

九州電力玄海原発関連の動き

「2019年2月」

2019年

- 2月1日 県原子力防災訓練の問題点 10項目指摘 市民団体が要求書(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/332540>
- 2月2日 玄海1号機 4日から定期検査(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/332967>
- 2月2日 再稼働後初の3県防災訓練 「玄海原発」事故想定 7700人参加 全島避難も(西日本新聞)
<https://www.nishinippon.co.jp/nnp/national/article/483946/>
- 2月3日 <県原子力防災訓練>防寒対策 暖房器具「準備必要」(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333302>
- <県原子力防災訓練>3号機で想定 冷却水漏れの対処確認(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333309>
- <県原子力防災訓練>障害者施設 運転手の確保課題(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333312>
- <県原子力防災訓練>唐津から上峰へ 福岡経由、道順に不安(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333318>
- <原子力防災訓練>ヘリ映像から迂回路検討(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333320>
- <県原子力防災訓練>玄海町の小中学生、小城へ 避難先駐車場が混雑(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333321>
- 玄海事故想定3県連携 県原子力防災訓練(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333322>
- 県原子力防災訓練 有事想定も不安消えず(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333327>
- 玄海原発 事故想定し訓練 乗り換え移動「長く感じた」 県北4市の住民不安根強く(長崎新聞)
<https://this.kiji.is/464594890660873313>
- 2月4日 <検証・原子力防災訓練>避難想定、周知に課題 受け入れ側の不安根強く(佐賀新聞)

- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333593>
- 2月5日 乾式貯蔵の撤回、九電などに要請 反原発の3県 13 団体(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333918>
- 2月5日 九電幹部招致の特別委8日開催 乾式貯蔵で県議会(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333920>
- 2月5日 <原子力防災訓練>内閣府、停電日を失念 テレビ会議不参加(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/333941>
- 2月7日 「核のごみ」埋設、長期保管に不安 唐津で住民意見交換会(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/334802>
- 2月8日 原発事故想定し図上訓練 県オフサイトセンター、手順確認(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/335333>
- 2月8日 きょう8日、県議会特別委 玄海原発、リラッキング論点に(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/335335>
- 2月9日 乾式貯蔵問題で質疑 九電参考人招致(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/335752>
- 2月10日 九州電力 玄海原発の燃料、貯蔵15年分増量 施設新設巡り(毎日新聞)
- <https://mainichi.jp/articles/20190209/ddp/008/020/020000c>
- 2月13日 九電、玄海2号機廃炉を決定 午後地元へ報告(日本経済新聞)
- <https://www.nikkei.com/article/DGXMZO41197600T10C19A2EAF000/>
- 2月14日 九州電力、玄海2号機廃止を決定/安全対策実施に制約(電気新聞)
- <https://www.denkishimbun.com/archives/37610>
- 2月14日 玄海2号機廃炉決定 九電、新基準へ対応困難(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/337446>
- 2月14日 「減収間違いない」「安全な電力を」玄海2号機廃炉・県内反応(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/337486>
- 2月15日 原子力防災訓練、県に改善を要望 反原発団体(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/337883>
- 2月15日 「原発撤退求める」市民団体が声明 玄海2号機廃炉で(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/337894>
- 2月15日 原発新設「考えてない」 廃炉決定受け、玄海町長(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/337899>
- 2月18日 原発テロ想定し訓練 県警と自衛隊 玄海周辺で県内初(佐賀新聞)
- <https://www.saga-s.co.jp/articles/-/339347>

- 2月20日 原発4基再稼働で電気料金値下げ 九電検討、4月にも(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/339564>
- 2月26日 県議会一般質問(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/342288>
- 2月26日 24日に出力制御、最大44万キロワット／九州電力が10回目(電気新聞)
<https://www.denkishimbun.com/archives/38016>
- 2月27日 九電、平均 1.3%値下げを正式発表 原発稼働で燃費削減(日本経済新聞)
<https://www.nikkei.com/article/DGKKZO4179300026022019TJ1000/>
- 2月27日 テロ対策施設で九電が補正書(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/342775>
- 2月28日 乾式貯蔵施設の新設反対を要請 玄海町長に市民団体(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/343214>
- 2月28日 乾式貯蔵施設、九電から説明 伊万里市議会(佐賀新聞)
<https://www.saga-s.co.jp/articles/-/343232>