

国土地理院ホームページ「地殻変動を観測した地震」
誤りが判明した対象地震一覧

地震発生日時	命名地震または震央地名	内容
1999/09/21 02:47	台湾中部	最大変動量が水平変動量(「与那国」)で0.1cmの差
2003/09/26 04:50	H15十勝沖地震	最大変動量が水平変動量(「広尾」)で0.8cmの差、上下変動量(「大樹2」)で0.4cmの差
2004/11/29 03:32	釧路沖	最大変動量が水平変動量(「根室4」)で変化なし、上下変動量(「根室4」)で0.1cmの差
2005/03/20 10:53	福岡県北西沖	最大変動量が水平変動量(「福岡」)で2.5cmの差、上下変動量(「福岡」)で0.4cmの差
2010/02/27 05:31	沖縄本島近海	最大変動量が水平変動量(「宜野座」)で0.1cmの差
2011/04/12 07:26	長野県北部	最大変動量が水平変動量(「長野栄」)で0.1cmの差
2011/04/12 08:08	千葉県東方沖	最大変動量が水平変動量(「銚子」)で変化なし
2014/07/08 18:05	胆振地方中東部	最大変動量が水平変動量(「M樽前山A」)で0.1cmの差
2008/06/14 08:43	H20岩手・宮城内陸地震	水平ベクトル図の編集で「東成瀬」と「平泉」変動量数値の表記位置を取り違え