

滋賀県北部における地震による当社原子力発電所での地震観測データについて

地震発生日時：2021年8月16日 5時03分頃

	観測用地震計 最大加速度
美浜発電所（原子炉建屋）	7.82 ガル
高浜発電所（原子炉建屋）	—
大飯発電所（原子炉建屋）	—

※ガル（単位・gal）：地震による地盤や建物等の揺れの強さを表す加速度の単位

<参考>

- (1) 福井県および原子力発電所立地町の震度  
 福井県 嶺南：震度3、嶺北：震度1  
 立地町 美浜町：震度2、高浜町：震度1、おおい町：震度1
- (2) 原子力発電所に設置している原子炉保護用地震計の原子炉自動停止設定値  
 （最大加速度）

		原子炉自動停止設定値
美浜発電所	水平方向	160 ガル
	鉛直方向	80 ガル
高浜発電所	水平方向	160 ガル
	鉛直方向	80 ガル
大飯発電所	水平方向	160 ガル
	鉛直方向	80 ガル