

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.114 須賀川市 梅田菖蒲沢付近

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	梅田(1)	11月12日	0.13	0.15	
2	1-2	須賀川市	梅田(2)	11月12日	0.16	0.16	
3	1-3	須賀川市	梅田(3)	11月12日	0.22	0.23	
4	1-4	須賀川市	梅田(4)	11月12日	0.20	0.22	
5	1-5	須賀川市	梅田(5)	11月12日	0.17	0.17	
6	1-6	須賀川市	梅田(6)	11月12日	0.23	0.26	
7	1-7	須賀川市	梅田(7)	11月12日	0.21	0.26	
8	1-8	須賀川市	梅田(8)	11月12日	0.21	0.26	
9	1-9	須賀川市	梅田(9)	11月12日	0.19	0.25	
10	1-10	須賀川市	梅田(10)	11月12日	0.19	0.22	
11	1-11	須賀川市	梅田(11)	11月12日	0.18	0.20	
12	2-1	須賀川市	梅田(12)	11月12日	0.15	0.17	
13	2-2	須賀川市	梅田(13)	11月12日	0.18	0.18	
14	2-5	須賀川市	梅田(14)	11月14日	0.18	0.18	
15	2-9	須賀川市	梅田(15)	11月15日	0.20	0.21	
16	2-10	須賀川市	梅田(16)	11月12日	0.21	0.24	
17	2-11	須賀川市	梅田(17)	11月12日	0.20	0.22	
18	3-1	須賀川市	梅田(18)	11月12日	0.11	0.12	
19	3-2	須賀川市	梅田(19)	11月12日	0.20	0.21	
20	3-5	須賀川市	梅田(20)	11月14日	0.17	0.21	
21	3-6	須賀川市	梅田(21)	11月12日	0.19	0.20	
22	3-7	須賀川市	梅田(22)	11月12日	0.18	0.18	
23	3-8	須賀川市	梅田(23)	11月12日	0.17	0.19	
24	3-9	須賀川市	梅田(24)	11月12日	0.18	0.18	
25	3-10	須賀川市	梅田(25)	11月12日	0.20	0.21	
26	4-1	須賀川市	梅田(26)	11月12日	0.17	0.20	
27	4-3	須賀川市	梅田(27)	11月12日	0.15	0.18	
28	4-4	須賀川市	梅田(28)	11月12日	0.17		前回未測定
29	4-5	須賀川市	梅田(29)	11月14日	0.17	0.16	
30	4-9	須賀川市	梅田(30)	11月15日	0.23	0.24	
31	4-10	須賀川市	梅田(31)	11月15日	0.28	0.31	
32	5-1	須賀川市	梅田(32)	11月12日	0.15	0.17	
33	5-5	須賀川市	梅田(33)	11月14日	0.29	0.29	
34	5-6	須賀川市	梅田(34)	11月14日	0.34	0.44	
35	5-10	須賀川市	梅田(35)	11月15日	0.24	0.28	
36	6-1	須賀川市	梅田(36)	11月12日	0.21	0.23	
37	6-6	須賀川市	梅田(37)	11月14日	0.41	0.34	

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.114 須賀川市 梅田菖蒲沢付近

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	6-10	須賀川市	梅田(38)	11月15日	0.25	0.31	
39	7-6	須賀川市	梅田(39)	11月14日	0.33	0.38	
40	7-7	須賀川市	梅田(40)	11月14日	0.35	0.35	
41	7-10	須賀川市	梅田(41)	11月15日	0.27	0.28	
42	8-7	須賀川市	梅田(42)	11月14日	0.28	0.33	
43	8-10	須賀川市	梅田(43)	11月15日	0.22	0.23	
44	9-7	須賀川市	梅田(44)	11月14日	0.35	0.41	
45	9-8	須賀川市	梅田(45)	11月14日	0.38	0.41	
46	9-10	須賀川市	梅田(46)	11月15日	0.24	0.25	
47	10-8	須賀川市	梅田(47)	11月14日	0.42	0.54	
48	10-9	須賀川市	梅田(48)	11月15日	0.25	0.33	
49	10-10	須賀川市	梅田(49)	11月14日	0.24	0.28	
50	10-16	須賀川市	深渡戸(1)	11月14日	0.32	0.35	
51	11-10	須賀川市	梅田(50)	11月14日	0.22	0.22	
52	11-11	須賀川市	梅田(51)	11月14日	0.22	0.23	
53	11-16	須賀川市	深渡戸(2)	11月14日	0.30	0.34	
54	12-1	須賀川市	梅田(52)	11月14日	0.21	0.22	
55	12-2	須賀川市	梅田(53)	11月14日	0.21	0.31	
56	12-9	須賀川市	梅田(54)	11月14日	0.21	0.21	
57	12-10	須賀川市	梅田(55)	11月14日	0.20	0.20	
58	12-11	須賀川市	梅田(56)	11月14日	0.25	0.25	
59	12-12	須賀川市	梅田(57)	11月14日	0.32	0.22	
60	12-16	須賀川市	深渡戸(3)	11月14日	0.25	0.31	
61	12-17	須賀川市	深渡戸(4)	11月14日	0.24	0.28	
62	13-2	須賀川市	梅田(58)	11月14日	0.35	0.37	
63	13-3	須賀川市	梅田(59)	11月14日	0.25	0.27	
64	13-4	須賀川市	梅田(60)	11月14日	0.22	0.22	
65	13-5	須賀川市	梅田(61)	11月14日	0.19	0.21	
66	13-6	須賀川市	梅田(62)	11月14日	0.20	0.21	
67	13-7	須賀川市	梅田(63)	11月14日	0.23	0.25	
68	13-8	須賀川市	梅田(64)	11月14日	0.24	0.24	
69	13-9	須賀川市	梅田(65)	11月14日	0.22	0.23	
70	13-13	須賀川市	梅田(66)	11月14日	0.31	0.34	
71	13-14	須賀川市	梅田(67)	11月14日	0.26	0.26	
72	13-15	須賀川市	深渡戸(5)	11月14日	0.24	0.25	
73	13-16	須賀川市	深渡戸(6)	11月14日	0.23	0.26	
74	13-17	須賀川市	深渡戸(7)	11月14日	0.24	0.24	

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.114 須賀川市 梅田菖蒲沢付近

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	14-4	須賀川市	梅田(68)	11月15日	0.21	0.22	
76	14-17	須賀川市	深渡戸(8)	11月14日	0.20	0.24	
77	15-3	須賀川市	梅田(69)	11月15日	0.20	0.29	
78	15-4	須賀川市	梅田(70)	11月15日	0.19	0.19	
79	16-3	須賀川市	梅田(71)	11月15日	0.24	0.33	

※ 「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。