

平成 27 年 12 月 4 日
気 象 庁

お 知 ら せ

～ 気象庁ホームページで提供している強震波形データについて ～

気象庁ホームページで公表している強震波形データの一部に不良箇所¹があることが分かりました。

以下のリンク先に不良箇所のあるデータの一覧表を掲載しております。当該不良箇所を含むデータの利用にあたっては、十分にご留意頂くようお願いいたします。

現在、ソフトウェアの改修等を進めております。その間、不良データが含まれないよう確認の上、データ提供を行います。

なお、これらの強震波形データをもとに算出される震度への影響については、震度計検定基準内（計測震度として±0.1以内）のため、過去に発表した震度の訂正はありません。

1：明星電気株式会社製計測震度計の一部において、高負荷時に処理遅延が発生し、強震波形データの一部分がごく短い時間、2秒後のデータで上書きされています。

< 強震観測データのページ関連 >

http://www.data.jma.go.jp/svd/eqev/data/kyoshin/jishin/oshirase_kyoshin_20151204.pdf

< 長周期地震動に関する観測情報（試行）のページ関連 >

http://www.data.jma.go.jp/svd/eew/data/ltpgm_explain/oshirase_choushu_20151204.pdf

問い合わせ先：

[強震波形データについて]

地震火山部地震津波監視課 03 - 3212 - 8341（内線4542，4582）

[計測震度計について]

地震火山部管理課 03 - 3212 - 8341（内線4504，4506）