

茨城県の放射線量の状況について（5月12日午後）  
（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)						
12:10	0.193	0.139	0.102	0.101	18:10	0.198	0.143	0.103	0.101
12:20	0.194	0.139	0.102	0.101	18:20	0.197	0.144	0.103	0.101
12:30	0.194	0.139	0.102	0.101	18:30	0.196	0.142	0.102	0.100
12:40	0.194	0.138	0.103	0.102	18:40	0.197	0.142	0.102	0.100
12:50	0.195	0.138	0.102	0.101	18:50	0.195	0.142	0.103	0.101
13:00	0.195	0.137	0.101	0.102	19:00	0.195	0.142	0.102	0.101
13:10	0.195	0.138	0.100	0.102	19:10	0.195	0.142	0.102	0.101
13:20	0.194	0.138	0.100	0.103	19:20	0.195	0.141	0.103	0.101
13:30	0.194	0.138	0.100	0.101	19:30	0.193	0.140	0.101	0.101
13:40	0.194	0.136	0.099	0.102	19:40	0.193	0.139	0.103	0.102
13:50	0.194	0.136	0.099	0.102	19:50	0.192	0.139	0.100	0.101
14:00	0.193	0.135	0.101	0.103	20:00	0.192	0.140	0.102	0.101
14:10	0.193	0.137	0.100	0.104	20:10	0.192	0.140	0.103	0.100
14:20	0.192	0.137	0.099	0.104	20:20	0.191	0.140	0.103	0.100
14:30	0.188	0.137	0.100	0.102	20:30	0.190	0.139	0.104	0.100
14:40	0.185	0.137	0.099	0.102	20:40	0.192	0.139	0.103	0.100
14:50	0.193	0.137	0.098	0.103	20:50	0.192	0.140	0.103	0.100
15:00	0.193	0.138	0.099	0.101	21:00	0.192	0.139	0.102	0.099
15:10	0.193	0.138	0.098	0.101	21:10	0.192	0.141	0.101	0.099
15:20	0.194	0.138	0.098	0.100	21:20	0.192	0.140	0.102	0.098
15:30	0.194	0.138	0.099	0.101	21:30	0.193	0.141	0.102	0.097
15:40	0.195	0.139	0.099	0.101	21:40	0.193	0.141	0.101	0.097
15:50	0.196	0.141	0.101	0.101	21:50	0.193	0.141	0.101	0.096
16:00	0.197	0.141	0.101	0.101	22:00	0.193	0.141	0.101	0.096
16:10	0.197	0.143	0.101	0.100	22:10	0.193	0.140	0.101	0.096
16:20	0.197	0.143	0.102	0.100	22:20	0.191	0.140	0.102	0.095
16:30	0.198	0.144	0.103	0.099	22:30	0.192	0.139	0.100	0.096
16:40	0.197	0.145	0.103	0.100	22:40	0.192	0.140	0.101	0.096
16:50	0.199	0.144	0.101	0.100	22:50	0.192	0.139	0.100	0.095
17:00	0.199	0.145	0.102	0.100	23:00	0.191	0.140	0.100	0.096
17:10	0.197	0.145	0.102	0.099	23:10	0.192	0.139	0.100	0.097
17:20	0.197	0.144	0.100	0.099	23:20	0.192	0.139	0.099	0.096
17:30	0.198	0.144	0.101	0.099	23:30	0.191	0.138	0.100	0.097
17:40	0.197	0.144	0.101	0.099	23:40	0.191	0.138	0.099	0.097
17:50	0.198	0.143	0.101	0.100	23:50	0.191	0.139	0.099	0.098
18:00	0.199	0.144	0.102	0.100	0:00	0.191	0.138	0.099	0.097

※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

※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>