

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.24 福島市 平石六郎付近

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	1-7	福島市	平石(1)	10月22日	0.30	0.32	
2	1-8	福島市	平石(2)	10月22日	0.24	0.28	
3	1-9	福島市	平石(3)	10月22日	0.21	0.27	
4	2-5	福島市	平石(4)	10月22日	0.28	0.32	
5	2-6	福島市	平石(5)	10月22日	0.30	0.33	
6	2-7	福島市	平石(6)	10月22日	0.23	0.27	
7	2-8	福島市	平石(7)	10月22日	0.20	0.23	
8	3-1	福島市	平石(8)	10月22日	0.32	0.33	
9	3-2	福島市	平石(9)	10月22日	0.21	0.20	
10	3-3	福島市	平石(10)	10月22日	0.20	0.23	
11	3-8	福島市	平石(11)	10月22日	0.18	0.20	
12	4-4	福島市	平石(12)	10月22日	0.20	0.21	
13	4-5	福島市	平石(13)	10月22日	0.39	0.39	
14	4-6	福島市	平石(14)	10月22日	0.18	0.20	
15	4-7	福島市	平石(15)	10月22日	0.30	0.33	
16	4-8	福島市	平石(16)	10月22日	0.17	0.21	
17	5-5	福島市	平石(17)	10月22日	0.14	0.15	
18	6-5	福島市	平石(18)	10月22日	0.39	0.44	
19	6-6	福島市	平石(19)	10月22日	0.22	0.20	
20	7-1	福島市	平石(20)	10月22日	0.38	0.48	
21	7-2	福島市	平石(21)	10月22日	0.30	0.38	
22	7-6	福島市	平石(22)	10月22日	0.23	0.25	
23	7-8	福島市	平石(23)	10月22日	0.21	0.29	
24	7-9	福島市	平石(24)	10月22日	0.26	0.34	
25	8-5	福島市	平石(25)	10月22日	0.34	0.39	
26	8-6	福島市	平石(26)	10月22日	0.19	0.24	
27	8-7	福島市	平石(27)	10月22日	0.23	0.29	
28	8-8	福島市	平石(28)	10月22日	0.25	0.39	
29	9-2	福島市	平石(29)	10月22日	0.26	0.38	
30	9-3	福島市	平石(30)	10月22日	0.23	0.30	
31	9-4	福島市	平石(31)	10月22日	0.28	0.26	
32	9-5	福島市	平石(32)	10月22日	0.33	0.39	
33	9-6	福島市	平石(33)	10月22日	0.19	0.26	
34	9-7	福島市	平石(34)	10月22日	0.17	0.18	
35	10-1	福島市	平石(35)	10月22日	0.26	0.26	
36	10-2	福島市	平石(36)	10月22日	0.28	0.32	
37	10-4	福島市	平石(37)	10月22日	0.37	0.44	

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.24 福島市 平石六郎付近

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	10-5	福島市	平石(38)	10月22日	0.27	0.36	
39	10-6	福島市	平石(39)	10月22日	0.30	0.36	
40	10-7	福島市	平石(40)	10月22日	0.20	0.31	

※ 「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。