

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.99 郡山市 富久山町八山田土布池付近

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	
1	1-1	郡山市	富久山町八山田(1)	10月7日	0.21	0.20	
2	1-2	郡山市	富久山町八山田(2)	10月7日	0.20	0.30	
3	1-3	郡山市	富久山町八山田(3)	10月7日	0.31	0.41	
4	1-4	郡山市	富久山町八山田(4)	10月7日	0.19	0.26	
5	1-5	郡山市	富久山町八山田(5)	10月8日	0.39	0.52	
6	1-7	郡山市	富久山町八山田(6)	10月8日	0.33	0.45	
7	1-8	郡山市	富久山町八山田(7)	10月8日	0.39	0.49	
8	1-9	郡山市	富久山町八山田(8)	10月8日	0.20	0.26	
9	1-10	郡山市	富久山町八山田(9)	10月8日	0.13	0.27	
10	2-1	郡山市	八山田4丁目(1)	10月7日	0.25	0.31	
11	2-2	郡山市	八山田4丁目(2)	10月7日	0.27	0.33	
12	2-3	郡山市	八山田4丁目(3)	10月7日	0.30	0.60	
13	2-4	郡山市	八山田4丁目(4)	10月7日	0.15	0.18	
14	2-5	郡山市	富久山町八山田(10)	10月8日	0.39	0.45	
15	2-6	郡山市	富久山町八山田(11)	10月8日	0.30	0.49	
16	2-7	郡山市	富久山町八山田(12)	10月8日	0.25	0.30	
17	2-9	郡山市	富久山町八山田(13)	10月8日	0.16	0.28	
18	2-10	郡山市	富久山町八山田(14)	10月8日	0.21	0.33	
19	3-1	郡山市	八山田4丁目(5)	10月7日	0.25	0.33	
20	3-2	郡山市	八山田4丁目(6)	10月7日	0.24	0.28	
21	3-3	郡山市	八山田4丁目(7)	10月7日	0.14	0.17	
22	3-4	郡山市	八山田4丁目(8)	10月7日	0.23	0.26	
23	3-5	郡山市	富久山町福原(1)	10月8日	0.40	0.52	
24	3-6	郡山市	富久山町福原(2)	10月8日	0.31	0.38	
25	3-9	郡山市	富久山町八山田(15)	10月8日	0.21	0.33	
26	3-10	郡山市	富久山町八山田(16)	10月8日	0.33	0.53	
27	4-1	郡山市	八山田5丁目(1)	10月7日	0.24	0.30	
28	4-2	郡山市	八山田5丁目(2)	10月7日	0.17	0.26	
29	4-3	郡山市	八山田5丁目(3)	10月7日	0.19	0.20	
30	4-4	郡山市	八山田5丁目(4)	10月7日	0.27	0.20	
31	4-5	郡山市	八山田5丁目(5)	10月9日	0.31	0.39	
32	4-6	郡山市	富久山町福原(3)	10月9日	0.17	0.22	
33	5-1	郡山市	八山田5丁目(6)	10月7日	0.24	0.28	
34	5-2	郡山市	八山田5丁目(7)	10月7日	0.17	0.21	
35	5-3	郡山市	八山田5丁目(8)	10月7日	0.20	0.24	
36	5-4	郡山市	八山田5丁目(9)	10月7日	0.27	0.33	
37	5-5	郡山市	八山田5丁目(10)	10月9日	0.25	0.27	
38	5-6	郡山市	富久山町八山田(17)	10月9日	0.15	0.15	
39	5-7	郡山市	富久山町八山田(18)	10月9日	0.16	0.18	
40	5-8	郡山市	富久山町八山田(19)	10月9日	0.14	0.16	

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.99 郡山市 富久山町八山田土布池付近

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	5-9	郡山市	富久山町八山田(20)	10月9日	0.25	0.44	
42	5-10	郡山市	富久山町八山田(21)	10月9日	0.21	0.30	
43	6-1	郡山市	八山田5丁目(11)	10月7日	0.30	0.24	
44	6-2	郡山市	八山田5丁目(12)	10月7日	0.21	0.27	
45	6-3	郡山市	八山田5丁目(13)	10月7日	0.25	0.27	
46	6-4	郡山市	八山田5丁目(14)	10月7日	0.30	0.37	
47	6-5	郡山市	八山田5丁目(15)	10月7日	0.22	0.33	
48	6-6	郡山市	富久山町八山田(22)	10月9日	0.17	0.28	
49	6-7	郡山市	富久山町八山田(23)	10月9日	0.23	0.26	
50	6-8	郡山市	富久山町八山田(24)	10月9日	0.32	0.41	
51	6-9	郡山市	富久山町八山田(25)	10月9日	0.20	0.30	
52	6-10	郡山市	富久山町八山田(26)	10月9日	0.16	0.24	
53	7-1	郡山市	八山田5丁目(16)	10月8日	0.32	0.35	
54	7-2	郡山市	八山田5丁目(17)	10月8日	0.13	0.15	
55	7-3	郡山市	八山田5丁目(18)	10月7日	0.20	0.29	
56	7-4	郡山市	八山田5丁目(19)	10月7日	0.24	0.39	
57	7-5	郡山市	八山田5丁目(20)	10月7日	0.34	0.33	
58	7-6	郡山市	八山田5丁目(21)	10月9日	0.39	0.52	
59	7-7	郡山市	富久山町八山田(27)	10月9日	0.23	0.31	
60	7-8	郡山市	富久山町八山田(28)	10月9日	0.31	0.39	
61	7-9	郡山市	富久山町八山田(29)	10月9日	0.27	0.36	
62	7-10	郡山市	富久山町八山田(30)	10月9日	0.29	0.38	
63	8-1	郡山市	八山田5丁目(22)	10月8日	0.19	0.24	
64	8-2	郡山市	八山田5丁目(23)	10月8日	0.28	0.32	
65	8-3	郡山市	八山田5丁目(24)	10月8日	0.13	0.17	
66	8-4	郡山市	八山田5丁目(25)	10月8日	0.31	0.49	
67	8-5	郡山市	八山田6丁目(1)	10月8日	0.24	0.44	
68	8-6	郡山市	八山田6丁目(2)	10月9日	0.28	0.42	
69	8-8	郡山市	富久山町八山田(31)	10月9日	0.24	0.33	
70	8-10	郡山市	富久山町八山田(32)	10月10日	0.44	0.38	
71	9-1	郡山市	八山田6丁目(3)	10月8日	0.19	0.27	
72	9-2	郡山市	八山田6丁目(4)	10月8日	0.35	0.46	
73	9-3	郡山市	八山田6丁目(5)	10月8日	0.21	0.23	
74	9-4	郡山市	八山田6丁目(6)	10月8日	0.24	0.26	
75	9-5	郡山市	八山田6丁目(7)	10月8日	0.25	0.33	
76	9-6	郡山市	八山田6丁目(8)	10月9日	0.13	0.14	
77	9-7	郡山市	富久山町八山田(33)	10月9日	0.29	0.39	
78	9-10	郡山市	富久山町八山田(34)	10月10日	0.74	0.37	
79	10-1	郡山市	八山田6丁目(9)	10月8日	0.18	0.28	
80	10-2	郡山市	八山田6丁目(10)	10月8日	0.35	0.31	
81	10-3	郡山市	八山田6丁目(11)	10月8日	0.21	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)

No.99 郡山市 富久山町八山田土布池付近

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	
82	10-4	郡山市	八山田6丁目(12)	10月8日	0.20	0.25	
83	10-5	郡山市	八山田6丁目(13)	10月8日	0.19	0.20	
84	10-6	郡山市	八山田6丁目(14)	10月8日	0.32	0.27	
85	10-7	郡山市	八山田6丁目(15)	10月9日	0.17	0.34	
86	10-8	郡山市	富久山町八山田(35)	10月9日	0.36	0.17	
87	10-9	郡山市	富久山町八山田(36)	10月9日	0.53	0.53	
88	10-10	郡山市	富久山町八山田(37)	10月9日	0.20	0.29	

※「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。