

工期延長でなく廃炉に!

NO NUKES!

東海第二原発(日本原電)は、1978年運転開始から原則40年の運転期間を超えて、かつ東日本大震災で被災した原発ですが、自公政権の原発推進政策のもと60年を超える運転をめざし、再稼働工事が進められています。

告発なければ隠されたまま?

その工事関係者から日本共産党に、「防潮堤基礎に重大な施工不良がある」と告発が寄せられたのが昨年の9月でした。直ちに調

予算特別委員会で質問する江尻県議
(2024年3月)



県は避難計画の実効性を高めるためとして、過酷事故時にどれくらい放射性物質が拡散するかシミュレーションを日本原電に行わせました。その結果、一度に避難するのは最大17万人になったと公表。しかし、東海第二原発地域科学者・技術者の会などは「福島原発事故の放出量より桁違いに小さな値を使っており、予測は不十分」と批判しています。事故が起きれば避難は不可能です。

査を行い、共産党が記者会見で事実を明らかにした当日になって、日本原電は初めて取水口部にある南北2つの基礎(1辺16mの柱状)にコンクリート未充填や鉄筋変形があることを公表。告発者は、「2024年9月完了の工期が最優先され、工事の品質がおろそかにされ、データ改ざんもあった」と述べています。

県民からは、「告発と共産党の調査がなければ隠されたままだったのではないか」との声があがっています。

原子力規制委がやり直し要求

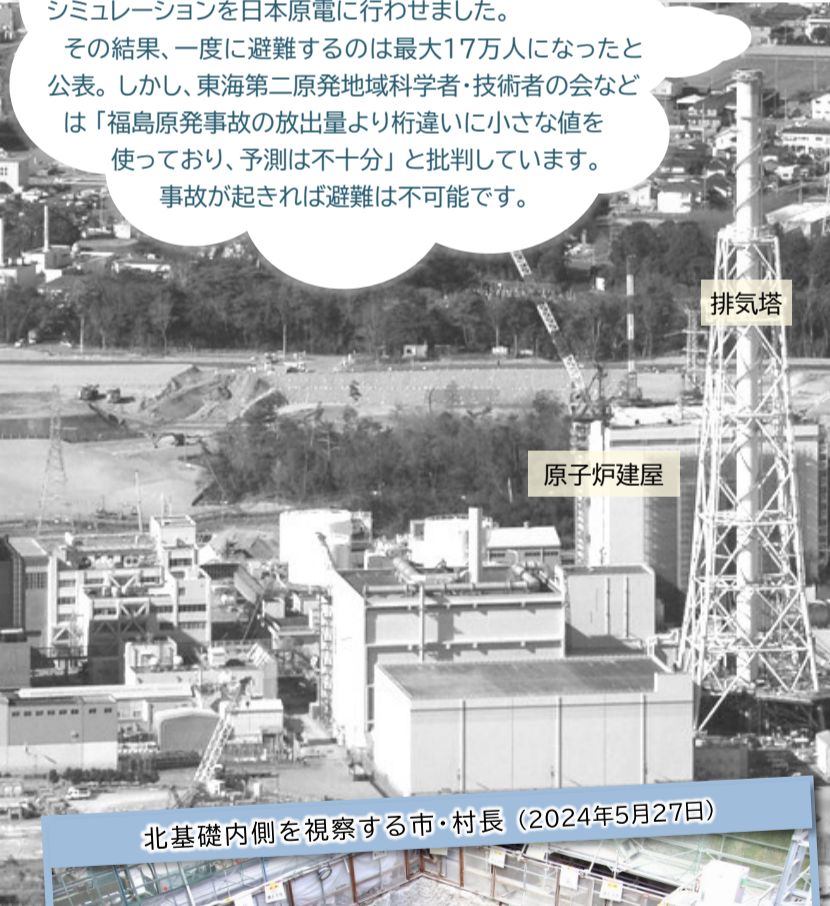
日本原電は今年2月、施工不良の調査結果と今後の補修・補強計画を原子力規制委員会に提出しました。しかし、3月の審査では「全容解明がいまだ不十分」と注文がつけられ

れ、6月は「基礎工事の一部やり直しも含め検討すべき」と指摘されました。日本原電は検討の上で7月に回答するとしています。

原発周辺6市村の首長らが5月に施工不良現場を視察し、「9月完了が難しいのは明らか。工期延長の見通しを示すべき」などとコメントしています。

しかし、再稼働のための「安全性対策工事」としながら、工期優先で重大な欠陥を生み、その不備を自ら公表しなかった日本原電に、原発運転の資格も能力もないと言わざるを得ません。

原子力規制委や県・市町村は、「工事やり直し」や「工期延長」を求めるのではなく、「再稼働を認めない」と原電に迫るべきです。



北基礎内側を視察する市・村長 (2024年5月27日)



防潮堤(鋼製防護壁)



しんぶん赤旗チャーター機から撮影した東海第2原発(2021年2月撮影)に防潮堤取水口部分を書き加えたイメージ