

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>
- 4月16日 玄海原発蒸気漏れ(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/205576>
- 4月16日 玄海3蒸気漏れで、佐賀県が専門家から意見聴取／九州電力は対策など説明(電気新聞)
<https://www.denkishimbun.com/archives/26905>
- 4月16日 玄海原子力発電所3号機2次系設備からの蒸気漏れに関する専門家の意見聴取会を開催しました(佐賀県)
<http://www.pref.saga.lg.jp/kiji00361254/index.html>
- 4月17日 玄海3号機「準備でき次第、発電再開」九電、蒸気漏れで対策報告(日本経済新聞)
<https://www.nikkei.com/article/DGXMZO29500420X10C18A4ACYZ00/>
- 4月18日 <玄海原発>蒸気漏れ対策「それなりの対応」県評価(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/206394>
- 4月18日 <蒸気漏れ>玄海3号機 発電再開へ(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/206425>
- 4月18日 玄海原発3号機、発送電再開(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/206755>
- 4月19日 玄海3号機 18日ぶり発電再開(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/206866>
- 4月20日 知事選、6月にも態度表明 知事定例会見(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/207304>
- 4月21日 玄海4号機で燃料装填開始 九電「安全確保が最優先」(日本経済新聞)
<https://www.nikkei.com/article/DGXMZO29686060R20C18A4ACX000/>
- 4月21日 「原子炉止め、総点検を」元技術者 県に申し入れ(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/207756>
- 4月22日 九電玄海4号機、5月24日にも再稼働へ(佐賀新聞)
<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/208186>

4月23日 <玄海原発>4号機 5月24日にも再稼働へ 九電、規制庁に工程表提出(佐賀新聞)

<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/208514>

4月24日 玄海4号機の燃料装填完了と九電(岩手日報)

<https://www.iwate-np.co.jp/article/kyodo/2018/4/24/35079>

4月24日 <玄海原発>3号機フル出力(佐賀新聞)

<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/208880>

4月27日 4期16年 塚部伊万里市長が退任(佐賀新聞)

<http://www.saga-s.co.jp/articles/-/210258>

4月27日 九電、原発 利益 510 億円押し上げ 今期、4基態勢で(日本経済新聞)

<https://www.nikkei.com/article/DGXMZO29958450X20C18A4LX0000/>