05	0.05	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
68	3/24	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
67	2/25 ※	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
66	H28.1.28	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
65	12/24	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
64	11/26	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06
63	10/22	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
62	9/24	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
61	8/20	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
60	7/23	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
59	6/25	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05
58	5/21	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
57	4/23	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05
56	3/25	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
55	2/19	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
54	H27.1.22	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
53	12/25	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
52	11/20	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
51	10/23	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
50	9/26	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06
49	8/29	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
48	7/24	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
47	6/25	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
46	5/22	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
45	4/24	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
44	3/27	0.08	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
43	2/27	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
42	H26.1.30	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
41	12/26	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07
40	11/21	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07
39	10/24	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
38	9/25	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07
37	8/29	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06
36	7/25	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.07
35	6/27	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07
34	5/30	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07
33	4/25	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07
32	3/28	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06							