

2022年9月20日
九州電力株式会社

新小倉発電所5号機 復水器の修理が完了しました

－ 復水器の冷却水配管を修理 －

新小倉発電所5号機（LNG：60万kW）は、8月31日（水）発電機出力12万kW付近で運転中、復水器^{*}の冷却水配管より海水漏洩の疑いがあると判断したことから、同日1時31分に運転を停止し、点検を行っておりました。

※タービンを駆動させた蒸気を水に戻すための機器

（2022年8月31日お知らせ済み）

点検の結果、復水器の冷却水配管より海水漏洩があることを確認し、9月19日（月）6時00分に当該箇所^{*}の修理を完了しました。

当社は、今後も発電所の安全・安定運転に努めてまいります。

以 上

[参 考]

○新小倉発電所5号機

- ・所在地 福岡県北九州市小倉北区西港町64番地1
- ・定格出力 60万kW（発電所総出力 3、5号：120万kW）
- ・燃 料 LNG
- ・営業運転開始 1983年7月1日
- ・運転時間 約25万6千時間
- ・起動回数 982回



「快適で、そして環境にやさしい」
そんな毎日を子どもたちの未来につなげていきたい。
それが、私たち九電グループの思いです。