

【平成26年度第47回原子力規制委員会配付資料】

## 東京電力株式会社福島第一原子力発電所の 中期的リスク低減目標マップ（仮称）について

平成26年12月24日  
原子力規制庁

### ○検討の趣旨

東京電力株式会社福島第一原子力発電所では、平成23年3月の事故発生後、約3年半が経過し、事故発生当初の応急措置を次々と実施する状態から廃炉に向けた計画的な取り組みを中心に実施しうる状態に移行しつつある。

そのような状況を踏まえ、11月26日、原子力規制委員会から福島第一の措置に関する目標を示すことについて指示を受けた。

原子力規制庁において、議論のたたき台とすることを目的に、以下の点を踏まえつつ中期的リスク低減目標マップ（仮称）のイメージ（別添参照）を作成。

#### 1. 目的

- ① 原子力規制委員会として、安全上の観点から優先的に解決すべき課題を明確にする。
- ② 完了した措置と更なる取組を要する措置が分かるようにする。

など

#### 2. 運用

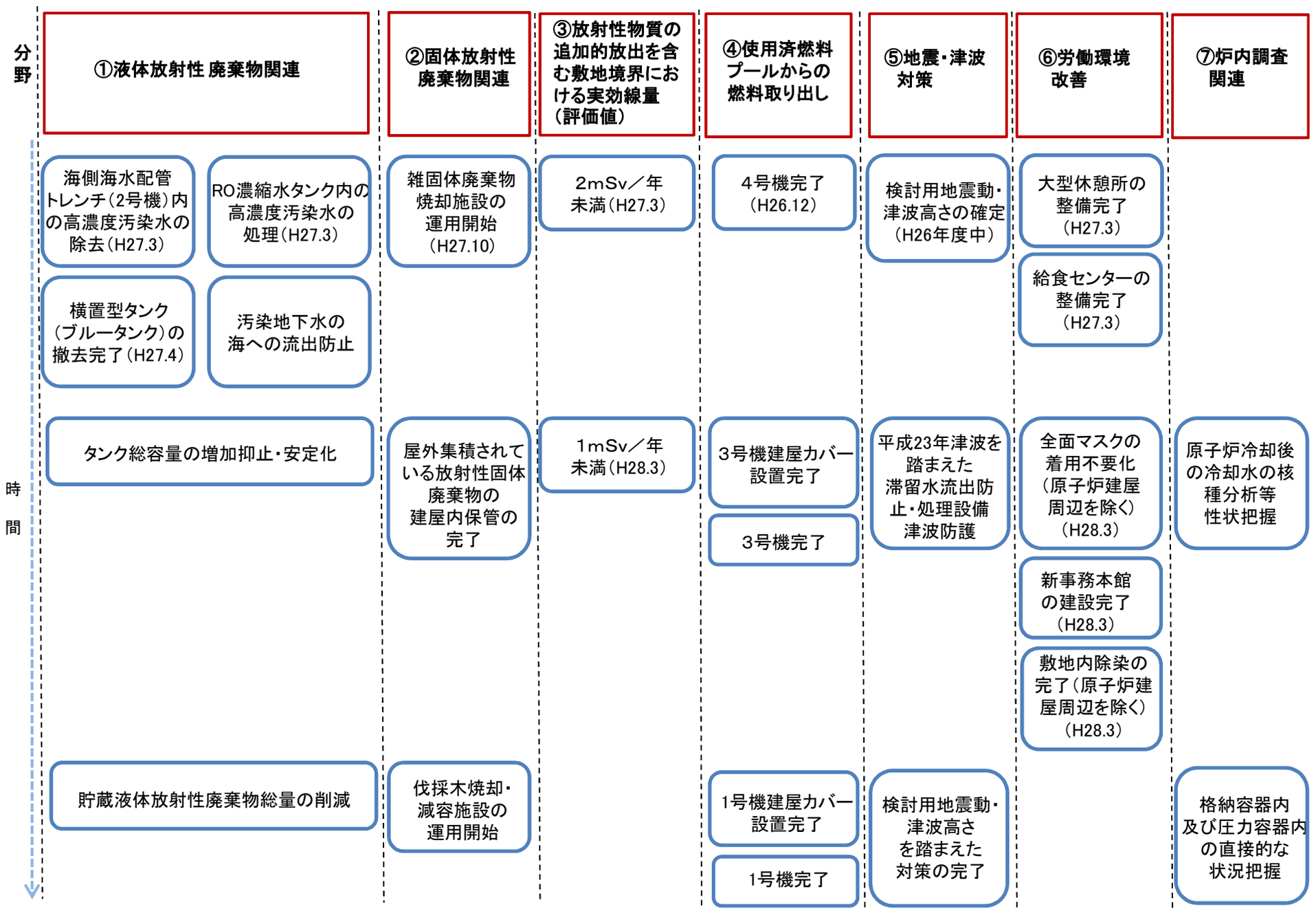
本マップは、定期的に見直すとともに、目標の達成状況の評価を行う。

など

以上

# 東京電力株式会社福島第一原子力発電所の中期的リスク低減目標マップ(イメージ)

別添



## 4号機燃料取り出し作業について

平成25年10月30日	4号機の燃料取り出し作業に係る変更認可申請を認可
11月13日	保安検査を開始
11月18日	新燃料22体を共用プールへ移送(～22日) <b>【燃料取り出し開始】</b>
11月26日	使用済燃料1331体を共用プールへ移送(～平成26年11月5日)
平成26年11月17日	4号機SFPに残っている新燃料180体を6号機SFPへ移送
12月22日	1533体全ての燃料の取り出しが完了 <b>【燃料取り出し終了】</b>

使用済燃料の落下やそれを取り出す際のかじりなどの当初懸念されていたトラブルは発生せず完了。



曲がり燃料充填状況(1343体目)  
撮影日：平成26年10月31日



キャスク移動状況(63基目)  
撮影日：平成26年11月19日