

茨城県の放射線量の状況について（4月28日午前）  
（可搬型モニタリングポスト）

政府や東京電力(株)の発表に合わせ、これからの放射線測定結果は、単位をナノシーベルトからマイクロシーベルトに変えて表示します。

※1,000ナノシーベルト(nSv)＝1マイクロシーベルト(μSv)＝0.001ミリシーベルト(mSv)

単位：マイクロシーベルト／時間

時刻	県 (北茨城市)	県 (高萩市)	県 (大子町)	県 (鹿島港湾事務所)	時刻	県 (北茨城市)	県 (高萩市)	県 (大子町)	県 (鹿島港湾事務所)
過去の 最大値	15.800 (3/16日11:40)	4.470 (3/15日6:00)	1.410 (3/15日9:30, 10:10)						
0:10	0.225	0.155	0.103	0.109	6:10	0.228	0.157	0.109	0.109
0:20	0.224	0.156	0.103	0.109	6:20	0.226	0.156	0.108	0.108
0:30	0.224	0.155	0.103	0.108	6:30	0.226	0.156	0.107	0.108
0:40	0.225	0.155	0.104	0.110	6:40	0.222	0.156	0.107	0.109
0:50	0.224	0.155	0.103	0.109	6:50	0.223	0.153	0.106	0.107
1:00	0.224	0.155	0.103	0.110	7:00	0.221	0.154	0.104	0.107
1:10	0.225	0.154	0.103	0.110	7:10	0.220	0.152	0.103	0.106
1:20	0.225	0.155	0.103	0.110	7:20	0.220	0.154	0.104	0.107
1:30	0.224	0.156	0.103	0.111	7:30	0.219	0.153	0.104	0.106
1:40	0.223	0.156	0.104	0.111	7:40	0.219	0.152	0.104	0.107
1:50	0.224	0.155	0.104	0.111	7:50	0.219	0.152	0.103	0.107
2:00	0.224	0.156	0.104	0.112	8:00	0.218	0.152	0.104	0.107
2:10	0.225	0.156	0.103	0.111	8:10	0.218	0.153	0.103	0.106
2:20	0.224	0.154	0.104	0.111	8:20	0.217	0.151	0.102	0.106
2:30	0.223	0.155	0.104	0.111	8:30	0.217	0.151	0.102	0.107
2:40	0.224	0.155	0.105	0.112	8:40	0.217	0.151	0.102	0.105
2:50	0.225	0.155	0.105	0.111	8:50	0.217	0.152	0.103	0.106
3:00	0.224	0.155	0.106	0.110	9:00	0.216	0.152	0.102	0.107
3:10	0.226	0.155	0.106	0.111	9:10	0.217	0.152	0.102	0.108
3:20	0.227	0.158	0.106	0.111	9:20	0.218	0.153	0.102	0.108
3:30	0.228	0.157	0.105	0.111	9:30	0.219	0.151	0.099	0.107
3:40	0.229	0.158	0.106	0.110	9:40	0.219	0.152	0.099	0.108
3:50	0.229	0.158	0.105	0.110	9:50	0.220	0.151	0.100	0.109
4:00	0.229	0.159	0.106	0.110	10:00	0.219	0.151	0.100	0.110
4:10	0.226	0.159	0.107	0.112	10:10	0.218	0.151	0.102	0.110
4:20	0.227	0.157	0.108	0.112	10:20	0.218	0.151	0.103	0.110
4:30	0.226	0.157	0.109	0.112	10:30	0.219	0.151	0.103	0.111
4:40	0.228	0.159	0.110	0.113	10:40	0.219	0.151	0.104	0.112
4:50	0.228	0.160	0.109	0.116	10:50	0.220	0.149	0.103	0.111
5:00	0.227	0.162	0.110	0.116	11:00	0.220	0.150	0.105	0.109
5:10	0.230	0.161	0.110	0.115	11:10	0.219	0.150	0.105	0.110
5:20	0.231	0.161	0.110	0.113	11:20	0.220	0.150	0.105	0.112
5:30	0.230	0.161	0.111	0.112	11:30	0.220	0.152	0.106	0.112
5:40	0.230	0.161	0.111	0.111	11:40	0.221	0.151	0.106	0.113
5:50	0.230	0.159	0.111	0.112	11:50	0.221	0.152	0.107	0.112
6:00	0.229	0.158	0.110	0.110	12:00	0.222	0.153	0.107	0.112

※4月27日18:10から鹿島港湾事務所にて測定を開始しました。

※高萩市に設置の可搬型モニタリングポストについて、設置場所を4月19日18:10から高萩市総合福祉センターに変更して測定しています。

※北茨城市(北茨城市役所)においては3月13日9:30から、高萩市(小山ダム)においては3月14日22:00から、大子町(大子工務所)においては3月14日23:50から、それぞれ測定開始

※北茨城市において、3月16日11:40に記録した15.8(マイクロシーベルト/時間は、平常値の約300倍ですが、胸部レントゲン(50マイクロシーベルト)の約1/3ですので、健康に影響はありません。

※過去の可搬型モニタリングポストのデータについては、県内の放射線情報のHPから各時間のページを御覧ください。

※県設置線量率測定局(固定局)は、茨城県環境放射線監視センターのHPを御確認ください。

HP <http://www.houshasen-pref-ibaraki.jp/present/result01.html>