

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.122 郡山市 日和田町高倉字庚申向付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値(μSv/h)		備 考
					今回	前回	
1	1-1	郡山市	日和田町高倉(1)	11月10日	0.32		
2	1-2	郡山市	日和田町高倉(2)	11月10日	0.33		
3	1-3	郡山市	日和田町高倉(3)	11月10日	0.36		
4	1-4	郡山市	日和田町高倉(4)	11月10日	0.36		
5	1-5	郡山市	日和田町高倉(5)	11月10日	0.29		
6	1-7	郡山市	日和田町高倉(6)	11月10日	0.51		
7	1-9	郡山市	日和田町高倉(7)	11月10日	0.26		
8	2-1	郡山市	日和田町高倉(8)	11月10日	0.24		
9	2-2	郡山市	日和田町高倉(9)	11月10日	0.30		
10	2-3	郡山市	日和田町高倉(10)	11月10日	0.29		
11	2-4	郡山市	日和田町高倉(11)	11月10日	0.34		
12	2-5	郡山市	日和田町高倉(12)	11月10日	0.32		
13	2-7	郡山市	日和田町高倉(13)	11月10日	0.47		
14	2-8	郡山市	日和田町高倉(14)	11月10日	0.34		
15	2-9	郡山市	日和田町高倉(15)	11月10日	0.32		
16	3-1	郡山市	日和田町高倉(16)	11月10日	0.28		
17	3-2	郡山市	日和田町高倉(17)	11月10日	0.28		
18	3-3	郡山市	日和田町高倉(18)	11月10日	0.28		
19	3-4	郡山市	日和田町高倉(19)	11月10日	0.33		
20	3-5	郡山市	日和田町高倉(20)	11月10日	0.29		
21	3-6	郡山市	日和田町高倉(21)	11月10日	0.28		
22	3-7	郡山市	日和田町高倉(22)	11月10日	0.29		
23	3-8	郡山市	日和田町高倉(23)	11月10日	0.29		
24	3-9	郡山市	日和田町高倉(24)	11月10日	0.31		
25	3-10	郡山市	日和田町高倉(25)	11月10日	0.25		
26	4-1	郡山市	日和田町高倉(26)	11月10日	0.38		
27	4-3	郡山市	日和田町高倉(27)	11月10日	0.29		
28	4-5	郡山市	日和田町高倉(28)	11月10日	0.26		
29	4-6	郡山市	日和田町高倉(29)	11月10日	0.27		
30	4-7	郡山市	日和田町高倉(30)	11月10日	0.27		
31	4-8	郡山市	日和田町高倉(31)	11月10日	0.28		
32	4-9	郡山市	日和田町高倉(32)	11月10日	0.34		
33	4-10	郡山市	日和田町高倉(33)	11月10日	0.23		
34	5-1	郡山市	日和田町高倉(34)	11月9日	0.27		
35	5-2	郡山市	日和田町高倉(35)	11月10日	0.73		
36	5-3	郡山市	日和田町高倉(36)	11月10日	0.34		
37	5-5	郡山市	日和田町高倉(37)	11月10日	0.31		

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.122 郡山市 日和田町高倉字庚申向付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値(μSv/h)		備 考
					今回	前回	
38	5-6	郡山市	日和田町高倉(38)	11月10日	0.27		
39	5-9	郡山市	日和田町高倉(39)	11月9日	0.30		
40	5-10	郡山市	日和田町高倉(40)	11月9日	0.25		
41	6-2	郡山市	日和田町高倉(41)	11月9日	0.26		
42	6-3	郡山市	日和田町高倉(42)	11月9日	0.26		
43	6-4	郡山市	日和田町高倉(43)	11月9日	0.26		
44	6-5	郡山市	日和田町高倉(44)	11月9日	0.21		
45	6-6	郡山市	日和田町高倉(45)	11月9日	0.34		
46	6-7	郡山市	日和田町高倉(46)	11月9日	0.34		
47	6-8	郡山市	日和田町高倉(47)	11月9日	0.31		
48	6-9	郡山市	日和田町高倉(48)	11月9日	0.29		
49	6-10	郡山市	日和田町高倉(49)	11月9日	0.27		
50	7-1	郡山市	日和田町高倉(50)	11月9日	0.29		
51	7-2	郡山市	日和田町高倉(51)	11月9日	0.31		
52	7-3	郡山市	日和田町高倉(52)	11月9日	0.22		
53	7-4	郡山市	日和田町高倉(53)	11月9日	0.25		
54	7-5	郡山市	日和田町高倉(54)	11月9日	0.27		
55	7-6	郡山市	日和田町高倉(55)	11月9日	0.27		
56	7-7	郡山市	日和田町高倉(56)	11月9日	0.22		
57	7-8	郡山市	日和田町高倉(57)	11月9日	0.23		
58	7-9	郡山市	日和田町高倉(58)	11月9日	0.37		
59	8-1	郡山市	日和田町高倉(59)	11月9日	0.25		
60	8-2	郡山市	日和田町高倉(60)	11月9日	0.21		
61	8-6	郡山市	日和田町高倉(61)	11月9日	0.27		
62	8-7	郡山市	日和田町高倉(62)	11月9日	0.28		
63	8-8	郡山市	日和田町高倉(63)	11月9日	0.29		
64	8-9	郡山市	日和田町高倉(64)	11月9日	0.33		
65	9-1	郡山市	日和田町高倉(65)	11月9日	0.24		
66	9-2	郡山市	日和田町高倉(66)	11月9日	0.23		
67	9-3	郡山市	日和田町高倉(67)	11月9日	0.21		
68	9-4	郡山市	日和田町高倉(68)	11月9日	0.30		
69	9-5	郡山市	日和田町高倉(69)	11月9日	0.30		
70	9-6	郡山市	日和田町高倉(70)	11月9日	0.31		
71	9-7	郡山市	日和田町高倉(71)	11月9日	0.28		
72	9-8	郡山市	日和田町高倉(72)	11月9日	0.23		
73	9-9	郡山市	日和田町高倉(73)	11月9日	0.19		
74	10-1	郡山市	日和田町高倉(74)	11月9日	0.22		

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.122 郡山市 日和田町高倉字庚申向付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値(μSv/h)		備 考
					今回	前回	
75	10-2	郡山市	日和田町高倉(75)	11月9日	0.23		
76	10-3	郡山市	日和田町高倉(76)	11月9日	0.23		
77	10-4	郡山市	日和田町高倉(77)	11月9日	0.19		
78	10-5	郡山市	日和田町高倉(78)	11月9日	0.30		
79	10-6	郡山市	日和田町高倉(79)	11月9日	0.34		
80	10-7	郡山市	日和田町高倉(80)	11月9日	0.31		
81	10-8	郡山市	日和田町高倉(81)	11月9日	0.33		

「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の調査結果。