

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.177 三春町 平沢倉之内付近

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	1-2	郡山市	西田町丹伊田(1)	10月22日	0.35	0.43	
2	1-3	郡山市	西田町丹伊田(2)	10月22日	0.28	0.29	
3	1-4	郡山市	西田町丹伊田(3)	10月22日	0.29	0.38	
4	1-5	郡山市	西田町丹伊田(4)	10月22日	0.31	0.30	
5	1-8	郡山市	西田町丹伊田(5)	10月22日	0.34	0.38	
6	2-2	郡山市	西田町丹伊田(6)	10月22日	0.32	0.35	
7	2-3	郡山市	西田町丹伊田(7)	10月22日	0.25	0.26	
8	2-4	郡山市	西田町丹伊田(8)	10月22日	0.42	0.39	
9	2-5	郡山市	西田町丹伊田(9)	10月22日	0.39	0.38	
10	2-7	郡山市	西田町丹伊田(10)	10月22日	0.38	0.42	
11	3-3	郡山市	西田町丹伊田(11)	10月22日	0.25	0.32	
12	3-7	郡山市	西田町丹伊田(12)	10月22日	0.21	0.28	
13	4-3	郡山市	西田町丹伊田(13)	10月22日	0.29	0.28	
14	4-6	郡山市	西田町丹伊田(14)	10月22日	0.24	0.30	
15	4-7	郡山市	西田町丹伊田(15)	10月22日	0.28	0.33	
16	5-1	郡山市	西田町丹伊田(16)	10月22日	0.18	0.17	
17	5-2	郡山市	西田町丹伊田(17)	10月22日	0.20	0.21	
18	5-3	郡山市	西田町丹伊田(18)	10月17日	0.26	0.26	
19	5-6	郡山市	西田町丹伊田(19)	10月22日	0.33	0.39	
20	6-3	郡山市	西田町丹伊田(20)	10月22日	0.39	0.39	
21	6-4	郡山市	西田町丹伊田(21)	10月22日	0.22	0.29	
22	6-5	郡山市	西田町丹伊田(22)	10月22日	0.34	0.39	
23	6-6	郡山市	西田町丹伊田(23)	10月22日	0.18	0.18	
24	6-7	三春町	平沢(1)	10月23日	0.42	0.45	
25	7-3	郡山市	西田町丹伊田(24)	11月13日	0.35	0.47	
26	7-6	三春町	平沢(2)	10月22日	0.22	0.17	
27	7-7	三春町	平沢(3)	10月23日	0.25	0.28	
28	7-8	三春町	平沢(4)	10月23日	0.26	0.24	
29	7-9	三春町	平沢(5)	10月23日	0.27	0.27	
30	7-10	三春町	平沢(6)	10月23日	0.25	0.23	
31	7-11	三春町	平沢(7)	10月23日	0.19	0.16	
32	7-12	三春町	平沢(8)	10月23日	0.22	0.21	
33	8-3	郡山市	西田町丹伊田(25)	11月13日	0.38	0.34	
34	8-6	三春町	平沢(9)	10月22日	0.24	0.33	
35	8-7	三春町	平沢(10)	11月13日	0.25	0.26	
36	8-8	三春町	平沢(11)	10月23日	0.17	0.20	
37	8-9	三春町	平沢(12)	10月23日	0.29	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.177 三春町 平沢倉之内付近

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	8-10	三春町	平沢(13)	10月23日	0.28	0.27	
39	8-11	三春町	平沢(14)	10月23日	0.26	0.23	
40	8-12	三春町	平沢(15)	10月23日	0.21	0.27	
41	9-1	郡山市	西田町高柴(1)	10月22日	0.24	0.28	
42	9-2	郡山市	西田町高柴(2)	11月16日	0.29	0.30	
43	9-6	三春町	平沢(16)	11月13日	0.42	0.39	
44	9-7	三春町	平沢(17)	10月22日	0.32	0.21	
45	9-8	三春町	平沢(18)	10月23日	0.25	0.23	
46	9-9	三春町	平沢(19)	10月23日	0.20	0.17	
47	9-10	三春町	平沢(20)	10月23日	0.31	0.37	
48	9-11	三春町	平沢(21)	10月23日	0.25	0.23	
49	9-12	三春町	平沢(22)	11月13日	0.21	0.21	
50	10-1	郡山市	西田町高柴(3)	11月13日	0.21	0.27	
51	10-2	郡山市	西田町高柴(4)	11月13日	0.37	0.36	
52	10-3	郡山市	西田町高柴(5)	10月22日	0.34	0.39	
53	10-6	三春町	平沢(23)	10月22日	0.40	0.38	
54	10-7	三春町	平沢(24)	10月22日	0.21	0.21	
55	10-8	三春町	平沢(25)	10月22日	0.40	0.36	
56	10-10	三春町	平沢(26)	10月23日	0.26	0.24	
57	10-11	三春町	平沢(27)	10月23日	0.18	0.18	
58	10-12	三春町	平沢(28)	10月23日	0.25	0.23	
59	11-1	郡山市	西田町高柴(6)	10月22日	0.19	0.23	
60	11-3	郡山市	西田町高柴(7)	11月13日	0.35	0.34	
61	11-4	郡山市	西田町高柴(8)	10月22日	0.49	0.50	
62	11-6	三春町	平沢(29)	11月13日	0.22	0.20	
63	11-7	三春町	平沢(30)	10月22日	0.18	0.19	
64	11-8	三春町	平沢(31)	10月22日	0.31	0.38	
65	11-10	三春町	平沢(32)	11月13日	0.22	0.18	
66	12-1	郡山市	西田町高柴(9)	11月13日	0.42	0.47	
67	12-4	郡山市	西田町高柴(10)	11月13日	0.26	0.29	
68	12-6	三春町	平沢(33)	10月22日	0.26	0.27	
69	12-7	三春町	平沢(34)	11月13日	0.25	0.28	
70	12-8	三春町	平沢(35)	11月13日	0.41	0.41	
71	12-10	三春町	平沢(36)	10月23日	0.21	0.23	
72	12-11	三春町	平沢(37)	10月23日	0.23	0.23	
73	12-12	三春町	平沢(38)	10月23日	0.34	0.31	
74	13-1	郡山市	西田町高柴(11)	11月13日	0.40	0.38	

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.177 三春町 平沢倉之内付近

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	13-2	郡山市	西田町高柴(12)	10月22日	0.21	0.22	
76	13-3	郡山市	西田町高柴(13)	10月22日	0.31	0.35	
77	13-4	郡山市	西田町高柴(14)	10月22日	0.28	0.39	
78	13-8	三春町	平沢(39)	10月22日	0.21	0.22	
79	13-10	三春町	平沢(40)	10月23日	0.26	0.21	
80	13-11	三春町	平沢(41)	10月23日	0.32	0.29	
81	13-12	三春町	平沢(42)	10月23日	0.21	0.23	

※「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。