

原子力施設等におけるトピックス  
(令和5年8月28日～9月3日)

令和5年9月6日  
原子力規制庁

○令和5年8月28日～9月3日の間に発生した以下の法令報告事象に該当する事案は、下表のとおり。

- 原子炉等規制法第62条の3又は放射性同位元素等規制法第31条の2に基づく報告事案(発生に係る報告に限る)

発表日	事業者名	事業所名	件名	備考
			該当なし	

○主要な原子力事業者(\*)の原子力事業所内で令和5年8月28日～9月3日の間に発生した以下に該当する事案は、下表のとおり。

- 保安規定に定める運転上の制限(LCO)から逸脱した事案
- 原子炉等規制法第62条の3に基づく報告事項に該当しないが安全確保に関係する事案で、事業者がプレス公表したもの

\*……原子力発電所を所有する電気事業者、日本原子力研究開発機構及び日本原燃株

発表日	事業者名	事業所名	件名	備考
			該当なし	

<参考> 海外の原子力施設におけるトピックス  
該当なし

<その他>

・日本原子力発電株式会社 敦賀発電所2号機 給水処理建屋における出火について(8月31日発表)

(別紙)日本原子力発電株式会社 敦賀発電所2号機 給水処理建屋における出火について



2023年8月31日  
日本原子力発電株式会社

### 敦賀発電所2号機 給水処理建屋における出火について

2023年8月31日10時13分ごろ、敦賀発電所2号機の給水処理建屋(非管理区域)において、タンクの溶断作業中のところ、火災報知器が発報し、同建屋内にいた当社社員が出火を確認したことから、直ちに消火を行いました。

同10時20分に消防署へ通報し、11時01分に到着した公設消防による現場確認の結果、11時20分に鎮火が確認されました。

今後、消防当局による現場調査の後、出火に至った原因について調査します。

なお、本件において負傷者は発生しておらず、環境への放射能の影響はありません。

#### <添付資料>

敦賀発電所出火発生場所

以 上

敦賀発電所出火発生場所

