

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.103 郡山市 熱海町玉川鍛冶田付近

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	1-8	郡山市	熱海町玉川(1)	11月11日	0.29		
2	1-9	郡山市	熱海町玉川(2)	11月11日	0.28		
3	2-7	郡山市	熱海町玉川(3)	11月11日	0.45		
4	2-8	郡山市	熱海町玉川(4)	11月11日	0.26		
5	3-8	郡山市	熱海町玉川(5)	11月11日	0.31		
6	4-7	郡山市	熱海町玉川(6)	11月11日	0.24		
7	4-8	郡山市	熱海町玉川(7)	11月11日	0.30		
8	4-9	郡山市	熱海町玉川(8)	11月11日	0.29		
9	4-10	郡山市	熱海町玉川(9)	11月11日	0.27		
10	5-6	郡山市	熱海町玉川(10)	11月11日	0.31		
11	5-7	郡山市	熱海町玉川(11)	11月11日	0.26		
12	5-10	郡山市	熱海町玉川(12)	11月11日	0.30		
13	5-11	郡山市	熱海町玉川(13)	11月11日	0.28		
14	6-3	郡山市	熱海町玉川(14)	11月11日	0.27		
15	6-4	郡山市	熱海町玉川(15)	11月11日	0.29		
16	6-5	郡山市	熱海町玉川(16)	11月11日	0.31		
17	6-6	郡山市	熱海町玉川(17)	11月11日	0.28		
18	6-10	郡山市	熱海町玉川(18)	11月11日	0.31		
19	6-11	郡山市	熱海町玉川(19)	11月11日	0.28		
20	6-12	郡山市	熱海町玉川(20)	11月11日	0.30		
21	7-1	郡山市	熱海町玉川(21)	11月10日	0.34		
22	7-3	郡山市	熱海町玉川(22)	11月11日	0.23		
23	7-4	郡山市	熱海町玉川(23)	11月11日	0.18		
24	7-5	郡山市	熱海町玉川(24)	11月11日	0.21		
25	7-9	郡山市	熱海町玉川(25)	11月11日	0.34		
26	7-10	郡山市	熱海町玉川(26)	11月11日	0.30		
27	7-11	郡山市	熱海町玉川(27)	11月12日	0.22		
28	7-12	郡山市	熱海町玉川(28)	11月12日	0.24		
29	8-1	郡山市	熱海町玉川(29)	11月10日	0.28		
30	8-2	郡山市	熱海町玉川(30)	11月10日	0.27		
31	8-3	郡山市	熱海町玉川(31)	11月10日	0.33		
32	8-4	郡山市	熱海町玉川(32)	11月10日	0.24		
33	8-5	郡山市	熱海町玉川(33)	11月11日	0.19		
34	8-6	郡山市	熱海町玉川(34)	11月11日	0.25		
35	8-9	郡山市	熱海町玉川(35)	11月11日	0.28		
36	8-10	郡山市	熱海町玉川(36)	11月11日	0.22		
37	8-13	郡山市	熱海町玉川(37)	11月12日	0.22		

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.103 郡山市 熱海町玉川鍛冶田付近

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	9-1	郡山市	熱海町玉川(38)	11月10日	0.27		
39	9-2	郡山市	熱海町玉川(39)	11月10日	0.26		
40	9-3	郡山市	熱海町玉川(40)	11月10日	0.22		
41	9-4	郡山市	熱海町玉川(41)	11月10日	0.28		
42	9-5	郡山市	熱海町玉川(42)	11月11日	0.19		
43	9-6	郡山市	熱海町玉川(43)	11月11日	0.18		
44	9-9	郡山市	熱海町玉川(44)	11月12日	0.18		
45	10-1	郡山市	熱海町玉川(45)	11月10日	0.25		
46	10-2	郡山市	熱海町玉川(46)	11月10日	0.33		
47	10-3	郡山市	熱海町玉川(47)	11月10日	0.26		
48	10-4	郡山市	熱海町玉川(48)	11月10日	0.23		
49	10-8	郡山市	熱海町玉川(49)	11月12日	0.28		
50	10-9	郡山市	熱海町玉川(50)	11月12日	0.15		
51	10-10	郡山市	熱海町玉川(51)	11月12日	0.22		
52	11-1	郡山市	熱海町玉川(52)	11月10日	0.24		
53	11-2	郡山市	熱海町玉川(53)	11月10日	0.25		
54	11-3	郡山市	熱海町玉川(54)	11月10日	0.22		
55	11-4	郡山市	熱海町玉川(55)	11月10日	0.24		
56	11-5	郡山市	熱海町玉川(56)	11月10日	0.30		
57	11-8	郡山市	熱海町玉川(57)	11月12日	0.25		
58	11-9	郡山市	熱海町玉川(58)	11月12日	0.20		
59	12-1	郡山市	熱海町玉川(59)	11月10日	0.20		
60	12-2	郡山市	熱海町玉川(60)	11月10日	0.21		
61	12-3	郡山市	熱海町玉川(61)	11月10日	0.22		
62	12-4	郡山市	熱海町玉川(62)	11月10日	0.27		
63	12-5	郡山市	熱海町玉川(63)	11月10日	0.27		
64	12-6	郡山市	熱海町玉川(64)	11月12日	0.24		
65	12-7	郡山市	熱海町玉川(65)	11月12日	0.27		
66	12-8	郡山市	熱海町玉川(66)	11月12日	0.24		
67	13-1	郡山市	熱海町玉川(67)	11月10日	0.22		
68	13-2	郡山市	熱海町玉川(68)	11月10日	0.29		
69	13-3	郡山市	熱海町玉川(69)	11月10日	0.26		
70	13-5	郡山市	熱海町玉川(70)	11月12日	0.19		
71	13-6	郡山市	熱海町玉川(71)	11月12日	0.23		
72	13-7	郡山市	熱海町玉川(72)	11月12日	0.19		
73	13-8	郡山市	熱海町玉川(73)	11月12日	0.21		
74	13-9	郡山市	熱海町玉川(74)	11月12日	0.19		

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.103 郡山市 熱海町玉川鍛冶田付近

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	
75	13-10	郡山市	熱海町玉川(75)	11月12日	0.24		
76	13-11	郡山市	熱海町玉川(76)	11月12日	0.28		

※ 「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。