

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.73 伊達市 霊山町下小国宮付近

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	福島市	大波(1)	10月13日	0.54		
2	1-2	福島市	大波(2)	10月13日	0.58		
3	1-8	伊達市	霊山町下小国(1)	10月14日	0.30		
4	1-9	伊達市	霊山町下小国(2)	10月14日	0.40		
5	1-10	伊達市	霊山町下小国(3)	10月14日	0.35		
6	1-11	伊達市	霊山町下小国(4)	10月14日	0.33		
7	1-12	伊達市	霊山町下小国(5)	10月14日	0.16		
8	1-14	伊達市	霊山町下小国(6)	10月14日	0.22		
9	1-15	伊達市	霊山町下小国(7)	10月14日	0.30		
10	2-1	福島市	大波(3)	10月13日	0.54		
11	2-2	福島市	大波(4)	10月13日	0.47		
12	2-8	伊達市	霊山町下小国(8)	10月14日	0.41		
13	2-9	伊達市	霊山町下小国(9)	10月14日	1.1		
14	2-10	伊達市	霊山町下小国(10)	10月14日	0.31		
15	2-11	伊達市	霊山町下小国(11)	10月14日	0.25		
16	2-12	伊達市	霊山町下小国(12)	10月14日	0.34		
17	2-13	伊達市	霊山町下小国(13)	10月14日	0.87		
18	2-15	伊達市	霊山町下小国(14)	10月14日	0.39		
19	3-1	福島市	大波(5)	10月13日	0.51		
20	3-6	伊達市	霊山町下小国(15)	10月14日	0.22		
21	3-7	伊達市	霊山町下小国(16)	10月14日	0.70		
22	3-10	伊達市	霊山町下小国(17)	10月14日	0.33		
23	3-11	伊達市	霊山町下小国(18)	10月14日	0.57		
24	3-12	伊達市	霊山町下小国(19)	10月14日	0.51		
25	4-1	福島市	大波(6)	10月13日	0.43		
26	4-6	伊達市	霊山町下小国(20)	10月13日	0.50		
27	4-8	伊達市	霊山町下小国(21)	10月14日	0.40		
28	4-9	伊達市	霊山町下小国(22)	10月14日	0.42		
29	4-10	伊達市	霊山町下小国(23)	10月14日	0.30		
30	4-11	伊達市	霊山町下小国(24)	10月14日	0.25		
31	4-12	伊達市	霊山町下小国(25)	10月14日	0.47		
32	4-13	伊達市	霊山町下小国(26)	10月14日	0.33		
33	5-5	伊達市	霊山町下小国(27)	10月13日	0.53		
34	5-6	伊達市	霊山町下小国(28)	10月14日	0.53		
35	5-7	伊達市	霊山町下小国(29)	10月14日	0.35		
36	5-8	伊達市	霊山町下小国(30)	10月14日	0.42		
37	5-9	伊達市	霊山町下小国(31)	10月14日	0.72		

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.73 伊達市 霊山町下小国宮付近

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	5-10	伊達市	霊山町下小国(32)	10月14日	0.31		
39	5-12	伊達市	霊山町下小国(33)	10月14日	0.54		
40	6-4	伊達市	霊山町上小国(1)	10月12日	0.47		
41	6-5	伊達市	霊山町上小国(2)	10月13日	0.51		
42	6-6	伊達市	霊山町下小国(34)	10月12日	0.77		
43	6-7	伊達市	霊山町下小国(35)	10月14日	0.41		
44	6-8	伊達市	霊山町下小国(36)	10月14日	0.57		
45	6-9	伊達市	霊山町下小国(37)	10月14日	0.45		
46	6-12	伊達市	霊山町下小国(38)	10月14日	0.65		
47	6-13	伊達市	霊山町下小国(39)	10月14日	0.73		
48	6-14	伊達市	霊山町下小国(40)	10月14日	0.80		
49	7-4	伊達市	霊山町上小国(3)	10月13日	0.32		
50	7-5	伊達市	霊山町上小国(4)	10月12日	0.48		
51	7-6	伊達市	霊山町上小国(5)	10月12日	0.48		
52	7-7	伊達市	霊山町下小国(41)	10月12日	0.43		
53	7-8	伊達市	霊山町下小国(42)	10月13日	0.47		
54	7-9	伊達市	霊山町下小国(43)	10月13日	0.41		
55	7-10	伊達市	霊山町下小国(44)	10月13日	0.66		
56	7-13	伊達市	霊山町下小国(45)	10月14日	0.51		
57	7-14	伊達市	霊山町下小国(46)	10月14日	0.56		
58	8-4	伊達市	霊山町上小国(6)	10月13日	0.29		
59	8-5	伊達市	霊山町上小国(7)	10月13日	0.77		
60	8-6	伊達市	霊山町上小国(8)	10月12日	0.60		
61	8-7	伊達市	霊山町上小国(9)	10月12日	0.36		
62	8-8	伊達市	霊山町下小国(47)	10月12日	0.34		
63	8-9	伊達市	霊山町下小国(48)	10月13日	0.48		
64	9-4	伊達市	霊山町上小国(10)	10月13日	0.38		
65	9-5	伊達市	霊山町上小国(11)	10月13日	0.52		
66	9-6	伊達市	霊山町上小国(12)	10月12日	0.30		
67	9-7	伊達市	霊山町上小国(13)	10月12日	0.35		
68	9-9	伊達市	霊山町下小国(49)	10月13日	0.35		
69	10-3	伊達市	霊山町上小国(14)	10月13日	0.75		
70	10-4	伊達市	霊山町上小国(15)	10月13日	0.74		
71	10-6	伊達市	霊山町上小国(16)	10月13日	0.29		
72	10-9	伊達市	霊山町下小国(50)	10月13日	0.69		
73	11-2	伊達市	霊山町上小国(17)	10月13日	0.48		
74	11-3	伊達市	霊山町上小国(18)	10月13日	0.36		

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.73 伊達市 霊山町下小国宮付近

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	11-5	伊達市	霊山町上小国(19)	10月13日	0.30		
76	11-6	伊達市	霊山町上小国(20)	10月13日	0.57		
77	11-7	伊達市	霊山町上小国(21)	10月13日	0.44		
78	12-2	伊達市	霊山町上小国(22)	10月13日	0.44		
79	12-3	伊達市	霊山町上小国(23)	10月13日	0.35		
80	12-5	伊達市	霊山町上小国(24)	10月13日	0.55		
81	12-6	伊達市	霊山町上小国(25)	10月13日	0.24		
82	12-7	伊達市	霊山町上小国(26)	10月13日	0.51		
83	12-8	伊達市	霊山町上小国(27)	10月13日	1.1		

※ 「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。