

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.151 白河市 大信隈戸カケ塚付近

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	4-20	白河市	大信隈戸(1)	11月12日	0.16	0.16	
2	5-19	白河市	大信隈戸(2)	11月12日	0.17	0.17	
3	5-20	白河市	大信隈戸(3)	11月12日	0.17	0.18	
4	6-18	白河市	大信隈戸(4)	11月12日	0.15	0.17	
5	6-19	白河市	大信隈戸(5)	11月12日	0.15	0.16	
6	6-20	白河市	大信隈戸(6)	11月12日	0.15	0.14	
7	7-1	白河市	大信隈戸(7)	11月10日	0.29	0.31	
8	7-2	白河市	大信隈戸(8)	11月10日	0.28	0.36	
9	7-3	白河市	大信隈戸(9)	11月10日	0.31	0.24	
10	7-4	白河市	大信隈戸(10)	11月10日	0.28	0.36	
11	7-6	白河市	大信隈戸(11)	11月10日	0.28	0.26	
12	7-7	白河市	大信隈戸(12)	11月10日	0.32	0.32	
13	7-8	白河市	大信隈戸(13)	11月10日	0.33	0.34	
14	7-16	白河市	大信隈戸(14)	11月12日	0.16	0.15	
15	7-17	白河市	大信隈戸(15)	11月12日	0.16	0.22	
16	7-18	白河市	大信隈戸(16)	11月12日	0.20	0.21	
17	7-20	白河市	大信隈戸(17)	11月10日	0.13	0.14	
18	8-4	白河市	大信隈戸(18)	11月10日	0.28	0.45	
19	8-5	白河市	大信隈戸(19)	11月10日	0.28	0.34	
20	8-8	白河市	大信隈戸(20)	11月10日	0.24	0.33	
21	8-9	白河市	大信隈戸(21)	11月10日	0.25	0.31	
22	8-15	白河市	大信隈戸(22)	11月12日	0.14	0.15	
23	8-16	白河市	大信隈戸(23)	11月12日	0.15	0.16	
24	8-19	白河市	大信隈戸(24)	11月10日	0.12	0.12	
25	9-9	白河市	大信隈戸(25)	11月10日	0.24	0.22	
26	9-10	白河市	大信隈戸(26)	11月10日	0.22	0.32	
27	9-15	白河市	大信隈戸(27)	11月12日	0.14	0.15	
28	9-16	白河市	大信隈戸(28)	11月12日	0.17	0.19	
29	9-17	白河市	大信隈戸(29)	11月12日	0.15	0.14	
30	9-18	白河市	大信隈戸(30)	11月12日	0.14	0.15	
31	9-20	白河市	大信隈戸(31)	11月10日	0.30	0.35	
32	10-10	白河市	大信隈戸(32)	11月10日	0.21	0.21	
33	10-11	白河市	大信隈戸(33)	11月10日	0.21	0.21	
34	10-12	白河市	大信隈戸(34)	11月10日	0.31	0.30	
35	10-15	白河市	大信隈戸(35)	11月12日	0.17	0.17	
36	10-16	白河市	大信隈戸(36)	11月12日	0.14	0.16	
37	10-17	白河市	大信隈戸(37)	11月12日	0.14	0.31	

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.151 白河市 大信隈戸カケ塚付近

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	10-18	白河市	大信隈戸(38)	11月10日	0.27	0.27	
39	10-19	白河市	大信隈戸(39)	11月10日	0.34	0.21	
40	10-20	白河市	大信隈戸(40)	11月10日	0.28	0.30	
41	11-12	白河市	大信隈戸(41)	11月10日	0.24	0.25	
42	11-13	白河市	大信隈戸(42)	11月10日	0.21	0.23	
43	11-14	白河市	大信隈戸(43)	11月10日	0.17	0.18	
44	11-15	白河市	大信隈戸(44)	11月10日	0.14	0.15	
45	11-16	白河市	大信隈戸(45)	11月12日	0.14	0.25	
46	12-13	白河市	大信隈戸(46)	11月10日	0.23	0.21	
47	12-14	白河市	大信隈戸(47)	11月10日	0.22	0.19	
48	12-15	白河市	大信隈戸(48)	11月10日	0.28	0.22	
49	12-16	白河市	大信隈戸(49)	11月10日	0.18	0.25	

※ 「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。