

茨城県の放射線量の状況について（4月24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)	時刻	県 (北茨城市)	県 (高萩市)	県 (大子町)
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	0.238	0.164	0.110	6:10	0.232	0.163	0.099
0:20	0.238	0.164	0.111	6:20	0.231	0.163	0.100
0:30	0.239	0.164	0.110	6:30	0.233	0.162	0.100
0:40	0.239	0.164	0.110	6:40	0.231	0.162	0.101
0:50	0.239	0.164	0.109	6:50	0.232	0.161	0.100
1:00	0.239	0.163	0.108	7:00	0.232	0.161	0.101
1:10	0.237	0.163	0.107	7:10	0.234	0.161	0.101
1:20	0.237	0.162	0.106	7:20	0.234	0.161	0.100
1:30	0.237	0.163	0.105	7:30	0.235	0.161	0.101
1:40	0.237	0.161	0.106	7:40	0.234	0.159	0.101
1:50	0.236	0.162	0.105	7:50	0.233	0.160	0.100
2:00	0.236	0.161	0.105	8:00	0.234	0.161	0.101
2:10	0.236	0.160	0.106	8:10	0.235	0.161	0.103
2:20	0.234	0.159	0.106	8:20	0.234	0.160	0.103
2:30	0.234	0.159	0.106	8:30	0.233	0.160	0.103
2:40	0.233	0.160	0.106	8:40	0.232	0.160	0.104
2:50	0.233	0.159	0.105	8:50	0.233	0.159	0.104
3:00	0.233	0.160	0.105	9:00	0.231	0.159	0.104
3:10	0.232	0.159	0.106	9:10	0.234	0.159	0.104
3:20	0.232	0.160	0.104	9:20	0.233	0.158	0.103
3:30	0.233	0.159	0.103	9:30	0.234	0.157	0.104
3:40	0.231	0.158	0.103	9:40	0.235	0.158	0.104
3:50	0.231	0.160	0.103	9:50	0.236	0.158	0.103
4:00	0.231	0.160	0.103	10:00	0.232	0.158	0.103
4:10	0.231	0.160	0.102	10:10	0.233	0.157	0.104
4:20	0.229	0.159	0.101	10:20	0.236	0.158	0.104
4:30	0.230	0.159	0.102	10:30	0.235	0.158	0.105
4:40	0.231	0.160	0.101	10:40	0.236	0.157	0.106
4:50	0.230	0.161	0.101	10:50	0.235	0.157	0.105
5:00	0.230	0.159	0.100	11:00	0.234	0.158	0.105
5:10	0.230	0.160	0.100	11:10	0.233	0.159	0.105
5:20	0.230	0.160	0.101	11:20	0.237	0.159	0.105
5:30	0.232	0.160	0.100	11:30	0.236	0.158	0.107
5:40	0.231	0.161	0.100	11:40	0.237	0.158	0.107
5:50	0.231	0.161	0.100	11:50	0.238	0.159	0.107
6:00	0.232	0.163	0.100	12:00	0.238	0.159	0.106

※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>