

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.26 二本松市 末広町付近

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	1-4	二本松市	三原町(1)	11月4日	0.47	0.70	
2	1-5	二本松市	末広町(1)	11月4日	0.35	0.57	
3	1-6	二本松市	末広町(2)	11月4日	0.32	0.51	
4	1-7	二本松市	三原町(2)	11月4日	0.36	0.47	
5	1-10	二本松市	渋川(1)	11月5日	0.26	0.30	
6	2-4	二本松市	末広町(3)	11月4日	0.46	0.64	
7	2-5	二本松市	末広町(4)	11月4日	0.46	0.52	
8	2-6	二本松市	末広町(5)	11月4日	0.36	0.48	
9	2-9	二本松市	渋川(2)	11月5日	0.30	0.40	
10	2-10	二本松市	渋川(3)	11月5日	0.21	0.31	
11	3-5	二本松市	末広町(6)	11月4日	0.37	0.47	
12	3-6	二本松市	末広町(7)	11月5日	0.25	0.29	
13	3-7	二本松市	三原町(3)	11月5日	0.27	0.39	
14	3-8	二本松市	渋川(4)	11月5日	0.69	0.57	
15	3-9	二本松市	渋川(5)	11月5日	0.37	0.37	
16	3-10	二本松市	油井(1)	11月5日	0.46	0.60	
17	4-1	二本松市	末広町(8)	11月4日	0.38	0.48	
18	4-2	二本松市	末広町(9)	11月4日	0.41	0.46	
19	4-3	二本松市	末広町(10)	11月4日	0.23	0.29	
20	4-4	二本松市	末広町(11)	11月4日	0.29	0.46	
21	4-6	二本松市	末広町(12)	11月5日	0.37	0.37	
22	4-7	二本松市	末広町(13)	11月5日	0.29	0.36	
23	4-8	二本松市	油井(2)	11月5日	0.26	0.42	
24	4-9	二本松市	油井(3)	11月5日	0.29	0.32	
25	4-10	二本松市	油井(4)	11月5日	0.49	0.67	
26	5-1	二本松市	上原	11月4日	0.33	0.38	
27	5-5	二本松市	末広町(14)	11月5日	0.28	0.40	
28	5-6	二本松市	末広町(15)	11月5日	0.31	0.35	
29	5-8	二本松市	油井(5)	11月5日	0.20	0.28	
30	5-9	二本松市	油井(6)	11月5日	0.22	0.27	
31	5-10	二本松市	油井(7)	11月5日	0.45	0.59	
32	6-1	二本松市	末広町(16)	11月4日	0.26	0.51	
33	6-2	二本松市	末広町(17)	11月4日	0.32	0.39	
34	6-3	二本松市	末広町(18)	11月4日	0.31	0.40	
35	6-4	二本松市	末広町(19)	11月4日	0.27	0.44	
36	6-5	二本松市	末広町(20)	11月4日	0.26	0.33	
37	6-8	二本松市	油井(8)	11月5日	0.19	0.25	
38	6-10	二本松市	油井(9)	11月5日	0.30	0.31	
39	7-1	二本松市	末広町(21)	11月5日	0.30	0.40	
40	7-2	二本松市	末広町(22)	11月5日	0.24	0.30	

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.26 二本松市 末広町付近

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	7-3	二本松市	末広町(23)	11月6日	0.22	0.29	
42	7-4	二本松市	末広町(24)	11月6日	0.65	0.67	
43	7-5	二本松市	末広町(25)	11月4日	0.23	0.30	
44	7-6	二本松市	末広町(26)	11月5日	0.31	0.37	
45	7-7	二本松市	末広町(27)	11月5日	0.26	0.34	
46	7-8	二本松市	末広町(28)	11月5日	0.28	0.33	
47	7-9	二本松市	末広町(29)	11月6日	0.39	0.47	
48	7-10	二本松市	油井(10)	11月6日	0.38	0.57	
49	8-1	二本松市	末広町(30)	11月5日	0.26	0.40	
50	8-4	二本松市	末広町(31)	11月6日	0.53	0.73	
51	8-5	二本松市	末広町(32)	11月4日	0.63	0.42	
52	8-6	二本松市	末広町(33)	11月4日	0.37	0.49	
53	8-8	二本松市	末広町(34)	11月5日	0.29	0.40	
54	8-9	二本松市	末広町(35)	11月6日	0.46	0.54	
55	8-10	二本松市	油井(11)	11月6日	0.35	0.50	
56	9-1	二本松市	末広町(36)	11月5日	0.26	0.37	
57	9-2	二本松市	末広町(37)	11月5日	0.47	0.51	
58	9-3	二本松市	末広町(38)	11月5日	0.55	0.46	
59	9-4	二本松市	末広町(39)	11月5日	0.53	0.65	
60	9-5	二本松市	末広町(40)	11月5日	0.58	0.69	
61	9-6	二本松市	末広町(41)	11月5日	0.56	0.70	
62	9-7	二本松市	油井(12)	11月5日	0.35	0.39	
63	9-8	二本松市	油井(13)	11月4日	0.17	0.21	
64	9-9	二本松市	油井(14)	11月6日	0.29	0.34	
65	9-10	二本松市	油井(15)	11月6日	0.32	0.37	
66	10-1	二本松市	油井(16)	11月5日	0.34	0.51	
67	10-2	二本松市	油井(17)	11月5日	0.46	0.55	
68	10-4	二本松市	油井(18)	11月5日	0.58	0.66	
69	10-7	二本松市	油井(19)	11月5日	0.21	0.30	
70	10-8	二本松市	油井(20)	11月4日	0.35	0.39	
71	10-9	二本松市	油井(21)	11月4日	0.29	0.36	

※「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。