

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.87 本宮市 糠沢山中付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
1	1-1	本宮市	糠沢(1)	11月4日	0.45	0.49	
2	1-8	本宮市	糠沢(2)	11月5日	0.42	0.42	
3	1-9	本宮市	糠沢(3)	11月5日	0.29	0.37	
4	1-10	本宮市	糠沢(4)	11月5日	0.32	0.32	
5	2-1	本宮市	糠沢(5)	11月4日	0.44	0.53	
6	2-2	本宮市	糠沢(6)	11月4日	0.55	0.69	
7	2-7	本宮市	糠沢(7)	11月5日	0.25	0.28	
8	2-8	本宮市	糠沢(8)	11月5日	0.29	0.35	
9	2-9	本宮市	糠沢(9)	11月5日	0.31	0.34	
10	2-10	本宮市	糠沢(10)	11月5日	0.29	0.31	
11	3-1	本宮市	糠沢(11)	11月4日	0.35	0.39	
12	3-2	本宮市	糠沢(12)	11月4日	0.33	0.33	
13	3-6	本宮市	糠沢(13)	11月5日	0.29	0.30	
14	3-7	本宮市	糠沢(14)	11月5日	0.31	0.33	
15	3-8	本宮市	糠沢(15)	11月5日	0.51	0.61	
16	3-9	本宮市	糠沢(16)	11月5日	0.33	0.44	
17	3-10	本宮市	糠沢(17)	11月5日	0.28	0.32	
18	4-1	本宮市	糠沢(18)	11月4日	0.23	0.23	
19	4-6	本宮市	糠沢(19)	11月5日	0.29	0.31	
20	4-7	本宮市	糠沢(20)	11月5日	0.33	0.35	
21	4-8	本宮市	糠沢(21)	11月4日	0.23	0.26	
22	4-9	本宮市	糠沢(22)	11月5日	0.29	0.30	
23	4-10	本宮市	糠沢(23)	11月5日	0.31	0.32	
24	5-1	本宮市	糠沢(24)	11月4日	0.26	0.29	
25	5-2	本宮市	糠沢(25)	11月4日	0.25	0.28	
26	5-3	本宮市	糠沢(26)	11月4日	0.31	0.33	
27	5-5	本宮市	糠沢(27)	11月5日	0.28	0.34	
28	5-6	本宮市	糠沢(28)	11月5日	0.24	0.31	
29	5-7	本宮市	糠沢(29)	11月5日	0.26	0.32	
30	5-8	本宮市	糠沢(30)	11月4日	0.33	0.45	
31	5-9	本宮市	糠沢(31)	11月5日	0.48	0.54	
32	5-10	本宮市	糠沢(32)	11月5日	0.33	0.38	
33	6-1	本宮市	糠沢(33)	11月4日	0.38	0.44	
34	6-2	本宮市	糠沢(34)	11月4日	0.43	0.44	
35	6-3	本宮市	糠沢(35)	11月4日	0.30	0.34	
36	6-4	本宮市	糠沢(36)	11月5日	0.23	0.30	
37	6-5	本宮市	糠沢(37)	11月2日	0.23	0.25	

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.87 本宮市 糠沢山中付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値( $\mu$ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
38	6-6	本宮市	糠沢(38)	11月2日	0.40	0.41	
39	6-7	本宮市	糠沢(39)	11月4日	0.33	0.36	
40	6-8	本宮市	糠沢(40)	11月4日	0.34	0.48	
41	6-10	本宮市	糠沢(41)	11月5日	0.39	0.48	
42	7-1	本宮市	糠沢(42)	11月4日	0.40	0.45	
43	7-2	本宮市	糠沢(43)	11月4日	0.27	0.31	
44	7-3	本宮市	糠沢(44)	11月4日	0.27	0.36	
45	7-4	本宮市	糠沢(45)	11月4日	0.48	0.56	
46	7-5	本宮市	糠沢(46)	11月2日	0.27	0.32	
47	7-7	本宮市	糠沢(47)	11月2日	0.30	0.31	
48	7-8	本宮市	糠沢(48)	11月4日	0.37	0.39	
49	7-10	本宮市	糠沢(49)	11月4日	0.44	0.44	
50	8-2	本宮市	糠沢(50)	11月4日	0.27	0.38	
51	8-4	本宮市	糠沢(51)	11月4日	0.41	0.49	
52	8-7	本宮市	糠沢(52)	11月4日	0.32	0.38	
53	8-8	本宮市	糠沢(53)	11月4日	0.36	0.39	
54	8-9	本宮市	糠沢(54)	11月4日	0.40	0.60	
55	8-10	本宮市	糠沢(55)	11月4日	0.32	0.34	
56	9-2	本宮市	糠沢(56)	11月4日	0.25	0.29	
57	9-3	本宮市	糠沢(57)	11月4日	0.34	0.38	
58	9-4	本宮市	糠沢(58)	11月4日	0.26	0.38	
59	9-5	本宮市	糠沢(59)	11月4日	0.41	0.41	
60	9-6	本宮市	糠沢(60)	11月4日	0.34	0.41	
61	9-7	本宮市	糠沢(61)	11月4日	0.36	0.41	
62	9-8	本宮市	糠沢(62)	11月2日	0.23	0.27	
63	9-9	本宮市	糠沢(63)	11月4日	0.28	0.34	
64	9-10	本宮市	糠沢(64)	11月4日	0.23	0.29	
65	10-1	本宮市	糠沢(65)	11月4日	0.21	0.27	
66	10-2	本宮市	糠沢(66)	11月4日	0.22	0.25	
67	10-5	本宮市	糠沢(67)	11月4日	0.43	0.56	
68	10-6	本宮市	糠沢(68)	11月4日	0.42	0.51	
69	10-7	本宮市	糠沢(69)	11月4日	0.46	0.49	
70	10-8	本宮市	糠沢(70)	11月4日	0.28	0.33	
71	10-10	本宮市	糠沢(71)	11月4日	0.32	0.28	

※ 「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。