

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.3 福島市 鎌田卸町付近

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	福島市	鎌田(1)	11月4日	0.16		
2	1-2	福島市	鎌田(2)	11月4日	0.13		
3	1-3	福島市	鎌田(3)	11月4日	0.12		
4	1-4	福島市	鎌田(4)	11月4日	0.23		
5	1-6	福島市	鎌田(5)	11月4日	0.15		
6	1-7	福島市	鎌田(6)	11月4日	0.25		
7	1-8	福島市	鎌田(7)	11月4日	0.14		
8	1-9	福島市	鎌田(8)	11月4日	0.13		
9	1-10	福島市	鎌田(9)	11月4日	0.13		
10	2-1	福島市	鎌田(10)	11月2日	0.19		
11	2-2	福島市	鎌田(11)	11月2日	0.19		
12	2-4	福島市	鎌田(12)	11月4日	0.11		
13	2-5	福島市	鎌田(13)	11月4日	0.13		
14	2-6	福島市	鎌田(14)	11月4日	0.11		
15	2-7	福島市	鎌田(15)	11月4日	0.11		
16	2-8	福島市	鎌田(16)	11月4日	0.13		
17	2-9	福島市	鎌田(17)	11月4日	0.11		
18	2-10	福島市	鎌田(18)	11月4日	0.11		
19	3-1	福島市	鎌田(19)	11月2日	0.21		
20	3-4	福島市	鎌田(20)	11月2日	0.09		
21	3-5	福島市	鎌田(21)	11月2日	0.19		
22	3-6	福島市	鎌田(22)	11月2日	0.27		
23	3-7	福島市	鎌田(23)	11月2日	0.17		
24	3-8	福島市	鎌田(24)	11月2日	0.17		
25	3-9	福島市	鎌田(25)	11月2日	0.17		
26	3-10	福島市	鎌田(26)	11月2日	0.12		
27	4-1	福島市	鎌田(27)	11月2日	0.32		
28	4-2	福島市	鎌田(28)	11月2日	0.27		
29	4-3	福島市	鎌田(29)	11月2日	0.31		
30	4-4	福島市	鎌田(30)	11月2日	0.19		
31	4-5	福島市	鎌田(31)	11月2日	0.21		
32	4-6	福島市	鎌田(32)	11月2日	0.12		
33	4-7	福島市	鎌田(33)	11月2日	0.12		
34	4-8	福島市	鎌田(34)	11月2日	0.13		
35	4-9	福島市	鎌田(35)	11月2日	0.11		
36	4-10	福島市	鎌田(36)	11月2日	0.09		
37	5-1	福島市	鎌田(37)	11月2日	0.15		

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.3 福島市 鎌田卸町付近

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	5-2	福島市	鎌田(38)	11月2日	0.16		
39	5-3	福島市	鎌田(39)	11月2日	0.18		
40	5-4	福島市	鎌田(40)	11月2日	0.12		
41	5-5	福島市	鎌田(41)	11月2日	0.13		
42	5-6	福島市	鎌田(42)	11月2日	0.17		
43	5-7	福島市	鎌田(43)	11月2日	0.13		
44	5-8	福島市	鎌田(44)	11月2日	0.15		
45	5-9	福島市	鎌田(45)	11月2日	0.12		
46	5-10	福島市	鎌田(46)	11月2日	0.09		
47	6-2	福島市	鎌田(47)	11月2日	0.14		
48	6-3	福島市	鎌田(48)	11月2日	0.14		
49	6-4	福島市	鎌田(49)	11月2日	0.14		
50	6-5	福島市	鎌田(50)	11月2日	0.10		
51	6-6	福島市	鎌田(51)	11月2日	0.11		
52	6-7	福島市	鎌田(52)	11月1日	0.12		
53	6-8	福島市	鎌田(53)	11月2日	0.14		
54	6-9	福島市	鎌田(54)	11月2日	0.13		
55	6-10	福島市	鎌田(55)	11月2日	0.19		
56	7-4	福島市	鎌田(56)	11月1日	0.20		
57	7-5	福島市	鎌田(57)	11月1日	0.14		
58	7-6	福島市	鎌田(58)	11月1日	0.14		
59	7-7	福島市	鎌田(59)	11月1日	0.15		
60	7-8	福島市	鎌田(60)	11月1日	0.11		
61	7-9	福島市	鎌田(61)	11月2日	0.11		
62	7-10	福島市	鎌田(62)	11月2日	0.10		
63	8-4	福島市	鎌田(63)	11月1日	0.27		
64	8-5	福島市	鎌田(64)	11月1日	0.10		
65	8-6	福島市	鎌田(65)	11月1日	0.15		
66	8-7	福島市	鎌田(66)	11月1日	0.17		
67	8-8	福島市	鎌田(67)	11月1日	0.11		
68	8-9	福島市	鎌田(68)	11月1日	0.09		
69	8-10	福島市	鎌田(69)	11月1日	0.11		
70	9-2	福島市	北矢野目(1)	11月2日	0.12		
71	9-3	福島市	北矢野目(2)	11月2日	0.17		
72	9-4	福島市	鎌田(70)	11月2日	0.10		
73	9-5	福島市	鎌田(71)	11月2日	0.12		
74	9-6	福島市	鎌田(72)	11月2日	0.10		

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.3 福島市 鎌田卸町付近

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	9-7	福島市	鎌田(73)	11月1日	0.22		
76	9-8	福島市	鎌田(74)	11月1日	0.20		
77	9-9	福島市	鎌田(75)	11月1日	0.16		
78	9-10	福島市	鎌田(76)	11月1日	0.13		
79	10-1	福島市	北矢野目(3)	11月2日	0.18		
80	10-2	福島市	北矢野目(4)	11月2日	0.15		
81	10-3	福島市	北矢野目(5)	11月2日	0.19		
82	10-4	福島市	南矢野目(1)	11月1日	0.08		
83	10-5	福島市	南矢野目(2)	11月1日	0.15		
84	10-6	福島市	鎌田(77)	11月1日	0.18		
85	10-7	福島市	鎌田(78)	11月1日	0.18		
86	10-8	福島市	鎌田(79)	11月1日	0.11		
87	10-9	福島市	丸子(1)	11月1日	0.12		
88	10-10	福島市	丸子(2)	11月1日	0.13		

※ 「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。