

茨城県の放射線量の状況について（5月9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( $\mu$ Sv)=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	0.201	0.143	0.101	0.102	6:10	0.201	0.144	0.101	0.102
0:20	0.201	0.143	0.101	0.102	6:20	0.202	0.144	0.101	0.102
0:30	0.201	0.142	0.100	0.101	6:30	0.202	0.144	0.100	0.103
0:40	0.201	0.143	0.100	0.102	6:40	0.201	0.144	0.101	0.103
0:50	0.199	0.144	0.101	0.102	6:50	0.202	0.144	0.101	0.103
1:00	0.200	0.143	0.100	0.102	7:00	0.203	0.143	0.101	0.104
1:10	0.200	0.144	0.100	0.102	7:10	0.203	0.143	0.101	0.103
1:20	0.200	0.143	0.100	0.103	7:20	0.203	0.144	0.101	0.104
1:30	0.201	0.143	0.100	0.102	7:30	0.203	0.143	0.102	0.103
1:40	0.200	0.143	0.100	0.102	7:40	0.203	0.144	0.102	0.103
1:50	0.200	0.144	0.100	0.102	7:50	0.203	0.144	0.102	0.103
2:00	0.199	0.144	0.100	0.102	8:00	0.203	0.143	0.102	0.103
2:10	0.200	0.144	0.101	0.102	8:10	0.203	0.143	0.102	0.104
2:20	0.199	0.144	0.101	0.102	8:20	0.202	0.142	0.102	0.105
2:30	0.198	0.144	0.100	0.102	8:30	0.202	0.142	0.101	0.105
2:40	0.198	0.144	0.100	0.102	8:40	0.201	0.142	0.101	0.105
2:50	0.199	0.143	0.099	0.102	8:50	0.200	0.141	0.100	0.106
3:00	0.198	0.144	0.100	0.101	9:00	0.202	0.140	0.101	0.106
3:10	0.200	0.143	0.099	0.102	9:10	0.201	0.137	0.100	0.105
3:20	0.199	0.144	0.100	0.102	9:20	0.202	0.138	0.102	0.107
3:30	0.200	0.143	0.100	0.102	9:30	0.203	0.138	0.101	0.109
3:40	0.200	0.143	0.099	0.102	9:40	0.204	0.140	0.100	0.109
3:50	0.199	0.142	0.099	0.102	9:50	0.205	0.141	0.102	0.110
4:00	0.198	0.143	0.100	0.102	10:00	0.205	0.141	0.103	0.109
4:10	0.198	0.143	0.101	0.102	10:10	0.207	0.142	0.103	0.110
4:20	0.199	0.144	0.100	0.102	10:20	0.207	0.140	0.104	0.110
4:30	0.200	0.143	0.100	0.102	10:30	0.206	0.139	0.103	0.110
4:40	0.199	0.143	0.100	0.101	10:40	0.205	0.137	0.104	0.108
4:50	0.198	0.143	0.100	0.101	10:50	0.205	0.138	0.104	0.108
5:00	0.198	0.143	0.099	0.101	11:00	0.206	0.136	0.104	0.107
5:10	0.199	0.142	0.100	0.102	11:10	0.203	0.137	0.104	0.108
5:20	0.200	0.142	0.099	0.101	11:20	0.206	0.137	0.105	0.106
5:30	0.200	0.143	0.099	0.102	11:30	0.205	0.137	0.105	0.105
5:40	0.200	0.143	0.100	0.101	11:40	0.204	0.138	0.106	0.107
5:50	0.200	0.143	0.100	0.102	11:50	0.205	0.137	0.104	0.106
6:00	0.200	0.143	0.100	0.102	12:00	0.204	0.139	0.105	0.107

※4月27日18:10から鹿島港湾事務所で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

※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>