

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.28 二本松市 太田岩前付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
1	2-9	二本松市	太田(1)	10月17日	0.31	0.32	
2	2-12	二本松市	太田(2)	10月17日	0.37	0.36	
3	2-13	二本松市	太田(3)	10月17日	0.31	0.35	
4	2-14	二本松市	太田(4)	10月17日	0.19	0.20	
5	2-15	二本松市	太田(5)	10月17日	0.31	0.33	
6	3-9	二本松市	太田(6)	10月17日	0.19	0.24	
7	4-8	二本松市	太田(7)	10月17日	0.18	0.19	
8	4-9	二本松市	太田(8)	10月17日	0.24	0.28	
9	4-15	二本松市	太田(9)	10月17日	0.30	0.31	
10	5-2	二本松市	上川崎(1)	10月17日	0.20	0.21	
11	5-3	二本松市	上川崎(2)	10月17日	0.21	0.25	
12	5-8	二本松市	太田(10)	10月17日	0.29	0.28	
13	5-14	二本松市	太田(11)	10月17日	0.24	0.25	
14	6-2	二本松市	上川崎(3)	10月17日	0.25		前回未測定
15	6-3	二本松市	上川崎(4)	10月17日	0.25	0.32	
16	6-8	二本松市	太田(12)	10月17日	0.35	0.36	
17	6-12	二本松市	太田(13)	10月17日	0.20	0.22	
18	6-13	二本松市	太田(14)	10月17日	0.21	0.22	
19	6-14	二本松市	太田(15)	10月17日	0.26		前回未測定
20	7-3	二本松市	上川崎(5)	10月17日	0.27	0.24	
21	7-4	二本松市	上川崎(6)	10月17日	0.29	0.57	
22	7-6	二本松市	太田(16)	10月17日	0.22	0.20	
23	7-7	二本松市	太田(17)	10月17日	0.27	0.28	
24	7-10	二本松市	太田(18)	10月17日	0.26	0.28	
25	7-11	二本松市	太田(19)	10月17日	0.26	0.26	
26	7-12	二本松市	太田(20)	10月17日	0.27	0.30	
27	8-2	二本松市	太田(21)	10月17日	0.31	0.31	
28	8-3	二本松市	太田(22)	10月17日	0.33	0.33	
29	8-6	二本松市	太田(23)	10月17日	0.33	0.33	
30	8-7	二本松市	太田(24)	10月17日	0.29	0.26	
31	8-8	二本松市	太田(25)	10月17日	0.29	0.29	
32	8-9	二本松市	太田(26)	10月17日	0.30	0.30	
33	8-10	二本松市	太田(27)	10月17日	0.26	0.28	
34	8-12	二本松市	太田(28)	10月17日	0.30	0.34	
35	8-14	二本松市	太田(29)	10月17日	0.30	0.31	
36	8-15	二本松市	太田(30)	10月17日	0.30	0.33	
37	9-2	二本松市	太田(31)	10月17日	0.18	0.31	

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.28 二本松市 太田岩前付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
38	9-3	二本松市	太田(32)	10月17日	0.31	0.32	
39	9-4	二本松市	太田(33)	10月17日	0.41	0.44	
40	9-6	二本松市	太田(34)	10月17日	0.15	0.15	
41	9-7	二本松市	太田(35)	10月17日	0.33	0.35	
42	9-8	二本松市	太田(36)	10月17日	0.26	0.29	
43	9-9	二本松市	太田(37)	10月17日	0.32	0.34	
44	9-12	二本松市	太田(38)	10月17日	0.31	0.26	
45	9-14	二本松市	太田(39)	10月17日	0.34	0.36	
46	9-15	二本松市	太田(40)	10月17日	0.28	0.27	
47	10-2	二本松市	太田(41)	10月17日	0.29	0.32	
48	10-4	二本松市	太田(42)	10月17日	0.26	0.25	
49	10-6	二本松市	太田(43)	10月17日	0.19	0.19	
50	10-12	二本松市	太田(44)	10月17日	0.33	0.34	
51	11-2	二本松市	太田(45)	10月17日	0.26	0.25	
52	11-3	二本松市	太田(46)	10月17日	0.25	0.24	
53	11-4	二本松市	太田(47)	10月17日	0.22	0.22	
54	11-5	二本松市	太田(48)	10月17日	0.26	0.25	
55	11-11	二本松市	太田(49)	10月17日	0.27	0.28	
56	11-12	二本松市	太田(50)	10月17日	0.33	0.33	
57	12-2	二本松市	太田(51)	10月17日	0.16	0.15	
58	12-3	二本松市	太田(52)	10月17日	0.23	0.27	
59	12-4	二本松市	太田(53)	10月17日	0.20	0.26	
60	12-11	二本松市	太田(54)	10月17日	0.29	0.33	
61	13-2	二本松市	太田(55)	10月17日	0.22	0.20	
62	13-4	二本松市	太田(56)	10月17日	0.19	0.21	
63	13-10	二本松市	太田(57)	10月17日	0.28	0.27	
64	13-11	二本松市	太田(58)	10月17日	0.27	0.28	
65	14-4	二本松市	太田(59)	10月17日	0.20	0.21	
66	14-10	二本松市	太田(60)	10月17日	0.28	0.29	
67	15-3	二本松市	太田(61)	10月17日	0.20	0.20	
68	15-4	二本松市	太田(62)	10月17日	0.20	0.17	
69	15-8	二本松市	太田(63)	10月17日	0.26	0.27	
70	15-9	二本松市	太田(64)	10月17日	0.22	0.23	
71	15-10	二本松市	太田(65)	10月17日	0.28	0.32	

※ 「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。