

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.50 二本松市 永田積内付近

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	永田5丁目(1)	10月17日	0.29		
2	1-2	二本松市	永田5丁目(2)	10月17日	0.25		
3	1-3	二本松市	永田5丁目(3)	10月20日	0.28		
4	1-4	二本松市	永田5丁目(4)	10月20日	0.27		
5	1-5	二本松市	永田積内(1)	10月20日	0.35		
6	1-6	二本松市	永田御堂内(1)	10月20日	0.27		
7	1-7	二本松市	永田御堂内(2)	10月20日	0.52		
8	1-8	二本松市	永田才木(1)	10月20日	0.40		
9	1-9	二本松市	永田才木(2)	10月20日	0.19		
10	1-10	二本松市	永田才木(3)	10月20日	0.31		
11	2-1	二本松市	永田5丁目(5)	10月17日	0.26		
12	2-2	二本松市	永田5丁目(6)	10月17日	0.25		
13	2-4	二本松市	永田5丁目(7)	10月20日	0.28		
14	2-5	二本松市	永田積内(2)	10月20日	0.38		
15	2-6	二本松市	永田御堂内(3)	10月20日	0.30		
16	2-7	二本松市	永田御堂内(4)	10月20日	0.27		
17	2-8	二本松市	永田御堂内(5)	10月20日	0.31		
18	2-9	二本松市	永田才木(4)	10月20日	0.26		
19	2-10	二本松市	永田才木(5)	10月20日	0.33		
20	3-1	二本松市	永田5丁目(8)	10月17日	0.32		
21	3-2	二本松市	永田5丁目(9)	10月17日	0.27		
22	3-3	二本松市	永田5丁目(10)	10月17日	0.29		
23	3-4	二本松市	永田5丁目(11)	10月20日	0.43		
24	3-6	二本松市	永田積内(3)	10月20日	0.21		
25	3-7	二本松市	永田積内(4)	10月20日	0.25		
26	3-8	二本松市	永田御堂内(6)	10月20日	0.18		
27	3-9	二本松市	永田才木(6)	10月20日	0.21		
28	3-10	二本松市	永田才木(7)	10月20日	0.32		
29	4-1	二本松市	永田5丁目(12)	10月20日	0.31		
30	4-2	二本松市	永田5丁目(13)	10月17日	0.29		
31	4-3	二本松市	永田5丁目(14)	10月17日	0.32		
32	4-4	二本松市	永田5丁目(15)	10月20日	0.26		
33	4-5	二本松市	永田積内(5)	10月20日	0.27		
34	4-7	二本松市	永田積内(6)	10月20日	0.26		
35	4-8	二本松市	永田才木(8)	10月20日	0.24		
36	4-9	二本松市	永田才木(9)	10月20日	0.40		
37	4-10	二本松市	永田馬保内(1)	10月20日	0.44		
38	5-1	二本松市	永田5丁目(16)	10月20日	0.31		
39	5-2	二本松市	永田4丁目(1)	10月20日	0.30		
40	5-3	二本松市	永田4丁目(2)	10月20日	0.23		

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.50 二本松市 永田積内付近

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	5-4	二本松市	永田4丁目(3)	10月17日	0.18		
42	5-5	二本松市	永田積内(7)	10月17日	0.30		
43	5-6	二本松市	永田積内(8)	10月20日	0.27		
44	5-7	二本松市	永田積内(9)	10月20日	0.32		
45	5-8	二本松市	永田才木(10)	10月20日	0.26		
46	5-9	二本松市	永田才木(11)	10月20日	0.21		
47	5-10	二本松市	永田馬保内(2)	10月20日	0.39		
48	6-1	二本松市	永田4丁目(4)	10月20日	0.21		
49	6-5	二本松市	永田4丁目(5)	10月20日	0.46		
50	6-6	二本松市	永田積内(10)	10月20日	0.45		
51	6-8	二本松市	永田才木(12)	10月20日	0.38		
52	6-9	二本松市	永田馬保内(3)	10月20日	0.27		
53	6-10	二本松市	永田馬保内(4)	10月20日	0.42		
54	7-8	二本松市	永田才木(13)	10月20日	0.39		
55	7-9	二本松市	永田馬保内(5)	10月21日	0.27		
56	7-10	二本松市	永田馬保内(6)	10月21日	0.32		
57	8-9	二本松市	永田馬保内(7)	10月21日	0.34		
58	8-10	二本松市	永田馬保内(8)	10月21日	0.32		
59	9-3	二本松市	永田2丁目(1)	10月21日	0.47		
60	9-4	二本松市	永田2丁目(2)	10月21日	0.60		
61	9-5	二本松市	永田2丁目(3)	10月21日	0.38		
62	9-6	二本松市	永田2丁目(4)	10月21日	0.35		
63	9-7	二本松市	永田2丁目(5)	10月21日	0.20		
64	9-8	二本松市	永田2丁目(6)	10月21日	0.33		
65	9-9	二本松市	永田2丁目(7)	10月21日	0.23		
66	9-10	二本松市	永田2丁目(8)	10月21日	0.27		
67	10-1	二本松市	永田2丁目(9)	10月21日	0.23		
68	10-3	二本松市	永田2丁目(10)	10月21日	0.41		
69	10-4	二本松市	永田2丁目(11)	10月20日	0.38		
70	10-5	二本松市	永田2丁目(12)	10月20日	0.32		
71	10-7	二本松市	永田2丁目(13)	10月21日	0.61		
72	10-8	二本松市	永田2丁目(14)	10月21日	0.44		
73	10-9	二本松市	永田2丁目(15)	10月21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。