

平成27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27年10月8日～平成27年12月8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.46 二本松市 永田積内付近

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	永田5丁目(1)	11月2日	0.20	0.29	
2	1-2	二本松市	永田5丁目(2)	11月2日	0.16	0.25	
3	1-3	二本松市	永田5丁目(3)	11月2日	0.23	0.28	
4	1-4	二本松市	永田5丁目(4)	11月2日	0.22	0.27	
5	1-5	二本松市	永田積内(1)	11月2日	0.30	0.35	
6	1-6	二本松市	永田御堂内(1)	10月30日	0.27	0.27	
7	1-7	二本松市	永田御堂内(2)	10月30日	0.37	0.52	
8	1-8	二本松市	永田才木(1)	10月30日	0.31	0.40	
9	1-9	二本松市	永田才木(2)	10月30日	0.20	0.19	
10	1-10	二本松市	永田才木(3)	10月30日	0.25	0.31	
11	2-1	二本松市	永田5丁目(5)	11月2日	0.23	0.26	
12	2-2	二本松市	永田5丁目(6)	11月2日	0.33	0.25	
13	2-4	二本松市	永田5丁目(7)	11月2日	0.29	0.28	
14	2-5	二本松市	永田積内(2)	11月2日	0.28	0.38	
15	2-6	二本松市	永田御堂内(3)	10月30日	0.28	0.30	
16	2-7	二本松市	永田御堂内(4)	10月30日	0.28	0.27	
17	2-8	二本松市	永田御堂内(5)	10月30日	0.29	0.31	
18	2-9	二本松市	永田才木(4)	10月30日	0.28	0.26	
19	2-10	二本松市	永田才木(5)	10月30日	0.34	0.33	
20	3-1	二本松市	永田5丁目(8)	11月2日	0.25	0.32	
21	3-2	二本松市	永田5丁目(9)	11月2日	0.25	0.27	
22	3-3	二本松市	永田5丁目(10)	11月2日	0.28	0.29	
23	3-4	二本松市	永田5丁目(11)	11月2日	0.46	0.43	
24	3-6	二本松市	永田積内(3)	10月30日	0.19	0.21	
25	3-7	二本松市	永田積内(4)	10月30日	0.33	0.25	
26	3-8	二本松市	永田御堂内(6)	10月30日	0.17	0.18	
27	3-9	二本松市	永田才木(6)	10月30日	0.22	0.21	
28	3-10	二本松市	永田才木(7)	10月30日	0.31	0.32	
29	4-1	二本松市	永田5丁目(12)	11月2日	0.26	0.31	
30	4-2	二本松市	永田5丁目(13)	11月2日	0.26	0.29	
31	4-3	二本松市	永田5丁目(14)	11月2日	0.32	0.32	
32	4-4	二本松市	永田5丁目(15)	11月2日	0.29	0.26	
33	4-5	二本松市	永田積内(5)	11月2日	0.19	0.27	
34	4-7	二本松市	永田積内(6)	10月30日	0.20	0.26	
35	4-8	二本松市	永田才木(8)	10月30日	0.26	0.24	
36	4-9	二本松市	永田才木(9)	10月30日	0.45	0.40	
37	4-10	二本松市	永田馬保内(1)	10月30日	0.38	0.44	

平成27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27年10月8日～平成27年12月8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.46 二本松市 永田積内付近

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	5-1	二本松市	永田5丁目(16)	11月2日	0.28	0.31	
39	5-2	二本松市	永田4丁目(1)	11月2日	0.27	0.30	
40	5-3	二本松市	永田4丁目(2)	11月2日	0.22	0.23	
41	5-4	二本松市	永田4丁目(3)	11月2日	0.30	0.18	
42	5-5	二本松市	永田積内(7)	11月2日	0.15	0.30	
43	5-6	二本松市	永田積内(8)	10月30日	0.20	0.27	
44	5-7	二本松市	永田積内(9)	10月30日	0.22	0.32	
45	5-8	二本松市	永田才木(10)	10月30日	0.32	0.26	
46	5-9	二本松市	永田才木(11)	10月30日	0.25	0.21	
47	5-10	二本松市	永田馬保内(2)	10月30日	0.34	0.39	
48	6-1	二本松市	永田4丁目(4)	11月2日	0.22	0.21	
49	6-5	二本松市	永田4丁目(5)	10月30日	0.38	0.46	
50	6-6	二本松市	永田積内(10)	10月30日	0.37	0.45	
51	6-8	二本松市	永田才木(12)	10月30日	0.33	0.38	
52	6-9	二本松市	永田馬保内(3)	10月26日	0.25	0.27	
53	6-10	二本松市	永田馬保内(4)	10月30日	0.37	0.42	
54	7-8	二本松市	永田才木(13)	10月30日	0.29	0.39	
55	7-9	二本松市	永田馬保内(5)	10月30日	0.28	0.27	
56	7-10	二本松市	永田馬保内(6)	10月30日	0.30	0.32	
57	8-9	二本松市	永田馬保内(7)	10月30日	0.24	0.34	
58	8-10	二本松市	永田馬保内(8)	10月30日	0.41	0.32	
59	9-3	二本松市	永田2丁目(1)	10月30日	0.46	0.47	
60	9-4	二本松市	永田2丁目(2)	10月30日	0.42	0.60	
61	9-5	二本松市	永田2丁目(3)	10月30日	0.35	0.38	
62	9-6	二本松市	永田2丁目(4)	10月30日	0.30	0.35	
63	9-7	二本松市	永田2丁目(5)	10月30日	0.21	0.20	
64	9-8	二本松市	永田2丁目(6)	10月30日	0.31	0.33	
65	9-9	二本松市	永田2丁目(7)	10月30日	0.21	0.23	
66	9-10	二本松市	永田2丁目(8)	10月30日	0.26	0.27	
67	10-1	二本松市	永田2丁目(9)	10月31日	0.30	0.23	
68	10-3	二本松市	永田2丁目(10)	10月30日	0.48	0.41	
69	10-4	二本松市	永田2丁目(11)	10月30日	0.35	0.38	
70	10-5	二本松市	永田2丁目(12)	10月30日	0.30	0.32	
71	10-7	二本松市	永田2丁目(13)	10月30日	0.56	0.61	
72	10-8	二本松市	永田2丁目(14)	10月30日	0.46	0.44	
73	10-9	二本松市	永田2丁目(15)	10月30日	0.35	0.53	

※「前回」とは、平成26年10月2日から11月20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)」における同じメッシュ内での調査結果。