

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.81 本宮市 長屋竹ノ内付近

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	1-1	本宮市	長屋(1)	10月31日	0.24	0.25	
2	1-3	本宮市	長屋(2)	10月31日	0.35	0.35	
3	1-5	本宮市	長屋(3)	10月31日	0.25	0.33	
4	1-6	本宮市	長屋(4)	10月31日	0.28	0.31	
5	1-7	本宮市	長屋(5)	11月4日	0.39	0.39	
6	1-8	本宮市	長屋(6)	11月4日	0.67	0.76	
7	1-10	本宮市	長屋(7)	11月5日	0.40	0.40	
8	2-2	本宮市	長屋(8)	10月31日	0.22	0.22	
9	2-3	本宮市	長屋(9)	10月31日	0.29	0.36	
10	2-4	本宮市	長屋(10)	10月31日	0.27	0.34	
11	2-5	本宮市	長屋(11)	10月31日	0.23	0.25	
12	2-6	本宮市	長屋(12)	11月4日	0.41	0.43	
13	2-7	本宮市	長屋(13)	11月4日	0.36	0.37	
14	2-8	本宮市	長屋(14)	11月4日	0.32	0.32	
15	2-9	本宮市	長屋(15)	11月4日	0.59	0.59	
16	2-10	本宮市	長屋(16)	11月5日	0.61	0.80	
17	3-1	本宮市	長屋(17)	10月31日	0.18	0.19	
18	3-2	本宮市	長屋(18)	10月31日	0.21	0.26	
19	3-3	本宮市	長屋(19)	11月4日	0.34	0.35	
20	3-4	本宮市	長屋(20)	11月4日	0.31	0.31	
21	3-5	本宮市	長屋(21)	11月4日	0.47	0.47	
22	3-6	本宮市	長屋(22)	11月4日	0.41	0.41	
23	3-7	本宮市	長屋(23)	11月4日	0.61	0.69	
24	3-8	本宮市	長屋(24)	11月4日	0.59	0.66	
25	3-10	本宮市	長屋(25)	11月5日	0.39	0.40	
26	4-1	本宮市	長屋(26)	10月31日	0.30	0.33	
27	4-2	本宮市	長屋(27)	10月31日	0.35	0.38	
28	4-3	本宮市	長屋(28)	10月31日	0.26	0.31	
29	4-4	本宮市	長屋(29)	11月4日	0.22	0.22	
30	4-5	本宮市	長屋(30)	11月4日	0.65	0.69	
31	4-6	本宮市	長屋(31)	11月4日	0.54	0.60	
32	4-8	本宮市	長屋(32)	11月4日	0.36	0.36	
33	4-10	本宮市	稲沢(1)	11月5日	0.55	0.64	
34	5-1	本宮市	長屋(33)	10月31日	0.29	0.30	
35	5-3	本宮市	長屋(34)	10月31日	0.49	0.56	
36	5-4	本宮市	長屋(35)	11月4日	0.49	0.54	
37	5-5	本宮市	長屋(36)	11月4日	0.23	0.23	

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.81 本宮市 長屋竹ノ内付近

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	5-6	本宮市	長屋(37)	11月4日	0.43	0.51	
39	5-8	本宮市	長屋(38)	11月4日	0.33	0.38	
40	5-9	本宮市	長屋(39)	11月5日	0.59	0.66	
41	6-1	本宮市	長屋(40)	10月31日	0.37	0.37	
42	6-3	本宮市	長屋(41)	11月4日	0.29	0.29	
43	6-4	本宮市	長屋(42)	11月4日	0.48	0.54	
44	6-5	本宮市	長屋(43)	11月4日	0.45	0.49	
45	6-6	本宮市	長屋(44)	11月4日	0.28	0.28	
46	6-7	本宮市	長屋(45)	11月4日	0.27	0.32	
47	6-8	本宮市	長屋(46)	11月4日	0.43	0.44	
48	6-10	本宮市	稲沢(2)	11月5日	0.48	0.56	
49	7-1	本宮市	長屋(47)	10月31日	0.27	0.31	
50	7-2	本宮市	長屋(48)	10月31日	0.35	0.39	
51	7-6	本宮市	長屋(49)	11月4日	0.29	0.30	
52	7-7	本宮市	長屋(50)	11月4日	0.30	0.33	
53	8-2	本宮市	長屋(51)	10月31日	0.19	0.32	
54	8-3	本宮市	長屋(52)	10月31日	0.44	0.44	
55	8-4	本宮市	長屋(53)	10月31日	0.31	0.35	
56	8-5	本宮市	長屋(54)	11月4日	0.23	0.25	
57	8-6	本宮市	長屋(55)	11月4日	0.36	0.36	
58	8-8	本宮市	長屋(56)	11月4日	0.20	0.27	
59	8-9	本宮市	長屋(57)	11月4日	0.44	0.48	
60	9-2	本宮市	長屋(58)	10月31日	0.42	0.46	
61	9-3	本宮市	長屋(59)	10月31日	0.33	0.38	
62	9-4	本宮市	長屋(60)	10月31日	0.31	0.32	
63	9-5	本宮市	長屋(61)	10月31日	0.32	0.39	
64	9-9	本宮市	稲沢(3)	11月4日	0.28	0.29	
65	10-1	本宮市	長屋(62)	10月31日	0.23	0.25	
66	10-2	本宮市	長屋(63)	10月31日	0.26	0.27	
67	10-3	本宮市	長屋(64)	10月31日	0.29	0.33	
68	10-6	本宮市	長屋(65)	10月31日	0.39	0.41	
69	10-7	本宮市	長屋(66)	10月31日	0.39	0.39	
70	10-9	本宮市	稲沢(4)	11月4日	0.24	0.25	
71	10-10	本宮市	稲沢(5)	11月4日	0.19	0.19	

※ 「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。