

平成26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26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.18 福島市 入江町付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )		備 考
					今回	前回	
1	1-4	福島市	大森(1)	10月15日	0.32		
2	1-5	福島市	大森(2)	10月15日	0.37		
3	1-6	福島市	坂登(1)	10月16日	0.29		
4	1-7	福島市	松山町(1)	10月16日	0.25		
5	1-8	福島市	松山町(2)	10月14日	0.26		
6	1-9	福島市	道前(1)	10月14日	0.21		
7	1-10	福島市	遠瀬戸(1)	10月14日	0.23		
8	2-4	福島市	大森(3)	10月15日	0.29		
9	2-5	福島市	大森(4)	10月15日	0.38		
10	2-6	福島市	坂登(2)	10月16日	0.33		
11	2-7	福島市	松山町(3)	10月15日	0.26		
12	2-8	福島市	松山町(4)	10月14日	0.22		
13	2-9	福島市	道前(2)	10月14日	0.21		
14	2-10	福島市	遠瀬戸(2)	10月14日	0.20		
15	3-2	福島市	所窪(1)	10月15日	0.25		
16	3-3	福島市	岩谷(1)	10月15日	0.19		
17	3-4	福島市	岩谷(2)	10月15日	0.19		
18	3-5	福島市	坂登(3)	10月15日	0.32		
19	3-6	福島市	松山町(5)	10月15日	0.45		
20	3-7	福島市	松山町(6)	10月14日	0.28		
21	3-8	福島市	松山町(7)	10月14日	0.16		
22	3-9	福島市	館ノ内	10月14日	0.24		
23	3-10	福島市	矢倉下(1)	10月14日	0.12		
24	4-1	福島市	所窪(2)	10月15日	0.32		
25	4-2	福島市	小金山(1)	10月15日	0.27		
26	4-4	福島市	岩谷(3)	10月16日	0.44		
27	4-5	福島市	入江町(1)	10月15日	0.42		
28	4-6	福島市	松山町(8)	10月15日	0.48		
29	4-7	福島市	松山町(9)	10月14日	0.20		
30	4-8	福島市	松山町(10)	10月14日	0.18		
31	4-9	福島市	館ノ前	10月14日	0.20		
32	4-10	福島市	矢倉下(2)	10月14日	0.21		
33	5-1	福島市	所窪(3)	10月16日	0.42		
34	5-2	福島市	小金山(2)	10月16日	0.52		
35	5-3	福島市	小金山(3)	10月16日	0.43		
36	5-4	福島市	入江町(2)	10月15日	0.35		
37	5-5	福島市	入江町(3)	10月15日	0.57		
38	5-6	福島市	入江町(4)	10月15日	0.34		
39	5-7	福島市	八島町(1)	10月14日	0.16		
40	5-8	福島市	八島町(2)	10月14日	0.13		

平成26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26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.18 福島市 入江町付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )		備 考
					今回	前回	
41	5-9	福島市	八島町(3)	10月14日	0.14		
42	5-10	福島市	八島町(4)	10月14日	0.15		
43	6-1	福島市	小金山(4)	10月16日	0.41		
44	6-2	福島市	小金山(5)	10月16日	0.38		
45	6-3	福島市	入江町(5)	10月16日	0.48		
46	6-4	福島市	入江町(6)	10月15日	0.16		
47	6-5	福島市	入江町(7)	10月15日	0.19		
48	6-6	福島市	入江町(8)	10月14日	0.30		
49	6-7	福島市	八島町(5)	10月14日	0.19		
50	6-8	福島市	八島町(6)	10月16日	0.24		
51	6-9	福島市	八島町(7)	10月14日	0.17		
52	6-10	福島市	八島町(8)	10月14日	0.26		
53	7-1	福島市	入江町(9)	10月10日	0.41		
54	7-2	福島市	入江町(10)	10月10日	0.45		
55	7-3	福島市	入江町(11)	10月10日	0.26		
56	7-4	福島市	入江町(12)	10月15日	0.22		
57	7-5	福島市	入江町(13)	10月15日	0.18		
58	7-6	福島市	八島町(9)	10月14日	0.17		
59	7-7	福島市	八島町(10)	10月14日	0.29		
60	7-8	福島市	八島町(11)	10月14日	0.21		
61	7-9	福島市	八島町(12)	10月14日	0.19		
62	7-10	福島市	八島町(13)	10月14日	0.19		
63	8-1	福島市	春日町(1)	10月10日	0.27		
64	8-2	福島市	入江町(14)	10月10日	0.21		
65	8-3	福島市	入江町(15)	10月10日	0.17		
66	8-4	福島市	入江町(16)	10月15日	0.29		
67	8-5	福島市	入江町(17)	10月14日	0.10		
68	8-6	福島市	八島町(14)	10月14日	0.31		
69	8-8	福島市	八島町(15)	10月14日	0.29		
70	8-9	福島市	八島町(16)	10月14日	0.26		
71	8-10	福島市	八島町(17)	10月14日	0.18		
72	9-1	福島市	春日町(2)	10月10日	0.16		
73	9-2	福島市	松浪町(1)	10月10日	0.19		
74	9-3	福島市	松浪町(2)	10月10日	0.32		
75	9-4	福島市	松浪町(3)	10月14日	0.21		
76	9-5	福島市	入江町(18)	10月14日	0.20		
77	9-6	福島市	桜木町(1)	10月14日	0.17		
78	9-7	福島市	桜木町(2)	10月14日	0.22		
79	9-8	福島市	八島町(18)	10月14日	0.24		
80	9-9	福島市	八島町(19)	10月14日	0.20		
81	9-10	福島市	堀河町(1)	10月14日	0.20		

平成26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26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.18 福島市 入江町付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )		備 考
					今回	前回	
82	10-1	福島市	春日町(3)	10月10日	0.27		
83	10-2	福島市	松浪町(4)	10月10日	0.29		
84	10-3	福島市	松浪町(5)	10月10日	0.32		
85	10-4	福島市	松浪町(6)	10月14日	0.26		
86	10-5	福島市	桜木町(3)	10月14日	0.25		
87	10-8	福島市	桜木町(4)	10月14日	0.23		
88	10-9	福島市	桜木町(5)	10月14日	0.26		
89	10-10	福島市	堀河町(2)	10月14日	0.21		

※「前回」とは、平成25年11月25日から12月27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。  
その他については、備考欄に記載する。