

平成27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27年10月8日～平成27年12月8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.101 川俣町 小網木手ノ岡付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
1	1-1	川俣町	小網木(1)	10月23日	0.23		
2	1-9	川俣町	小網木(2)	10月23日	0.26		
3	1-12	川俣町	小網木(3)	10月23日	0.24		
4	1-13	川俣町	小網木(4)	10月23日	0.27		
5	1-14	川俣町	小網木(5)	10月23日	0.25		
6	1-20	川俣町	小網木(6)	10月19日	0.29		
7	2-2	川俣町	小網木(7)	10月23日	0.22		
8	2-3	川俣町	小網木(8)	10月23日	0.16		
9	2-9	川俣町	小網木(9)	10月23日	0.27		
10	2-10	川俣町	小網木(10)	10月23日	0.28		
11	2-11	川俣町	小網木(11)	10月23日	0.26		
12	2-12	川俣町	小網木(12)	10月23日	0.28		
13	3-3	川俣町	小網木(13)	10月23日	0.29		
14	3-4	川俣町	小網木(14)	10月23日	0.17		
15	3-5	川俣町	小網木(15)	10月23日	0.18		
16	3-10	川俣町	小網木(16)	10月23日	0.25		
17	4-3	川俣町	小網木(17)	10月23日	0.24		
18	4-4	川俣町	小網木(18)	10月23日	0.21		
19	4-5	川俣町	小網木(19)	10月23日	0.17		
20	4-10	川俣町	小網木(20)	10月23日	0.28		
21	5-5	川俣町	小網木(21)	10月23日	0.14		
22	5-6	川俣町	小網木(22)	10月23日	0.13		
23	5-9	川俣町	小網木(23)	10月23日	0.22		
24	5-10	川俣町	小網木(24)	10月23日	0.29		
25	6-6	川俣町	小網木(25)	10月23日	0.14		
26	6-7	川俣町	小網木(26)	10月23日	0.19		
27	6-8	川俣町	小網木(27)	10月23日	0.20		
28	6-9	川俣町	小網木(28)	10月23日	0.15		
29	6-10	川俣町	小網木(29)	10月23日	0.15		
30	6-11	川俣町	小網木(30)	10月23日	0.13		
31	7-10	川俣町	小網木(31)	10月19日	0.18		
32	7-11	川俣町	小網木(32)	10月23日	0.17		
33	7-12	川俣町	小網木(33)	10月23日	0.19		
34	7-13	川俣町	小網木(34)	10月23日	0.13		
35	7-14	川俣町	小網木(35)	10月23日	0.12		
36	7-15	川俣町	小網木(36)	10月15日	0.14		
37	8-10	川俣町	小網木(37)	10月19日	0.25		

平成27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27年10月8日～平成27年12月8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.101 川俣町 小網木手ノ岡付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
38	8-13	川俣町	小網木(38)	10月17日	0.16		
39	8-14	川俣町	小網木(39)	10月17日	0.15		
40	8-15	川俣町	小網木(40)	10月15日	0.17		
41	8-16	川俣町	小網木(41)	10月15日	0.18		
42	8-17	川俣町	小網木(42)	10月15日	0.22		
43	9-9	川俣町	小網木(43)	10月19日	0.30		
44	9-10	川俣町	小網木(44)	10月19日	0.23		
45	9-13	川俣町	小網木(45)	10月17日	0.15		
46	9-16	川俣町	小網木(46)	10月15日	0.18		
47	9-17	川俣町	小網木(47)	10月15日	0.18		
48	9-18	川俣町	小網木(48)	10月15日	0.30		
49	9-19	川俣町	小網木(49)	10月15日	0.32		
50	9-20	川俣町	小網木(50)	10月15日	0.23		
51	10-8	川俣町	小網木(51)	10月19日	0.30		
52	10-9	川俣町	小網木(52)	10月19日	0.29		
53	10-13	川俣町	小網木(53)	10月17日	0.21		
54	10-17	川俣町	小網木(54)	10月15日	0.16		
55	10-18	川俣町	小網木(55)	10月15日	0.22		
56	10-20	川俣町	小網木(56)	10月15日	0.28		
57	11-8	川俣町	小網木(57)	10月19日	0.34		
58	11-13	川俣町	小網木(58)	10月17日	0.25		
59	11-20	川俣町	小網木(59)	10月15日	0.30		
60	12-8	川俣町	小網木(60)	10月19日	0.31		
61	12-12	川俣町	小網木(61)	10月15日	0.24		
62	12-13	川俣町	小網木(62)	10月15日	0.29		
63	12-19	川俣町	小網木(63)	10月15日	0.33		
64	13-7	川俣町	小網木(64)	10月19日	0.30		
65	13-13	川俣町	小網木(65)	10月15日	0.22		
66	13-19	川俣町	小網木(66)	10月15日	0.33		
67	14-4	川俣町	小網木(67)	10月17日	0.27		
68	14-5	川俣町	小網木(68)	10月17日	0.22		
69	14-6	川俣町	小網木(69)	10月17日	0.19		
70	14-7	川俣町	小網木(70)	10月17日	0.25		
71	14-13	川俣町	小網木(71)	10月15日	0.22		
72	14-19	川俣町	小網木(72)	10月15日	0.37		
73	14-20	川俣町	小網木(73)	10月15日	0.28		
74	15-3	川俣町	小網木(74)	10月17日	0.24		

平成27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27年10月8日～平成27年12月8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.101 川俣町 小網木手ノ岡付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
75	15-4	川俣町	小網木(75)	10月17日	0.22		
76	15-7	川俣町	小網木(76)	10月17日	0.31		
77	15-8	川俣町	小網木(77)	10月17日	0.28		
78	15-13	川俣町	小網木(78)	10月15日	0.16		
79	15-14	川俣町	小網木(79)	10月15日	0.18		
80	15-20	川俣町	小網木(80)	10月15日	0.28		
81	16-3	川俣町	小網木(81)	10月17日	0.24		
82	16-8	川俣町	小網木(82)	10月17日	0.29		
83	16-13	川俣町	小網木(83)	10月15日	0.15		
84	16-14	川俣町	小網木(84)	10月15日	0.15		
85	16-15	川俣町	小網木(85)	10月15日	0.18		
86	16-20	川俣町	小網木(86)	10月15日	0.34		
87	17-2	川俣町	小網木(87)	10月17日	0.31		
88	17-3	川俣町	小網木(88)	10月17日	0.27		
89	17-13	川俣町	小網木(89)	10月15日	0.15		
90	17-14	川俣町	小網木(90)	10月15日	0.26		
91	18-1	川俣町	小網木(91)	10月17日	0.37		
92	18-2	川俣町	小網木(92)	10月17日	0.33		
93	18-13	川俣町	小網木(93)	10月15日	0.18		
94	18-14	川俣町	小網木(94)	10月15日	0.30		
95	19-1	川俣町	小網木(95)	10月17日	0.41		
96	19-13	川俣町	小網木(96)	10月15日	0.19		
97	20-1	川俣町	小網木(97)	10月17日	0.37		
98	20-2	川俣町	小網木(98)	10月17日	0.45		
99	20-13	川俣町	小網木(99)	10月17日	0.20		

※ 「前回」とは、平成26年10月2日から11月20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)」における同じメッシュ内での調査結果。