

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.178 南相馬市 鹿島区上栃窪瀬ノ沢付近

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	1-10	南相馬市	鹿島区上栃窪(1)	10月5日	0.23	0.31	
2	2-10	南相馬市	鹿島区上栃窪(2)	10月5日	0.23	0.29	
3	3-10	南相馬市	鹿島区上栃窪(3)	10月5日	0.23	0.26	
4	4-8	南相馬市	鹿島区上栃窪(4)	10月5日	0.25	0.29	
5	4-9	南相馬市	鹿島区上栃窪(5)	10月5日	0.26	0.27	
6	4-10	南相馬市	鹿島区上栃窪(6)	10月5日	0.19		前回未測定
7	5-8	南相馬市	鹿島区上栃窪(7)	10月5日	0.21	0.23	
8	6-7	南相馬市	鹿島区上栃窪(8)	10月5日	0.26	0.31	
9	6-8	南相馬市	鹿島区上栃窪(9)	10月5日	0.29	0.30	
10	7-7	南相馬市	鹿島区上栃窪(10)	10月5日	0.23	0.24	
11	8-5	南相馬市	鹿島区上栃窪(11)	10月5日	0.43	0.28	
12	8-6	南相馬市	鹿島区上栃窪(12)	10月5日	0.56	0.49	
13	9-4	南相馬市	鹿島区上栃窪(13)	10月5日	0.27	0.37	
14	9-5	南相馬市	鹿島区上栃窪(14)	10月5日	0.33	0.31	
15	10-3	南相馬市	鹿島区上栃窪(15)	10月5日	0.40	0.41	
16	10-4	南相馬市	鹿島区上栃窪(16)	10月5日	0.29	0.28	
17	11-2	南相馬市	鹿島区上栃窪(17)	10月5日	0.58	0.69	
18	11-4	南相馬市	鹿島区上栃窪(18)	10月6日	0.33	0.35	
19	12-4	南相馬市	鹿島区上栃窪(19)	10月6日	0.32	0.39	
20	13-4	南相馬市	鹿島区上栃窪(20)	10月6日	0.40	0.38	
21	14-4	南相馬市	鹿島区上栃窪(21)	10月6日	0.35	0.42	
22	14-5	南相馬市	鹿島区上栃窪(22)	10月5日	0.59	0.72	
23	14-6	南相馬市	鹿島区上栃窪(23)	10月5日	0.49	0.59	
24	14-7	南相馬市	鹿島区上栃窪(24)	10月5日	0.49	0.51	
25	15-4	南相馬市	鹿島区上栃窪(25)	10月6日	0.47	0.55	
26	15-5	南相馬市	鹿島区上栃窪(26)	10月5日	0.41	0.50	
27	15-6	南相馬市	鹿島区上栃窪(27)	10月5日	0.41	0.47	
28	15-7	南相馬市	鹿島区榎原(1)	10月5日	0.36	0.40	
29	15-8	南相馬市	鹿島区榎原(2)	10月5日	0.41	0.46	
30	16-4	南相馬市	鹿島区榎原(3)	10月6日	0.44		前回未測定
31	16-8	南相馬市	鹿島区榎原(4)	10月5日	0.41	0.52	
32	16-9	南相馬市	鹿島区榎原(5)	10月5日	0.35	0.37	
33	16-10	南相馬市	鹿島区榎原(6)	10月5日	0.33	0.47	
34	17-5	南相馬市	鹿島区榎原(7)	10月6日	0.37	0.48	
35	17-10	南相馬市	鹿島区榎原(8)	10月5日	0.40	0.46	
36	18-5	南相馬市	鹿島区榎原(9)	10月6日	0.44	0.56	
37	19-5	南相馬市	鹿島区榎原(10)	10月6日	0.40	0.54	

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.178 南相馬市 鹿島区上栢窪瀬ノ沢付近

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	19-6	南相馬市	鹿島区櫓原(11)	10月6日	0.42	0.54	
39	20-6	南相馬市	鹿島区櫓原(12)	10月6日	0.49	0.56	

※ 「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。