

令和4年5月10日
四国電力株式会社

伊方発電所における通報連絡事象（令和4年4月分）について

- 令和4年4月に当社から愛媛県および伊方町ほか関係自治体に通報連絡した事象は以下の1件です。本事象は、法律に基づく報告事象に該当するものではなく、また、環境への放射能の影響もありませんでした。

事 象	発生日	発表日	県の公表区分
1. 伊方発電所3号機 原子炉建屋内の火災感知器の不具合について	4月3日	4月4日	B

県の公表区分 A：即公表

B：48時間以内に公表

C：翌月10日に公表

PP：可能となった段階で速やかに公表

- なお、今月は過去に発生した通報連絡事象についての原因と対策をまとめた報告書の提出はありませんでした。

（別紙）伊方発電所における通報連絡事象の概要（令和4年4月分）

以 上

伊方発電所における通報連絡事象の概要（令和4年4月分）

1. 伊方発電所3号機 原子炉建屋内の火災感知器の不具合について

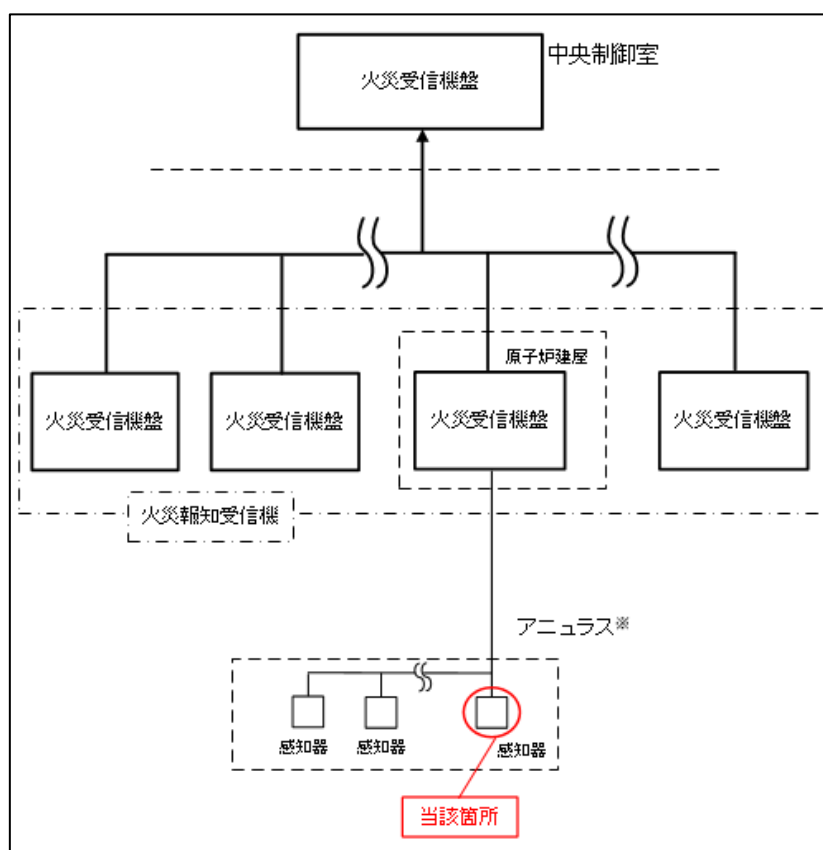
通常運転中の伊方発電所3号機において、4月3日、原子炉建屋（管理区域内）の火災報知受信機の異常を示す信号が発信したことから、直ちに現地確認を実施し、火災が発生していないことを確認しました。

その後の調査において、感知器の不具合によるものであることを確認したことから、当該感知器を取り替え、正常に動作することを確認し、4月4日1時43分に通常状態に復旧しました。

なお、当該感知器の取り替えまでの間、他の感知器により監視を実施しており、火災感知機能に問題はありませんでした。

本事象によるプラントの運転および環境への放射能の影響はありませんでした。

引き続き、原因を詳細調査いたします。



伊方発電所3号機 火災感知回路概略図

※ 原子炉格納容器とその外部のコンクリート壁（外部遮へい壁）の間にあるリング状の空間。事故時に原子炉格納容器から漏洩する放射性物質を閉じ込める機能を有する。