

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.230 南相馬市 原町区片倉畦原付近

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	1-4	南相馬市	原町区馬場(1)	10月13日	0.30	0.47	
2	1-5	南相馬市	原町区上太田(1)	10月13日	0.31	0.48	
3	1-6	南相馬市	原町区上太田(2)	10月13日	0.27	0.43	
4	1-7	南相馬市	原町区上太田(3)	10月13日	0.31	0.41	
5	1-8	南相馬市	原町区矢川原(1)	10月13日	0.27	0.36	
6	1-9	南相馬市	原町区矢川原(2)	10月13日	0.41	0.47	
7	1-10	南相馬市	原町区矢川原(3)	10月13日	0.29	0.45	
8	2-2	南相馬市	原町区馬場(2)	10月13日	0.47	0.53	
9	2-3	南相馬市	原町区馬場(3)	10月13日	0.35	0.44	
10	2-4	南相馬市	原町区上太田(4)	10月13日	0.31	0.46	
11	2-5	南相馬市	原町区上太田(5)	10月13日	0.69	0.80	
12	2-6	南相馬市	原町区矢川原(4)	10月13日	0.31	0.40	
13	2-7	南相馬市	原町区矢川原(5)	10月13日	0.30	0.36	
14	2-8	南相馬市	原町区矢川原(6)	10月13日	0.33	0.42	
15	2-9	南相馬市	原町区矢川原(7)	10月13日	0.47	0.55	
16	2-10	南相馬市	原町区矢川原(8)	10月13日	0.51	0.58	
17	3-1	南相馬市	原町区馬場(4)	10月13日	0.32	0.40	
18	3-2	南相馬市	原町区馬場(5)	10月13日	0.58	0.67	
19	3-3	南相馬市	原町区馬場(6)	10月13日	0.57	0.61	
20	3-4	南相馬市	原町区上太田(6)	10月13日	0.32	0.38	
21	3-5	南相馬市	原町区片倉(1)	10月13日	0.40	0.45	
22	3-6	南相馬市	原町区矢川原(9)	10月13日	0.33	0.52	
23	3-8	南相馬市	原町区矢川原(10)	10月13日	0.63	0.72	
24	4-1	南相馬市	原町区馬場(7)	10月13日	0.49	0.63	
25	4-2	南相馬市	原町区馬場(8)	10月13日	0.50	0.51	
26	4-4	南相馬市	原町区片倉(2)	10月13日	0.37	0.46	
27	4-5	南相馬市	原町区片倉(3)	10月13日	0.31	0.39	
28	4-6	南相馬市	原町区矢川原(11)	10月13日	0.66	0.90	
29	4-7	南相馬市	原町区矢川原(12)	10月13日	0.67	0.79	
30	4-8	南相馬市	原町区矢川原(13)	10月13日	0.66	0.77	
31	5-1	南相馬市	原町区片倉(4)	10月13日	0.40	0.45	
32	5-2	南相馬市	原町区片倉(5)	10月13日	0.21	0.28	
33	5-3	南相馬市	原町区片倉(6)	10月13日	0.31	0.37	
34	5-4	南相馬市	原町区片倉(7)	10月13日	0.33	0.40	
35	5-6	南相馬市	原町区矢川原(14)	10月13日	0.71	0.83	
36	5-7	南相馬市	原町区矢川原(15)	10月13日	0.69	0.82	
37	6-1	南相馬市	原町区片倉(8)	10月13日	0.33	0.37	

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.230 南相馬市 原町区片倉畦原付近

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	6-2	南相馬市	原町区片倉(9)	10月13日	0.29	0.33	
39	6-3	南相馬市	原町区片倉(10)	10月13日	0.32	0.36	
40	6-4	南相馬市	原町区片倉(11)	10月13日	0.25	0.52	
41	6-5	南相馬市	原町区片倉(12)	10月13日	0.23	0.49	
42	7-1	南相馬市	原町区片倉(13)	10月13日	0.39	0.43	
43	7-2	南相馬市	原町区片倉(14)	10月13日	0.25	0.28	
44	7-3	南相馬市	原町区片倉(15)	10月13日	0.24	0.54	
45	7-4	南相馬市	原町区片倉(16)	10月13日	0.28	0.58	
46	7-5	南相馬市	原町区片倉(17)	10月13日	0.30	0.63	
47	7-6	南相馬市	原町区片倉(18)	10月13日	0.18	0.44	
48	8-1	南相馬市	原町区片倉(19)	10月13日	0.23	0.48	
49	8-2	南相馬市	原町区片倉(20)	10月13日	0.19	0.43	
50	8-3	南相馬市	原町区片倉(21)	10月13日	0.25	0.52	
51	8-4	南相馬市	原町区片倉(22)	10月13日	0.23	0.45	
52	8-5	南相馬市	原町区片倉(23)	10月13日	0.20	0.41	
53	8-6	南相馬市	原町区片倉(24)	10月13日	0.19	0.43	
54	8-7	南相馬市	原町区片倉(25)	10月13日	0.18	0.55	
55	8-8	南相馬市	原町区片倉(26)	10月13日	0.22	0.48	
56	9-5	南相馬市	原町区片倉(27)	10月13日	0.16	0.32	
57	9-6	南相馬市	原町区片倉(28)	10月13日	0.17	0.41	
58	9-7	南相馬市	原町区片倉(29)	10月13日	0.20	0.41	
59	10-3	南相馬市	原町区片倉(30)	10月13日	0.12	0.34	
60	10-4	南相馬市	原町区片倉(31)	10月13日	0.11	0.29	
61	10-5	南相馬市	原町区片倉(32)	10月13日	0.16	0.33	
62	10-6	南相馬市	原町区片倉(33)	10月13日	0.16	0.37	
63	10-7	南相馬市	原町区片倉(34)	10月13日	0.19	0.46	
64	10-10	南相馬市	原町区鶴谷	10月13日	0.24	0.55	

※ 「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。