

## 九州電力玄海原発関連の動き

「2024年1月」

- 1月1日 津波に伴う警報・避難情報 玄海町 警戒レベル4 避難指示  
<https://www.saga-s.co.jp/feature/weather/bousai-saga>
- 1月4日 新幹線長崎ルート、オスプレイ配備計画、県立大構想、有明海再生、玄海原発(佐賀新聞)  
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/1171075>
- 1月6日 玄海原発3号機、運転開始40年へ安全運転 再エネ主力電源化へ技術開発を 九州電力・池辺和弘社長 新春トップインタビュー(佐賀新聞)  
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/1172469>
- 1月12日 九州電力社長「当面は値上げ不要」、原発4基稼働で 展望2024 九州・沖縄(日本経済新聞)  
<https://www.nikkei.com/article/DGXZQOJC056ML0V00C24A1000000/>
- 1月19日 <玄海原発>「緊急時対策棟」への移行を申請 九州電力、原子力規制委に(佐賀新聞)  
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/1180141>
- 1月23日 志賀原発の課題共有し改善 能登半島地震巡る対応で 九州電力の池辺和弘社長(佐賀新聞)  
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/1182169>
- 1月25日 “震度6強の地震で原子炉の冷却装置に異常”玄海原発の事故想定した 図上訓練(RKB 毎日放送など)  
<https://rkb.jp/contents/202401/202401259834/>  
[https://www.youtube.com/watch?v=0hbJaW0\\_-uA&t=5s](https://www.youtube.com/watch?v=0hbJaW0_-uA&t=5s)  
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/1183459>
- 1月26日 玄海原発、初のプルサーマル停止 プルトニウム在庫切れ、伊方も夏に(朝日新聞)  
[https://digital.asahi.com/articles/ASS1V71VBS1VTIPE01F.html?iref=pc\\_ss\\_date\\_article](https://digital.asahi.com/articles/ASS1V71VBS1VTIPE01F.html?iref=pc_ss_date_article)
- 1月26日 定検中の玄海原発3号機、2月2日に発電再開 九州電力(佐賀新聞など)  
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/1184187>  
<https://www3.nhk.or.jp/lnews/saga/20240126/5080016407.html>
- 1月29日 玄海原発4号機、新燃料受け入れ 九州電力発表(佐賀新聞)

<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/1185582>

1月31日 玄海原発にも地形的リスク 複合災害の備え求める声 佐賀県原子力環境安全連絡協議会(佐賀新聞)

<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/1186314>