

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.81 伊達市 霊山町上小国茶畑付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値(μ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
1	1-4	伊達市	霊山町上小国(1)	11月6日	0.59		
2	1-5	伊達市	霊山町上小国(2)	11月6日	0.33		
3	1-6	伊達市	霊山町上小国(3)	11月6日	0.51		
4	1-7	伊達市	霊山町上小国(4)	11月6日	0.31		
5	1-8	伊達市	霊山町上小国(5)	11月6日	0.34		
6	2-4	伊達市	霊山町上小国(6)	11月6日	0.73		
7	2-5	伊達市	霊山町上小国(7)	11月6日	0.41		
8	2-7	伊達市	霊山町上小国(8)	11月6日	0.35		
9	3-5	伊達市	霊山町上小国(9)	11月6日	0.32		
10	3-7	伊達市	霊山町上小国(10)	11月6日	0.49		
11	3-9	伊達市	霊山町上小国(11)	11月9日	0.57		
12	3-10	伊達市	霊山町上小国(12)	11月9日	0.43		
13	4-5	伊達市	霊山町上小国(13)	11月6日	0.46		
14	4-7	伊達市	霊山町上小国(14)	11月6日	0.36		
15	4-9	伊達市	霊山町上小国(15)	11月7日	0.32		
16	5-4	伊達市	霊山町上小国(16)	11月6日	0.49		
17	5-5	伊達市	霊山町上小国(17)	11月6日	0.50		
18	5-6	伊達市	霊山町上小国(18)	11月6日	0.41		
19	5-7	伊達市	霊山町上小国(19)	11月6日	0.34		
20	5-10	伊達市	霊山町上小国(20)	11月7日	0.48		
21	6-4	伊達市	霊山町上小国(21)	11月6日	0.50		
22	6-5	伊達市	霊山町上小国(22)	11月7日	0.34		
23	6-6	伊達市	霊山町上小国(23)	11月7日	0.51		
24	6-10	伊達市	霊山町上小国(24)	11月7日	0.87		
25	6-11	伊達市	霊山町上小国(25)	11月7日	0.85		
26	7-3	伊達市	霊山町上小国(26)	11月6日	0.38		
27	7-4	伊達市	霊山町上小国(27)	11月6日	0.45		
28	7-5	伊達市	霊山町上小国(28)	11月7日	0.40		
29	7-10	伊達市	霊山町上小国(29)	11月7日	0.88		
30	8-3	伊達市	霊山町上小国(30)	11月6日	0.49		
31	8-4	伊達市	霊山町上小国(31)	11月7日	0.46		
32	8-5	伊達市	霊山町上小国(32)	11月7日	0.47		
33	8-11	伊達市	霊山町上小国(33)	11月7日	0.85		
34	9-2	伊達市	霊山町上小国(34)	11月7日	0.49		
35	9-4	伊達市	霊山町上小国(35)	11月7日	0.32		
36	10-1	伊達市	霊山町上小国(36)	11月7日	0.49		
37	10-2	伊達市	霊山町上小国(37)	11月7日	0.45		

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.81 伊達市 霊山町上小国茶畑付近

No.	メッシュ No.	市町村	測定地点	調査月日	測定値(μ Sv/h)		備 考
					今回	前回	
38	10-3	伊達市	霊山町上小国(38)	11月7日	0.43		

※「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。