

志賀原子力発電所 2号機 原子炉起動について

平成20年3月26日
北陸電力株式会社

志賀原子力発電所 2号機は、再起動の準備を終え、本日（3月26日）午後8時38分に原子炉を起動いたしましたので、お知らせいたします。

起動後は、まず原子炉から発生する蒸気を利用してタービンの調整を行います。

その後、機器の性能確認のため試験的に発電し、タービン保安装置の試験や整流板設置後のタービン性能確認等を行います。

なお、これらの点検・試験のため、原子炉の停止・起動を数回行います。

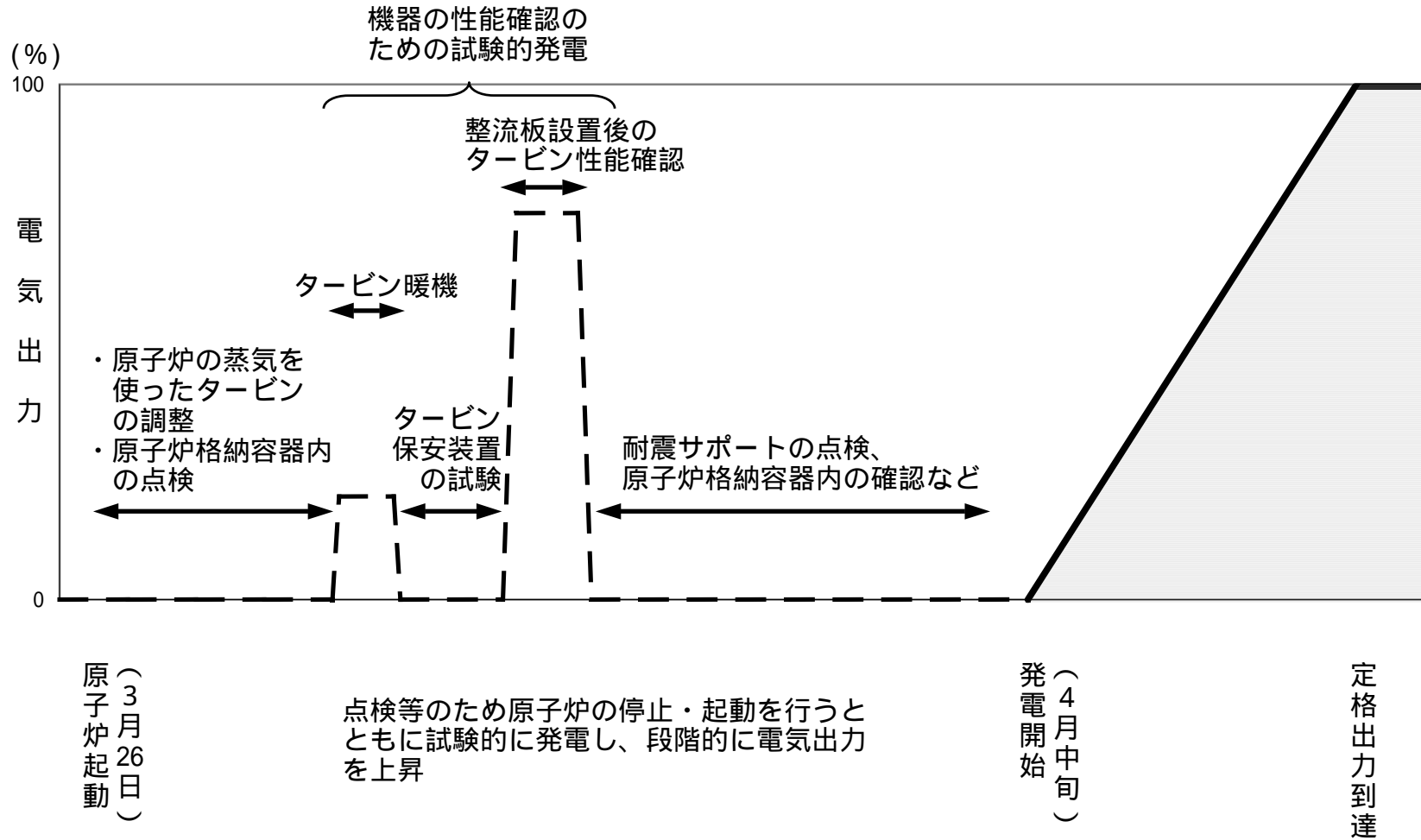
本格的な発電開始は、各種点検や検査の進捗状況によって変わりますが、現在のところ4月中旬頃を予定しており、あらためてお知らせいたします。

以上

添付資料 志賀 2号機 今後の予定

志賀2号機 今後の予定

添付資料



安全を最優先に作業を進めます。
作業の進捗状況によって工程が変わります。

定期検査終了は、
国の総合負荷性能検査
受検後(5月)の見込み

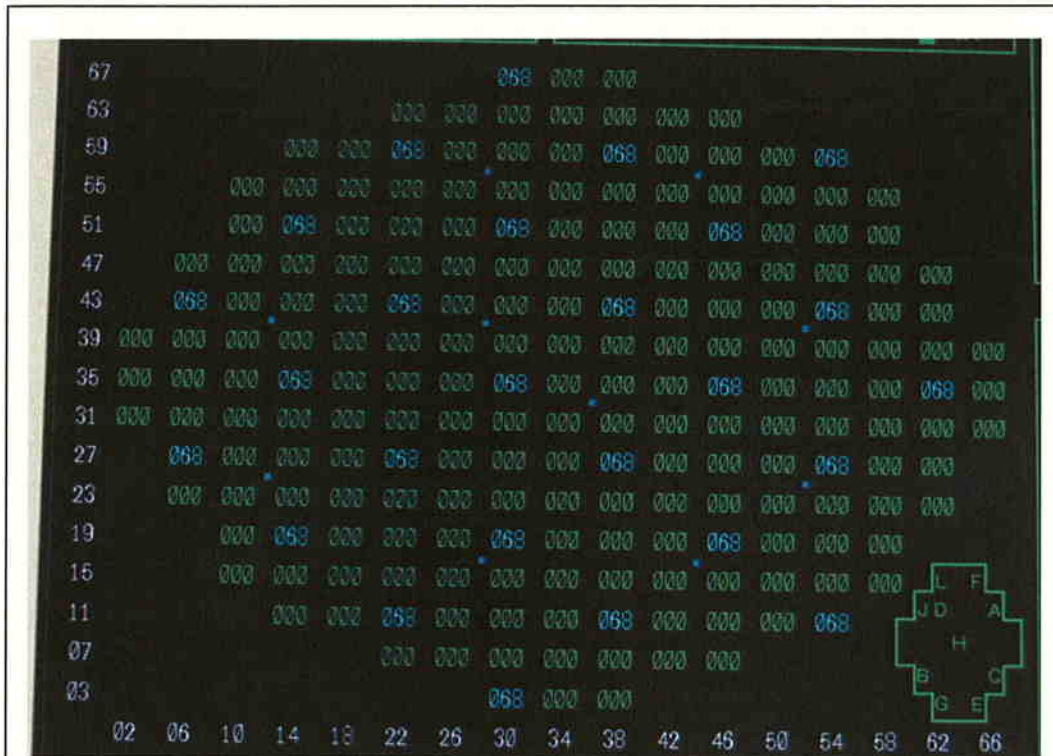
志賀 2 号機 原子炉起動について



中央制御室にての原子炉起動操作風景（全景）



中央制御室にての原子炉起動操作風景



原子炉起動後の画面（一部の制御棒を引抜いた状態）

説明：「000」（緑）は制御棒が全挿入であることを示す。

「068」（青）は選択された制御棒が引抜かれた（起動）状態を示す。