

平成26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26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.241 南相馬市 原町区押釜戸鳥土付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)		備 考
					今回	前回	
1	1-4	南相馬市	原町区石神(1)	10月23日	0.29		
2	1-5	南相馬市	原町区石神(2)	10月23日	0.40		
3	1-6	南相馬市	原町区石神(3)	10月23日	0.39		
4	1-7	南相馬市	原町区石神(4)	10月23日	0.37		
5	1-8	南相馬市	原町区石神(5)	10月23日	0.34		
6	1-9	南相馬市	原町区石神(6)	10月23日	0.40		
7	1-10	南相馬市	原町区石神(7)	10月23日	0.30		
8	2-2	南相馬市	原町区石神(8)	10月23日	0.79		
9	2-4	南相馬市	原町区石神(9)	10月23日	0.28		
10	2-5	南相馬市	原町区石神(10)	10月23日	0.35		
11	2-6	南相馬市	原町区石神(11)	10月23日	0.34		
12	2-7	南相馬市	原町区石神(12)	10月23日	0.50		
13	2-8	南相馬市	原町区石神(13)	10月23日	0.40		
14	3-2	南相馬市	原町区石神(14)	10月23日	0.40		
15	3-3	南相馬市	原町区石神(15)	10月23日	0.35		
16	3-4	南相馬市	原町区石神(16)	10月23日	0.40		
17	3-6	南相馬市	原町区石神(17)	10月24日	0.86		
18	3-7	南相馬市	原町区石神(18)	10月24日	0.32		
19	3-8	南相馬市	原町区石神(19)	10月23日	0.71		
20	4-1	南相馬市	原町区石神(20)	10月23日	0.38		
21	4-2	南相馬市	原町区石神(21)	10月23日	0.85		
22	4-3	南相馬市	原町区石神(22)	10月23日	0.58		
23	4-4	南相馬市	原町区石神(23)	10月23日	0.60		
24	4-6	南相馬市	原町区押釜(1)	10月24日	0.39		
25	4-7	南相馬市	原町区押釜(2)	10月24日	0.26		
26	4-9	南相馬市	原町区大木戸(1)	10月24日	0.44		
27	4-10	南相馬市	原町区大木戸(2)	10月24日	0.23		
28	5-1	南相馬市	原町区高倉(1)	10月24日	0.49		
29	5-2	南相馬市	原町区石神(24)	10月24日	0.32		
30	5-3	南相馬市	原町区石神(25)	10月23日	0.57		
31	5-4	南相馬市	原町区石神(26)	10月23日	0.52		
32	5-6	南相馬市	原町区押釜(3)	10月27日	0.14		
33	5-7	南相馬市	原町区押釜(4)	10月27日	0.24		
34	5-8	南相馬市	原町区大木戸(3)	10月24日	0.29		
35	5-9	南相馬市	原町区大木戸(4)	10月24日	0.24		
36	5-10	南相馬市	原町区大木戸(5)	10月24日	0.25		
37	6-1	南相馬市	原町区高倉(2)	10月24日	0.36		
38	6-2	南相馬市	原町区押釜(5)	10月24日	0.51		
39	6-3	南相馬市	原町区押釜(6)	10月23日	0.25		
40	6-4	南相馬市	原町区押釜(7)	10月23日	0.30		

平成26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26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.241 南相馬市 原町区押釜戸鳥土付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)		備 考
					今回	前回	
41	6-5	南相馬市	原町区押釜(8)	10月24日	0.34		
42	6-6	南相馬市	原町区押釜(9)	10月27日	0.28		
43	6-7	南相馬市	原町区押釜(10)	10月27日	0.37		
44	6-8	南相馬市	原町区押釜(11)	10月24日	0.61		
45	6-9	南相馬市	原町区大木戸(6)	10月24日	0.43		
46	6-10	南相馬市	原町区大木戸(7)	10月24日	0.31		
47	7-4	南相馬市	原町区押釜(12)	10月24日	0.44		
48	7-5	南相馬市	原町区押釜(13)	10月24日	0.47		
49	7-6	南相馬市	原町区押釜(14)	10月27日	0.35		
50	7-7	南相馬市	原町区押釜(15)	10月27日	0.27		
51	7-8	南相馬市	原町区押釜(16)	10月24日	0.59		
52	7-9	南相馬市	原町区押釜(17)	10月24日	0.35		
53	7-10	南相馬市	原町区押釜(18)	10月24日	0.33		
54	8-4	南相馬市	原町区押釜(19)	10月24日	0.34		
55	8-5	南相馬市	原町区押釜(20)	10月24日	0.57		
56	8-6	南相馬市	原町区押釜(21)	10月27日	0.41		
57	8-7	南相馬市	原町区押釜(22)	10月27日	0.28		
58	8-8	南相馬市	原町区押釜(23)	10月24日	0.33		
59	8-9	南相馬市	原町区押釜(24)	10月24日	0.29		
60	8-10	南相馬市	原町区押釜(25)	10月24日	0.24		
61	9-3	南相馬市	原町区押釜(26)	10月24日	0.33		
62	9-4	南相馬市	原町区押釜(27)	10月24日	0.31		
63	9-5	南相馬市	原町区押釜(28)	10月24日	0.45		
64	9-6	南相馬市	原町区押釜(29)	10月27日	0.21		
65	9-7	南相馬市	原町区押釜(30)	10月24日	0.22		
66	9-8	南相馬市	原町区押釜(31)	10月24日	0.23		
67	9-9	南相馬市	原町区押釜(32)	10月24日	0.27		
68	9-10	南相馬市	原町区押釜(33)	10月24日	0.45		
69	10-2	南相馬市	原町区押釜(34)	10月24日	0.46		
70	10-3	南相馬市	原町区押釜(35)	10月24日	0.27		
71	10-6	南相馬市	原町区押釜(36)	10月24日	0.21		
72	10-8	南相馬市	原町区押釜(37)	10月24日	0.40		
73	10-9	南相馬市	原町区押釜(38)	10月24日	0.35		
74	10-10	南相馬市	原町区押釜(39)	10月24日	0.31		

※「前回」とは、平成25年11月25日から12月27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。その他については、備考欄に記載する。