

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.225 南相馬市 原町区石神坂下付近

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	1-2	南相馬市	原町区長野(1)	11月11日	0.15		
2	1-3	南相馬市	原町区長野(2)	11月11日	0.27		
3	1-5	南相馬市	原町区長野(3)	11月11日	0.26		
4	1-7	南相馬市	原町区長野(4)	11月11日	0.41		
5	1-8	南相馬市	原町区長野(5)	11月11日	0.39		
6	1-9	南相馬市	原町区長野(6)	11月11日	0.36		
7	1-10	南相馬市	原町区牛越(1)	11月11日	0.30		
8	2-3	南相馬市	原町区長野(7)	11月11日	0.23		
9	2-4	南相馬市	原町区長野(8)	11月11日	0.24		
10	2-5	南相馬市	原町区長野(9)	11月11日	0.34		
11	2-6	南相馬市	原町区石神(1)	11月11日	0.31		
12	2-7	南相馬市	原町区長野(10)	11月11日	0.27		
13	2-8	南相馬市	原町区長野(11)	11月11日	0.31		
14	2-9	南相馬市	原町区長野(12)	11月11日	0.21		
15	2-10	南相馬市	原町区長野(13)	11月11日	0.27		
16	3-1	南相馬市	原町区石神(2)	11月11日	0.15		
17	3-2	南相馬市	原町区石神(3)	11月11日	0.28		
18	3-3	南相馬市	原町区石神(4)	11月11日	0.22		
19	3-7	南相馬市	原町区長野(14)	11月11日	0.31		
20	3-8	南相馬市	原町区長野(15)	11月11日	0.28		
21	3-10	南相馬市	原町区牛越(2)	11月11日	0.51		
22	4-1	南相馬市	原町区石神(5)	11月11日	0.29		
23	4-2	南相馬市	原町区石神(6)	11月11日	0.23		
24	4-3	南相馬市	原町区石神(7)	11月11日	0.21		
25	4-10	南相馬市	原町区牛越(3)	11月11日	0.23		
26	5-1	南相馬市	原町区石神(8)	11月11日	0.20		
27	5-2	南相馬市	原町区石神(9)	11月11日	0.14		
28	5-3	南相馬市	原町区石神(10)	11月11日	0.23		
29	5-4	南相馬市	原町区石神(11)	11月12日	0.14		
30	5-5	南相馬市	原町区石神(12)	11月12日	0.17		
31	6-1	南相馬市	原町区石神(13)	11月12日	0.23		
32	6-2	南相馬市	原町区石神(14)	11月12日	0.18		
33	6-4	南相馬市	原町区石神(15)	11月12日	0.13		
34	6-5	南相馬市	原町区石神(16)	11月12日	0.25		
35	6-6	南相馬市	原町区石神(17)	11月12日	0.20		
36	6-7	南相馬市	原町区石神(18)	11月12日	0.19		
37	6-8	南相馬市	原町区石神(19)	11月12日	0.28		

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.225 南相馬市 原町区石神坂下付近

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	6-9	南相馬市	原町区牛越(4)	11月12日	0.23		
39	7-1	南相馬市	原町区石神(20)	11月12日	0.32		
40	7-2	南相馬市	原町区石神(21)	11月12日	0.17		
41	7-3	南相馬市	原町区石神(22)	11月12日	0.28		
42	7-4	南相馬市	原町区石神(23)	11月12日	0.23		
43	7-5	南相馬市	原町区石神(24)	11月12日	0.18		
44	7-6	南相馬市	原町区石神(25)	11月12日	0.47		
45	7-8	南相馬市	原町区牛越(5)	11月12日	0.23		
46	7-9	南相馬市	原町区牛越(6)	11月12日	0.26		
47	8-1	南相馬市	原町区石神(26)	11月13日	0.27		
48	8-2	南相馬市	原町区石神(27)	11月13日	0.26		
49	8-3	南相馬市	原町区石神(28)	11月13日	0.19		
50	8-4	南相馬市	原町区石神(29)	11月13日	0.36		
51	8-5	南相馬市	原町区石神(30)	11月13日	0.20		
52	8-8	南相馬市	原町区牛越(7)	11月12日	0.25		
53	8-9	南相馬市	原町区牛越(8)	11月12日	0.20		
54	8-10	南相馬市	原町区牛越(9)	11月12日	0.26		
55	9-1	南相馬市	原町区石神(31)	11月13日	0.24		
56	9-2	南相馬市	原町区石神(32)	11月13日	0.25		
57	9-3	南相馬市	原町区石神(33)	11月13日	0.23		
58	9-4	南相馬市	原町区石神(34)	11月13日	0.35		
59	9-5	南相馬市	原町区牛越(10)	11月13日	0.26		
60	9-8	南相馬市	原町区牛越(11)	11月12日	0.18		
61	9-10	南相馬市	原町区牛越(12)	11月12日	0.22		
62	10-1	南相馬市	原町区石神(35)	11月13日	0.27		
63	10-2	南相馬市	原町区石神(36)	11月13日	0.27		
64	10-3	南相馬市	原町区石神(37)	11月13日	0.45		
65	10-4	南相馬市	原町区大木戸(1)	11月13日	0.34		
66	10-5	南相馬市	原町区大木戸(2)	11月13日	0.18		
67	10-7	南相馬市	原町区牛越(13)	11月13日	0.19		
68	10-8	南相馬市	原町区牛越(14)	11月13日	0.18		
69	10-9	南相馬市	原町区牛越(15)	11月13日	0.19		
70	10-10	南相馬市	原町区牛越(16)	11月13日	0.23		

※ 「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。