

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.176 三春町 富沢堰田付近

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	1-3	本宮市	稲沢(1)	10月29日	0.21	0.21	
2	1-4	本宮市	稲沢(2)	10月29日	0.18	0.20	
3	1-5	本宮市	稲沢(3)	10月29日	0.21	0.22	
4	1-6	本宮市	稲沢(4)	10月29日	0.26	0.25	
5	1-14	三春町	富沢(1)	10月30日	0.32	0.30	
6	2-3	本宮市	稲沢(5)	10月29日	0.28	0.23	
7	2-5	本宮市	稲沢(6)	10月29日	0.23	0.26	
8	2-6	本宮市	稲沢(7)	10月29日	0.31	0.26	
9	2-7	本宮市	稲沢(8)	10月29日	0.18	0.17	
10	2-8	本宮市	稲沢(9)	10月29日	0.23	0.21	
11	2-13	三春町	富沢(2)	10月30日	0.39	0.42	
12	2-14	三春町	富沢(3)	10月30日	0.33	0.32	
13	3-3	本宮市	稲沢(10)	10月29日	0.31	0.33	
14	3-5	本宮市	稲沢(11)	10月29日	0.19	0.22	
15	3-8	本宮市	稲沢(12)	10月29日	0.42	0.41	
16	3-13	三春町	富沢(4)	10月30日	0.37	0.41	
17	3-14	三春町	富沢(5)	10月30日	0.43	0.40	
18	3-18	三春町	富沢(6)	10月30日	0.34	0.21	
19	4-3	本宮市	稲沢(13)	10月29日	0.27	0.32	
20	4-4	本宮市	稲沢(14)	10月29日	0.13	0.18	
21	4-5	本宮市	稲沢(15)	10月29日	0.17	0.20	
22	4-8	本宮市	稲沢(16)	10月29日	0.32	0.32	
23	4-9	三春町	富沢(7)	10月29日	0.27	0.29	
24	4-13	三春町	富沢(8)	10月30日	0.37	0.35	
25	4-18	三春町	富沢(9)	10月30日	0.79	0.76	
26	5-1	本宮市	稲沢(17)	10月29日	0.31	0.23	
27	5-2	本宮市	稲沢(18)	10月29日	0.32	0.34	
28	5-3	本宮市	稲沢(19)	10月29日	0.23	0.23	
29	5-4	本宮市	稲沢(20)	10月29日	0.30	0.30	
30	5-5	本宮市	稲沢(21)	10月29日	0.19	0.21	
31	5-9	三春町	富沢(10)	10月29日	0.31	0.33	
32	5-13	三春町	富沢(11)	10月30日	0.34	0.48	
33	5-18	三春町	富沢(12)	10月30日	0.29	0.31	
34	6-2	本宮市	稲沢(22)	10月29日	0.32	0.34	
35	6-5	本宮市	稲沢(23)	10月29日	0.21	0.22	
36	6-9	三春町	富沢(13)	10月29日	0.25	0.31	
37	6-10	三春町	富沢(14)	10月29日	0.29	0.29	

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.176 三春町 富沢堰田付近

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	6-13	三春町	富沢(15)	10月30日	0.26	0.26	
39	6-14	三春町	富沢(16)	10月30日	0.29	0.32	
40	6-15	三春町	富沢(17)	10月30日	0.29	0.30	
41	6-16	三春町	富沢(18)	10月30日	0.32	0.35	
42	6-17	三春町	富沢(19)	10月30日	0.17	0.17	
43	6-18	三春町	富沢(20)	10月30日	0.20	0.20	
44	7-2	本宮市	稲沢(24)	10月29日	0.24	0.30	
45	7-3	本宮市	稲沢(25)	11月13日	0.31	0.26	
46	7-4	本宮市	稲沢(26)	10月29日	0.34	0.34	
47	7-5	本宮市	稲沢(27)	10月29日	0.19	0.14	
48	7-10	三春町	富沢(21)	10月30日	0.29	0.29	
49	7-11	三春町	富沢(22)	11月13日	0.44	0.33	
50	7-12	三春町	富沢(23)	10月30日	0.24	0.24	
51	7-13	三春町	富沢(24)	10月30日	0.25	0.21	
52	7-16	三春町	富沢(25)	10月30日	0.19	0.16	
53	7-17	三春町	富沢(26)	10月30日	0.21	0.20	
54	8-4	本宮市	稲沢(28)	10月29日	0.28	0.27	
55	8-5	本宮市	稲沢(29)	10月29日	0.17	0.18	
56	8-6	本宮市	稲沢(30)	10月29日	0.27	0.28	
57	8-10	三春町	富沢(27)	10月30日	0.34	0.32	
58	8-13	三春町	富沢(28)	10月30日	0.22	0.27	
59	8-14	三春町	富沢(29)	10月30日	0.25	0.26	
60	8-15	三春町	富沢(30)	10月30日	0.22	0.24	
61	8-16	三春町	富沢(31)	10月30日	0.26	0.26	
62	8-17	三春町	富沢(32)	10月30日	0.24	0.27	
63	8-18	三春町	富沢(33)	10月30日	0.27	0.30	
64	9-5	本宮市	稲沢(31)	10月29日	0.27	0.27	
65	9-6	本宮市	稲沢(32)	10月29日	0.34	0.34	
66	9-7	本宮市	稲沢(33)	10月29日	0.15	0.15	
67	9-10	三春町	富沢(34)	10月30日	0.31	0.31	
68	9-13	三春町	富沢(35)	10月30日	0.31	0.29	
69	9-15	三春町	富沢(36)	10月30日	0.22	0.24	
70	9-16	三春町	富沢(37)	10月30日	0.25	0.27	
71	9-17	三春町	富沢(38)	10月30日	0.26	0.23	
72	9-18	三春町	富沢(39)	10月30日	0.23	0.23	
73	10-5	本宮市	稲沢(34)	10月29日	0.27	0.27	
74	10-6	本宮市	稲沢(35)	10月29日	0.31	0.30	

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.176 三春町 富沢堰田付近

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	10-7	本宮市	稲沢(36)	10月29日	0.16	0.17	
76	10-10	三春町	富沢(40)	10月30日	0.32	0.30	
77	10-13	三春町	富沢(41)	10月30日	0.26	0.31	
78	10-16	三春町	富沢(42)	10月30日	0.21	0.23	
79	10-17	三春町	富沢(43)	10月30日	0.23	0.25	
80	11-5	本宮市	松沢(1)	11月13日	0.22	0.21	
81	11-6	本宮市	松沢(2)	10月29日	0.21	0.21	
82	11-7	本宮市	松沢(3)	10月29日	0.21	0.27	
83	11-10	三春町	富沢(44)	10月30日	0.35	0.34	
84	11-12	三春町	富沢(45)	10月30日	0.37	0.37	
85	11-13	三春町	富沢(46)	10月30日	0.34	0.34	

※ 「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。