

玄海再稼働?

3, 4号機



「玄海原発の再稼働が秒読みに入っている」という話を聞いたので見てみたら、とんとん拍子に話が進んで。。。。地元 佐賀新聞のホームページに出ている記事を元に時系列で見えます。

2017年1月18日

原子力規制委員会が
新規制基準に適合しているという「審査書」決定

2017年2月8日~2月19日

http://www.saga-s.co.jp/column/genkai_pluthermal/20201/403655
http://www.saga-s.co.jp/column/genkai_pluthermal/20201/412821

九電が玄海原発周辺の全戸訪問 (対象7474戸 面会率58%)

2017年2月24日

http://www.saga-s.co.jp/column/genkai_pluthermal/20201/408989

玄海町議会 原子力対策特別委員会が**再稼働容認**

全町議参加で賛成9 / 反対1

岩下孝嗣委員長

絶対とは言えないが、99.9%の安全性がある

2017年2月21日~3月3日

http://www.saga-s.co.jp/column/genkai_pluthermal/20202/411493

佐賀県内5カ所で県民説明会

各会場1000人以上収容可能

開催日	曜日	会場	参加者数
2月21日	(火)	唐津市	192人
2月22日	(水)	武雄市	117人
2月27日	(月)	佐賀市	234人
2月28日	(火)	伊万里市	388人
3月 3日	(金)	鳥栖市	117人

合計 1048人



2017年3月7日

http://www.saga-s.co.jp/column/genkai_pluthermal/20201/412004
http://www.saga-s.co.jp/column/genkai_pluthermal/20201/412039

岸本英雄 玄海町長 原発再稼働に同意

岸本英雄 町長

当分の間、少なくとも私が生きている間は
原子力エネルギーは必要だ、
という私の信念は変わっていない。

2017年3月18日

http://www.saga-s.co.jp/column/genkai_pluthermal/20201/414888

山口祥義 佐賀県知事が 佐賀県内20市町の首長全員から意見を聴く

反対 3人
容認 8人
(残り9人は賛否を明確にせず)

反対したのは
伊万里市の塚部芳和市長
嬉野市の谷口太一郎市長
神埼市の松本茂幸市長

山口祥義 県知事

県民の意見に濃淡はあるが、どう向き合うのか、
しっかり受け止めて判断したい

2017年4月8日～9日

http://www.saga-s.co.jp/column/genkai_pluthermal/20201/420627

山本公一 原子力防災担当相が佐賀県訪問 山口祥義 県知事と面談

山口祥義 県知事

現地の皆さんが避難計画を大切に思い、
不安も多いという前提を共有できた

2017年4月11日～13日

http://www.saga-s.co.jp/column/genkai_pluthermal/20201/419275

臨時佐賀県議会

最後に一言

13日には佐賀県議会が結論を出しているはずですが。(このポスター作っているのはまだ結論が出る前。。。)
ただ、ここまでの流れを見れば、佐賀県議会は再稼働容認を決議しているでしょう。
再稼働の理由は地元経済です。お金の問題は社会の仕組みの問題。ということは仕組みを作る人間の工夫でなんとかできます。
それに対して再稼働によってさらに増える廃棄物は社会の仕組みをどう変えてもなくなりません。現在の技術では確実に数百年、数千年単位の遠い将来へ負の遺産を残します。
そもそも、この二つの話を同列に扱っている今の議論って根本的におかしいと思うんです。