廃炉発官R2第3号 令和2年4月3日

原子力規制委員会殿

東京都千代田区内幸町1丁目1番3号 東京電力ホールディングス株式会社 代表執行役社長 小早川 智明

福島第一原子力発電所 特定原子力施設に係る実施計画 変更認可申請書の 一部補正について

平成30年11月30日付け廃炉発官30第241号をもって申請し、平成31年3月8日付け廃炉発官30第308号および令和元年7月31日付け廃炉発官R1第68号をもって一部補正しました福島第一原子力発電所特定原子力施設に係る実施計画変更認可申請書を別紙のとおり一部補正をいたします。

以上

「福島第一原子力発電所 特定原子力施設に係る実施計画」について、下記の箇所を別添のとおりとする。

補正箇所、補正理由およびその内容は以下のとおり。

○福島第一原子力発電所 特定原子力施設に係る実施計画

大型廃棄物保管庫の設置に関する審査の進捗を踏まえ,下記のとおり補正を行う。併せて,原規規発第 1912138 号,原規規発第 1912139 号,原規規発第 2001303 号,原規規発第 2002134 号,原規規発第 2002199 号および原規規発第 2003266 号にて認可された実施計画の反映を行う。

目次

- ・変更なし
- Ⅱ 特定原子力施設の設計、設備
 - 1.8 放射性固体廃棄物の処理・保管・管理
 - ・大型廃棄物保管庫の設置に伴い参照項目の追加
 - 2.5 汚染水処理設備等

本文

- ・大型廃棄物保管庫の設置に伴う一時貯蔵場所の追加
- ・原規規発第2001303号にて認可された実施計画の反映
- 2.16 放射性液体廃棄物処理施設及び関連施設
- 2.16.1 多核種除去設備

本文

- ・原規規発第1912138号にて認可された実施計画の反映
- 2.16.3 高性能多核種除去設備

本文

- ・変更なし
- 2.35 サブドレン他水処理施設 本文
 - 変更なし
- 2.45 大型廃棄物保管庫

本文

- 大型廃棄物保管庫に保管する使用済吸着塔等の明確化
- 建屋と別棟の構成を明確化
- ・工業標準化法の改正に伴う記載の適正化
- 自然災害対策等の表題の適正化
- 大型廃棄物保管庫の名称へ統一
- ・添付資料の追加に伴う記載の追加

添付資料-1

建屋と別棟の構成を明確化

添付資料-2

・変更なし

添付資料-3

・変更なし

添付資料-4

・変更なし

添付資料-5

- ・可燃性気体滞留評価および崩壊熱除去性能に関する評価の記載内容の適正化 添付資料-6
 - ・貯蔵物内包水漏えい防止能力に関する評価の記載内容の適正化

添付資料-7

・貯蔵エリアの堰について確認項目の追加

添付資料-8

・大型廃棄物保管庫設置工程について見直し

添付資料-9

- ・大型廃棄物保管庫の名称へ統一
- ・鉛直荷重の明確化

添付資料-10

・変更なし

添付資料-11

・変更なし

添付資料-12

・大型廃棄物保管庫内作業に係る作業員の被ばく線量低減対策について添付資料の追加

Ⅲ 特定原子力施設の保安

第1編 1号炉, 2号炉, 3号炉及び4号炉に係る保安措置 第3章 体制及び評価

第5条(保安に関する職務)

・原規規発第 2003266 号にて認可された実施計画の反映 第 6 章 放射性廃棄物管理

第40条(汚染水処理設備等で発生した廃棄物の管理)

- ・原規規発第 2002199 号にて認可された実施計画の反映 第42条の2 (放射性気体廃棄物の管理)
- ・原規規発第 2002199 号にて認可された実施計画の反映 附則
- ・原規規発第 2003266 号にて認可された実施計画の反映 添付 1 管理区域図
 - ・記載の適正化
- ・原規規発第 2002134 号にて認可された実施計画の反映 添付 2 管理対象区域図
 - ・原規規発第 2002134 号にて認可された実施計画の反映

第2編 5号炉及び6号炉に係る保安措置

- 第3章 体制及び評価
 - 第5条(保安に関する職務)
- ・原規規発第 2003266 号にて認可された実施計画の反映 附則
- ・原規規発第 2003266 号にて認可された実施計画の反映 添付 2 管理区域図
 - ・原規規発第 2003266 号にて認可された実施計画の反映 (当該添付資料を添付1へ付番変更)

添付2-1 管理対象区域図

・原規規発第 2003266 号にて認可された実施計画の反映 (当該添付資料を添付 2 へ付番変更)

第3編 保安に係る補足説明

- 2 放射性廃棄物等の管理に係る補足説明
 - 2.1 放射性廃棄物等の管理
 - 2.1.3 放射性気体廃棄物等の管理
 - ・原規規発第 2003266 号にて認可された実施計画の反映

2.2 線量評価

- 2.2.2 敷地内各施設からの直接線ならびにスカイシャイン線による実効線量
 - ・原規規発第 1912138 号にて認可された実施計画の反映
- 2.2.4 線量評価のまとめ
 - ・原規規発第 1912139 号にて認可された実施計画の反映

以上