

平成27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27年10月8日～平成27年12月8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.75 伊達市 保原町富沢諏訪付近

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	1-6	伊達市	保原町富沢(1)	11月5日	0.43	0.50	
2	1-7	伊達市	保原町富沢(2)	11月5日	0.43	0.48	
3	1-8	伊達市	保原町富沢(3)	11月5日	0.34	0.37	
4	1-9	伊達市	保原町富沢(4)	11月5日	0.32	0.36	
5	1-10	伊達市	保原町富沢(5)	11月5日	0.64	0.65	
6	2-5	伊達市	保原町富沢(6)	11月5日	0.47	0.48	
7	2-6	伊達市	保原町富沢(7)	11月5日	0.49	0.58	
8	2-8	伊達市	保原町富沢(8)	11月5日	0.55	0.63	
9	2-9	伊達市	保原町富沢(9)	11月5日	0.32	0.33	
10	2-10	伊達市	保原町富沢(10)	11月5日	0.29	0.27	
11	3-9	伊達市	保原町富沢(11)	11月5日	0.55	0.51	
12	3-10	伊達市	保原町富沢(12)	11月5日	0.31	0.31	
13	4-5	伊達市	保原町富沢(13)	11月4日	0.43	0.51	
14	4-8	伊達市	保原町富沢(14)	11月5日	0.43	0.51	
15	5-5	伊達市	保原町富沢(15)	11月4日	0.51	0.48	
16	5-6	伊達市	保原町富沢(16)	11月4日	0.45	0.44	
17	5-7	伊達市	保原町富沢(17)	11月5日	0.45	0.50	
18	5-8	伊達市	保原町富沢(18)	11月5日	0.63	0.68	
19	5-9	伊達市	保原町富沢(19)	11月5日	1.0	1.1	
20	6-5	伊達市	保原町富沢(20)	11月4日	0.45	0.64	
21	6-6	伊達市	保原町富沢(21)	11月5日	0.41	0.44	
22	6-7	伊達市	保原町富沢(22)	11月5日	0.63	0.71	
23	6-8	伊達市	保原町富沢(23)	11月5日	0.58	0.45	
24	7-5	伊達市	保原町富沢(24)	11月5日	0.34	0.36	
25	7-6	伊達市	保原町富沢(25)	11月5日	0.50	0.57	
26	8-5	伊達市	保原町富沢(26)	11月5日	0.36	0.39	
27	8-6	伊達市	保原町富沢(27)	11月5日	0.32	0.47	
28	8-7	伊達市	保原町富沢(28)	11月4日	0.75	0.74	
29	9-5	伊達市	保原町富沢(29)	11月4日	0.47	0.40	
30	9-6	伊達市	保原町富沢(30)	11月4日	0.39	0.44	
31	9-7	伊達市	保原町富沢(31)	11月4日	0.43	0.60	
32	10-5	伊達市	保原町富沢(32)	11月4日	0.44	0.49	
33	10-6	伊達市	保原町富沢(33)	11月4日	0.35	0.39	
34	10-7	伊達市	保原町富沢(34)	11月4日	0.37	0.45	

※「前回」とは、平成26年10月2日から11月20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)」における同じメッシュ内での調査結果。