

平成28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28年10月3日～平成28年11月24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.56 二本松市 杉沢七久保付近

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	2-2	二本松市	杉沢(1)	10月24日	0.29	0.33	
2	2-3	二本松市	杉沢(2)	10月24日	0.20	0.25	
3	2-11	二本松市	杉沢(3)	10月22日	0.29	0.32	
4	2-12	二本松市	杉沢(4)	10月22日	0.20	0.23	
5	2-13	二本松市	杉沢(5)	10月22日	0.22	0.32	
6	2-14	二本松市	杉沢(6)	10月22日	0.31	0.34	
7	2-15	二本松市	杉沢(7)	10月22日	0.30	0.33	
8	3-3	二本松市	杉沢(8)	10月24日	0.30	0.32	
9	3-4	二本松市	杉沢(9)	10月24日	0.21	0.23	
10	3-6	二本松市	杉沢(10)	10月24日	0.28	0.29	
11	3-7	二本松市	杉沢(11)	10月24日	0.21	0.23	
12	3-8	二本松市	杉沢(12)	10月24日	0.24	0.25	
13	3-9	二本松市	杉沢(13)	10月24日	0.22	0.23	
14	3-10	二本松市	杉沢(14)	10月24日	0.15	0.25	
15	3-11	二本松市	杉沢(15)	10月22日	0.21	0.28	
16	3-12	二本松市	杉沢(16)	10月22日	0.21	0.23	
17	3-14	二本松市	杉沢(17)	10月22日	0.25	0.31	
18	4-2	二本松市	杉沢(18)	10月24日	0.18	0.22	
19	4-3	二本松市	杉沢(19)	10月24日	0.26	0.27	
20	4-4	二本松市	杉沢(20)	10月24日	0.25	0.30	
21	4-5	二本松市	杉沢(21)	10月24日	0.24	0.26	
22	4-7	二本松市	杉沢(22)	10月24日	0.20	0.23	
23	4-10	二本松市	杉沢(23)	10月22日	0.20	0.26	
24	4-14	二本松市	杉沢(24)	10月22日	0.19	0.24	
25	4-15	二本松市	杉沢(25)	10月22日	0.28	0.32	
26	5-8	二本松市	杉沢(26)	10月24日	0.17	0.19	
27	5-10	二本松市	杉沢(27)	10月22日	0.34	0.34	
28	5-11	二本松市	杉沢(28)	10月22日	0.27	0.28	
29	5-14	二本松市	杉沢(29)	10月22日	0.27	0.32	
30	5-15	二本松市	杉沢(30)	10月22日	0.24	0.27	
31	6-10	二本松市	杉沢(31)	10月22日	0.29	0.31	
32	6-13	二本松市	杉沢(32)	10月22日	0.20	0.28	
33	6-14	二本松市	杉沢(33)	10月22日	0.26	0.28	
34	6-15	二本松市	杉沢(34)	10月22日	0.26	0.28	
35	7-10	二本松市	杉沢(35)	10月22日	0.31	0.39	
36	8-9	二本松市	杉沢(36)	10月22日	0.26	0.33	
37	8-10	二本松市	杉沢(37)	10月22日	0.29	0.40	

平成28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28年10月3日～平成28年11月24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.56 二本松市 杉沢七久保付近

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	9-8	三春町	青石(1)	10月22日	0.17	0.20	
39	9-9	二本松市	杉沢(38)	10月22日	0.25	0.32	
40	9-15	二本松市	杉沢(39)	10月22日	0.20	0.27	
41	10-6	三春町	青石(2)	10月22日	0.20	0.21	
42	10-7	三春町	青石(3)	10月22日	0.20	0.27	
43	10-8	三春町	青石(4)	10月22日	0.23	0.26	
44	10-11	二本松市	杉沢(40)	10月22日	0.33	0.36	
45	10-12	二本松市	杉沢(41)	10月22日	0.33	0.37	
46	11-2	三春町	青石(5)	10月22日	0.19	0.21	
47	11-3	三春町	青石(6)	10月22日	0.17	0.22	
48	11-6	三春町	実沢(1)	10月22日	0.20	0.33	
49	11-7	三春町	青石(7)	10月22日	0.21	0.26	
50	11-9	三春町	青石(8)	10月22日	0.15	0.19	
51	11-10	二本松市	杉沢(42)	10月22日	0.29	0.31	
52	12-2	三春町	実沢(2)	10月22日	0.18	0.23	
53	12-3	三春町	実沢(3)	10月22日	0.20	0.25	
54	12-4	三春町	青石(9)	10月22日	0.19	0.22	
55	12-5	三春町	青石(10)	10月22日	0.25	0.27	
56	12-6	三春町	実沢(4)	10月22日	0.24	0.29	
57	12-7	三春町	青石(11)	10月22日	0.24	0.26	
58	12-8	三春町	青石(12)	10月22日	0.25	0.28	
59	13-6	三春町	実沢(5)	10月22日	0.23	0.25	

※ 「前回」とは、平成27年10月8日から12月8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。