

## 福島第一原子力発電所の状況について（日報）

2025年3月8日  
東京電力ホールディングス株式会社  
福島第一廃炉推進カンパニー

福島第一原子力発電所の状況について、以下のとおりお知らせいたします。

（下線部が新規事項）

### 【主な作業実績と至近の作業予定等】

- ・3月7日午前10時40分頃、構内物揚場において、負傷者が発生し、入退域管理棟救急医療室の医師の診察を受けたところ、緊急搬送の必要があると診断されたため、午後0時2分、救急車を要請。

状況は以下のとおり。

- ・負傷者の所属：協力企業作業員
- ・身体汚染の有無：なし
- ・発生状況：クレーン組立作業中に、右手薬指を負傷

当該負傷者は、救急車で搬送先の医療機関に到着

- ・救急車出発時刻：午後0時30分
- ・救急車到着時刻：午後0時42分

その後、当該負傷者については、搬送先の医療機関での医師の診察の結果、「右環指圧挫傷・右環指爪剥離症・右環指末節骨開放骨折」と診断。

### 【サブドレン他水処理施設の状況】

一時貯水タンク	分析結果	排水開始	排水終了	排水量
A	運用目標値を満足 (採取日3月3日)	<u>3月8日</u> 午前10時35分	<u>3月8日</u> 午後2時19分	<u>555m<sup>3</sup></u>

### 【地下水バイパスの状況】

一時貯留タンク	分析結果	排水開始	排水終了	排水量
グループ2	運用目標値を満足 (採取日3月1日)	3月7日 午前10時28分	<u>3月7日</u> 午後2時27分	<u>1,105m<sup>3</sup></u>

### 【構内および海域モニタリング結果の状況】

- ・地下水（1～4号機護岸、H4・H6タンクエリア周辺、地下貯水槽周辺、地下水バイパス）、排水路、海水（港湾内、港湾外、1～4号機取水口内）、魚介類、海藻類等の分析結果は、至近の分析値と比較して有意な変動なし。
- ・なお、トリチウムを中心とした拡散状況や海洋生物の状況を今後継続して確認するため、2022年4月から海水（港湾外）、魚類、海藻類のモニタリングを強化している（2022年4月20日から試料採取を開始）。

※サンプリング結果の詳細については当社ホームページをご参照ください。

<福島第一原子力発電所周辺の放射性物質の分析結果>

<https://www.tepco.co.jp/decommission/data/analysis/>

<福島第一原子力発電所における日々の放射性物質の分析結果>

[https://www.tepco.co.jp/decommission/data/daily\\_analysis/](https://www.tepco.co.jp/decommission/data/daily_analysis/)

## 【原子炉および使用済燃料プールの冷却状況】

### <原子炉>

- ・1～3号機原子炉への注水を継続中（各号機ともに冷温停止状態を継続中）

### <使用済燃料プール>

- ・2, 5, 6号機使用済燃料プールを冷却中（3, 4号機は燃料取り出し済み）。
- ・1号機使用済燃料プール（以下、「SFP」という）循環冷却系は、一次系ポンプ（B系）及び計装品の定例点検に伴い、2月13日から3月5日頃まで、一次系ポンプの運転を停止予定。（2024年12月から実施している定例点検に関連する作業）  
2月12日午前11時時点の1号機SFP水温度は18.5℃。冷却を3月5日まで停止した場合の1号機SFP水温度は31.1℃と評価しており、運転上の制限である60℃に到達しないことを確認している。  
2月13日午前10時4分、SFP循環冷却系の運転を停止。冷却停止時のSFP水温度は18.5℃。
- ・現在、1号機SFPで実施中の異材継手部の調査（2号機スキマサージ水位低下に関する水平展開調査）について、配管の状況を確認するため、SFP一次系ポンプの停止を継続する。3月5日、午前11時時点のSFPの評価温度は30.6℃。  
ポンプ停止中の1号機使用済燃料プール冷却設備のプール水温度評価については、運転上の制限である60℃に到達しないことを確認している。  
なお、1次系ポンプ（B系）および計装品の定例点検は終了しており、水平展開調査完了後、一次系ポンプ（B系）の運転を再開できる状態。

## 【1～6号機の状況】

※プラント関連パラメータ等の詳細については当社ホームページをご参照ください。

### <水位・圧力・温度など>

[https://www.tepco.co.jp/decommission/data/plant\\_data/](https://www.tepco.co.jp/decommission/data/plant_data/)

以上

### 添付資料

- ・ [過去の実績（2025年1月1日以降）（152KB）](#)

### 参考資料（最終更新日時：2024年12月31日）

- ・ [過去の実績（2024年1月1日～12月31日）（349KB）](#)

### 参考資料（最終更新日時：2023年12月31日）

- ・ [過去の実績（2023年1月1日～12月31日）（325KB）](#)

### 参考資料（最終更新日時：2022年12月31日）

- ・ [過去の実績（2022年1月1日～12月31日）（406KB）](#)

### 参考資料（最終更新日時：2021年12月31日）

- ・ [過去の実績（2021年1月1日～12月31日）（480KB）](#)

### 参考資料（最終更新日時：2020年12月31日）

- [過去の実績 \(2020年1月1日～12月31日\) \(344KB\)](#)

参考資料 (最終更新日時: 2019年12月31日)

- [過去の実績 \(2019年1月1日～12月31日\) \(345KB\)](#)

参考資料 (最終更新日時: 2018年12月31日)

- [過去の実績 \(2018年1月1日～12月31日\) \(292KB\)](#)

参考資料 (最終更新日時: 2017年12月31日)

- [過去の実績 \(2017年1月1日～12月31日\) \(322KB\)](#)

参考資料 (最終更新日時: 2016年12月31日午後3時)

- [過去の実績 \(2016年1月1日～12月31日\) \(385KB\)](#)

参考資料 (最終更新日時: 2015年12月31日午後3時)

- [過去の実績 \(2015年1月1日～12月31日\) \(600KB\)](#)

参考資料 (最終更新日時: 平成26年12月31日午後4時)

- [過去の実績 \(平成26年1月1日～12月31日\) \(722KB\)](#)

参考資料 (最終更新日時: 平成25年12月31日午後3時)

- [過去の実績 \(平成25年1月1日～12月31日\) \(821KB\)](#)

参考資料 (最終更新日時: 平成25年10月22日午後3時)

- [過去の実績 \(平成24年1月1日～12月31日\) \(638KB\)](#)

参考資料 (最終更新日時: 平成24年4月7日午後3時)

- [過去の実績 \(平成23年3月11日～12月31日\) \(523KB\)](#)

※上記資料の最新版は、[【「東北地方太平洋沖地震による影響などについて」実績ファイル](#) ページをご覧ください。