

平成27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27年10月8日～平成27年12月8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.105 郡山市 喜久田町早稲原小段付近

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	喜久田町坪沢2丁目(1)	11月9日	0.31		
2	1-2	郡山市	喜久田町坪沢2丁目(2)	11月9日	0.23		
3	1-3	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(1)	11月9日	0.23		
4	1-4	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(2)	11月9日	0.22		
5	1-5	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(3)	11月9日	0.28		
6	1-6	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(4)	11月9日	0.23		
7	1-7	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(5)	11月9日	0.30		
8	1-9	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(6)	11月9日	0.33		
9	1-10	郡山市	喜久田町赤坂1丁目(1)	11月6日	0.25		
10	2-1	郡山市	喜久田町坪沢2丁目(3)	11月9日	0.21		
11	2-2	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(7)	11月9日	0.30		
12	2-3	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(8)	11月9日	0.39		
13	2-4	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(9)	11月9日	0.26		
14	2-5	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(10)	11月9日	0.50		
15	2-6	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(11)	11月9日	0.35		
16	2-7	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(12)	11月9日	0.28		
17	2-8	郡山市	喜久田町坪沢3丁目(13)	11月9日	0.18		
18	2-9	郡山市	喜久田町赤坂1丁目(2)	11月6日	0.27		
19	2-10	郡山市	喜久田町赤坂1丁目(3)	11月6日	0.27		
20	3-1	郡山市	喜久田町堀之内(1)	11月6日	0.25		
21	3-2	郡山市	喜久田町前田沢(1)	11月9日	0.20		
22	3-3	郡山市	喜久田町前田沢(2)	11月9日	0.40		
23	3-5	郡山市	喜久田町前田沢(3)	11月9日	0.29		
24	3-6	郡山市	喜久田町前田沢(4)	11月9日	0.25		
25	3-7	郡山市	喜久田町前田沢(5)	11月9日	0.25		
26	3-8	郡山市	喜久田町前田沢(6)	11月9日	0.20		
27	3-9	郡山市	喜久田町前田沢(7)	11月6日	0.25		
28	3-10	郡山市	喜久田町前田沢(8)	11月6日	0.22		
29	4-1	郡山市	喜久田町堀之内(2)	11月6日	0.23		
30	4-2	郡山市	喜久田町早稲原(1)	11月6日	0.22		
31	4-3	郡山市	喜久田町早稲原(2)	11月6日	0.26		
32	4-4	郡山市	喜久田町早稲原(3)	11月6日	0.30		
33	4-5	郡山市	喜久田町早稲原(4)	11月9日	0.21		
34	4-6	郡山市	喜久田町前田沢(9)	11月9日	0.45		
35	4-7	郡山市	喜久田町前田沢(10)	11月9日	0.39		
36	4-8	郡山市	喜久田町前田沢(11)	11月6日	0.32		
37	4-9	郡山市	喜久田町前田沢(12)	11月6日	0.45		

平成27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27年10月8日～平成27年12月8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.105 郡山市 喜久田町早稲原小段付近

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	4-10	郡山市	喜久田町前田沢(13)	11月6日	0.46		
39	5-2	郡山市	喜久田町早稲原(5)	11月9日	0.21		
40	5-3	郡山市	喜久田町早稲原(6)	11月9日	0.20		
41	5-4	郡山市	喜久田町早稲原(7)	11月6日	0.20		
42	5-5	郡山市	喜久田町早稲原(8)	11月5日	0.25		
43	5-6	郡山市	喜久田町早稲原(9)	11月5日	0.31		
44	5-7	郡山市	喜久田町早稲原(10)	11月6日	0.22		
45	5-8	郡山市	喜久田町前田沢(14)	11月6日	0.53		
46	5-9	郡山市	喜久田町早稲原(11)	11月6日	0.51		
47	5-10	郡山市	喜久田町早稲原(12)	11月6日	0.26		
48	6-1	郡山市	喜久田町早稲原(13)	11月9日	0.27		
49	6-2	郡山市	喜久田町早稲原(14)	11月6日	0.17		
50	6-3	郡山市	喜久田町早稲原(15)	11月6日	0.18		
51	6-4	郡山市	喜久田町早稲原(16)	11月6日	0.29		
52	6-5	郡山市	喜久田町早稲原(17)	11月6日	0.24		
53	6-6	郡山市	喜久田町早稲原(18)	11月6日	0.31		
54	6-7	郡山市	喜久田町早稲原(19)	11月5日	0.29		
55	6-8	郡山市	喜久田町早稲原(20)	11月5日	0.18		
56	6-9	郡山市	喜久田町早稲原(21)	11月6日	0.37		
57	6-10	郡山市	喜久田町早稲原(22)	11月5日	0.19		
58	7-1	郡山市	喜久田町早稲原(23)	11月9日	0.26		
59	7-2	郡山市	喜久田町早稲原(24)	11月9日	0.40		
60	7-3	郡山市	喜久田町早稲原(25)	11月9日	0.18		
61	7-4	郡山市	喜久田町早稲原(26)	11月9日	0.28		
62	7-5	郡山市	喜久田町早稲原(27)	11月9日	0.42		
63	7-6	郡山市	喜久田町早稲原(28)	11月6日	0.37		
64	7-8	郡山市	喜久田町早稲原(29)	11月6日	0.29		
65	7-9	郡山市	喜久田町早稲原(30)	11月6日	0.40		
66	7-10	郡山市	喜久田町早稲原(31)	11月5日	0.15		
67	8-1	郡山市	喜久田町早稲原(32)	11月9日	0.38		
68	8-2	郡山市	喜久田町早稲原(33)	11月9日	0.37		
69	8-3	郡山市	喜久田町早稲原(34)	11月9日	0.48		
70	8-4	郡山市	喜久田町早稲原(35)	11月9日	0.49		
71	8-5	郡山市	喜久田町早稲原(36)	11月6日	0.31		
72	8-6	郡山市	喜久田町早稲原(37)	11月6日	0.30		
73	8-7	郡山市	喜久田町早稲原(38)	11月6日	0.40		
74	8-8	郡山市	喜久田町早稲原(39)	11月6日	0.35		

平成27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27年10月8日～平成27年12月8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.105 郡山市 喜久田町早稲原小段付近

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	8-9	郡山市	喜久田町早稲原(40)	11月6日	0.43		
76	8-10	郡山市	喜久田町早稲原(41)	11月6日	0.29		
77	9-1	郡山市	喜久田町早稲原(42)	11月6日	0.40		
78	9-2	郡山市	喜久田町早稲原(43)	11月6日	0.20		
79	9-3	郡山市	喜久田町早稲原(44)	11月6日	0.34		
80	9-4	郡山市	喜久田町早稲原(45)	11月6日	0.35		
81	9-5	郡山市	喜久田町早稲原(46)	11月6日	0.27		
82	9-6	郡山市	喜久田町早稲原(47)	11月6日	0.29		
83	9-7	郡山市	喜久田町早稲原(48)	11月6日	0.31		
84	9-8	郡山市	喜久田町早稲原(49)	11月6日	0.26		
85	9-10	郡山市	喜久田町早稲原(50)	11月6日	0.44		

※ 「前回」とは、平成26年10月2日から11月20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)」における同じメッシュ内での調査結果。