

4 基準地震動 650 ガルの伊方原発は震度 7 に耐えられるか

震度、最大加速度の概略の対応表

震度等級	最大加速度 (ガル)
震度 4	40～110ガル程度
震度 5 弱	110～240ガル程度
震度 5 強	240～520ガル程度
震度 6 弱	520～830ガル程度
震度 6 強	830～1500ガル程度
震度 7	1500ガル程度～

(国土交通省 国土技術政策総合研究所)

震度 7 の 2016 年熊本地震 (M7.3) の最大加速度は 1740 ガル。同じく震度 7 の 2018 年北海道胆振東部地震 (M6.7) の最大加速度は 1796 ガルでした。

震度 7 の最大加速度は 1500 ガル以上



650 ガルの伊方原発は 耐えられない

