

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.229 南相馬市 原町区矢川原堂ノ前付近

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	南相馬市	原町区矢川原(1)	10月14日	0.30	0.52	
2	1-2	南相馬市	原町区矢川原(2)	10月14日	0.27	0.57	
3	1-3	南相馬市	原町区矢川原(3)	10月14日	0.28	0.53	
4	1-4	南相馬市	原町区矢川原(4)	10月14日	0.25	0.51	
5	1-5	南相馬市	原町区上太田(1)	10月14日	0.14	0.34	
6	1-6	南相馬市	原町区上太田(2)	10月14日	0.17	0.54	
7	1-7	南相馬市	原町区上太田(3)	10月14日	0.19	0.51	
8	1-8	南相馬市	原町区上太田(4)	10月14日	0.15	0.51	
9	1-9	南相馬市	原町区矢川原(5)	10月14日	0.25	0.57	
10	2-1	南相馬市	原町区矢川原(6)	10月14日	0.20	0.34	
11	2-2	南相馬市	原町区矢川原(7)	10月14日	0.21	0.34	
12	2-3	南相馬市	原町区矢川原(8)	10月14日	0.18	0.33	
13	2-4	南相馬市	原町区矢川原(9)	10月14日	0.18	0.38	
14	2-5	南相馬市	原町区矢川原(10)	10月14日	0.15	0.27	
15	2-6	南相馬市	原町区矢川原(11)	10月14日	0.15	0.30	
16	2-7	南相馬市	原町区矢川原(12)	10月14日	0.15	0.29	
17	2-8	南相馬市	原町区矢川原(13)	10月16日	0.15	0.33	
18	2-9	南相馬市	原町区矢川原(14)	10月16日	0.14	0.28	
19	2-10	南相馬市	原町区矢川原(15)	10月16日	0.18	0.37	
20	3-3	南相馬市	原町区矢川原(16)	10月16日	0.29	0.38	
21	3-4	南相馬市	原町区矢川原(17)	10月16日	0.23	0.28	
22	3-5	南相馬市	原町区矢川原(18)	10月16日	0.24	0.31	
23	3-7	南相馬市	原町区矢川原(19)	10月16日	0.16	0.41	
24	3-9	南相馬市	原町区矢川原(20)	10月16日	0.20	0.39	
25	3-10	南相馬市	原町区矢川原(21)	10月16日	0.22	0.40	
26	4-1	南相馬市	原町区矢川原(22)	10月16日	0.32	0.50	
27	4-2	南相馬市	原町区矢川原(23)	10月16日	0.31	0.42	
28	4-3	南相馬市	原町区矢川原(24)	10月16日	0.31	0.32	
29	4-5	南相馬市	原町区矢川原(25)	10月16日	0.27	0.30	
30	4-7	南相馬市	原町区矢川原(26)	10月16日	0.18	0.43	
31	4-8	南相馬市	原町区矢川原(27)	10月16日	0.22	0.45	
32	4-9	南相馬市	原町区矢川原(28)	10月16日	0.22	0.42	
33	4-10	南相馬市	原町区矢川原(29)	10月16日	0.22	0.46	
34	5-2	南相馬市	原町区矢川原(30)	10月16日	0.26	0.42	
35	5-3	南相馬市	原町区矢川原(31)	10月16日	0.27	0.35	
36	5-4	南相馬市	原町区矢川原(32)	10月16日	0.29	0.44	
37	5-5	南相馬市	原町区矢川原(33)	10月16日	0.31	0.44	

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.229 南相馬市 原町区矢川原堂ノ前付近

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	5-6	南相馬市	原町区矢川原(34)	10月16日	0.19	0.42	
39	5-8	南相馬市	原町区矢川原(35)	10月16日	0.26	0.46	
40	5-10	南相馬市	原町区矢川原(36)	10月16日	0.29	0.54	
41	6-1	南相馬市	原町区矢川原(37)	10月16日	0.32	0.44	
42	6-2	南相馬市	原町区矢川原(38)	10月16日	0.24	0.31	
43	6-6	南相馬市	原町区矢川原(39)	10月16日	0.16	0.51	
44	6-9	南相馬市	原町区矢川原(40)	10月16日	0.25	0.43	
45	6-10	南相馬市	原町区矢川原(41)	10月16日	0.27	0.53	
46	7-1	南相馬市	原町区矢川原(42)	10月16日	0.57	0.66	
47	7-2	南相馬市	原町区矢川原(43)	10月16日	0.54	0.47	
48	7-3	南相馬市	原町区矢川原(44)	10月16日	0.37	0.34	
49	7-5	南相馬市	原町区矢川原(45)	10月16日	0.32	0.66	
50	7-6	南相馬市	原町区矢川原(46)	10月16日	0.26	0.53	
51	8-1	南相馬市	原町区鶴谷(1)	10月16日	0.44	0.47	
52	9-2	南相馬市	原町区鶴谷(2)	10月16日	0.42	0.42	
53	9-3	南相馬市	原町区鶴谷(3)	10月16日	0.38	0.42	
54	9-4	南相馬市	原町区鶴谷(4)	10月16日	0.40	0.47	
55	9-5	南相馬市	原町区鶴谷(5)	10月16日	0.32	0.40	
56	9-6	南相馬市	原町区鶴谷(6)	10月16日	0.33	0.41	
57	10-6	南相馬市	原町区鶴谷(7)	10月16日	0.30	0.35	
58	10-7	南相馬市	原町区鶴谷(8)	10月16日	0.39	0.38	
59	10-8	南相馬市	原町区鶴谷(9)	10月16日	0.25	0.31	

※「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。