

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.171 天栄村 大里聳越付近

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	2-9	天栄村	大里(1)	11月17日	0.24	0.30	
2	2-10	天栄村	下松本	11月17日	0.24	0.40	
3	3-1	天栄村	大里(2)	11月17日	0.27	0.20	
4	3-8	天栄村	大里(3)	11月17日	0.33	0.37	
5	3-9	天栄村	大里(4)	11月17日	0.32	0.40	
6	4-1	天栄村	大里(5)	11月17日	0.33	0.21	
7	4-2	天栄村	大里(6)	11月17日	0.24	0.20	
8	4-3	天栄村	大里(7)	11月17日	0.23	0.20	
9	4-4	天栄村	大里(8)	11月17日	0.26	0.19	
10	4-8	天栄村	大里(9)	11月17日	0.33	0.38	
11	5-1	天栄村	大里(10)	11月17日	0.30	0.22	
12	5-2	天栄村	大里(11)	11月17日	0.33	0.21	
13	5-3	天栄村	大里(12)	11月17日	0.24	0.23	
14	5-4	天栄村	大里(13)	11月17日	0.20	0.19	
15	5-5	天栄村	大里(14)	11月17日	0.16	0.15	
16	5-6	天栄村	大里(15)	11月17日	0.20	0.16	
17	5-8	天栄村	大里(16)	11月17日	0.30	0.34	
18	6-3	天栄村	大里(17)	11月17日	0.30	0.19	
19	6-4	天栄村	大里(18)	11月17日	0.26	0.21	
20	6-5	天栄村	大里(19)	11月17日	0.27	0.18	
21	6-6	天栄村	大里(20)	11月17日	0.17	0.15	
22	6-7	天栄村	大里(21)	11月17日	0.19	0.15	
23	6-8	天栄村	大里(22)	11月17日	0.16	0.22	
24	6-9	天栄村	大里(23)	11月17日	0.21	0.22	
25	7-3	天栄村	大里(24)	11月17日	0.45	0.31	
26	7-4	天栄村	大里(25)	11月17日	0.26	0.22	
27	7-5	天栄村	大里(26)	11月17日	0.35	0.22	
28	7-6	天栄村	大里(27)	11月17日	0.27	0.25	
29	7-7	天栄村	大里(28)	11月17日	0.23	0.19	
30	7-8	天栄村	大里(29)	11月17日	0.21	0.18	
31	7-9	天栄村	大里(30)	11月17日	0.29	0.24	
32	7-10	天栄村	大里(31)	11月17日	0.17	0.12	
33	8-3	天栄村	大里(32)	11月17日	0.51	0.42	
34	8-5	天栄村	大里(33)	11月17日	0.37	0.28	
35	8-6	天栄村	大里(34)	11月17日	0.24	0.24	
36	8-7	天栄村	大里(35)	11月17日	0.28	0.24	
37	8-8	天栄村	大里(36)	11月17日	0.30	0.27	

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.171 天栄村 大里聳越付近

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	8-9	天栄村	大里(37)	11月17日	0.29	0.25	
39	8-10	天栄村	大里(38)	11月17日	0.21	0.19	
40	9-8	天栄村	大里(39)	11月17日	0.22	0.21	
41	9-9	天栄村	大里(40)	11月17日	0.42	0.37	
42	9-10	天栄村	大里(41)	11月17日	0.20	0.18	
43	10-10	天栄村	大里(42)	11月17日	0.44	0.34	

※「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。