

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.160 西郷村 長坂土生付近

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	1-10	白河市	大信豊地(1)	10月31日	0.27	0.30	
2	1-11	白河市	大信豊地(2)	10月31日	0.25	0.24	
3	2-11	白河市	大信豊地(3)	10月31日	0.25	0.27	
4	2-12	白河市	大信豊地(4)	10月31日	0.23	0.30	
5	3-12	白河市	大信豊地(5)	10月31日	0.23	0.26	
6	4-12	白河市	大信豊地(6)	10月31日	0.25	0.30	
7	4-13	白河市	大信豊地(7)	10月31日	0.26	0.32	
8	4-14	白河市	大信豊地(8)	10月31日	0.23	0.41	
9	5-9	西郷村	長坂(1)	10月31日	0.18	0.20	
10	5-11	白河市	大信豊地(9)	10月31日	0.22	0.26	
11	5-12	白河市	大信豊地(10)	10月31日	0.24	0.29	
12	5-14	白河市	大信豊地(11)	10月31日	0.21	0.23	
13	5-15	白河市	大信豊地(12)	10月31日	0.17	0.21	
14	6-10	西郷村	長坂(2)	10月31日	0.23	0.28	
15	6-11	白河市	豊地(1)	10月31日	0.26	0.27	
16	6-12	白河市	豊地(2)	10月31日	0.28	0.26	
17	6-13	白河市	豊地(3)	10月31日	0.15	0.18	
18	6-14	白河市	豊地(4)	10月31日	0.20	0.21	
19	6-15	白河市	豊地(5)	10月31日	0.12	0.17	
20	6-16	白河市	小田川(1)	10月31日	0.19	0.23	
21	6-17	白河市	小田川(2)	10月31日	0.18	0.21	
22	6-18	白河市	小田川(3)	10月31日	0.18	0.22	
23	6-19	白河市	小田川(4)	10月31日	0.18	0.20	
24	6-20	白河市	小田川(5)	10月31日	0.15	0.16	
25	7-12	白河市	豊地(6)	10月31日	0.16	0.21	
26	7-13	白河市	豊地(7)	10月31日	0.16	0.18	
27	7-16	白河市	小田川(6)	10月31日	0.10	0.11	
28	7-17	白河市	小田川(7)	10月31日	0.10	0.11	
29	7-19	白河市	小田川(8)	10月31日	0.18	0.19	
30	8-17	白河市	小田川(9)	10月31日	0.10	0.11	
31	8-19	白河市	小田川(10)	10月31日	0.16	0.20	
32	9-17	白河市	小田川(11)	10月31日	0.11	0.11	
33	9-18	白河市	小田川(12)	10月31日	0.08	0.09	
34	9-19	白河市	小田川(13)	10月31日	0.18	0.21	
35	10-18	白河市	萱根(1)	10月31日	0.23	0.22	
36	10-19	白河市	萱根(2)	10月31日	0.19	0.23	

※ 「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。