

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.46 二本松市 大町付近

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	江口(1)	10月8日	0.34		
2	1-3	二本松市	江口(2)	10月8日	0.54		
3	1-4	二本松市	江口(3)	10月9日	0.54		
4	1-5	二本松市	江口(4)	10月9日	0.70		
5	1-6	二本松市	江口(5)	10月9日	0.81		
6	1-7	二本松市	江口(6)	10月9日	0.57		
7	1-9	二本松市	中町(1)	10月7日	0.66		
8	1-10	二本松市	中町(2)	10月7日	0.48		
9	2-1	二本松市	江口(7)	10月8日	0.44		
10	2-2	二本松市	江口(8)	10月8日	0.34		
11	2-3	二本松市	江口(9)	10月8日	0.37		
12	2-4	二本松市	江口(10)	10月8日	0.55		
13	2-5	二本松市	江口(11)	10月8日	0.78		
14	2-6	二本松市	江口(12)	10月8日	0.73		
15	2-7	二本松市	江口(13)	10月7日	0.30		
16	2-8	二本松市	中町(3)	10月7日	0.56		
17	2-9	二本松市	中町(4)	10月7日	0.41		
18	2-10	二本松市	中町(5)	10月7日	0.22		
19	3-1	二本松市	江口(14)	10月8日	0.27		
20	3-2	二本松市	江口(15)	10月8日	0.43		
21	3-3	二本松市	江口(16)	10月8日	0.78		
22	3-4	二本松市	江口(17)	10月8日	0.36		
23	3-5	二本松市	江口(18)	10月8日	0.39		
24	3-6	二本松市	江口(19)	10月7日	0.41		
25	3-7	二本松市	大町(1)	10月7日	0.39		
26	3-8	二本松市	大町(2)	10月7日	0.45		
27	3-9	二本松市	大町(3)	10月7日	0.30		
28	3-10	二本松市	大町(4)	10月7日	0.27		
29	4-1	二本松市	江口(20)	10月8日	0.43		
30	4-2	二本松市	江口(21)	10月8日	0.69		
31	4-3	二本松市	江口(22)	10月8日	0.67		
32	4-5	二本松市	江口(23)	10月7日	0.27		
33	4-6	二本松市	大町(5)	10月7日	0.45		
34	4-7	二本松市	大町(6)	10月7日	0.39		
35	4-8	二本松市	大町(7)	10月7日	0.29		
36	4-9	二本松市	大町(8)	10月7日	0.50		
37	5-1	二本松市	江口(24)	10月8日	0.30		
38	5-2	二本松市	江口(25)	10月8日	0.71		
39	5-3	二本松市	江口(26)	10月8日	0.82		
40	5-5	二本松市	江口(27)	10月7日	0.27		

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.46 二本松市 大町付近

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	5-6	二本松市	大町(9)	10月7日	0.42		
42	5-7	二本松市	大町(10)	10月7日	0.23		
43	5-8	二本松市	大町(11)	10月7日	0.61		
44	5-9	二本松市	大町(12)	10月7日	0.62		
45	5-10	二本松市	平石3丁目(1)	10月7日	0.48		
46	6-1	二本松市	江口(28)	10月8日	0.51		
47	6-3	二本松市	江口(29)	10月8日	0.75		
48	6-4	二本松市	江口(30)	10月8日	0.79		
49	6-5	二本松市	江口(31)	10月8日	0.38		
50	6-6	二本松市	大町(13)	10月7日	0.57		
51	6-7	二本松市	大町(14)	10月7日	0.59		
52	6-8	二本松市	大町(15)	10月7日	0.33		
53	6-9	二本松市	大町(16)	10月7日	0.31		
54	6-10	二本松市	平石3丁目(2)	10月7日	0.50		
55	7-1	二本松市	江口(32)	10月8日	0.66		
56	7-2	二本松市	江口(33)	10月8日	0.35		
57	7-3	二本松市	大町(17)	10月8日	0.54		
58	7-4	二本松市	大町(18)	10月8日	0.54		
59	7-5	二本松市	大町(19)	10月7日	0.35		
60	7-6	二本松市	大町(20)	10月7日	0.30		
61	7-7	二本松市	大町(21)	10月7日	0.29		
62	7-8	二本松市	大町(22)	10月7日	0.33		
63	7-9	二本松市	大町(23)	10月7日	0.45		
64	7-10	二本松市	平石3丁目(3)	10月7日	0.37		
65	8-1	二本松市	大町(24)	10月8日	0.74		
66	8-4	二本松市	大町(25)	10月8日	1.0		
67	8-5	二本松市	大町(26)	10月7日	0.42		
68	8-6	二本松市	大町(27)	10月7日	0.60		
69	8-7	二本松市	大町(28)	10月7日	0.53		
70	8-8	二本松市	錦町1丁目(1)	10月7日	0.58		
71	8-9	二本松市	錦町1丁目(2)	10月7日	0.62		
72	8-10	二本松市	錦町1丁目(3)	10月7日	0.49		
73	9-1	二本松市	大町(29)	10月8日	0.88		
74	9-2	二本松市	大町(30)	10月8日	0.78		
75	9-3	二本松市	大町(31)	10月8日	0.72		
76	9-4	二本松市	大町(32)	10月8日	0.69		
77	9-5	二本松市	大町(33)	10月8日	0.60		
78	9-6	二本松市	錦町1丁目(4)	10月7日	0.87		
79	9-7	二本松市	錦町1丁目(5)	10月7日	0.79		
80	9-8	二本松市	錦町1丁目(6)	10月7日	0.72		
81	9-9	二本松市	錦町1丁目(7)	10月8日	0.45		

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)

福島県放射線監視室

No.46 二本松市 大町付近

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	
82	9-10	二本松市	錦町1丁目(8)	10月8日	0.56		
83	10-1	二本松市	大町(34)	10月9日	0.74		
84	10-2	二本松市	大町(35)	10月9日	0.50		
85	10-3	二本松市	大町(36)	10月9日	0.51		
86	10-4	二本松市	大町(37)	10月9日	0.50		
87	10-5	二本松市	大町(38)	10月8日	0.34		
88	10-6	二本松市	錦町1丁目(9)	10月8日	0.62		
89	10-7	二本松市	錦町1丁目(10)	10月8日	0.48		
90	10-8	二本松市	錦町1丁目(11)	10月8日	0.70		
91	10-9	二本松市	錦町1丁目(12)	10月8日	0.49		
92	10-10	二本松市	錦町1丁目(13)	10月8日	0.53		

※「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。