

東吾妻町空間放射線量率

東吾妻町除染実施計画区域（大字郷原古谷集落）内の測定結果一覧
（平成25年3月8日実施分）

* 測定機器：Hitachi-Aloka TCS-172B * 測定高：1m * 単位：μSv/h（マイクロシーベルト毎時）

No.	計画策定時測定値	1月7日 晴れ	2月5日 晴れ	3月8日 晴れ	計画策定時測定値		備考
					増減値	増減率	
1	0.234	0.147	0.150	0.143	△ 0.091	-39%	
2	0.314	0.250	0.233	0.247	△ 0.067	-21%	
3	0.208	0.143	0.180	0.203	△ 0.005	-2%	
4	0.312	0.183	0.180	0.177	△ 0.135	-43%	
5	0.298	0.183	0.180	0.173	△ 0.125	-42%	
6	0.307	0.227	0.223	0.243	△ 0.064	-21%	
7	0.317	0.243	0.233	0.223	△ 0.094	-30%	
8	0.265	0.163	0.183	0.170	△ 0.095	-36%	
9	0.245	0.140	0.177	0.140	△ 0.105	-43%	
10	0.270	0.200	0.210	0.107	△ 0.163	-60%	
11	0.230	0.163	0.177	0.160	△ 0.070	-30%	
12	0.212	0.110	0.100	0.133	△ 0.079	-37%	
13	0.273	0.117	0.103	0.117	△ 0.156	-57%	
14	0.231	0.180	0.160	0.170	△ 0.061	-26%	
15	0.262	0.137	0.150	0.153	△ 0.109	-42%	
16	0.317	0.187	0.180	0.197	△ 0.120	-38%	
17	0.274	0.153	0.163	0.167	△ 0.107	-39%	
18	0.186	0.133	0.123	0.140	△ 0.046	-25%	
19	0.258	0.120	0.123	0.133	△ 0.125	-48%	
20	0.178	0.127	0.133	0.127	△ 0.051	-29%	
21	0.282	0.137	0.147	0.130	△ 0.152	-54%	
22	0.300	0.167	0.177	0.173	△ 0.127	-42%	
23	0.279	0.133	0.133	0.130	△ 0.149	-53%	
24	0.294	0.123	0.137	0.137	△ 0.157	-53%	
25	0.312	0.140	0.127	0.123	△ 0.189	-61%	
26	0.218	0.140	0.150	0.150	△ 0.068	-31%	
27	0.278	0.180	0.173	0.177	△ 0.101	-36%	
28	0.235	0.207	0.203	0.220	△ 0.015	-6%	
29	0.268	0.173	0.187	0.163	△ 0.105	-39%	
30	0.260	0.147	0.163	0.153	△ 0.107	-41%	
平均値	0.264	0.162	0.165	0.163	△ 0.101	-38%	
最大値	0.317	0.250	0.233	0.247	△ 0.070	-22%	
最小値	0.178	0.110	0.100	0.107	△ 0.071	-40%	

※測定機器は、8月8日以降の測定には「Hitachi-Aloka TCS-172B」を使用。

8月7日以前の測定には「PA-1000Radi」を使用。

※この数値は除染計画内の定点測定によるものである。

※平成24年度7月末に実施した詳細調査（補助事業）の平均値は、0.181μSv/hである。