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.89 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(μ Sv/h)		# *
					今回	前回	備考
1	1-1	本宮市	長屋(1)	11月9日	0.25	0.25	
2	1-3	本宮市	長屋(2)	11月9日	0.35	0.32	
3	1-5	本宮市	長屋(3)	11月9日	0.33	0.23	
4	1-6	本宮市	長屋(4)	11月9日	0.31	0.26	
5	1-7	本宮市	長屋(5)	11月9日	0.39	0.35	
6	1-8	本宮市	長屋(6)	11月9日	0.76	0.61	
7	1-10	本宮市	長屋(7)	11月9日	0.40	0.39	
8	2-2	本宮市	長屋(8)	11月10日	0.22	0.18	
9	2-3	本宮市	長屋(9)	11月9日	0.36	0.28	
10	2-4	本宮市	長屋(10)	11月9日	0.34	0.28	
11	2-5	本宮市	長屋(11)	11月9日	0.25	0.23	
12	2-6	本宮市	長屋(12)	11月9日	0.43	0.38	
13	2-7	本宮市	長屋(13)	11月9日	0.37	0.24	
14	2-8	本宮市	長屋(14)	11月9日	0.32	0.28	
15	2-9	本宮市	長屋(15)	11月9日	0.59	0.45	
16	2-10	本宮市	長屋(16)	11月9日	0.80	0.53	
17	3-1	本宮市	長屋(17)	11月9日	0.19	0.18	
18	3-2	本宮市	長屋(18)	11月9日	0.26	0.18	
19	3-3	本宮市	長屋(19)	11月9日	0.35	0.32	
20	3-4	本宮市	長屋(20)	11月9日	0.31	0.27	
21	3-5	本宮市	長屋(21)	11月9日	0.47	0.37	
22	3-6	本宮市	長屋(22)	11月9日	0.41	0.40	
23	3-7	本宮市	長屋(23)	11月9日	0.69	0.65	
24	3-8	本宮市	長屋(24)	11月9日	0.66	0.50	
25	3-10	本宮市	長屋(25)	11月9日	0.40	0.36	
26	4-1	本宮市	長屋(26)	11月9日	0.33	0.30	
27	4-2	本宮市	長屋(27)	11月9日	0.38	0.34	
28	4-3	本宮市	長屋(28)	11月9日	0.31	0.36	
29	4-4	本宮市	長屋(29)	11月9日	0.22	0.21	
30	4-5	本宮市	長屋(30)	11月9日	0.69	0.59	
31	4-6	本宮市	長屋(31)	11月9日	0.60	0.51	
32	4-8	本宮市	長屋(32)	11月9日	0.36	0.44	
33	4-10	本宮市	稲沢(1)	11月9日	0.64	0.45	
34	5-1	本宮市	長屋(33)	11月9日	0.30	0.38	
35	5-3	本宮市	長屋(34)	11月9日	0.56	0.73	
36	5-4	本宮市	長屋(35)	11月9日	0.54	0.66	
37	5-5	本宮市	長屋(36)	11月9日	0.23	0.24	

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.89 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(μ Sv/h)		備考
INO.					今回	前回	/m 73
38	5-6	本宮市	長屋(37)	11月9日	0.51	0.42	
39	5-8	本宮市	長屋(38)	11月9日	0.38	0.33	
40	5-9	本宮市	長屋(39)	11月9日	0.66	0.58	
41	6-1	本宮市	長屋(40)	11月9日	0.37	0.45	
42	6-3	本宮市	長屋(41)	11月9日	0.29	0.40	
43	6-4	本宮市	長屋(42)	11月9日	0.54	0.77	
44	6-5	本宮市	長屋(43)	11月9日	0.49	0.59	
45	6-6	本宮市	長屋(44)	11月10日	0.28	0.31	
46	6-7	本宮市	長屋(45)	11月10日	0.32	0.30	
47	6-8	本宮市	長屋(46)	11月10日	0.44	0.42	
48	6-10	本宮市	稲沢(2)	11月9日	0.56	0.45	
49	7-1	本宮市	長屋(47)	11月9日	0.31	0.41	
50	7-2	本宮市	長屋(48)	11月9日	0.39	0.48	
51	7-6	本宮市	長屋(49)	11月10日	0.30	0.34	
52	7-7	本宮市	長屋(50)	11月9日	0.33	0.40	
53	8-2	本宮市	長屋(51)	11月10日	0.32	0.37	
54	8-3	本宮市	長屋(52)	11月10日	0.44	0.41	
55	8-4	本宮市	長屋(53)	11月10日	0.35	0.39	
56	8-5	本宮市	長屋(54)	11月10日	0.25	0.32	
57	8-6	本宮市	長屋(55)	11月10日	0.36	0.48	
58	8-8	本宮市	長屋(56)	11月10日	0.27	0.33	
59	8-9	本宮市	長屋(57)	11月10日	0.48	0.50	
60	9-2	本宮市	長屋(58)	11月10日	0.46	0.66	
61	9-3	本宮市	長屋(59)	11月10日	0.38	0.48	
62	9-4	本宮市	長屋(60)	11月10日	0.32	0.42	
63	9-5	本宮市	長屋(61)	11月10日	0.39	0.47	
64	9-9	本宮市	稲沢(3)	11月10日	0.29	0.44	
65	10-1	本宮市	長屋(62)	11月10日	0.25	0.39	
66	10-2	本宮市	長屋(63)	11月10日	0.27	0.33	
67	10-3	本宮市	長屋(64)	11月10日	0.33	0.34	
68	10-6	本宮市	長屋(65)	11月10日	0.41	0.52	
69	10-7	本宮市	長屋(66)	11月10日	0.39	0.51	
70	10-8	本宮市	稲沢(4)	11月10日	0.29	0.42	
71	10-9	本宮市	稲沢(5)	11月10日	0.25	0.37	
72	10-10	本宮市	稲沢(6)	11月10日	0.19	0.33	

^{※「}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。