

茨城県の放射線量の状況について（11月11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)

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 (3/16日11:40)	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	0.135	0.101	0.089	0.088	6:10	0.137	0.101	0.090	0.088
0:20	0.135	0.101	0.089	0.087	6:20	0.137	0.101	0.090	0.087
0:30	0.134	0.101	0.088	0.087	6:30	0.136	0.101	0.090	0.088
0:40	0.136	0.101	0.089	0.087	6:40	0.136	0.102	0.089	0.088
0:50	0.135	0.100	0.088	0.088	6:50	0.137	0.101	0.090	0.088
1:00	0.135	0.100	0.089	0.088	7:00	0.137	0.101	0.090	0.088
1:10	0.135	0.100	0.089	0.088	7:10	0.136	0.101	0.089	0.088
1:20	0.135	0.101	0.089	0.088	7:20	0.137	0.101	0.090	0.087
1:30	0.135	0.101	0.089	0.088	7:30	0.137	0.101	0.090	0.087
1:40	0.136	0.101	0.089	0.088	7:40	0.138	0.100	0.090	0.088
1:50	0.135	0.100	0.089	0.088	7:50	0.137	0.102	0.090	0.088
2:00	0.136	0.100	0.090	0.088	8:00	0.137	0.101	0.090	0.088
2:10	0.135	0.100	0.089	0.088	8:10	0.137	0.102	0.090	0.089
2:20	0.136	0.101	0.089	0.088	8:20	0.137	0.102	0.091	0.089
2:30	0.136	0.101	0.089	0.088	8:30	0.137	0.102	0.091	0.089
2:40	0.136	0.102	0.090	0.088	8:40	0.138	0.101	0.091	0.089
2:50	0.135	0.101	0.089	0.087	8:50	0.135	0.101	0.091	0.089
3:00	0.136	0.100	0.089	0.088	9:00	0.134	0.101	0.091	0.090
3:10	0.136	0.101	0.089	0.089	9:10	0.135	0.101	0.092	0.090
3:20	0.135	0.101	0.089	0.087	9:20	0.138	0.103	0.089	0.090
3:30	0.135	0.101	0.089	0.088	9:30	0.138	0.102	0.090	0.091
3:40	0.136	0.101	0.089	0.088	9:40	0.138	0.102	0.089	0.091
3:50	0.135	0.101	0.089	0.088	9:50	0.139	0.101	0.089	0.091
4:00	0.135	0.100	0.089	0.088	10:00	0.138	0.102	0.089	0.091
4:10	0.135	0.101	0.089	0.088	10:10	0.138	0.101	0.089	0.091
4:20	0.136	0.101	0.089	0.088	10:20	0.138	0.101	0.090	0.093
4:30	0.135	0.101	0.089	0.088	10:30	0.138	0.101	0.090	0.092
4:40	0.135	0.101	0.089	0.088	10:40	0.138	0.100	0.090	0.093
4:50	0.135	0.101	0.089	0.087	10:50	0.138	0.101	0.090	0.094
5:00	0.137	0.101	0.089	0.088	11:00	0.140	0.101	0.090	0.092
5:10	0.135	0.101	0.088	0.088	11:10	0.139	0.102	0.090	0.093
5:20	0.135	0.102	0.089	0.088	11:20	0.140	0.102	0.092	0.093
5:30	0.136	0.101	0.089	0.087	11:30	0.139	0.104	0.092	0.093
5:40	0.135	0.101	0.090	0.088	11:40	0.140	0.104	0.092	0.093
5:50	0.136	0.101	0.089	0.088	11:50	0.139	0.104	0.092	0.095
6:00	0.136	0.101	0.089	0.088	12:00	0.140	0.105	0.092	0.095

※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.houhasen-pref-ibaraki.jp/present/result01.html>