

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.56 二本松市 上太田広瀬付近

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	二本松市	上太田(1)	11月5日	0.41	0.44	
2	1-2	二本松市	上太田(2)	11月5日	0.42	0.45	
3	1-10	二本松市	上太田(3)	11月5日	0.39	0.40	
4	2-1	二本松市	上太田(4)	11月5日	0.42	0.47	
5	2-10	二本松市	上太田(5)	11月5日	0.43	0.44	
6	3-1	二本松市	上太田(6)	11月5日	0.37	0.34	
7	3-9	二本松市	上太田(7)	11月5日	0.42	0.41	
8	3-10	二本松市	上太田(8)	11月5日	0.42	0.41	
9	4-7	二本松市	上太田(9)	11月5日	0.49	0.46	
10	4-8	二本松市	上太田(10)	11月5日	0.53	0.49	
11	4-9	二本松市	上太田(11)	11月5日	0.44	0.35	
12	5-1	二本松市	上太田(12)	11月5日	0.33	0.34	
13	5-3	二本松市	上太田(13)	11月5日	0.33	0.26	
14	5-4	二本松市	上太田(14)	11月5日	0.44	0.26	
15	5-6	二本松市	上太田(15)	11月5日	0.47	0.39	
16	5-7	二本松市	上太田(16)	11月5日	0.38	0.51	
17	5-9	二本松市	上太田(17)	11月5日	0.54	0.62	
18	5-10	二本松市	上太田(18)	11月5日	0.51	0.41	
19	6-1	二本松市	上太田(19)	11月5日	0.39	0.29	
20	6-2	二本松市	上太田(20)	11月5日	0.37	0.50	
21	6-3	二本松市	上太田(21)	11月5日	0.50	0.31	
22	6-4	二本松市	上太田(22)	11月5日	0.45	0.59	
23	6-5	二本松市	上太田(23)	11月5日	0.46	0.44	
24	6-6	二本松市	上太田(24)	11月5日	0.41	0.37	
25	7-6	二本松市	上太田(25)	11月5日	0.48	0.29	
26	7-7	二本松市	上太田(26)	11月5日	0.40	0.37	
27	7-8	二本松市	上太田(27)	11月5日	0.54	0.47	
28	7-9	二本松市	上太田(28)	11月5日	0.48	0.38	
29	8-6	二本松市	上太田(29)	11月5日	0.39	0.38	
30	9-5	二本松市	上太田(30)	11月5日	0.32	0.30	
31	9-6	二本松市	上太田(31)	11月5日	0.32	0.28	
32	10-5	二本松市	上太田(32)	11月5日	0.30	0.31	
33	10-6	二本松市	上太田(33)	11月5日	0.52	0.53	

※ 「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。