

九州電力玄海原発関連の動き

「2018年4月」

2018年

- 4月1日 玄海原発3号機、配管に直径約1センチの穴
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/199759>
<https://www.asahi.com/articles/ASL3051KJL30TIPE013.html>
<https://www.nikkei.com/article/DGXMZO288580200104201800000/>
- 4月1日 「もっと早く連絡を」九電対応に首長不快感(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/199625>
- 4月2日 玄海原発、配管の穴は雨水が原因 同種配管すべて交換へ(朝日新聞)
<https://www.asahi.com/articles/ASL426F91L42TIPE03K.html>
- 4月2日 玄海3号「原子炉停止を」(福島民報)
<http://www.minpo.jp/globalnews/detail/2018040201001892>
- 4月3日 配管の穴、雨水原因か 玄海3号機、取り換えへ(朝日新聞)
<https://www.asahi.com/articles/DA3S13433600.html>
- 4月3日 玄海3号機蒸気漏れ 長期停止の落とし穴(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/200263>
- 4月3日 再稼働同意撤回を要請 市民団体、県と町に(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/200264>
- 4月3日 玄海蒸気漏れ 雨水で配管腐食
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/200305>
<https://www.asahi.com/articles/ASL4345BTL43TIPE018.html>
<https://www.nikkan.co.jp/articles/view/00468263>
- 4月3日 玄海3号機蒸気漏れ 長期停止の落とし穴(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/200263>
- 4月3日 玄海3号機蒸気漏れ 市民団体、九電に「完全停止を」(朝日新聞)
<https://www.asahi.com/articles/ASL432V89L43TIPE003.html>
- 4月3日 3号機、雨水で配管腐食か 蒸気漏れで九電発表 「7年間止めていたため『何が起るかわからない』と言っていたが、現実になってしまい、非常に残念だ」(毎日新聞)
<https://mainichi.jp/articles/20180403/ddp/041/040/028000c>
- 4月4日 <玄海原発>住民側、福岡高裁に即時抗告(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/200672>

- 4月4日 九電、川内原発も点検検討(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/200675>
- 4月5日 玄海蒸気漏れ配管「寿命 47 年」、11 年前評価(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/201072>
- 4月5日 蒸気漏れで県「第三者の意見聞き対策を」(サガテレビ)
<https://www.sagatv.co.jp/nx/news/detail.php?id=2537>
- 4月6日 <玄海蒸気漏れ>県、発電再開条件設定へ (佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/201566>
- 4月6日 穴開き管カバーにさび、玄海原発再稼働前に確認、3号機蒸気漏れ(共同通信)
<https://this.kiji.is/354963706675627105>
- 4月6日 玄海原発3号機営業運転5月に 蒸気漏れで要請へ
<https://mainichi.jp/articles/20180406/k00/00m/040/193000c>
https://www.nishinippon.co.jp/flash/f_kyushu/article/406453/
- 4月7日 <玄海原発>3号機、営業運転5月以降に(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/201902>
- 4月7日 神埼市長選2氏の政策、市民団体回答公表(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/201985>
- 4月7日 3号機蒸気漏れ1週間 屋外管腐食「想定外」 九電、点検徹底せず(毎日新聞)
<https://mainichi.jp/articles/20180407/ddp/012/040/014000c>
- 4月8日 原発再稼働は賛否拮抗(西日本新聞)
<https://www.nishinippon.co.jp/nnp/saga/article/406912/>
- 4月10日 玄海3号機の即時停止要請 反原発団体(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/203019>
- 4月10日 玄海原発周辺23カ所に地震計新設へ(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/203031>
- 4月11日 佐賀県、玄海3号蒸気漏れで専門家の意見聴取へ(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/203507>
- 4月12日 手間やコスト惜しむ? 玄海3号機配管蒸気漏れ(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/204021>
- 4月13日 玄海原発の蒸気漏れで対応策議論 佐賀県の専門家、九電を聴取(西日本新聞)
<https://www.nishinippon.co.jp/feature/earthquake/article/408421/>
- 4月13日 玄海原発4号機も配管取り換えへ 3号機蒸気漏れで(朝日新聞)
<https://www.asahi.com/articles/ASL4F35LDL4FTTHB002.html>

4月13日 玄海停止求め17人追加提訴 佐賀地裁(佐賀新聞)

<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/204426>

4月14日 原発聴取会 主なやりとり 九電「甘く考えていた」(佐賀新聞)

<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/204848>

4月14日 玄海4号機も配管交換 玄海3号機蒸気漏れ(佐賀新聞)

<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/204851>

4月14日 玄海原発蒸気漏れ、県が聴取会 対応は九電任せに(朝日新聞)

<https://www.asahi.com/articles/ASL4F5RGJL4FTTHB00Y.html>