

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.40 二本松市 神明石付近

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	二本松市	太子堂(1)	10月24日	0.50	0.51	
2	1-2	二本松市	太子堂(2)	10月24日	0.29	0.31	
3	1-3	二本松市	竹ノ内(1)	10月24日	0.59	0.58	
4	1-6	二本松市	神明石(1)	10月25日	0.55	0.57	
5	1-8	二本松市	神明石(2)	10月25日	0.42	0.40	
6	1-9	二本松市	宮本	10月24日	0.28	0.30	
7	2-1	二本松市	太子堂(3)	10月24日	0.33	0.31	
8	2-2	二本松市	太子堂(4)	10月24日	0.30	0.34	
9	2-3	二本松市	竹ノ内(2)	10月24日	0.40	0.40	
10	2-5	二本松市	神明石(3)	10月25日	0.35	0.32	
11	2-6	二本松市	神明石(4)	10月25日	0.24	0.26	
12	2-7	二本松市	神明石(5)	10月25日	0.30	0.32	
13	2-9	二本松市	神明石(6)	10月25日	0.35	0.33	
14	2-10	二本松市	神明石(7)	10月25日	0.30	0.26	
15	3-1	二本松市	沼ヶ作(1)	10月24日	0.28	0.37	
16	3-2	二本松市	沼ヶ作(2)	10月24日	0.55	0.57	
17	3-3	二本松市	沼ヶ作(3)	10月24日	0.40	0.43	
18	3-4	二本松市	神明石(8)	10月24日	0.30	0.31	
19	3-5	二本松市	神明石(9)	10月25日	0.24	0.23	
20	3-6	二本松市	神明石(10)	10月25日	0.30	0.36	
21	3-7	二本松市	神明石(11)	10月25日	0.23	0.24	
22	3-8	二本松市	神明石(12)	10月25日	0.25	0.25	
23	3-9	二本松市	神明石(13)	10月25日	0.20	0.24	
24	3-10	二本松市	神明石(14)	10月25日	0.53	0.56	
25	4-1	二本松市	沼ヶ作(4)	10月24日	0.44	0.47	
26	4-4	二本松市	沼ヶ作(5)	10月24日	0.24	0.22	
27	4-5	二本松市	神明石(15)	10月24日	0.23	0.25	
28	4-6	二本松市	神明石(16)	10月25日	0.30	0.31	
29	4-7	二本松市	神明石(17)	10月25日	0.44	0.43	
30	4-8	二本松市	神明石(18)	10月25日	0.47	0.51	
31	4-9	二本松市	神明石(19)	10月24日	0.25	0.24	
32	4-10	二本松市	橋本	10月25日	0.48	0.50	
33	5-1	二本松市	沼ヶ作(6)	10月24日	0.27	0.27	
34	5-3	二本松市	沼ヶ作(7)	10月24日	0.26	0.23	
35	5-4	二本松市	沼ヶ作(8)	10月24日	0.27	0.29	
36	5-5	二本松市	神明石(20)	10月24日	0.26	0.34	
37	5-6	二本松市	神明石(21)	10月25日	0.17	0.26	

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.40 二本松市 神明石付近

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	5-7	二本松市	神明石(22)	10月25日	0.18	0.20	
39	5-8	二本松市	神明石(23)	10月25日	0.24	0.22	
40	5-9	二本松市	松林(1)	10月25日	0.64	0.57	
41	5-10	二本松市	松林(2)	10月24日	0.20	0.25	
42	6-1	二本松市	沼ヶ作(9)	10月24日	0.24	0.22	
43	6-2	二本松市	沼ヶ作(10)	10月24日	0.23	0.23	
44	6-4	二本松市	沼ヶ作(11)	10月24日	0.30	0.36	
45	6-5	二本松市	松林(3)	10月24日	0.55	0.68	
46	6-6	二本松市	松林(4)	10月25日	0.41	0.41	
47	6-7	二本松市	松林(5)	10月25日	0.40	0.41	
48	6-8	二本松市	松林(6)	10月24日	0.27	0.30	
49	6-9	二本松市	松林(7)	10月25日	0.24	0.26	
50	7-1	二本松市	沼ヶ作(12)	10月24日	0.15	0.24	
51	7-2	二本松市	沼ヶ作(13)	10月24日	0.19	0.20	
52	7-3	二本松市	沼ヶ作(14)	10月24日	0.18	0.19	
53	7-4	二本松市	沼ヶ作(15)	10月24日	0.40	0.35	
54	7-5	二本松市	松林(8)	10月24日	0.55	0.65	
55	7-7	二本松市	松林(9)	10月25日	0.55	0.63	
56	7-8	二本松市	松林(10)	10月25日	0.40	0.49	
57	7-9	二本松市	松林(11)	10月25日	0.55	0.59	
58	7-10	二本松市	松林(12)	10月24日	0.46	0.49	
59	8-1	二本松市	沼ヶ作(16)	10月24日	0.27	0.30	
60	8-2	二本松市	沼ヶ作(17)	10月24日	0.20	0.19	
61	8-4	二本松市	沼ヶ作(18)	10月24日	0.56	0.59	
62	8-5	二本松市	松林(13)	10月24日	0.61	0.72	
63	8-6	二本松市	松林(14)	10月24日	0.33	0.34	
64	8-7	二本松市	松林(15)	10月25日	0.55	0.61	
65	8-8	二本松市	松林(16)	10月25日	0.34	0.32	
66	8-9	二本松市	松林(17)	10月24日	0.41	0.48	
67	8-10	二本松市	松林(18)	10月24日	0.36	0.44	
68	9-1	二本松市	岡ノ内(1)	10月24日	0.32	0.37	
69	9-2	二本松市	沼ヶ作(19)	10月24日	0.20	0.20	
70	9-3	二本松市	沼ヶ作(20)	10月24日	0.45	0.48	
71	9-4	二本松市	松林(19)	10月24日	0.51	0.58	
72	9-5	二本松市	松林(20)	10月24日	0.47	0.53	
73	9-6	二本松市	松林(21)	10月24日	0.47	0.50	
74	9-7	二本松市	松林(22)	10月24日	0.33	0.40	

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.40 二本松市 神明石付近

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	9-8	二本松市	松林(23)	10月25日	0.45	0.48	
76	9-9	二本松市	松林(24)	10月24日	0.52	0.67	
77	10-1	二本松市	岡ノ内(2)	10月24日	0.25	0.25	
78	10-2	二本松市	沼ヶ作(21)	10月24日	0.41	0.44	
79	10-3	二本松市	沼ヶ作(22)	10月24日	0.43	0.46	
80	10-4	二本松市	堀越	10月24日	0.55	0.56	
81	10-6	二本松市	松林(25)	10月24日	0.45	0.47	
82	10-7	二本松市	松林(26)	10月24日	0.36	0.40	
83	10-8	二本松市	松林(27)	10月24日	0.29	0.32	
84	10-9	二本松市	松林(28)	10月24日	0.47	0.51	
85	10-10	二本松市	松林(29)	10月24日	0.63	0.67	

※ 「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。