

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.11 福島市 上町付近

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	福島市	天神町(1)	10月22日	0.14	0.19	
2	1-2	福島市	天神町(2)	10月22日	0.17	0.17	
3	1-3	福島市	天神町(3)	10月22日	0.14	0.25	
4	1-4	福島市	宮下町(1)	10月22日	0.10	0.27	
5	1-5	福島市	宮下町(2)	10月22日	0.24	0.23	
6	1-6	福島市	宮下町(3)	10月22日	0.30	0.35	
7	1-7	福島市	新浜町(1)	10月22日	0.18	0.26	
8	1-8	福島市	新浜町(2)	10月22日	0.23	0.28	
9	1-9	福島市	松木町(1)	10月22日	0.16	0.25	
10	1-10	福島市	松木町(2)	10月22日	0.17	0.17	
11	2-1	福島市	天神町(4)	10月22日	0.13	0.22	
12	2-2	福島市	天神町(5)	10月22日	0.11	0.13	
13	2-3	福島市	天神町(6)	10月22日	0.33	0.14	
14	2-4	福島市	宮下町(4)	10月22日	0.22	0.23	
15	2-5	福島市	宮下町(5)	10月22日	0.16	0.32	
16	2-6	福島市	新浜町(3)	10月22日	0.24	0.27	
17	2-7	福島市	新浜町(4)	10月22日	0.17	0.34	
18	2-8	福島市	松木町(3)	10月22日	0.14	0.32	
19	2-9	福島市	松木町(4)	10月22日	0.19	0.21	
20	2-10	福島市	浜田町(1)	10月22日	0.10	0.21	
21	3-1	福島市	陣場町(1)	10月22日	0.20	0.10	
22	3-2	福島市	陣場町(2)	10月22日	0.15	0.15	
23	3-3	福島市	万世町(1)	10月22日	0.22	0.38	
24	3-4	福島市	万世町(2)	10月22日	0.22	0.18	
25	3-5	福島市	新町(1)	10月22日	0.15	0.19	
26	3-6	福島市	新町(2)	10月22日	0.20	0.30	
27	3-7	福島市	新浜町(5)	10月22日	0.14	0.17	
28	3-8	福島市	松木町(5)	10月22日	0.20	0.31	
29	3-9	福島市	松木町(6)	10月22日	0.13	0.15	
30	3-10	福島市	浜田町(2)	10月22日	0.14	0.16	
31	4-1	福島市	陣場町(3)	10月23日	0.12	0.15	
32	4-2	福島市	陣場町(4)	10月23日	0.16	0.32	
33	4-3	福島市	万世町(3)	10月23日	0.09	0.15	
34	4-4	福島市	万世町(4)	10月23日	0.22	0.24	
35	4-5	福島市	新町(3)	10月23日	0.29	0.31	
36	4-6	福島市	新町(4)	10月23日	0.15	0.16	
37	4-7	福島市	宮町(1)	10月23日	0.12	0.16	

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.11 福島市 上町付近

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	4-8	福島市	仲間町(1)	10月23日	0.11	0.12	
39	4-9	福島市	仲間町(2)	10月23日	0.09	0.24	
40	4-10	福島市	仲間町(3)	10月23日	0.24	0.23	
41	5-1	福島市	置賜町(1)	10月23日	0.44	0.44	
42	5-2	福島市	置賜町(2)	10月23日	0.15	0.24	
43	5-3	福島市	置賜町(3)	10月23日	0.09	0.26	
44	5-4	福島市	万世町(5)	10月23日	0.15	0.15	
45	5-5	福島市	新町(5)	10月23日	0.15	0.25	
46	5-6	福島市	新町(6)	10月23日	0.17	0.22	
47	5-7	福島市	宮町(2)	10月23日	0.23	0.28	
48	5-8	福島市	仲間町(4)	10月23日	0.17	0.25	
49	5-9	福島市	仲間町(5)	10月23日	0.11	0.12	
50	5-10	福島市	仲間町(6)	10月23日	0.22	0.23	
51	6-1	福島市	栄町(1)	10月23日	0.26	0.30	
52	6-2	福島市	置賜町(4)	10月23日	0.44	0.48	
53	6-3	福島市	置賜町(5)	10月23日	0.11	0.15	
54	6-4	福島市	置賜町(6)	10月23日	0.16	0.16	
55	6-5	福島市	新町(7)	10月23日	0.19	0.23	
56	6-6	福島市	新町(8)	10月23日	0.20	0.23	
57	6-7	福島市	宮町(3)	10月23日	0.20	0.19	
58	6-8	福島市	北町(1)	10月23日	0.10	0.16	
59	6-9	福島市	北町(2)	10月23日	0.17	0.27	
60	6-10	福島市	豊田町	10月23日	0.19	0.21	
61	7-1	福島市	栄町(2)	10月23日	0.11	0.20	
62	7-2	福島市	栄町(3)	10月23日	0.10	0.14	
63	7-3	福島市	本町(1)	10月23日	0.10	0.11	
64	7-4	福島市	本町(2)	10月23日	0.23	0.28	
65	7-5	福島市	大町(1)	10月23日	0.25	0.23	
66	7-6	福島市	大町(2)	10月23日	0.52	0.50	
67	7-7	福島市	上町(1)	10月23日	0.22	0.37	
68	7-8	福島市	北町(3)	10月23日	0.20	0.32	
69	7-9	福島市	北町(4)	10月23日	0.24	0.26	
70	7-10	福島市	北町(5)	10月23日	0.11	0.20	
71	8-1	福島市	栄町(4)	10月23日	0.14	0.24	
72	8-2	福島市	栄町(5)	10月23日	0.16	0.27	
73	8-3	福島市	本町(3)	10月23日	0.24	0.25	
74	8-4	福島市	本町(4)	10月23日	0.15	0.15	

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.11 福島市 上町付近

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	
75	8-5	福島市	大町(3)	10月23日	0.21	0.15	
76	8-6	福島市	大町(4)	10月26日	0.27	0.38	
77	8-7	福島市	上町(2)	10月26日	0.21	0.25	
78	8-8	福島市	北町(6)	10月26日	0.14	0.17	
79	8-9	福島市	北町(7)	10月26日	0.16	0.19	
80	8-10	福島市	北町(8)	10月26日	0.17	0.16	
81	9-1	福島市	早稲町(1)	10月26日	0.16	0.17	
82	9-2	福島市	早稲町(2)	10月26日	0.20	0.21	
83	9-3	福島市	中町(1)	10月26日	0.11	0.10	
84	9-4	福島市	中町(2)	10月26日	0.16	0.21	
85	9-5	福島市	杉妻町(1)	10月26日	0.15	0.13	
86	9-6	福島市	杉妻町(2)	10月26日	0.25	0.23	
87	9-7	福島市	杉妻町(3)	10月26日	0.20	0.19	
88	9-8	福島市	舟場町(1)	10月26日	0.22	0.57	
89	9-9	福島市	舟場町(2)	10月26日	0.32	0.54	
90	9-10	福島市	舟場町(3)	10月26日	0.15	0.26	
91	10-1	福島市	早稲町(3)	10月26日	0.14	0.17	
92	10-2	福島市	早稲町(4)	10月26日	0.10	0.17	
93	10-3	福島市	中町(3)	10月26日	0.20	0.27	
94	10-4	福島市	中町(4)	10月26日	0.20	0.29	
95	10-5	福島市	杉妻町(4)	10月26日	0.25	0.26	
96	10-6	福島市	杉妻町(5)	10月26日	0.19	0.18	
97	10-7	福島市	杉妻町(6)	10月26日	0.27	0.38	
98	10-8	福島市	杉妻町(7)	10月26日	0.18	0.39	
99	10-9	福島市	杉妻町(8)	10月26日	0.23	0.46	
100	10-10	福島市	舟場町(4)	10月26日	0.17	0.16	

※「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。