

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.88 国見町 泉田川北付近

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	国見町	泉田(1)	10月20日	0.22	0.31	
2	1-2	国見町	泉田(2)	10月20日	0.23	0.29	
3	1-3	国見町	泉田(3)	10月20日	0.27	0.25	
4	1-4	国見町	泉田(4)	10月20日	0.16	0.27	
5	1-5	国見町	泉田(5)	10月20日	0.22	0.25	
6	1-6	国見町	新小坂(1)	10月20日	0.39	0.45	
7	1-7	国見町	新小坂(2)	10月20日	0.43	0.49	
8	1-8	国見町	新小坂(3)	10月20日	0.37	0.47	
9	1-9	国見町	新小坂(4)	10月20日	0.29	0.36	
10	1-10	国見町	新小坂(5)	10月20日	0.29	0.33	
11	2-1	国見町	泉田(6)	10月20日	0.38	0.49	
12	2-2	国見町	泉田(7)	10月20日	0.17	0.23	
13	2-4	国見町	泉田(8)	10月20日	0.20	0.28	
14	2-6	国見町	新泉田(1)	10月20日	0.30	0.38	
15	2-7	国見町	新小坂(6)	10月20日	0.41	0.50	
16	2-9	国見町	新小坂(7)	10月20日	0.44	0.46	
17	3-1	国見町	泉田(9)	10月20日	0.52	0.62	
18	3-2	国見町	泉田(10)	10月20日	0.24	0.33	
19	3-3	国見町	泉田(11)	10月20日	0.18	0.32	
20	3-4	国見町	泉田(12)	10月20日	0.22	0.19	
21	3-5	国見町	新泉田(2)	10月21日	0.36	0.57	
22	3-6	国見町	新泉田(3)	10月21日	0.33	0.62	
23	3-7	国見町	新泉田(4)	10月21日	0.42	0.53	
24	3-8	国見町	新泉田(5)	10月20日	0.27	0.33	
25	3-9	国見町	新泉田(6)	10月20日	0.26	0.30	
26	4-2	国見町	泉田(13)	10月21日	0.30	0.45	
27	4-3	国見町	泉田(14)	10月21日	0.22	0.19	
28	4-4	国見町	泉田(15)	10月21日	0.27	0.42	
29	4-5	国見町	泉田(16)	10月21日	0.40	0.62	
30	4-6	国見町	新泉田(7)	10月21日	0.40	0.51	
31	4-8	国見町	新泉田(8)	10月21日	0.29	0.31	
32	4-10	国見町	新泉田(9)	10月20日	0.30	0.29	
33	5-1	国見町	泉田(17)	10月21日	0.37	0.55	
34	5-2	国見町	泉田(18)	10月21日	0.37	0.45	
35	5-3	国見町	泉田(19)	10月21日	0.17	0.25	
36	5-4	国見町	新泉田(10)	10月21日	0.20	0.26	
37	5-5	国見町	新泉田(11)	10月21日	0.31	0.37	
38	5-6	国見町	新泉田(12)	10月21日	0.38	0.39	
39	5-7	国見町	新泉田(13)	10月21日	0.32	0.39	
40	5-8	国見町	新泉田(14)	10月21日	0.39	0.34	

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.88 国見町 泉田川北付近

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	5-10	国見町	新泉田(15)	10月21日	0.34	0.38	
42	6-1	国見町	泉田(20)	10月21日	0.36	0.39	
43	6-3	国見町	泉田(21)	10月21日	0.20	0.31	
44	6-5	国見町	新泉田(16)	10月21日	0.30	0.33	
45	6-6	国見町	新泉田(17)	10月21日	0.32	0.39	
46	6-7	国見町	新泉田(18)	10月21日	0.35	0.31	
47	6-8	国見町	泉田(22)	10月21日	0.30	0.34	
48	6-9	国見町	泉田(23)	10月21日	0.26	0.37	
49	6-10	国見町	泉田(24)	10月21日	0.23	0.32	
50	7-3	桑折町	北半田(1)	10月21日	0.25	0.31	
51	7-6	国見町	新泉田(19)	10月23日	0.37	0.49	
52	7-7	国見町	新泉田(20)	10月23日	0.39	0.50	
53	7-8	国見町	泉田(25)	10月21日	0.28	0.35	
54	7-9	国見町	泉田(26)	10月21日	0.27	0.32	
55	7-10	国見町	泉田(27)	10月21日	0.30	0.27	
56	8-1	桑折町	北半田(2)	10月23日	0.22	0.29	
57	8-2	桑折町	北半田(3)	10月23日	0.19	0.35	
58	8-3	桑折町	北半田(4)	10月23日	0.22	0.27	
59	8-4	桑折町	北半田(5)	10月23日	0.19	0.28	
60	8-5	桑折町	北半田(6)	10月23日	0.34	0.43	
61	8-6	桑折町	北半田(7)	10月23日	0.42	0.49	
62	8-7	国見町	新泉田(21)	10月23日	0.42	0.48	
63	8-8	国見町	泉田(28)	10月23日	0.29	0.30	
64	8-9	国見町	泉田(29)	10月23日	0.21	0.28	
65	8-10	国見町	泉田(30)	10月21日	0.18	0.22	
66	9-3	桑折町	北半田(8)	10月23日	0.22	0.31	
67	9-4	桑折町	北半田(9)	10月23日	0.30	0.42	
68	9-7	桑折町	北半田(10)	10月23日	0.36	0.46	
69	9-8	国見町	泉田(31)	10月23日	0.25	0.32	
70	9-9	国見町	新泉田(22)	10月21日	0.44	0.61	
71	9-10	国見町	泉田(32)	10月21日	0.38	0.39	
72	10-3	桑折町	北半田(11)	10月23日	0.30	0.40	
73	10-4	桑折町	北半田(12)	10月23日	0.35	0.44	
74	10-5	桑折町	北半田(13)	10月23日	0.29	0.41	
75	10-6	桑折町	北半田(14)	10月23日	0.33	0.40	
76	10-7	桑折町	北半田(15)	10月22日	0.36	0.46	
77	10-8	国見町	泉田(33)	10月21日	0.40	0.49	
78	10-9	国見町	新泉田(23)	10月21日	0.20	0.32	

※「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。