

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.92 川俣町 飯坂上切伏付近

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	1-3	川俣町	飯坂(1)	11月13日	0.16	0.16	
2	1-4	川俣町	飯坂(2)	11月13日	0.17	0.15	
3	1-17	川俣町	飯坂(3)	11月13日	0.28	0.23	
4	2-1	川俣町	飯坂(4)	11月13日	0.16	0.19	
5	2-2	川俣町	飯坂(5)	11月13日	0.18	0.17	
6	2-3	川俣町	飯坂(6)	11月13日	0.14	0.15	
7	2-17	川俣町	飯坂(7)	11月13日	0.24	0.20	
8	3-1	川俣町	飯坂(8)	11月13日	0.21	0.16	
9	3-16	川俣町	飯坂(9)	11月13日	0.23	0.34	
10	3-17	川俣町	飯坂(10)	11月13日	0.33	0.32	
11	4-16	川俣町	飯坂(11)	11月13日	0.21	0.20	
12	4-17	川俣町	飯坂(12)	11月13日	0.41	0.35	
13	4-18	川俣町	飯坂(13)	11月14日	0.50		前回未測定
14	5-8	川俣町	飯坂(14)	11月13日	0.26	0.20	
15	5-9	川俣町	飯坂(15)	11月13日	0.21	0.20	
16	5-10	川俣町	飯坂(16)	11月13日	0.24	0.18	
17	5-11	川俣町	飯坂(17)	11月13日	0.24	0.20	
18	5-16	川俣町	飯坂(18)	11月13日	0.28	0.23	
19	5-18	川俣町	飯坂(19)	11月14日	0.46		前回未測定
20	5-19	川俣町	飯坂(20)	11月14日	0.52		前回未測定
21	6-6	川俣町	飯坂(21)	11月13日	0.25	0.20	
22	6-7	川俣町	飯坂(22)	11月13日	0.22	0.17	
23	6-8	川俣町	飯坂(23)	11月13日	0.23	0.15	
24	6-12	川俣町	飯坂(24)	11月13日	0.26	0.18	
25	6-13	川俣町	飯坂(25)	11月13日	0.22	0.21	
26	6-16	川俣町	飯坂(26)	11月13日	0.36	0.31	
27	6-19	川俣町	飯坂(27)	11月14日	0.47		前回未測定
28	6-20	川俣町	飯坂(28)	11月14日	0.58		前回未測定
29	7-6	川俣町	飯坂(29)	11月13日	0.20	0.20	
30	7-7	川俣町	飯坂(30)	11月13日	0.26	0.19	
31	7-8	川俣町	飯坂(31)	11月13日	0.21	0.18	
32	7-9	川俣町	飯坂(32)	11月13日	0.31	0.28	
33	7-14	川俣町	飯坂(33)	11月13日	0.24	0.33	
34	7-15	川俣町	飯坂(34)	11月13日	0.38	0.32	
35	7-16	川俣町	飯坂(35)	11月13日	0.27	0.26	
36	7-20	川俣町	飯坂(36)	11月14日	0.48		前回未測定
37	8-1	川俣町	飯坂(37)	11月13日	0.22	0.19	
38	8-2	川俣町	飯坂(38)	11月13日	0.24	0.17	
39	8-3	川俣町	飯坂(39)	11月13日	0.20	0.19	
40	8-4	川俣町	飯坂(40)	11月13日	0.22	0.15	

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)

福島県放射線監視室

No.92 川俣町 飯坂上切伏付近

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	
41	8-5	川俣町	飯坂(41)	11月13日	0.24	0.18	
42	8-6	川俣町	飯坂(42)	11月13日	0.25	0.16	
43	8-9	川俣町	飯坂(43)	11月13日	0.24	0.21	
44	8-10	川俣町	飯坂(44)	11月13日	0.25	0.20	
45	8-11	川俣町	飯坂(45)	11月13日	0.27	0.29	
46	8-12	川俣町	飯坂(46)	11月13日	0.29	0.27	
47	8-14	川俣町	飯坂(47)	11月13日	0.24	0.22	
48	8-20	川俣町	飯坂(48)	11月14日	0.73		前回未測定
49	9-1	川俣町	飯坂(49)	11月13日	0.15	0.17	
50	9-6	川俣町	飯坂(50)	11月13日	0.26	0.21	
51	9-12	川俣町	飯坂(51)	11月13日	0.27	0.26	
52	9-13	川俣町	飯坂(52)	11月13日	0.31	0.28	
53	9-14	川俣町	飯坂(53)	11月13日	0.21	0.25	
54	10-1	川俣町	飯坂(54)	11月13日	0.15	0.15	
55	10-2	川俣町	飯坂(55)	11月13日	0.22	0.20	
56	10-7	川俣町	飯坂(56)	11月13日	0.29	0.28	
57	10-8	川俣町	飯坂(57)	11月13日	0.36	0.24	
58	10-9	川俣町	飯坂(58)	11月13日	0.36	0.21	
59	10-10	川俣町	飯坂(59)	11月13日	0.33	0.22	
60	10-11	川俣町	飯坂(60)	11月13日	0.22	0.26	
61	10-12	川俣町	飯坂(61)	11月13日	0.27	0.20	
62	11-10	川俣町	飯坂(62)	11月13日	0.38	0.29	
63	11-11	川俣町	飯坂(63)	11月13日	0.37	0.23	
64	15-1	川俣町	飯坂(64)	11月13日	0.19	0.18	
65	16-1	川俣町	飯坂(65)	11月13日	0.30	0.23	
66	16-2	川俣町	飯坂(66)	11月13日	0.20	0.23	
67	16-7	川俣町	飯坂(67)	11月13日	0.34	0.17	
68	17-1	川俣町	飯坂(68)	11月13日	0.33	0.25	
69	17-2	川俣町	飯坂(69)	11月13日	0.27	0.27	
70	17-3	川俣町	飯坂(70)	11月13日	0.23	0.26	
71	17-6	川俣町	飯坂(71)	11月13日	0.19	0.26	
72	17-7	川俣町	飯坂(72)	11月13日	0.23	0.27	

※「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。