

貯蔵量増加量の見直しについて

2018年7月26日

TEPCO

東京電力ホールディングス株式会社

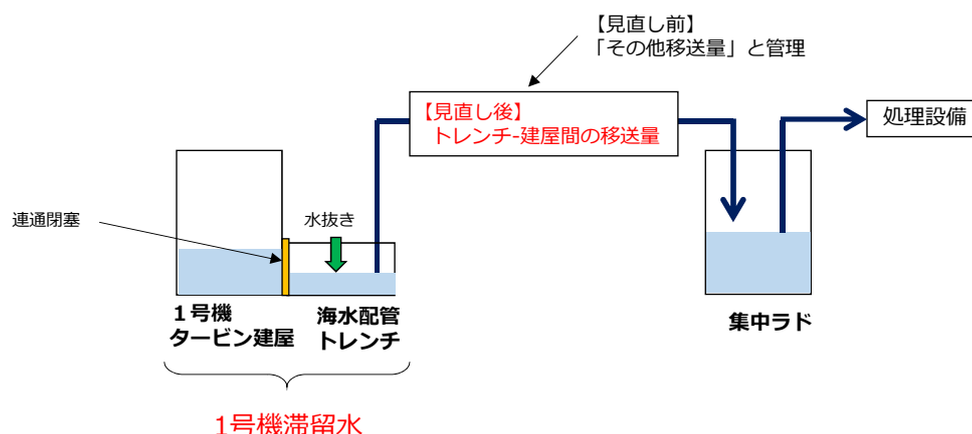
©Tokyo Electric Power Company Holdings, Inc. All Rights Reserved. 無断複製・転載禁止 東京電力ホールディングス株式会社

概要

TEPCO

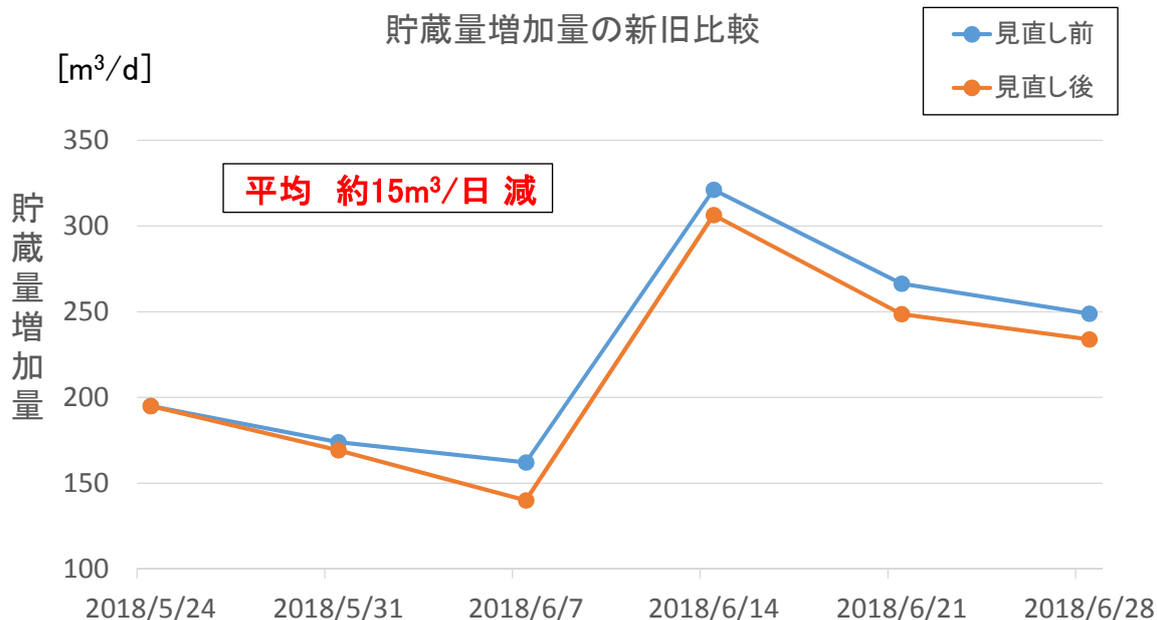
■ 貯蔵量増加量の見直し

- 現在、1号機海水配管トレンチの閉塞工事に伴い、トレンチ内部の水をプロセス主建屋へ移送中（5月30日より適宜実施）。トレンチには少量の地下水流入があると推定されるため、これまで当該移送量を「外部からの移送量（=その他移送量）」として管理していた。
- 1号機海水配管トレンチの水は、1号機滞留水の一部として管理している水であり、加えて、水抜きと並行してコンクリート充填していることから、トレンチに流入する地下水の影響は軽微であると推定されるため、貯蔵量増加量の増加に影響する「外部からの移送量（=その他移送量）」ではなく、貯蔵量増加量の増加に影響しない「1号機滞留水（トレンチ）からプロセス主建屋への建屋間の移送量」として管理する。



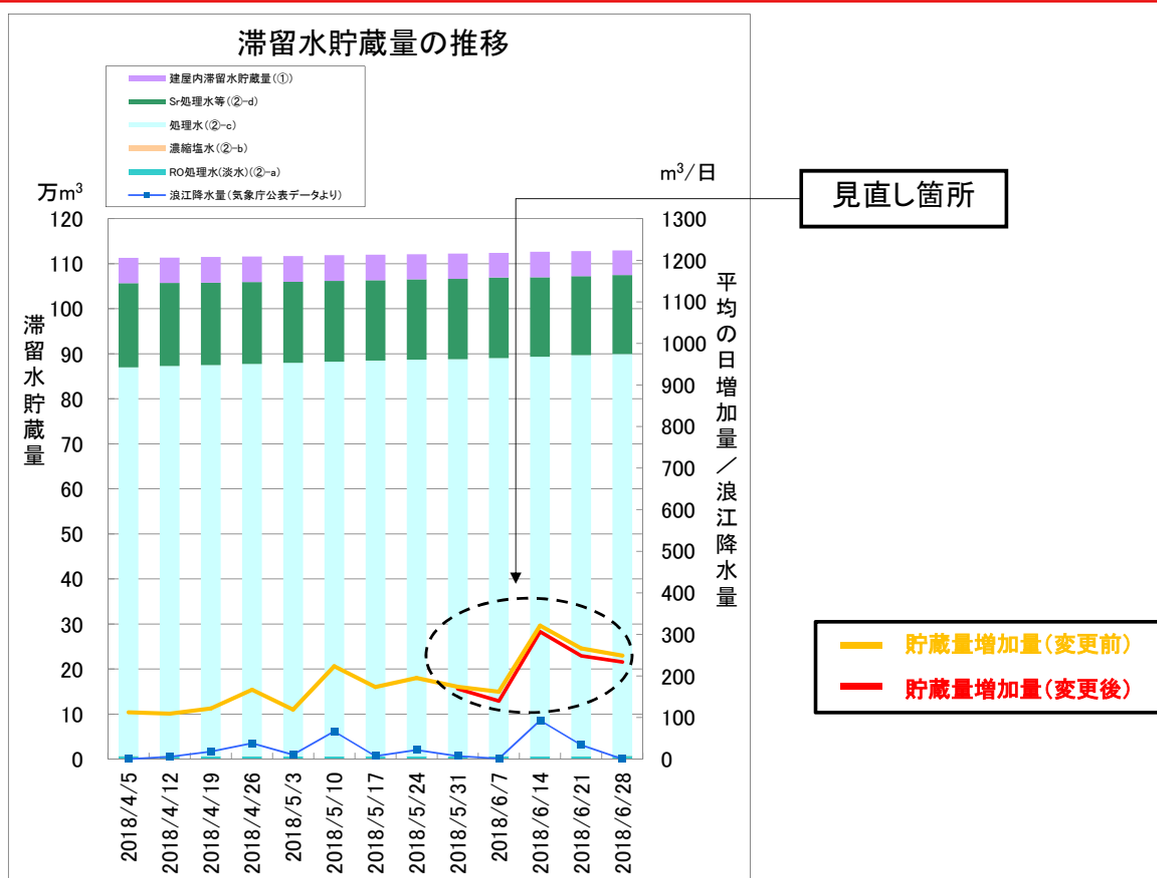
©Tokyo Electric Power Company Holdings, Inc. All Rights Reserved. 無断複製・転載禁止 東京電力ホールディングス株式会社

◆ 見直し期間：5月31日以降



2

廃炉・汚染水対策チーム会合資料の変更



3