

平成26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26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.30 二本松市 二伊滝1丁目付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)		備 考
					今回	前回	
1	1-1	二本松市	二伊滝2丁目(1)	11月4日	0.27	0.30	
2	1-2	二本松市	二伊滝2丁目(2)	11月4日	0.69	0.85	
3	1-4	二本松市	郭内4丁目(1)	10月30日	0.38	0.37	
4	1-5	二本松市	郭内4丁目(2)	10月30日	0.44	0.45	
5	1-7	二本松市	郭内4丁目(3)	10月30日	0.37	0.51	
6	1-8	二本松市	郭内4丁目(4)	10月30日	0.54	0.53	
7	1-9	二本松市	郭内4丁目(5)	10月30日	0.36	0.54	
8	1-10	二本松市	郭内4丁目(6)	10月30日	0.35	0.37	
9	2-1	二本松市	二伊滝2丁目(3)	11月4日	0.25	0.31	
10	2-2	二本松市	二伊滝2丁目(4)	11月4日	0.29	0.51	
11	2-5	二本松市	二伊滝1丁目(1)	10月30日	0.49	0.50	
12	2-8	二本松市	郭内4丁目(7)	10月30日	0.44	0.49	
13	2-9	二本松市	郭内4丁目(8)	10月30日	0.23	0.28	
14	2-10	二本松市	郭内4丁目(9)	10月30日	0.23	0.26	
15	3-1	二本松市	二伊滝2丁目(5)	11月4日	0.26	0.36	
16	3-2	二本松市	二伊滝2丁目(6)	11月4日	0.64	0.80	
17	3-6	二本松市	二伊滝1丁目(2)	10月30日	0.35	0.39	
18	3-7	二本松市	郭内4丁目(10)	10月30日	0.46	0.49	
19	3-10	二本松市	郭内4丁目(11)	10月30日	0.27	0.29	
20	4-1	二本松市	二伊滝2丁目(7)	11月4日	0.31	0.39	
21	4-2	二本松市	二伊滝1丁目(3)	11月4日	0.67	0.78	
22	4-6	二本松市	二伊滝1丁目(4)	10月30日	0.47	0.48	
23	4-7	二本松市	郭内4丁目(12)	10月30日	0.50	0.54	
24	4-8	二本松市	郭内4丁目(13)	10月30日	0.42	0.49	
25	4-9	二本松市	郭内4丁目(14)	10月30日	0.47	0.49	
26	4-10	二本松市	郭内4丁目(15)	10月30日	0.44	0.54	
27	5-1	二本松市	二伊滝2丁目(8)	11月4日	0.41	0.51	
28	5-2	二本松市	二伊滝1丁目(5)	11月4日	0.40	0.40	
29	5-3	二本松市	二伊滝1丁目(6)	10月31日	0.46	0.56	
30	5-5	二本松市	二伊滝1丁目(7)	10月31日	0.39	0.46	
31	5-6	二本松市	郭内3丁目(1)	10月30日	0.33	0.40	
32	5-7	二本松市	郭内4丁目(16)	10月31日	0.44	0.61	
33	5-8	二本松市	郭内4丁目(17)	10月31日	0.47	0.59	
34	5-10	二本松市	郭内4丁目(18)	10月30日	0.40	0.45	
35	6-1	二本松市	二伊滝1丁目(8)	10月31日	0.72	0.85	
36	6-2	二本松市	二伊滝1丁目(9)	10月31日	0.48	0.48	
37	6-3	二本松市	二伊滝1丁目(10)	10月31日	0.46	0.42	
38	6-4	二本松市	二伊滝1丁目(11)	10月31日	0.49	0.90	
39	6-5	二本松市	郭内3丁目(2)	10月31日	0.43	0.46	
40	6-6	二本松市	郭内3丁目(3)	10月31日	0.49	0.50	

平成26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26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.30 二本松市 二伊滝1丁目付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)		備 考
					今回	前回	
41	6-7	二本松市	郭内4丁目(19)	10月31日	0.42	0.59	
42	6-8	二本松市	郭内4丁目(20)	10月31日	0.19	0.28	
43	6-9	二本松市	郭内4丁目(21)	10月31日	0.38	0.44	
44	6-10	二本松市	郭内3丁目(4)	10月30日	0.48	0.52	
45	7-2	二本松市	二伊滝1丁目(12)	10月31日	0.22	0.41	
46	7-3	二本松市	二伊滝1丁目(13)	10月31日	0.31	0.47	
47	7-6	二本松市	郭内3丁目(5)	10月31日	0.29	0.39	
48	7-7	二本松市	郭内4丁目(22)	10月31日	0.68	0.76	
49	7-8	二本松市	郭内3丁目(6)	10月31日	0.37	0.53	
50	7-9	二本松市	郭内3丁目(7)	10月31日	0.40	0.59	
51	7-10	二本松市	郭内3丁目(8)	10月30日	0.31	0.37	
52	8-3	二本松市	二伊滝1丁目(14)	10月31日	0.24	0.41	
53	8-4	二本松市	二伊滝1丁目(15)	10月31日	0.21	0.25	
54	8-6	二本松市	郭内3丁目(9)	10月30日	0.44	0.53	
55	8-7	二本松市	郭内3丁目(10)	10月30日	0.58	0.76	
56	8-8	二本松市	郭内3丁目(11)	10月30日	0.47	0.57	
57	8-9	二本松市	郭内3丁目(12)	10月30日	0.49	0.56	
58	8-10	二本松市	郭内3丁目(13)	10月31日	0.42	0.46	
59	9-4	二本松市	二伊滝1丁目(16)	10月31日	0.16	0.21	
60	9-5	二本松市	二伊滝1丁目(17)	10月31日	0.17	0.17	
61	9-6	二本松市	郭内3丁目(14)	10月30日	0.42	0.51	
62	9-9	二本松市	郭内3丁目(15)	10月30日	0.58	0.56	
63	9-10	二本松市	郭内3丁目(16)	10月31日	0.34	0.36	
64	10-2	二本松市	二伊滝1丁目(18)	10月31日	0.59	0.70	
65	10-4	二本松市	二伊滝1丁目(19)	10月31日	0.62	0.87	
66	10-5	二本松市	若宮1丁目(1)	10月31日	0.38	0.50	
67	10-7	二本松市	若宮1丁目(2)	10月30日	0.55	0.70	
68	10-8	二本松市	若宮1丁目(3)	10月30日	0.28	0.31	
69	10-9	二本松市	郭内3丁目(17)	10月30日	0.35	0.39	
70	10-10	二本松市	郭内3丁目(18)	10月30日	0.34	0.46	

※「前回」とは、平成25年11月25日から12月27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。
その他については、備考欄に記載する。