

茨城県の放射線量の状況について（14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)	時刻	県 (北茨城市)	県 (高萩市)	県 (大子町)
12:10	0.051	—	—	18:10	0.05	—	—
12:20	0.051	—	—	18:20	0.049	—	—
12:30	0.051	—	—	18:30	0.05	—	—
12:40	0.051	—	—	18:40	0.05	—	—
12:50	0.051	—	—	18:50	0.051	—	—
13:00	0.051	—	—	19:00	0.051	—	—
13:10	0.051	—	—	19:10	0.05	—	—
13:20	0.051	—	—	19:20	0.05	—	—
13:30	0.052	—	—	19:30	0.05	—	—
13:40	0.052	—	—	19:40	0.05	—	—
13:50	0.051	—	—	19:50	0.048	—	—
14:00	0.051	—	—	20:00	0.049	—	—
14:10	0.052	—	—	20:10	0.049	—	—
14:20	0.052	—	—	20:20	0.049	—	—
14:30	0.051	—	—	20:30	0.051	—	—
14:40	0.052	—	—	20:40	0.050	—	—
14:50	0.052	—	—	20:50	0.050	—	—
15:00	0.052	—	—	21:00	0.049	—	—
15:10	0.052	—	—	21:10	0.050	—	—
15:20	0.051	—	—	21:20	0.049	—	—
15:30	0.049	—	—	21:30	0.049	—	—
15:40	0.049	—	—	21:40	0.049	—	—
15:50	0.050	—	—	21:50	0.049	—	—
16:00	0.050	—	—	22:00	0.050	0.040	—
16:10	0.051	—	—	22:10	0.050	0.041	—
16:20	0.049	—	—	22:20	0.050	0.040	—
16:30	0.052	—	—	22:30	0.050	0.041	—
16:40	0.052	—	—	22:40	0.050	0.040	—
16:50	0.053	—	—	22:50	0.050	0.039	—
17:00	0.049	—	—	23:00	0.050	0.040	—
17:10	0.050	—	—	23:10	0.050	0.039	—
17:20	0.050	—	—	23:20	0.050	0.040	—
17:30	0.049	—	—	23:30	0.050	0.039	—
17:40	0.050	—	—	23:40	0.050	0.040	—
17:50	0.050	—	—	23:50	0.050	0.039	0.066
18:00	0.050	—	—	0:00	0.049	0.039	0.066

※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 sen-pref-ibaraki.jp/present/result01.html