

平成26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26年10月2日～平成26年11月20日実施)

No.174 白河市 大信隈戸鶴ヶ岩付近

福島県放射線監視室

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値($\mu\text{Sv/h}$)		備 考
					今回	前回	
1	1-18	白河市	大信隈戸(1)	10月30日	0.29	0.36	
2	4-5	天栄村	大里	10月29日	0.26		前回未測定
3	5-5	白河市	大信隈戸(2)	10月29日	0.32		前回未測定
4	5-18	白河市	大信隈戸(3)	10月30日	0.18	0.42	
5	6-6	白河市	大信隈戸(4)	10月29日	0.28		前回未測定
6	6-8	白河市	大信隈戸(5)	10月29日	0.30		前回未測定
7	6-18	白河市	大信隈戸(6)	10月30日	0.24	0.22	
8	7-6	白河市	大信隈戸(7)	10月29日	0.34		前回未測定
9	7-7	白河市	大信隈戸(8)	10月29日	0.24		前回未測定
10	7-8	白河市	大信隈戸(9)	10月29日	0.40		前回未測定
11	7-9	白河市	大信隈戸(10)	10月29日	0.25		前回未測定
12	7-14	白河市	大信隈戸(11)	10月30日	0.29		前回未測定
13	7-16	白河市	大信隈戸(12)	10月30日	0.24	0.21	
14	7-17	白河市	大信隈戸(13)	10月30日	0.20	0.21	
15	7-18	白河市	大信隈戸(14)	10月30日	0.24	0.19	
16	8-8	白河市	大信隈戸(15)	10月29日	0.32	0.35	
17	8-9	白河市	大信隈戸(16)	10月29日	0.42	0.36	
18	8-10	白河市	大信隈戸(17)	10月29日	0.33	0.29	
19	8-11	白河市	大信隈戸(18)	10月29日	0.34	0.33	
20	8-12	白河市	大信隈戸(19)	10月29日	0.38	0.32	
21	8-14	白河市	大信隈戸(20)	10月30日	0.36	0.23	
22	8-15	白河市	大信隈戸(21)	10月30日	0.24	0.25	
23	8-16	白河市	大信隈戸(22)	10月30日	0.22	0.26	
24	8-17	白河市	大信隈戸(23)	10月30日	0.23	0.20	
25	9-6	白河市	大信隈戸(24)	10月29日	0.37	0.33	
26	9-7	白河市	大信隈戸(25)	10月29日	0.35	0.30	
27	9-8	白河市	大信隈戸(26)	10月29日	0.33	0.28	
28	9-12	白河市	大信隈戸(27)	10月29日	0.30	0.26	
29	9-13	白河市	大信隈戸(28)	10月30日	0.37	0.40	
30	9-15	白河市	大信隈戸(29)	10月30日	0.21	0.20	
31	9-16	白河市	大信隈戸(30)	10月30日	0.22	0.24	
32	10-6	白河市	大信隈戸(31)	10月29日	0.44	0.39	
33	10-13	白河市	大信隈戸(32)	10月30日	0.31	0.24	
34	10-14	白河市	大信隈戸(33)	10月30日	0.27	0.26	
35	10-15	白河市	大信隈戸(34)	10月30日	0.27	0.24	
36	10-16	白河市	大信隈戸(35)	10月30日	0.25	0.22	
37	11-5	白河市	大信隈戸(36)	10月29日	0.33	0.28	
38	11-6	白河市	大信隈戸(37)	10月29日	0.42	0.36	
39	11-15	白河市	大信隈戸(38)	10月30日	0.23	0.21	
40	11-16	白河市	大信隈戸(39)	10月30日	0.33	0.31	
41	11-17	白河市	大信隈戸(40)	10月30日	0.35	0.40	

※ 「前回」とは、平成25年11月25日から12月27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。その他については、備考欄に記載する。