

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.212 南会津町 戸中付近

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	1-2	南会津町	福渡(1)	10月21日	0.07	0.06	
2	1-3	南会津町	福渡(2)	10月21日	0.06	0.06	
3	2-3	南会津町	松戸原(1)	10月21日	0.07	0.06	
4	2-4	南会津町	松戸原(2)	10月21日	0.07	0.07	
5	2-5	南会津町	松戸原(3)	10月21日	0.07	0.06	
6	2-6	南会津町	松戸原(4)	10月21日	0.07	0.06	
7	2-7	南会津町	松戸原(5)	10月21日	0.07	0.06	
8	3-4	南会津町	松戸原(6)	10月21日	0.07	0.06	
9	3-5	南会津町	松戸原(7)	10月21日	0.06	0.06	
10	3-6	南会津町	松戸原(8)	10月21日	0.07	0.06	
11	3-7	南会津町	松戸原(9)	10月21日	0.06	0.05	
12	3-8	南会津町	松戸原(10)	10月21日	0.06	0.05	
13	3-9	南会津町	松戸原(11)	10月21日	0.07	0.06	
14	4-4	南会津町	松戸原(12)	10月21日	0.08	0.06	
15	4-5	南会津町	松戸原(13)	10月21日	0.06	0.06	
16	4-6	南会津町	松戸原(14)	10月21日	0.07	0.05	
17	4-9	南会津町	松戸原(15)	10月21日	0.06	0.05	
18	4-10	南会津町	松戸原(16)	10月21日	0.08	0.10	
19	5-4	南会津町	松戸原(17)	10月21日	0.08	0.05	
20	5-5	南会津町	松戸原(18)	10月21日	0.07	0.05	
21	5-10	南会津町	松戸原(19)	10月21日	0.07	0.05	
22	5-11	南会津町	水石(1)	10月21日	0.10	0.09	
23	6-5	南会津町	松戸原(20)	10月21日	0.07	0.06	
24	6-10	南会津町	松戸原(21)	10月21日	0.07	0.06	
25	6-11	南会津町	水石(2)	10月21日	0.10	0.10	
26	7-5	南会津町	松戸原(22)	10月21日	0.07	0.07	
27	7-10	南会津町	戸中(1)	10月21日	0.07	0.06	
28	7-11	南会津町	水石(3)	10月21日	0.07	0.09	
29	7-12	南会津町	水石(4)	10月21日	0.07	0.09	
30	7-20	南会津町	戸中(2)	10月21日	0.06	0.07	
31	8-5	南会津町	松戸原(23)	10月21日	0.08	0.06	
32	8-9	南会津町	戸中(3)	10月21日	0.07	0.06	
33	8-12	南会津町	水石(5)	10月21日	0.09	0.10	
34	8-20	南会津町	戸中(4)	10月21日	0.08	0.08	
35	9-5	南会津町	戸中(5)	10月21日	0.09	0.07	
36	9-9	南会津町	戸中(6)	10月21日	0.07	0.06	
37	9-10	南会津町	戸中(7)	10月21日	0.11	0.07	
38	9-12	南会津町	水石(6)	10月21日	0.08	0.09	
39	9-13	南会津町	水石(7)	10月21日	0.09	0.09	
40	9-14	南会津町	戸中(8)	10月21日	0.07	0.09	

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.212 南会津町 戸中付近

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	9-15	南会津町	戸中(9)	10月21日	0.08	0.09	
42	9-16	南会津町	戸中(10)	10月21日	0.07	0.09	
43	9-17	南会津町	戸中(11)	10月21日	0.08	0.09	
44	9-18	南会津町	戸中(12)	10月21日	0.08	0.09	
45	9-19	南会津町	戸中(13)	10月21日	0.08	0.09	
46	9-20	南会津町	戸中(14)	10月21日	0.08	0.09	
47	10-4	南会津町	吉高(1)	10月21日	0.07	0.07	
48	10-5	南会津町	戸中(15)	10月21日	0.07	0.09	
49	10-10	南会津町	戸中(16)	10月21日	0.09	0.06	
50	10-13	南会津町	戸中(17)	10月21日	0.09	0.09	
51	10-14	南会津町	戸中(18)	10月21日	0.08	0.09	
52	10-18	南会津町	戸中(19)	10月21日	0.09	0.10	
53	10-19	南会津町	戸中(20)	10月21日	0.08	0.08	
54	10-20	南会津町	戸中(21)	10月21日	0.09	0.10	
55	11-3	南会津町	吉高(2)	10月21日	0.09	0.10	
56	11-4	南会津町	押戸(1)	10月21日	0.07	0.07	
57	11-5	南会津町	押戸(2)	10月21日	0.08	0.08	
58	11-11	南会津町	戸中(22)	10月21日	0.09	0.09	
59	11-12	南会津町	戸中(23)	10月21日	0.09	0.09	
60	11-13	南会津町	戸中(24)	10月21日	0.07	0.09	
61	11-19	南会津町	戸中(25)	10月21日	0.13	0.12	
62	11-20	南会津町	戸中(26)	10月21日	0.09	0.10	
63	12-3	南会津町	吉高(3)	10月21日	0.10	0.10	
64	12-4	南会津町	押戸(3)	10月21日	0.10	0.09	
65	12-5	南会津町	押戸(4)	10月21日	0.08	0.08	
66	13-2	南会津町	湯ノ花(1)	10月21日	0.09	0.09	
67	13-3	南会津町	湯ノ花(2)	10月21日	0.08	0.09	
68	13-4	南会津町	押戸(5)	10月21日	0.10	0.09	
69	14-2	南会津町	湯ノ花(3)	10月21日	0.07	0.08	
70	14-4	南会津町	押戸(6)	10月21日	0.09	0.10	
71	15-2	南会津町	湯ノ花(4)	10月21日	0.08	0.09	
72	15-3	南会津町	角生(1)	10月21日	0.08	0.09	
73	15-4	南会津町	押戸(7)	10月21日	0.08	0.09	
74	16-2	南会津町	貝原(1)	10月21日	0.07	0.08	
75	16-3	南会津町	角生(2)	10月21日	0.09	0.08	
76	17-1	南会津町	貝原(2)	10月21日	0.08	0.10	
77	17-2	南会津町	貝原(3)	10月21日	0.06	0.06	
78	17-3	南会津町	角生(3)	10月21日	0.09	0.09	
79	18-2	南会津町	貝原(4)	10月21日	0.09	0.09	
80	18-3	南会津町	角生(4)	10月21日	0.09	0.09	
81	18-4	南会津町	角生(5)	10月21日	0.09	0.09	

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)

福島県放射線監視室

No.212 南会津町 戸中付近

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	
82	19-1	南会津町	貝原(5)	10月21日	0.09	0.09	
83	19-2	南会津町	貝原(6)	10月21日	0.08	0.09	
84	19-4	南会津町	角生(6)	10月21日	0.09	0.09	
85	20-1	南会津町	貝原(7)	10月21日	0.10	0.08	
86	20-3	南会津町	角生(7)	10月21日	0.09	0.08	

※「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。