

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.196 南相馬市 原町区片倉八重米坂付近

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	南相馬市	原町区馬場(1)	10月18日	0.54	0.74	
2	1-9	南相馬市	原町区馬場(2)	10月17日	0.42	0.45	
3	1-10	南相馬市	原町区馬場(3)	10月17日	0.36	0.36	
4	1-11	南相馬市	原町区馬場(4)	10月17日	0.54	0.57	
5	1-12	南相馬市	原町区馬場(5)	10月17日	0.42	0.45	
6	1-13	南相馬市	原町区馬場(6)	10月17日	0.23	0.32	
7	1-16	南相馬市	原町区馬場(7)	10月17日	0.36	0.45	
8	1-18	南相馬市	原町区片倉(1)	10月17日	0.29	0.76	
9	1-19	南相馬市	原町区馬場(8)	10月17日	0.41	0.47	
10	1-20	南相馬市	原町区馬場(9)	10月17日	0.33	0.38	
11	2-10	南相馬市	原町区馬場(10)	10月17日	0.64	0.98	
12	2-11	南相馬市	原町区馬場(11)	10月17日	0.56	0.84	
13	2-12	南相馬市	原町区馬場(12)	10月17日	0.71	1.1	
14	2-15	南相馬市	原町区馬場(13)	10月17日	0.48	0.50	
15	2-16	南相馬市	原町区馬場(14)	10月17日	0.42	0.50	
16	2-18	南相馬市	原町区片倉(2)	10月17日	0.35	0.41	
17	2-19	南相馬市	原町区片倉(3)	10月17日	0.31	0.55	
18	2-20	南相馬市	原町区片倉(4)	10月17日	0.36	0.76	
19	3-4	南相馬市	原町区片倉(5)	10月18日	1.0	1.3	
20	3-15	南相馬市	原町区馬場(15)	10月17日	0.35	0.41	
21	3-16	南相馬市	原町区馬場(16)	10月17日	0.61	0.80	
22	3-17	南相馬市	原町区馬場(17)	10月17日	0.73	0.85	
23	3-18	南相馬市	原町区片倉(6)	10月17日	0.32	0.39	
24	3-20	南相馬市	原町区片倉(7)	10月17日	0.36	0.61	
25	4-4	南相馬市	原町区片倉(8)	10月18日	0.91	1.2	
26	4-5	南相馬市	原町区片倉(9)	10月18日	0.85	1.1	
27	4-9	南相馬市	原町区片倉(10)	10月18日	0.38	0.43	
28	4-15	南相馬市	原町区片倉(11)	10月17日	0.41	0.46	
29	4-16	南相馬市	原町区片倉(12)	10月17日	0.33	0.71	
30	4-18	南相馬市	原町区片倉(13)	10月17日	0.32	0.38	
31	4-19	南相馬市	原町区片倉(14)	10月17日	0.24	0.29	
32	4-20	南相馬市	原町区片倉(15)	10月17日	0.22	0.28	
33	5-3	南相馬市	原町区片倉(16)	10月18日	1.1	1.2	
34	5-4	南相馬市	原町区片倉(17)	10月18日	0.94	1.0	
35	5-6	南相馬市	原町区片倉(18)	10月18日	0.55	0.74	
36	5-7	南相馬市	原町区片倉(19)	10月18日	0.62	0.88	
37	5-8	南相馬市	原町区片倉(20)	10月18日	0.42	0.53	

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.196 南相馬市 原町区片倉八重米坂付近

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	5-9	南相馬市	原町区片倉(21)	10月18日	0.49	0.63	
39	5-10	南相馬市	原町区片倉(22)	10月18日	0.59	0.64	
40	5-14	南相馬市	原町区片倉(23)	10月17日	0.33	0.41	
41	5-15	南相馬市	原町区片倉(24)	10月17日	0.41	0.48	
42	5-16	南相馬市	原町区片倉(25)	10月17日	0.38	0.47	
43	5-17	南相馬市	原町区片倉(26)	10月17日	0.32	0.44	
44	5-18	南相馬市	原町区片倉(27)	10月17日	0.50	0.43	
45	5-19	南相馬市	原町区片倉(28)	10月17日	0.28	0.35	
46	5-20	南相馬市	原町区片倉(29)	10月17日	0.22	0.26	
47	6-4	南相馬市	原町区片倉(30)	10月18日	0.96	1.1	
48	6-5	南相馬市	原町区片倉(31)	10月18日	0.91	1.1	
49	6-6	南相馬市	原町区片倉(32)	10月18日	0.45	0.67	
50	6-7	南相馬市	原町区片倉(33)	10月18日	0.65	0.85	
51	6-8	南相馬市	原町区片倉(34)	10月18日	0.50	0.59	
52	6-9	南相馬市	原町区片倉(35)	10月18日	0.35	0.48	
53	6-10	南相馬市	原町区片倉(36)	10月18日	0.48	0.55	
54	6-14	南相馬市	原町区片倉(37)	10月17日	0.45	0.50	
55	6-15	南相馬市	原町区片倉(38)	10月17日	0.47	0.53	
56	6-16	南相馬市	原町区片倉(39)	10月17日	0.35	0.38	
57	6-17	南相馬市	原町区片倉(40)	10月17日	0.35	0.42	
58	6-18	南相馬市	原町区片倉(41)	10月17日	0.33	0.39	
59	6-19	南相馬市	原町区片倉(42)	10月17日	0.29	0.33	
60	6-20	南相馬市	原町区片倉(43)	10月17日	0.20	0.21	
61	7-3	南相馬市	原町区片倉(44)	10月18日	1.0	1.5	
62	7-5	南相馬市	原町区片倉(45)	10月18日	0.65	0.84	
63	7-6	南相馬市	原町区片倉(46)	10月18日	0.46	0.66	
64	7-7	南相馬市	原町区片倉(47)	10月18日	0.52	0.66	
65	7-8	南相馬市	原町区片倉(48)	10月18日	0.50	0.60	
66	7-9	南相馬市	原町区片倉(49)	10月18日	0.39	0.53	
67	7-10	南相馬市	原町区片倉(50)	10月18日	0.46	0.56	
68	7-11	南相馬市	原町区片倉(51)	10月17日	0.61	0.68	
69	7-12	南相馬市	原町区片倉(52)	10月17日	0.57	0.64	
70	7-13	南相馬市	原町区片倉(53)	10月17日	0.54	0.59	
71	7-14	南相馬市	原町区片倉(54)	10月17日	0.41	0.47	
72	7-15	南相馬市	原町区片倉(55)	10月17日	0.38	0.42	
73	7-17	南相馬市	原町区片倉(56)	10月17日	0.54	0.61	
74	8-4	南相馬市	原町区片倉(57)	10月18日	0.86	1.1	

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.196 南相馬市 原町区片倉八重米坂付近

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	8-5	南相馬市	原町区片倉(58)	10月18日	0.70	0.85	
76	8-6	南相馬市	原町区片倉(59)	10月18日	0.57	0.87	
77	8-7	南相馬市	原町区片倉(60)	10月18日	0.49	0.63	
78	8-8	南相馬市	原町区片倉(61)	10月18日	0.59	0.81	
79	8-10	南相馬市	原町区片倉(62)	10月18日	0.49	1.1	
80	8-11	南相馬市	原町区片倉(63)	10月18日	0.56	0.93	
81	9-6	南相馬市	原町区片倉(64)	10月18日	0.57	0.67	
82	9-7	南相馬市	原町区片倉(65)	10月18日	0.44	1.2	
83	9-8	南相馬市	原町区片倉(66)	10月18日	0.45	1.1	
84	9-9	南相馬市	原町区片倉(67)	10月18日	0.44	1.0	
85	9-10	南相馬市	原町区片倉(68)	10月18日	0.34	0.86	
86	9-12	南相馬市	原町区片倉(69)	10月18日	0.60		前回未測定
87	10-7	南相馬市	原町区片倉(70)	10月18日	0.57	0.68	
88	10-8	南相馬市	原町区片倉(71)	10月18日	0.67	0.70	
89	10-9	南相馬市	原町区片倉(72)	10月18日	0.38	0.51	
90	10-10	南相馬市	原町区片倉(73)	10月18日	0.46	0.61	

※ 「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。