

「福島第一原子力発電所 特定原子力施設に係る実施計画」の変更認可の申請
に関する核セキュリティ及び保障措置への影響について

<申請書>

申請件名	使用済セシウム吸着塔一時保管施設（第三施設）増設
申請概要	多核種除去設備及び増設多核種除去設備の沈殿処理生成物及び使用済吸着材を収容した高性能容器（以下、HIC）を保管しているセシウム吸着塔一時保管施設（第三施設）については保管容量の更なる確保を目的に、HIC格納用ボックスカルバートの増設（384基）を行う。これに伴い、「福島第一原子力発電所 特定原子力施設に係る実施計画」の変更認可申請（補正）を行う。

上記の申請に関する核セキュリティ及び保障措置への影響の有無についての確認結果を以下に示す。

<核セキュリティ及び保障措置への影響の有無>

確認項目		影響の有無	備考
核セキュリティへの影響	① 防護対象の追加等による影響の有無	無	セシウム吸着塔一時保管施設（第三施設）増設において、防護対象の追加等はないことから影響無し。
	② 侵入防止対策に係る性能への影響の有無	無	防護設備及び監視体制に変更を及ぼすものではないため、侵入防止対策への影響無し。

保障措置への影響	① 設計情報質問表 (DIQ:Design Information Questionnaire) への影響の有無	無	変更手続きが必要な事項に該当しないため、影響無し。
	② 査察機器の移設又は新規設置の有無	無	既存の査察機器との干渉がないため、影響無し。
	③ サイト内建物報告の観点から、恒久的な建物・構造物の新設の有無	有	既報告建物の記載に変更があるため、影響有り。
	④ 既存の査察実施方針への影響の有無	無	既存のIAEA 査察内容（施策）での対応可能。