

# News Release



## 志賀原子力発電所 マンスリーレポート（2025年12月分）

2026年1月9日  
北陸電力株式会社

志賀原子力発電所の事故・故障等の情報および運転保守情報（2025年12月分）を、下記の通りお知らせいたします。

### 記

#### ■ 事故・故障等の情報

該当する事象はありませんでした。

#### ■ 運転保守情報

##### ○連絡区分Ⅰ

地震発生 2件 （12月14日、12月15日お知らせ済み）

##### ○連絡区分Ⅱ

該当する事象はありませんでした。

##### ○連絡区分Ⅲ

志賀原子力発電所 緊急時対策支援システムの伝送停止について  
(12月22日、12月23日お知らせ済み) (別紙参照)

以 上

別紙：志賀原子力発電所 緊急時対策支援システムの伝送停止について

(参考)

#### 事故・故障等の情報

法令・安全協定等に基づき、国、石川県、志賀町等関係自治体に連絡しているもの

#### 運転保守情報

法令および安全協定には該当しないが、連絡基準覚書等に基づき石川県、志賀町等関係自治体に連絡しているもの

#### 連絡区分

連絡基準覚書（石川県、志賀町との間で締結した「志賀原子力発電所における石川県・志賀町への連絡基準に係る覚書」）で定める区分

連絡区分Ⅰ：直ちに連絡が必要なもの

連絡区分Ⅱ：区分Ⅰよりも緊急性の程度は低いが、速やかな連絡が必要なもの

連絡区分Ⅲ：保守情報として定期的（原則、翌月10日まで）に連絡することが適当なもの

## 志賀原子力発電所 緊急時対策支援システムの伝送停止について

12月22日15時59分、志賀原子力発電所1、2号機において、国の緊急時対策支援システム※<sup>1</sup>（以下、「ERSS」）へのデータ伝送が停止しました。

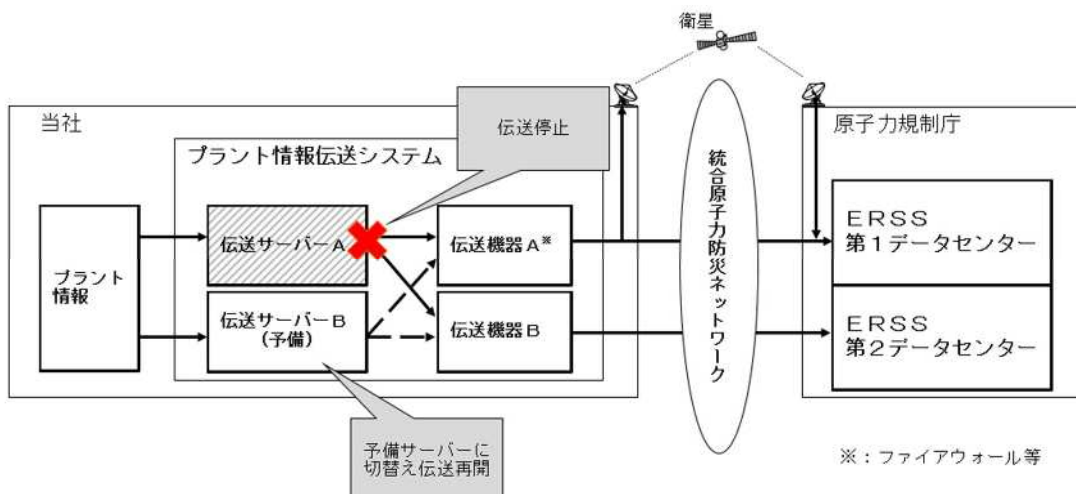
発電所設備に異常等はなく、中央制御室でプラント状態を通常通り監視できており、原子力発電所の安全性に問題がないことを確認しています。

また、伝送が停止している間、ERSSにて伝送要求のあるパラメータ※<sup>2</sup>については、適宜、メールなどにより国に報告しております。

なお、石川県、富山県及び当社のホームページにて公表している環境放射線等※<sup>3</sup>の発電所リアルタイム表示は、正常であることを確認しております。

本事象による外部への放射能の影響はありません。（12月22日お知らせ済み）

その後、伝送に係る機器の通信状態の確認等を行い、伝送サーバーを予備に切替えたことにより、12月23日0時19分に、データ伝送を再開しました。（12月23日お知らせ済み）



緊急時対策支援システムへのデータ伝送 概要図

※1 緊急時対策支援システム（ERSS : Emergency Response Support System）

原子力施設から常時伝送されるプラントパラメータ情報を受け、原子力施設の状況を把握するための原子力規制庁のシステム

※2 原子炉水位、原子炉圧力、炉水温度、原子炉格納容器圧力・温度、モニタリングポスト、排気筒モニタ、発電機出力、所内電源の電圧、主要なポンプ・弁の作動状況など

※3 モニタリングポスト、排気筒モニタ、発電機出力など