

令和5年度 第13回原子力規制委員会

1. 日時 令和5年5月31日(水) 9:30~11:00

2. 場所 原子力規制委員会 会議室 A

3. 議題

(1) 発電用原子炉施設に係る特定機器(特定兼用キャスク)の型式の指定(三菱重工業株式会社 MSF-24P(S)型) 決定 了承

(説明者) 戸ヶ崎 康 原子力規制部審査グループ実用炉審査部門
安全規制調整官

渡邊 桂一 原子力規制部審査グループ安全規制管理官
(実用炉審査担当)

松本 尚 原子力規制部審査グループ核燃料施設審査部門
企画調査官

(2) 核燃料物質の使用等に関する規則等の改正 決定 了承

(説明者) 志間 正和 原子力規制部審査グループ安全規制管理官
(研究炉等審査担当)

(3) 甲状腺被ばく線量モニタリング実施マニュアル(案)に対する意見公募の結果及び制定 了承

(説明者) 新田 晃 長官官房放射線防護グループ放射線防護企画課長

山本 哲也 長官官房放射線防護グループ放射線防護企画課
放射線防護技術調整官

高橋 裕輔 内閣府政策統括官(原子力防災担当) 付参事官

(4) 我が国における2022年の保障措置活動の実施結果 報告

(説明者) 寺崎 智宏 長官官房放射線防護グループ放射線防護企画課
保障措置室長

佐藤 隆 長官官房放射線防護グループ放射線防護企画課
保障措置室査察官

(5) 原子力の安全に関する条約第8・9回合同検討会合の結果概要 報告

(説明者) 一井 直人 長官官房総務課国際室長

配布資料一覧

資料1 発電用原子炉施設に係る特定機器（特定兼用キャスク）の型式の指定
（三菱重工業株式会社 MSF-24P(S)型）

資料2 核燃料物質の使用等に関する規則等の改正

資料3 甲状腺被ばく線量モニタリング実施マニュアル（案）に対する意見公募の
結果及び制定

資料4 我が国における2022年の保障措置活動の実施結果

資料5 原子力の安全に関する条約第8・9回合同検討会合の結果概要

原子力施設等におけるトピックス（令和5年5月22日～5月28日）