

茨城県の放射線量の状況について（14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)
0:10	0.048	—	—	6:10	0.048	—	—
0:20	0.048	—	—	6:20	0.047	—	—
0:30	0.048	—	—	6:30	0.047	—	—
0:40	0.048	—	—	6:40	0.048	—	—
0:50	0.049	—	—	6:50	0.047	—	—
1:00	0.048	—	—	7:00	0.048	—	—
1:10	0.048	—	—	7:10	0.047	—	—
1:20	0.048	—	—	7:20	0.048	—	—
1:30	0.049	—	—	7:30	0.048	—	—
1:40	0.048	—	—	7:40	0.048	—	—
1:50	0.048	—	—	7:50	0.049	—	—
2:00	0.047	—	—	8:00	0.048	—	—
2:10	0.048	—	—	8:10	0.049	—	—
2:20	0.048	—	—	8:20	0.049	—	—
2:30	0.047	—	—	8:30	0.048	—	—
2:40	0.047	—	—	8:40	0.049	—	—
2:50	0.046	—	—	8:50	0.049	—	—
3:00	0.047	—	—	9:00	0.049	—	—
3:10	0.048	—	—	9:10	0.08	—	—
3:20	0.048	—	—	9:20	0.049	—	—
3:30	0.048	—	—	9:30	0.05	—	—
3:40	0.048	—	—	9:40	0.05	—	—
3:50	0.048	—	—	9:50	0.05	—	—
4:00	0.048	—	—	10:00	0.05	—	—
4:10	0.048	—	—	10:10	0.051	—	—
4:20	0.048	—	—	10:20	0.05	—	—
4:30	0.047	—	—	10:30	0.052	—	—
4:40	0.048	—	—	10:40	0.051	—	—
4:50	0.048	—	—	10:50	0.053	—	—
5:00	0.047	—	—	11:00	0.052	—	—
5:10	0.048	—	—	11:10	0.053	—	—
5:20	0.047	—	—	11:20	0.052	—	—
5:30	0.047	—	—	11:30	0.053	—	—
5:40	0.047	—	—	11:40	0.051	—	—
5:50	0.047	—	—	11:50	0.052	—	—
6:00	0.047	—	—	12:00	0.051	—	—

※北茨城市においては13日9:30から、高萩市においては14日22:00から、大子町においては14日23:50から、それぞれ測定開始

※大子町においての平常値は、約0.060~0.070マイクロシーベルト／時間（H21年度データ）

※北茨城市において、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。

※胸部レントゲン時の値：50マイクロシーベルト

※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>