

平成28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28年10月3日～平成28年11月24日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)
福島県災害対策本部(原子力班)

No.223 川内村 下川内三ツ石付近

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	
1	1-9	川内村	下川内(1)	11月1日	0.71	1.0	
2	1-10	川内村	下川内(2)	11月1日	0.89	1.1	
3	1-25	川内村	下川内(3)	11月2日	0.27	0.36	
4	2-10	川内村	下川内(4)	11月1日	1.1	1.4	
5	2-11	川内村	下川内(5)	11月1日	0.96	1.3	
6	2-23	川内村	下川内(6)	11月2日	0.35	0.46	
7	2-24	川内村	下川内(7)	11月2日	0.43	0.53	
8	2-25	川内村	下川内(8)	11月2日	0.21	0.31	
9	3-11	川内村	下川内(9)	11月1日	1.2	1.6	
10	3-12	川内村	下川内(10)	11月1日	0.70	0.81	
11	3-21	川内村	下川内(11)	11月2日	0.38	0.45	
12	3-22	川内村	下川内(12)	11月2日	0.37	0.47	
13	3-23	川内村	下川内(13)	11月2日	0.38	0.49	
14	4-11	川内村	下川内(14)	11月1日	1.0	1.5	
15	4-12	川内村	下川内(15)	11月1日	1.1	1.5	
16	4-13	川内村	下川内(16)	11月1日	0.88	1.1	
17	4-20	川内村	下川内(17)	11月2日	0.58	0.64	
18	4-21	川内村	下川内(18)	11月2日	0.41	0.51	
19	5-13	川内村	下川内(19)	11月1日	1.1	1.0	
20	5-14	川内村	下川内(20)	11月1日	0.90	1.1	
21	5-19	川内村	下川内(21)	11月2日	0.34	0.44	
22	5-20	川内村	下川内(22)	11月2日	0.47	0.57	
23	6-13	川内村	下川内(23)	11月1日	0.83	1.1	
24	6-14	川内村	下川内(24)	11月1日	1.0	1.6	
25	6-15	川内村	下川内(25)	11月1日	0.73	0.93	
26	6-17	川内村	下川内(26)	11月2日	0.40	0.51	
27	6-18	川内村	下川内(27)	11月2日	0.32	0.40	
28	7-14	川内村	下川内(28)	11月1日	0.64	0.85	
29	7-15	川内村	下川内(29)	11月1日	0.62	0.71	
30	7-16	川内村	下川内(30)	11月2日	0.60	0.63	
31	7-17	川内村	下川内(31)	11月2日	0.44	0.66	
32	8-10	川内村	下川内(32)	11月1日	0.47	0.59	
33	8-11	川内村	下川内(33)	11月1日	0.54	0.50	
34	8-12	川内村	下川内(34)	11月1日	0.44	0.58	
35	8-13	川内村	下川内(35)	11月1日	0.80	1.2	
36	8-14	川内村	下川内(36)	11月2日	0.43	0.60	
37	8-15	川内村	下川内(37)	11月2日	0.62	0.87	

平成28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28年10月3日～平成28年11月24日実施)

原子力災害現地対策本部(放射線班)
福島県災害対策本部(原子力班)

No.223 川内村 下川内三ツ石付近

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	
38	9-1	川内村	下川内(38)	11月1日	0.82	0.78	
39	9-2	川内村	下川内(39)	11月1日	0.47	0.61	
40	9-3	川内村	下川内(40)	11月1日	0.50	0.75	
41	9-4	川内村	下川内(41)	11月1日	0.62	0.76	
42	9-5	川内村	下川内(42)	11月1日	0.73	0.97	
43	9-6	川内村	下川内(43)	11月1日	0.52	0.60	
44	9-7	川内村	下川内(44)	11月1日	0.47	0.50	
45	9-8	川内村	下川内(45)	11月1日	0.38	0.52	
46	9-9	川内村	下川内(46)	11月1日	0.36	0.45	
47	9-10	川内村	下川内(47)	11月1日	0.59	0.82	
48	9-14	川内村	下川内(48)	11月1日	0.64	0.60	
49	9-15	川内村	下川内(49)	11月1日	0.46	0.59	
50	9-16	川内村	下川内(50)	11月1日	0.68	0.52	
51	10-16	川内村	下川内(51)	11月1日	0.53	0.97	
52	10-17	川内村	下川内(52)	11月1日	0.45	0.53	
53	11-16	川内村	下川内(53)	11月1日	0.85	0.93	
54	11-17	川内村	下川内(54)	11月1日	0.74	0.69	
55	11-19	川内村	下川内(55)	11月2日	0.65	0.74	
56	12-17	川内村	下川内(56)	11月1日	0.62	0.84	
57	12-18	川内村	下川内(57)	11月2日	0.61	0.80	
58	12-19	川内村	下川内(58)	11月2日	0.51	0.67	
59	12-20	川内村	下川内(59)	11月2日	0.71	0.85	
60	12-21	川内村	下川内(60)	11月2日	0.43	0.63	
61	12-22	川内村	下川内(61)	11月2日	0.45	0.44	
62	12-23	川内村	下川内(62)	11月2日	0.36	0.45	
63	13-23	川内村	下川内(63)	11月2日	0.33	0.46	
64	13-24	川内村	下川内(64)	11月2日	0.32	0.41	

※ 「前回」とは、平成27年10月8日から12月8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。