

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.135 須賀川市 長沼白屋敷付近

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	1-1	須賀川市	長沼(1)	10月17日	0.28	0.45	
2	1-5	須賀川市	長沼(2)	10月17日	0.22	0.33	
3	1-6	須賀川市	長沼(3)	10月17日	0.23	0.34	
4	1-7	須賀川市	長沼(4)	10月17日	0.21	0.25	
5	1-8	須賀川市	長沼(5)	10月17日	0.18	0.27	
6	1-9	須賀川市	長沼(6)	10月17日	0.13	0.17	
7	1-10	須賀川市	長沼(7)	10月17日	0.14	0.19	
8	2-1	須賀川市	長沼(8)	10月17日	0.25	0.39	
9	2-6	須賀川市	長沼(9)	10月17日	0.21	0.31	
10	2-7	須賀川市	長沼(10)	10月17日	0.16	0.24	
11	2-8	須賀川市	長沼(11)	10月17日	0.23	0.39	
12	2-9	須賀川市	長沼(12)	10月17日	0.11	0.16	
13	2-10	須賀川市	長沼(13)	10月17日	0.16	0.20	
14	3-1	須賀川市	長沼(14)	10月17日	0.19	0.36	
15	3-2	須賀川市	長沼(15)	10月17日	0.45	0.59	
16	3-3	須賀川市	長沼(16)	10月17日	0.38	0.52	
17	3-4	須賀川市	長沼(17)	10月17日	0.31	0.43	
18	3-6	須賀川市	長沼(18)	10月17日	0.30	0.38	
19	3-7	須賀川市	長沼(19)	10月17日	0.45	0.62	
20	3-9	須賀川市	長沼(20)	10月17日	0.24	0.38	
21	3-10	須賀川市	長沼(21)	10月17日	0.13	0.25	
22	4-1	須賀川市	長沼(22)	10月17日	0.20	0.26	
23	4-2	須賀川市	長沼(23)	10月17日	0.15	0.21	
24	4-3	須賀川市	長沼(24)	10月17日	0.15	0.31	
25	4-4	須賀川市	長沼(25)	10月17日	0.29	0.36	
26	4-6	須賀川市	長沼(26)	10月17日	0.42	0.39	
27	5-1	須賀川市	長沼(27)	10月17日	0.25	0.36	
28	5-3	須賀川市	長沼(28)	10月17日	0.21	0.27	
29	5-4	須賀川市	長沼(29)	10月17日	0.18	0.21	
30	5-5	須賀川市	長沼(30)	10月17日	0.21	0.28	
31	5-6	須賀川市	長沼(31)	10月19日	0.23	0.35	
32	5-7	須賀川市	長沼(32)	10月19日	0.22	0.30	
33	5-8	須賀川市	長沼(33)	10月19日	0.39	0.55	
34	5-9	須賀川市	長沼(34)	10月19日	0.44	0.57	
35	6-1	須賀川市	長沼(35)	10月19日	0.20	0.31	
36	6-2	須賀川市	長沼(36)	10月19日	0.14	0.26	
37	6-3	須賀川市	長沼(37)	10月19日	0.12	0.23	

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.135 須賀川市 長沼白屋敷付近

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	6-5	須賀川市	長沼(38)	10月19日	0.23	0.33	
39	6-6	須賀川市	長沼(39)	10月19日	0.20	0.29	
40	6-8	須賀川市	長沼(40)	10月19日	0.23	0.35	
41	6-9	須賀川市	長沼(41)	10月19日	0.26	0.38	
42	6-10	須賀川市	長沼(42)	10月19日	0.30	0.49	
43	7-1	須賀川市	長沼(43)	10月19日	0.18	0.42	
44	7-3	須賀川市	長沼(44)	10月19日	0.17	0.26	
45	7-4	須賀川市	長沼(45)	10月19日	0.18	0.28	
46	7-5	須賀川市	長沼(46)	10月19日	0.20	0.32	
47	7-6	須賀川市	長沼(47)	10月19日	0.15	0.24	
48	7-7	須賀川市	長沼(48)	10月19日	0.22	0.34	
49	7-8	須賀川市	長沼(49)	10月19日	0.20	0.33	
50	7-9	須賀川市	長沼(50)	10月19日	0.21	0.35	
51	7-10	須賀川市	長沼(51)	10月19日	0.21	0.32	
52	8-1	須賀川市	長沼(52)	10月19日	0.14	0.22	
53	8-2	須賀川市	長沼(53)	10月19日	0.12	0.16	
54	8-3	須賀川市	長沼(54)	10月19日	0.19	0.28	
55	8-4	須賀川市	長沼(55)	10月19日	0.22	0.39	
56	8-5	須賀川市	長沼(56)	10月19日	0.25	0.33	
57	8-6	須賀川市	長沼(57)	10月19日	0.29	0.51	
58	8-7	須賀川市	長沼(58)	10月19日	0.15	0.30	
59	8-8	須賀川市	長沼(59)	10月19日	0.14	0.23	
60	8-9	須賀川市	長沼(60)	10月19日	0.15	0.24	
61	8-10	須賀川市	長沼(61)	10月19日	0.12	0.19	
62	9-1	須賀川市	長沼(62)	10月19日	0.25	0.34	
63	9-2	須賀川市	長沼(63)	10月19日	0.20	0.29	
64	9-3	須賀川市	長沼(64)	10月19日	0.19	0.30	
65	9-4	須賀川市	長沼(65)	10月19日	0.26	0.42	
66	9-5	須賀川市	長沼(66)	10月19日	0.15	0.22	
67	9-6	須賀川市	長沼(67)	10月19日	0.14	0.32	
68	9-7	須賀川市	長沼(68)	10月19日	0.15	0.35	
69	9-8	須賀川市	長沼(69)	10月19日	0.15	0.22	
70	9-9	須賀川市	長沼(70)	10月19日	0.14	0.17	
71	9-10	須賀川市	長沼(71)	10月19日	0.13	0.18	
72	10-2	須賀川市	長沼(72)	10月19日	0.26	0.34	
73	10-4	須賀川市	長沼(73)	10月19日	0.26	0.41	
74	10-5	須賀川市	長沼(74)	10月19日	0.27	0.33	

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.135 須賀川市 長沼白屋敷付近

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	
75	10-6	須賀川市	長沼(75)	10月19日	0.19	0.27	
76	10-7	須賀川市	長沼(76)	10月19日	0.27	0.44	
77	10-8	須賀川市	長沼(77)	10月19日	0.12	0.16	
78	10-9	須賀川市	長沼(78)	10月19日	0.13	0.17	
79	10-10	須賀川市	長沼(79)	10月19日	0.13	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。