

平成28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28年10月3日～平成28年11月24日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)
福島県災害対策本部(原子力班)

No.110 郡山市 大町1丁目付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値(μ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
1	1-1	郡山市	咲田2丁目	10月27日	0.16		
2	1-2	郡山市	赤木町(1)	10月27日	0.15		
3	1-3	郡山市	赤木町(2)	10月27日	0.18		
4	1-4	郡山市	赤木町(3)	10月27日	0.11		
5	1-5	郡山市	赤木町(4)	10月27日	0.18		
6	1-6	郡山市	赤木町(5)	10月27日	0.26		
7	1-7	郡山市	大町2丁目(1)	10月27日	0.16		
8	1-8	郡山市	大町2丁目(2)	10月27日	0.10		
9	1-9	郡山市	大町2丁目(3)	10月27日	0.27		
10	1-10	郡山市	東宿	10月27日	0.14		
11	2-1	郡山市	神明町(1)	10月27日	0.15		
12	2-2	郡山市	清水台2丁目(1)	10月27日	0.14		
13	2-3	郡山市	清水台2丁目(2)	10月27日	0.18		
14	2-4	郡山市	清水台2丁目(3)	10月27日	0.14		
15	2-5	郡山市	赤木町(6)	10月27日	0.19		
16	2-6	郡山市	大町1丁目(1)	10月27日	0.19		
17	2-7	郡山市	大町1丁目(2)	10月27日	0.10		
18	2-8	郡山市	駅前2丁目(1)	10月27日	0.18		
19	2-9	郡山市	駅前2丁目(2)	10月27日	0.21		
20	3-1	郡山市	神明町(2)	10月27日	0.15		
21	3-2	郡山市	清水台2丁目(4)	10月27日	0.19		
22	3-3	郡山市	清水台2丁目(5)	10月27日	0.17		
23	3-4	郡山市	清水台2丁目(6)	10月27日	0.13		
24	3-5	郡山市	清水台2丁目(7)	10月27日	0.19		
25	3-6	郡山市	大町1丁目(3)	10月27日	0.13		
26	3-7	郡山市	大町1丁目(4)	10月27日	0.17		
27	3-8	郡山市	駅前2丁目(3)	10月27日	0.18		
28	3-9	郡山市	燧田(1)	10月27日	0.17		
29	4-1	郡山市	虎丸町(1)	10月31日	0.16		
30	4-2	郡山市	清水台2丁目(8)	10月31日	0.16		
31	4-3	郡山市	清水台2丁目(9)	10月31日	0.16		
32	4-5	郡山市	大町1丁目(5)	10月31日	0.16		
33	4-6	郡山市	大町1丁目(6)	10月31日	0.13		
34	4-7	郡山市	駅前2丁目(4)	10月31日	0.19		
35	4-8	郡山市	駅前2丁目(5)	10月27日	0.12		
36	4-9	郡山市	燧田(2)	10月27日	0.19		
37	5-1	郡山市	虎丸町(2)	10月31日	0.13		

平成28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28年10月3日～平成28年11月24日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)
福島県災害対策本部(原子力班)

No.110 郡山市 大町1丁目付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値(μ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
38	5-2	郡山市	清水台1丁目(1)	10月31日	0.12		
39	5-4	郡山市	清水台1丁目(2)	10月31日	0.19		
40	5-5	郡山市	大町1丁目(7)	10月31日	0.19		
41	5-6	郡山市	大町1丁目(8)	10月31日	0.14		
42	5-7	郡山市	駅前2丁目(6)	10月31日	0.15		
43	5-8	郡山市	駅前2丁目(7)	10月31日	0.14		
44	6-1	郡山市	細沼町(1)	10月28日	0.16		
45	6-2	郡山市	清水台1丁目(3)	10月28日	0.14		
46	6-3	郡山市	清水台1丁目(4)	10月28日	0.16		
47	6-4	郡山市	中町(1)	10月28日	0.19		
48	6-5	郡山市	中町(2)	10月31日	0.16		
49	6-6	郡山市	駅前1丁目(1)	10月31日	0.15		
50	6-7	郡山市	駅前1丁目(2)	10月31日	0.17		
51	6-8	郡山市	駅前1丁目(3)	10月31日	0.11		
52	7-1	郡山市	細沼町(2)	10月28日	0.16		
53	7-2	郡山市	清水台1丁目(5)	10月28日	0.13		
54	7-3	郡山市	清水台1丁目(6)	10月28日	0.30		
55	7-4	郡山市	中町(3)	10月31日	0.12		
56	7-5	郡山市	中町(4)	10月31日	0.19		
57	7-6	郡山市	駅前1丁目(4)	10月31日	0.20		
58	7-7	郡山市	駅前1丁目(5)	10月31日	0.18		
59	7-8	郡山市	駅前1丁目(6)	10月28日	0.18		
60	8-2	郡山市	堂前町(1)	10月28日	0.16		
61	8-3	郡山市	堂前町(2)	10月31日	0.23		
62	8-4	郡山市	中町(5)	10月31日	0.17		
63	8-5	郡山市	中町(6)	10月31日	0.19		
64	8-6	郡山市	中町(7)	10月31日	0.14		
65	8-7	郡山市	駅前1丁目(7)	10月31日	0.23		
66	8-8	郡山市	燧田(3)	10月28日	0.18		
67	8-10	郡山市	谷島町	10月28日	0.16		
68	9-1	郡山市	堂前町(3)	10月28日	0.14		
69	9-2	郡山市	堂前町(4)	10月28日	0.11		
70	9-3	郡山市	堂前町(5)	10月28日	0.16		
71	9-4	郡山市	中町(8)	10月28日	0.15		
72	9-5	郡山市	中町(9)	10月28日	0.14		
73	9-6	郡山市	中町(10)	10月28日	0.19		
74	9-7	郡山市	駅前1丁目(8)	10月28日	0.24		

平成28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28年10月3日～平成28年11月24日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)
 福島県災害対策本部(原子力班)

No.110 郡山市 大町1丁目付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値(μ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
75	9-8	郡山市	燧田(4)	10月28日	0.14		
76	9-9	郡山市	方八町2丁目(1)	10月28日	0.16		
77	9-10	郡山市	方八町2丁目(2)	10月28日	0.18		
78	10-1	郡山市	堂前町(6)	10月28日	0.12		
79	10-2	郡山市	堂前町(7)	10月28日	0.12		
80	10-3	郡山市	堂前町(8)	10月28日	0.19		
81	10-4	郡山市	中町(11)	10月28日	0.16		
82	10-5	郡山市	中町(12)	10月28日	0.16		
83	10-6	郡山市	中町(13)	10月28日	0.14		
84	10-7	郡山市	駅前1丁目(9)	10月28日	0.15		
85	10-8	郡山市	燧田(5)	10月28日	0.15		
86	10-9	郡山市	方八町2丁目(3)	10月28日	0.20		
87	10-10	郡山市	方八町2丁目(4)	10月28日	0.24		

※ 「前回」とは、平成27年10月8日から12月8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。