

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.176 南相馬市 鹿島区上栃窪石淵付近

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	4-18	南相馬市	鹿島区上栃窪(1)	10月27日	0.35		
2	4-19	南相馬市	鹿島区上栃窪(2)	10月27日	0.33		
3	4-20	南相馬市	鹿島区上栃窪(3)	10月27日	0.34		
4	4-21	南相馬市	鹿島区上栃窪(4)	10月27日	0.34		
5	5-1	南相馬市	鹿島区上栃窪(5)	10月27日	0.46		
6	5-13	南相馬市	鹿島区上栃窪(6)	10月27日	0.31		
7	5-14	南相馬市	鹿島区上栃窪(7)	10月27日	0.30		
8	5-15	南相馬市	鹿島区上栃窪(8)	10月27日	0.28		
9	5-16	南相馬市	鹿島区上栃窪(9)	10月27日	0.48		
10	5-17	南相馬市	鹿島区上栃窪(10)	10月27日	0.35		
11	5-18	南相馬市	鹿島区上栃窪(11)	10月27日	0.34		
12	6-1	南相馬市	鹿島区上栃窪(12)	10月27日	0.49		
13	6-2	南相馬市	鹿島区上栃窪(13)	10月27日	0.53		
14	6-12	南相馬市	鹿島区上栃窪(14)	10月27日	0.34		
15	6-13	南相馬市	鹿島区上栃窪(15)	10月27日	0.43		
16	7-2	南相馬市	鹿島区上栃窪(16)	10月27日	0.51		
17	7-3	南相馬市	鹿島区上栃窪(17)	10月27日	0.53		
18	7-4	南相馬市	鹿島区上栃窪(18)	10月27日	0.66		
19	7-5	南相馬市	鹿島区上栃窪(19)	10月27日	0.50		
20	7-6	南相馬市	鹿島区上栃窪(20)	10月27日	0.48		
21	7-7	南相馬市	鹿島区上栃窪(21)	10月27日	0.38		
22	7-12	南相馬市	鹿島区上栃窪(22)	10月27日	0.37		
23	8-7	南相馬市	鹿島区上栃窪(23)	10月27日	0.29		
24	8-8	南相馬市	鹿島区上栃窪(24)	10月27日	0.87		
25	8-9	南相馬市	鹿島区上栃窪(25)	10月27日	0.41		
26	8-11	南相馬市	鹿島区上栃窪(26)	10月27日	0.30		
27	8-12	南相馬市	鹿島区上栃窪(27)	10月27日	0.40		
28	9-8	南相馬市	鹿島区上栃窪(28)	10月27日	0.45		
29	9-9	南相馬市	鹿島区上栃窪(29)	10月27日	0.46		
30	9-10	南相馬市	鹿島区上栃窪(30)	10月27日	0.74		
31	9-11	南相馬市	鹿島区上栃窪(31)	10月27日	0.35		

※ 「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。