

平成26年度福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)結果  
(平成26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.102 郡山市 池ノ台付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
1	1-1	郡山市	麓山1丁目(1)	10月16日	0.22	0.32	
2	1-2	郡山市	麓山1丁目(2)	10月10日	0.16	0.18	
3	1-3	郡山市	麓山1丁目(3)	10月10日	0.28	0.28	
4	1-4	郡山市	麓山1丁目(4)	10月10日	0.41	0.33	
5	1-5	郡山市	麓山1丁目(5)	10月10日	0.51	0.24	
6	1-6	郡山市	堂前町(1)	10月10日	0.19	0.21	
7	1-7	郡山市	堂前町(2)	10月10日	0.14	0.14	
8	1-8	郡山市	堂前町(3)	10月10日	0.15	0.13	
9	1-9	郡山市	堂前町(4)	10月10日	0.16	0.15	
10	1-10	郡山市	中町(1)	10月16日	0.19	0.36	
11	2-1	郡山市	麓山1丁目(6)	10月10日	0.22	0.26	
12	2-2	郡山市	麓山1丁目(7)	10月10日	0.29	0.45	
13	2-3	郡山市	麓山1丁目(8)	10月10日	0.22	0.28	
14	2-4	郡山市	麓山1丁目(9)	10月10日	0.27	0.36	
15	2-5	郡山市	麓山1丁目(10)	10月14日	0.23	0.20	
16	2-6	郡山市	堂前町(5)	10月10日	0.20	0.21	
17	2-7	郡山市	堂前町(6)	10月10日	0.16	0.19	
18	2-8	郡山市	堂前町(7)	10月14日	0.26	0.34	
19	2-9	郡山市	堂前町(8)	10月10日	0.27	0.22	
20	2-10	郡山市	中町(2)	10月14日	0.21	0.16	
21	3-1	郡山市	麓山1丁目(11)	10月14日	0.33	0.32	
22	3-2	郡山市	麓山1丁目(12)	10月14日	0.28	0.41	
23	3-3	郡山市	麓山1丁目(13)	10月14日	0.17	0.19	
24	3-4	郡山市	麓山1丁目(14)	10月14日	0.24	0.43	
25	3-5	郡山市	麓山1丁目(15)	10月14日	0.25	0.24	
26	3-6	郡山市	堂前町(9)	10月14日	0.29	0.35	
27	3-7	郡山市	堂前町(10)	10月14日	0.28	0.24	
28	3-8	郡山市	堂前町(11)	10月14日	0.24	0.20	
29	3-9	郡山市	堂前町(12)	10月14日	0.18	0.19	
30	3-10	郡山市	本町1丁目(1)	10月14日	0.19	0.36	
31	4-1	郡山市	池ノ台(1)	10月14日	0.30	0.24	
32	4-2	郡山市	池ノ台(2)	10月14日	0.22	0.28	
33	4-3	郡山市	池ノ台(3)	10月14日	0.19	0.20	
34	4-4	郡山市	池ノ台(4)	10月14日	0.38	0.54	
35	4-5	郡山市	池ノ台(5)	10月14日	0.18	0.33	
36	4-6	郡山市	堤下町(1)	10月14日	0.25	0.28	
37	4-7	郡山市	堤下町(2)	10月14日	0.25	0.31	
38	4-8	郡山市	堤下町(3)	10月14日	0.40	0.32	
39	4-9	郡山市	堤下町(4)	10月14日	0.22	0.22	
40	4-10	郡山市	本町1丁目(2)	10月14日	0.21	0.35	

平成26年度福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)結果  
(平成26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.102 郡山市 池ノ台付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )		備 考
					今回	前回	
41	5-1	郡山市	池ノ台(6)	10月14日	0.30	0.45	
42	5-2	郡山市	池ノ台(7)	10月14日	0.24	0.20	
43	5-3	郡山市	池ノ台(8)	10月14日	0.20	0.31	
44	5-4	郡山市	池ノ台(9)	10月14日	0.21	0.27	
45	5-5	郡山市	池ノ台(10)	10月14日	0.22	0.26	
46	5-6	郡山市	堤下町(5)	10月14日	0.21	0.32	
47	5-7	郡山市	堤下町(6)	10月14日	0.28	0.20	
48	5-8	郡山市	堤下町(7)	10月14日	0.21	0.22	
49	5-9	郡山市	堤下町(8)	10月14日	0.19	0.22	
50	5-10	郡山市	本町1丁目(3)	10月14日	0.26	0.26	
51	6-1	郡山市	深沢1丁目(1)	10月15日	0.30	0.66	
52	6-2	郡山市	池ノ台(11)	10月15日	0.47	0.29	
53	6-3	郡山市	池ノ台(12)	10月15日	0.43	0.37	
54	6-4	郡山市	池ノ台(13)	10月15日	0.27	0.32	
55	6-5	郡山市	池ノ台(14)	10月15日	0.35	0.42	
56	6-6	郡山市	堤下町(9)	10月15日	0.34	0.25	
57	6-7	郡山市	堤下町(10)	10月15日	0.32	0.27	
58	6-8	郡山市	堤下町(11)	10月15日	0.23	0.26	
59	6-9	郡山市	堤下町(12)	10月15日	0.21	0.16	
60	6-10	郡山市	本町2丁目(1)	10月15日	0.29	0.37	
61	7-1	郡山市	深沢1丁目(2)	10月15日	0.29	0.41	
62	7-2	郡山市	深沢1丁目(3)	10月15日	0.46	0.35	
63	7-3	郡山市	愛宕町(1)	10月15日	0.37	0.40	
64	7-4	郡山市	愛宕町(2)	10月15日	0.27	0.26	
65	7-5	郡山市	愛宕町(3)	10月15日	0.21	0.25	
66	7-6	郡山市	愛宕町(4)	10月15日	0.28	0.25	
67	7-7	郡山市	栄町(1)	10月15日	0.23	0.32	
68	7-8	郡山市	栄町(2)	10月15日	0.17	0.24	
69	7-9	郡山市	堤下町(13)	10月15日	0.15	前回来測定	
70	7-10	郡山市	本町2丁目(2)	10月15日	0.16	0.39	
71	8-1	郡山市	深沢1丁目(4)	10月16日	0.32	0.69	
72	8-2	郡山市	深沢1丁目(5)	10月16日	0.30	0.29	
73	8-3	郡山市	愛宕町(5)	10月15日	0.30	0.22	
74	8-4	郡山市	愛宕町(6)	10月15日	0.30	0.22	
75	8-5	郡山市	愛宕町(7)	10月15日	0.44	0.53	
76	8-6	郡山市	愛宕町(8)	10月15日	0.28	0.26	
77	8-7	郡山市	栄町(3)	10月15日	0.38	0.40	
78	8-10	郡山市	本町2丁目(3)	10月15日	0.34	0.23	
79	9-1	郡山市	深沢1丁目(6)	10月16日	0.48	0.40	
80	9-2	郡山市	深沢1丁目(7)	10月16日	0.35	0.29	
81	9-3	郡山市	愛宕町(9)	10月16日	0.19	0.22	

平成26年度福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)結果  
(平成26年10月2日～平成26年11月20日実施)

福島県放射線監視室

No.102 郡山市 池ノ台付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )		備 考
					今回	前回	
82	9-4	郡山市	愛宕町(10)	10月16日	0.17	0.25	
83	9-5	郡山市	愛宕町(11)	10月16日	0.23	0.24	
84	9-6	郡山市	愛宕町(12)	10月15日	0.31	0.25	
85	9-7	郡山市	栄町(4)	10月15日	0.40	0.55	
86	9-8	郡山市	栄町(5)	10月15日	0.20	0.21	
87	9-9	郡山市	栄町(6)	10月15日	0.23	0.32	
88	9-10	郡山市	本町2丁目(4)	10月15日	0.32	0.25	
89	10-1	郡山市	深沢1丁目(8)	10月16日	0.25	0.26	
90	10-2	郡山市	深沢1丁目(9)	10月16日	0.21	0.18	
91	10-3	郡山市	愛宕町(13)	10月16日	0.25	0.18	
92	10-4	郡山市	愛宕町(14)	10月16日	0.31	0.23	
93	10-5	郡山市	愛宕町(15)	10月16日	0.18	0.18	
94	10-6	郡山市	愛宕町(16)	10月16日	0.17	0.18	
95	10-7	郡山市	栄町(7)	10月16日	0.21	0.18	
96	10-8	郡山市	栄町(8)	10月16日	0.20	0.20	
97	10-9	郡山市	栄町(9)	10月16日	0.35	0.33	
98	10-10	郡山市	本町2丁目(5)	10月15日	0.26	0.27	

※「前回」とは、平成25年11月25日から12月27日に実施した「福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(詳細調査)」における調査結果。  
その他については、備考欄に記載する。