

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.10 福島市 東浜町付近

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	福島市	桜木町(1)	10月21日	0.17	0.26	
2	1-3	福島市	桜木町(2)	10月21日	0.17	0.16	
3	1-4	福島市	東浜町(1)	10月21日	0.22	0.28	
4	1-5	福島市	東浜町(2)	10月21日	0.13	0.18	
5	1-6	福島市	東浜町(3)	10月21日	0.13	0.14	
6	1-7	福島市	東浜町(4)	10月21日	0.28	0.66	
7	1-9	福島市	渡利(1)	10月20日	0.19	0.22	
8	1-10	福島市	渡利(2)	10月20日	0.35	0.45	
9	2-1	福島市	桜木町(3)	10月20日	0.20	0.26	
10	2-2	福島市	桜木町(4)	10月20日	0.29	0.35	
11	2-3	福島市	桜木町(5)	10月20日	0.33	0.41	
12	2-4	福島市	東浜町(5)	10月21日	0.19	0.24	
13	2-5	福島市	東浜町(6)	10月21日	0.18	0.24	
14	2-6	福島市	東浜町(7)	10月21日	0.17	0.20	
15	2-7	福島市	東浜町(8)	10月21日	0.24	0.55	
16	2-8	福島市	渡利(3)	10月20日	0.18	0.19	
17	2-9	福島市	渡利(4)	10月20日	0.33	0.41	
18	2-10	福島市	渡利(5)	10月20日	0.31	0.38	
19	3-1	福島市	桜木町(6)	10月21日	0.15	0.17	
20	3-2	福島市	桜木町(7)	10月21日	0.12	0.21	
21	3-3	福島市	東浜町(9)	10月20日	0.24	0.22	
22	3-4	福島市	東浜町(10)	10月20日	0.29	0.37	
23	3-5	福島市	東浜町(11)	10月20日	0.16	0.22	
24	3-6	福島市	東浜町(12)	10月21日	0.23	0.33	
25	3-8	福島市	渡利(6)	10月20日	0.22	0.24	
26	3-9	福島市	渡利(7)	10月20日	0.29	0.32	
27	3-10	福島市	渡利(8)	10月20日	0.40	0.56	
28	4-1	福島市	桜木町(8)	10月21日	0.11	0.12	
29	4-2	福島市	腰浜町(1)	10月21日	0.17	0.23	
30	4-3	福島市	腰浜町(2)	10月21日	0.19	0.21	
31	4-4	福島市	東浜町(13)	10月21日	0.20	0.22	
32	4-5	福島市	東浜町(14)	10月20日	0.15	0.20	
33	4-6	福島市	東浜町(15)	10月20日	0.23	0.26	
34	4-7	福島市	東浜町(16)	10月20日	0.16	0.19	
35	4-8	福島市	渡利(9)	10月20日	0.18	0.23	
36	4-9	福島市	渡利(10)	10月20日	0.33	0.54	
37	5-1	福島市	腰浜町(3)	10月21日	0.11	0.12	

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.10 福島市 東浜町付近

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	5-2	福島市	腰浜町(4)	10月21日	0.11	0.15	
39	5-3	福島市	腰浜町(5)	10月21日	0.18	0.21	
40	5-4	福島市	腰浜町(6)	10月21日	0.17	0.30	
41	5-5	福島市	東浜町(17)	10月21日	0.22	0.27	
42	5-6	福島市	東浜町(18)	10月21日	0.24	0.26	
43	5-7	福島市	渡利(11)	10月20日	0.14	0.17	
44	5-8	福島市	渡利(12)	10月20日	0.16	0.33	
45	5-9	福島市	渡利(13)	10月20日	0.44	0.54	
46	6-1	福島市	腰浜町(7)	10月21日	0.20	0.26	
47	6-2	福島市	腰浜町(8)	10月21日	0.15	0.19	
48	6-3	福島市	腰浜町(9)	10月21日	0.17	0.25	
49	6-4	福島市	腰浜町(10)	10月21日	0.28	0.32	
50	6-5	福島市	腰浜町(11)	10月21日	0.23	0.25	
51	6-8	福島市	渡利(14)	10月20日	0.27	0.36	
52	6-9	福島市	渡利(15)	10月20日	0.38	0.53	
53	7-1	福島市	腰浜町(12)	10月21日	0.26	0.33	
54	7-2	福島市	腰浜町(13)	10月21日	0.26	0.34	
55	7-3	福島市	腰浜町(14)	10月21日	0.23	0.28	
56	7-4	福島市	腰浜町(15)	10月21日	0.27	0.53	
57	7-5	福島市	腰浜町(16)	10月21日	0.22	0.47	
58	7-8	福島市	渡利(16)	10月20日	0.22	0.26	
59	7-9	福島市	渡利(17)	10月20日	0.22	0.25	
60	7-10	福島市	渡利(18)	10月20日	0.21	0.27	
61	8-1	福島市	腰浜町(17)	10月21日	0.17	0.19	
62	8-2	福島市	腰浜町(18)	10月21日	0.23	0.33	
63	8-3	福島市	腰浜町(19)	10月21日	0.16	0.19	
64	8-4	福島市	腰浜町(20)	10月21日	0.18	0.20	
65	8-5	福島市	腰浜町(21)	10月21日	0.23	0.49	
66	8-7	福島市	渡利(19)	10月20日	0.39	0.42	
67	8-10	福島市	渡利(20)	10月20日	0.32	0.43	
68	9-1	福島市	腰浜町(22)	10月21日	0.15	0.18	
69	9-2	福島市	腰浜町(23)	10月21日	0.15	0.23	
70	9-3	福島市	腰浜町(24)	10月21日	0.16	0.18	
71	9-4	福島市	腰浜町(25)	10月21日	0.24	0.46	
72	9-7	福島市	渡利(21)	10月20日	0.26	0.32	
73	10-1	福島市	腰浜町(26)	10月21日	0.17	0.21	
74	10-2	福島市	腰浜町(27)	10月21日	0.15	0.21	

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.10 福島市 東浜町付近

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	
75	10-3	福島市	腰浜町(28)	10月21日	0.23	0.53	
76	10-4	福島市	腰浜町(29)	10月21日	0.28	0.56	
77	10-7	福島市	渡利(22)	10月20日	0.32	0.32	

※ 「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。