

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.209 南会津町 和泉田谷地付近

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	1-1	南会津町	和泉田(1)	10月16日	0.08	0.06	
2	1-2	南会津町	和泉田(2)	10月16日	0.07	0.06	
3	1-3	南会津町	和泉田(3)	10月16日	0.07	0.07	
4	1-6	南会津町	和泉田(4)	10月16日	0.06	0.08	
5	1-7	南会津町	下山(1)	10月16日	0.07	0.10	
6	1-10	南会津町	下山(2)	10月16日	0.08	0.10	
7	2-3	南会津町	和泉田(5)	10月16日	0.08	0.05	
8	2-4	南会津町	和泉田(6)	10月16日	0.08	0.05	
9	2-5	南会津町	和泉田(7)	10月16日	0.07	0.11	
10	2-6	南会津町	和泉田(8)	10月16日	0.07	0.10	
11	3-1	南会津町	和泉田(9)	10月16日	0.07	0.06	
12	3-2	南会津町	和泉田(10)	10月16日	0.07	0.06	
13	3-5	南会津町	和泉田(11)	10月16日	0.08	0.10	
14	3-6	南会津町	和泉田(12)	10月16日	0.08	0.10	
15	3-7	南会津町	和泉田(13)	10月16日	0.09	0.08	
16	3-8	南会津町	和泉田(14)	10月16日	0.12	0.12	
17	4-1	南会津町	和泉田(15)	10月16日	0.08	0.07	
18	4-2	南会津町	和泉田(16)	10月16日	0.08	0.06	
19	4-3	南会津町	和泉田(17)	10月16日	0.07	0.06	
20	4-4	南会津町	和泉田(18)	10月16日	0.07	0.07	
21	4-5	南会津町	和泉田(19)	10月16日	0.08	0.09	
22	4-7	南会津町	和泉田(20)	10月16日	0.12	0.11	
23	4-8	南会津町	和泉田(21)	10月16日	0.09	0.08	
24	4-9	南会津町	和泉田(22)	10月16日	0.09	0.09	
25	5-1	南会津町	和泉田(23)	10月16日	0.07	0.05	
26	5-2	南会津町	和泉田(24)	10月16日	0.09	0.06	
27	5-5	南会津町	和泉田(25)	10月16日	0.08	0.08	
28	5-6	南会津町	和泉田(26)	10月16日	0.05	0.09	
29	5-7	南会津町	和泉田(27)	10月16日	0.12	0.11	
30	5-8	南会津町	和泉田(28)	10月16日	0.09	0.10	
31	5-9	南会津町	和泉田(29)	10月16日	0.07	0.10	
32	5-10	南会津町	和泉田(30)	10月16日	0.10	0.10	
33	6-1	南会津町	和泉田(31)	10月16日	0.08	0.06	
34	6-2	南会津町	和泉田(32)	10月16日	0.08	0.06	
35	6-3	南会津町	和泉田(33)	10月16日	0.09	0.06	
36	6-4	南会津町	和泉田(34)	10月16日	0.08	0.09	
37	6-5	南会津町	和泉田(35)	10月16日	0.08	0.10	
38	6-6	南会津町	和泉田(36)	10月16日	0.09	0.09	
39	6-7	南会津町	和泉田(37)	10月16日	0.08	0.08	
40	6-8	南会津町	和泉田(38)	10月16日	0.09	0.08	

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.209 南会津町 和泉田谷地付近

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	6-9	南会津町	和泉田(39)	10月16日	0.08	0.08	
42	6-10	南会津町	和泉田(40)	10月16日	0.09	0.09	
43	7-1	南会津町	和泉田(41)	10月16日	0.08	0.06	
44	7-2	南会津町	和泉田(42)	10月16日	0.07	0.05	
45	7-3	南会津町	和泉田(43)	10月16日	0.08	0.05	
46	7-4	南会津町	和泉田(44)	10月16日	0.09	0.08	
47	7-5	南会津町	和泉田(45)	10月16日	0.09	0.10	
48	7-6	南会津町	和泉田(46)	10月16日	0.09	0.09	
49	7-7	南会津町	和泉田(47)	10月16日	0.09	0.10	
50	7-8	南会津町	和泉田(48)	10月16日	0.08	0.09	
51	7-9	南会津町	和泉田(49)	10月16日	0.09	0.09	
52	7-10	南会津町	和泉田(50)	10月16日	0.09	0.09	
53	8-5	南会津町	和泉田(51)	10月16日	0.09	0.10	
54	8-6	南会津町	和泉田(52)	10月16日	0.09	0.09	
55	8-7	南会津町	和泉田(53)	10月16日	0.09	0.09	
56	8-8	南会津町	和泉田(54)	10月16日	0.09	0.09	
57	8-10	南会津町	和泉田(55)	10月16日	0.09	0.08	
58	9-6	南会津町	和泉田(56)	10月16日	0.09	0.10	
59	9-7	南会津町	和泉田(57)	10月16日	0.08	0.09	
60	9-8	南会津町	和泉田(58)	10月16日	0.07	0.08	
61	9-9	南会津町	和泉田(59)	10月16日	0.08	0.09	
62	9-10	南会津町	和泉田(60)	10月16日	0.08	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。