

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.36 二本松市 木幡館付近

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	2-1	二本松市	木幡(1)	10月13日	0.25		
2	2-4	二本松市	木幡(2)	10月13日	0.27		
3	2-5	二本松市	木幡(3)	10月9日	0.37		
4	2-9	二本松市	木幡(4)	10月9日	0.20		
5	3-3	二本松市	木幡(5)	10月13日	0.24		
6	3-5	二本松市	木幡(6)	10月9日	0.26		
7	3-6	二本松市	木幡(7)	10月9日	0.30		
8	3-8	二本松市	木幡(8)	10月9日	0.35		
9	4-1	二本松市	木幡(9)	10月13日	0.25		
10	4-2	二本松市	木幡(10)	10月13日	0.27		
11	4-3	二本松市	木幡(11)	10月13日	0.24		
12	4-6	二本松市	木幡(12)	10月9日	0.46		
13	4-7	二本松市	木幡(13)	10月9日	0.27		
14	4-8	二本松市	木幡(14)	10月9日	0.23		
15	5-5	二本松市	木幡(15)	10月9日	0.27		
16	5-6	二本松市	木幡(16)	10月9日	0.33		
17	5-7	二本松市	木幡(17)	10月9日	0.21		
18	6-3	二本松市	木幡(18)	10月9日	0.32		
19	6-4	二本松市	木幡(19)	10月9日	0.25		
20	6-6	二本松市	木幡(20)	10月9日	0.26		
21	6-8	二本松市	木幡(21)	10月8日	0.30		
22	7-3	二本松市	木幡(22)	10月9日	0.22		
23	7-6	二本松市	木幡(23)	10月9日	0.23		
24	7-7	二本松市	木幡(24)	10月8日	0.26		
25	7-8	二本松市	木幡(25)	10月8日	0.41		
26	8-3	二本松市	木幡(26)	10月9日	0.24		
27	8-5	二本松市	木幡(27)	10月9日	0.19		
28	8-8	二本松市	木幡(28)	10月8日	0.37		
29	9-3	二本松市	木幡(29)	10月9日	0.31		
30	9-4	二本松市	木幡(30)	10月9日	0.25		
31	9-5	二本松市	木幡(31)	10月9日	0.29		
32	9-8	二本松市	木幡(32)	10月8日	0.40		
33	9-9	二本松市	木幡(33)	10月8日	0.49		
34	10-3	二本松市	木幡(34)	10月9日	0.22		
35	10-4	二本松市	木幡(35)	10月9日	0.25		
36	10-8	二本松市	木幡(36)	10月8日	0.27		
37	10-9	二本松市	木幡(37)	10月8日	0.33		

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.36 二本松市 木幡館付近

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	10-10	二本松市	木幡(38)	10月8日	0.25		
39	11-3	二本松市	木幡(39)	10月9日	0.30		
40	11-4	二本松市	木幡(40)	10月9日	0.21		
41	11-8	二本松市	木幡(41)	10月8日	0.33		
42	11-10	二本松市	木幡(42)	10月8日	0.34		
43	12-2	二本松市	木幡(43)	10月9日	0.22		
44	12-4	二本松市	木幡(44)	10月9日	0.27		
45	12-8	二本松市	木幡(45)	10月8日	0.35		
46	12-9	二本松市	木幡(46)	10月8日	0.41		
47	13-2	二本松市	木幡(47)	10月9日	0.28		
48	13-4	二本松市	木幡(48)	10月9日	0.24		
49	13-8	二本松市	木幡(49)	10月8日	0.34		
50	13-9	二本松市	木幡(50)	10月8日	0.30		
51	14-2	二本松市	木幡(51)	10月9日	0.26		
52	14-4	二本松市	木幡(52)	10月9日	0.29		
53	14-8	二本松市	木幡(53)	10月8日	0.30		

※「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。