

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.82 桑折町 伊達崎下荒井付近

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	1-2	桑折町	下郡(1)	10月25日	0.28	0.31	
2	1-3	桑折町	下郡(2)	10月25日	0.28	0.32	
3	1-4	桑折町	下郡(3)	10月25日	0.25	0.24	
4	1-5	桑折町	下郡(4)	10月25日	0.26	0.30	
5	1-6	桑折町	下郡(5)	10月25日	0.14	0.29	
6	1-7	桑折町	下郡(6)	10月27日	0.21	0.30	
7	1-8	桑折町	下郡(7)	10月27日	0.12	0.19	
8	1-9	桑折町	伊達崎(1)	10月27日	0.15	0.21	
9	1-10	桑折町	伊達崎(2)	10月27日	0.13	0.32	
10	2-1	桑折町	下郡(8)	10月25日	0.22	0.20	
11	2-2	桑折町	下郡(9)	10月25日	0.45	0.36	
12	2-3	桑折町	下郡(10)	10月25日	0.19	0.22	
13	2-4	桑折町	下郡(11)	10月27日	0.33	0.29	
14	2-5	桑折町	下郡(12)	10月27日	0.21	0.31	
15	2-6	桑折町	下郡(13)	10月27日	0.48	0.46	
16	2-7	桑折町	下郡(14)	10月27日	0.21	0.24	
17	2-8	桑折町	伊達崎(3)	10月27日	0.16	0.29	
18	2-9	桑折町	伊達崎(4)	10月27日	0.15	0.36	
19	2-10	桑折町	伊達崎(5)	10月27日	0.46	0.42	
20	3-1	桑折町	上郡(1)	10月25日	0.30	0.25	
21	3-2	桑折町	上郡(2)	10月25日	0.21	0.22	
22	3-4	桑折町	下郡(15)	11月20日	0.34	0.44	
23	3-5	桑折町	下郡(16)	10月27日	0.18	0.37	
24	3-6	桑折町	伊達崎(6)	10月27日	0.30	0.36	
25	3-7	桑折町	伊達崎(7)	10月27日	0.33	0.27	
26	3-8	桑折町	伊達崎(8)	10月27日	0.17	0.61	
27	3-9	桑折町	伊達崎(9)	10月27日	0.41	0.52	
28	3-10	桑折町	伊達崎(10)	10月27日	0.39	0.38	
29	4-1	桑折町	上郡(3)	10月25日	0.31	0.30	
30	4-2	桑折町	下郡(17)	10月25日	0.29	0.48	
31	4-3	桑折町	下郡(18)	10月25日	0.36	0.40	
32	4-4	桑折町	下郡(19)	10月25日	0.35	0.45	
33	4-5	桑折町	下郡(20)	10月27日	0.30	0.49	
34	4-6	桑折町	伊達崎(11)	10月27日	0.26	0.30	
35	4-7	桑折町	伊達崎(12)	10月27日	0.22	0.58	
36	4-8	桑折町	伊達崎(13)	10月27日	0.33	0.41	
37	4-9	桑折町	伊達崎(14)	10月27日	0.38	0.23	
38	5-2	桑折町	上郡(4)	10月25日	0.38	0.53	
39	5-3	桑折町	下郡(21)	10月25日	0.38	0.35	
40	5-4	桑折町	下郡(22)	10月27日	0.31	0.30	

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.82 桑折町 伊達崎下荒井付近

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	
41	5-5	桑折町	下郡(23)	10月27日	0.45	0.60	
42	5-8	桑折町	伊達崎(15)	10月27日	0.38	0.42	
43	5-9	桑折町	伊達崎(16)	10月27日	0.35	0.34	
44	5-10	桑折町	伊達崎(17)	10月27日	0.44	0.54	
45	6-1	桑折町	上郡(5)	10月25日	0.28	0.29	
46	6-2	桑折町	上郡(6)	10月25日	0.17	0.22	
47	6-3	桑折町	下郡(24)	10月25日	0.54	0.62	
48	6-4	桑折町	下郡(25)	10月25日	0.38	0.63	
49	6-5	桑折町	下郡(26)	10月27日	0.53	0.75	
50	6-6	桑折町	下郡(27)	10月27日	0.49	0.59	
51	6-7	桑折町	伊達崎(18)	10月28日	0.38	0.54	
52	6-8	桑折町	伊達崎(19)	10月28日	0.30	0.46	
53	6-9	桑折町	伊達崎(20)	10月27日	0.37	0.52	
54	6-10	桑折町	伊達崎(21)	10月27日	0.47	0.51	
55	7-1	桑折町	上郡(7)	10月25日	0.26	0.31	
56	7-2	桑折町	上郡(8)	10月25日	0.22	0.23	
57	7-3	桑折町	上郡(9)	10月25日	0.49	0.72	
58	7-4	桑折町	上郡(10)	10月25日	0.44	0.31	
59	7-5	桑折町	上郡(11)	10月25日	0.41	0.35	
60	7-6	桑折町	伊達崎(22)	10月25日	0.44	0.34	
61	7-7	桑折町	伊達崎(23)	10月27日	0.36	0.54	
62	7-8	桑折町	伊達崎(24)	10月27日	0.52	前回未測定	
63	7-9	桑折町	伊達崎(25)	10月27日	0.39		
64	7-10	桑折町	伊達崎(26)	10月27日	0.33	0.39	
65	8-1	桑折町	上郡(12)	10月25日	0.23	0.25	
66	8-2	桑折町	上郡(13)	10月25日	0.17	0.70	
67	8-4	桑折町	上郡(14)	10月25日	0.37	0.46	
68	8-6	桑折町	伊達崎(27)	10月25日	0.41	0.50	
69	8-7	桑折町	伊達崎(28)	10月28日	0.38	0.34	
70	8-8	桑折町	伊達崎(29)	10月27日	0.47	0.57	
71	8-9	桑折町	伊達崎(30)	10月27日	0.39	0.50	
72	8-10	桑折町	伊達崎(31)	10月27日	0.52	0.57	
73	9-1	桑折町	上郡(15)	10月25日	0.31	0.23	
74	9-2	桑折町	上郡(16)	10月25日	0.30	0.51	
75	9-3	桑折町	上郡(17)	10月25日	0.39	0.51	
76	9-4	桑折町	上郡(18)	10月25日	0.54	0.46	
77	9-5	桑折町	伊達崎(32)	10月25日	0.43	0.55	
78	9-6	桑折町	伊達崎(33)	10月25日	0.54	0.45	
79	9-7	桑折町	伊達崎(34)	10月27日	0.46	0.36	
80	9-8	桑折町	伊達崎(35)	10月27日	0.28	0.27	
81	9-9	桑折町	伊達崎(36)	10月27日	0.33	0.31	

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.82 桑折町 伊達崎下荒井付近

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	
82	9-10	桑折町	伊達崎(37)	10月27日	0.32	0.35	
83	10-2	桑折町	上郡(19)	10月25日	0.44	0.52	
84	10-4	桑折町	上郡(20)	10月25日	0.43	0.48	
85	10-6	桑折町	伊達崎(38)	10月25日	0.54	0.63	
86	10-7	桑折町	伊達崎(39)	10月27日	0.28	0.28	
87	10-10	桑折町	伊達崎(40)	10月27日	0.32	0.34	

※「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。