

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.86 国見町 内谷東付近

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	国見町	内谷(1)	10月17日	0.22	0.29	
2	1-3	国見町	内谷(2)	10月17日	0.22	0.33	
3	1-5	国見町	内谷(3)	10月20日	0.31	0.39	
4	1-6	国見町	内谷(4)	10月20日	0.27	0.52	
5	1-7	国見町	内谷(5)	10月20日	0.34	0.46	
6	1-8	国見町	内谷(6)	10月20日	0.26	0.41	
7	1-9	国見町	内谷(7)	10月20日	0.27	0.34	
8	2-1	国見町	内谷(8)	10月17日	0.27	0.40	
9	2-2	国見町	内谷(9)	10月17日	0.21	0.30	
10	2-4	国見町	内谷(10)	10月17日	0.26	0.35	
11	2-5	国見町	内谷(11)	10月17日	0.25	0.41	
12	2-7	国見町	内谷(12)	10月20日	0.32	0.39	
13	2-8	国見町	内谷(13)	10月20日	0.21	0.34	
14	3-1	国見町	内谷(14)	10月17日	0.25	0.35	
15	3-2	国見町	内谷(15)	10月17日	0.21	0.30	
16	3-3	国見町	内谷(16)	10月17日	0.26	0.33	
17	3-5	国見町	内谷(17)	10月20日	0.24	0.29	
18	3-6	国見町	内谷(18)	10月20日	0.27	0.37	
19	3-7	国見町	内谷(19)	10月20日	0.24	0.30	
20	3-8	国見町	内谷(20)	10月20日	0.22	0.19	
21	4-2	国見町	内谷(21)	10月17日	0.21	0.34	
22	4-4	国見町	内谷(22)	10月17日	0.24	0.28	
23	4-6	国見町	内谷(23)	10月17日	0.28	0.35	
24	4-7	国見町	内谷(24)	10月17日	0.24	0.32	
25	5-2	国見町	内谷(25)	10月17日	0.25	0.39	
26	5-4	国見町	内谷(26)	10月17日	0.14	0.28	
27	5-5	国見町	内谷(27)	10月17日	0.29	0.29	
28	5-6	国見町	内谷(28)	10月17日	0.22	0.29	
29	6-1	国見町	新内谷(1)	10月17日	0.24	0.35	
30	6-2	国見町	内谷(29)	10月17日	0.24	0.36	
31	6-3	国見町	内谷(30)	10月17日	0.21	0.32	
32	6-4	国見町	内谷(31)	10月17日	0.19	0.27	
33	6-5	国見町	内谷(32)	10月20日	0.12	0.25	
34	6-6	国見町	内谷(33)	10月20日	0.26	0.34	
35	7-1	国見町	新内谷(2)	10月17日	0.25	0.39	
36	7-2	国見町	内谷(34)	10月17日	0.18	0.27	
37	7-3	国見町	内谷(35)	10月17日	0.17	0.32	
38	7-6	国見町	内谷(36)	10月20日	0.23	0.27	
39	7-7	国見町	内谷(37)	10月20日	0.32	0.43	
40	8-1	国見町	新内谷(3)	10月17日	0.22	0.25	

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.86 国見町 内谷東付近

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(μ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
41	8-2	国見町	内谷(38)	10月17日	0.16	0.25	
42	9-1	国見町	新内谷(4)	10月17日	0.17	0.27	
43	9-2	国見町	新内谷(5)	10月17日	0.20	0.37	
44	10-2	国見町	新内谷(6)	10月17日	0.25	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。