

地域の会第150回定例会 資料

平成27年12月2日
原子力規制委員会
原子力規制庁

資料1：前回定例会（11月4日）以降の原子力規制庁の動き

資料2：放射線モニタリング情報

前回定例会（11月4日）以降の原子力規制庁の動き

平成27年12月2日

柏崎刈羽原子力規制事務所

【原子力規制委員会】

- 11月4日 第39回定例会
 - ・平成27年度第2四半期の保安検査の実施状況について
 - ・柏崎刈羽原子力発電所における設備工事に係る管理不備について
- 11月13日 第40回定例会
 - ・高速増殖原型炉もんじゅに関する文部科学大臣に対する勧告について
- 11月18日 第41回定例会
 - ・平成27年度第2四半期における先決処理について
- 11月25日 第42回定例会
 - ・原子炉制御室の居住性に係る有毒ガスの影響評価について

【柏崎刈羽原子力発電所 6、7号炉 審査状況】

- 11月4日
 - ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
(柏崎刈羽6、7号機(224))
 - ・地震等に係る新基準適合性審査に関する事業者ヒアリング(58)
- 11月5日
 - ・第289回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合
(特定重大事故等対処施設について※非公開)
 - ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
(柏崎刈羽6、7号機(225)(226)(227)(228))
 - ・地震等に係る新基準適合性審査に関する事業者ヒアリング(54)
- 11月9日
 - ・地震等に係る新基準適合性審査に関する事業者ヒアリング(59)
- 11月11日
 - ・第292回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合
(地震関係コメント回答)
 - ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
(柏崎刈羽6、7号機(232)(233)(234))
- 11月12日
 - ・第293回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合
(火災防護について)
 - ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
(柏崎刈羽6、7号機(235))
 - ・新規制基準適合性審査に関する審査会合への対応について
 - ・新規制基準適合性審査の進め方に係る意見交換
(柏崎刈羽6、7号機(32))

- 11月13日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
（柏崎刈羽6、7号機（236）（237））
- 11月16日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
（柏崎刈羽6、7号機（238）（239）（240））
・地震等に係る新基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（60）
- 11月17日 ・第295回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合
（大規模損壊発生時の体制の整備について※非公開）
・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
（柏崎刈羽6、7号機（241））
・新規制基準適合性審査の進め方に係る意見交換
（柏崎刈羽6、7号機（33））
- 11月18日 ・新規制基準適合性審査に関する審査会合への対応について
・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
（柏崎刈羽6、7号機（242））
- 11月19日 ・第296回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合
（重大事故等対策の有効性評価について）
・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
（柏崎刈羽6、7号機（243）（244））
- 11月20日 ・第297回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合
（地震、津波及び火山について）
・新規制基準適合性審査に関する審査会合への対応について
・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
（柏崎刈羽6、7号機（245）（246））
- 11月24日 ・第298回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合
（大規模損壊等に係る審査※非公開）
・地震等に係る新基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（61）
- 11月25日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
（柏崎刈羽6、7号機（248））
・新規制基準適合性審査に関する審査会合への対応について
・新規制基準適合性審査の進め方に係る意見交換
（柏崎刈羽6、7号機（34）（35））
- 11月26日 ・第299回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合
（特定重大事故等対処施設 津波による損傷の防止について※非公開）
・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング
（柏崎刈羽6、7号機（251）（252））

【被規制者等との面談】

- 11月 4日 ・ 柏崎刈羽原子力発電所6号機中央制御室床下ケーブルピット内のケーブルの混在及び分離板の破損
- 11月 5日 ・ 東京電力株式会社の保安規定変更認可等の申請について
・ 柏崎刈羽原子力発電所6号機中央制御室床下ケーブルピット内のケーブルの混在及び分離板の破損
- 11月 6日 ・ 柏崎刈羽原子力発電所2号機の原子炉補機冷却水系配管サポート部分の損傷に係る面談
- 11月12日 ・ 中央制御室等における不適切なケーブルの敷設に係る調査状況について
・ 原災法に基づく通報・報告様式の改正案についての意見交換
- 11月16日 ・ 柏崎刈羽原子力発電所における不適切なケーブルの敷設に係る対応について
- 11月18日 ・ 東京電力株式会社の保安規定変更認可等の申請について
- 11月25日 ・ 核物質防護規定の変更について
- 11月26日 ・ 東京電力株式会社のホールディングカンパニー制移行による保安規定等の変更について

【規制法令及び通達により提出された文書】

- 11月 4日 ・ 不適切なケーブルの敷設に係る対応について特定指導文書を手交
(本日(平成27年11月4日)、原子力規制委員会は、東京電力株式会社に対し、柏崎刈羽原子力発電所第6号機における不適切なケーブルの敷設に係る対応について特定指導文書を手交しましたので、お知らせします。)
- ・ 溶接安全管理審査申請変更届出書を受理
(原子力規制委員会は、平成27年11月4日に東京電力株式会社から実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第39条第3項の規定に基づく柏崎刈羽原子力発電所の溶接安全管理審査申請変更届出書を受理しました。)
- ・ 溶接安全管理審査の結果及び評価結果
(原子力規制委員会は、核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第43条の3の13第3項の規定に基づき東京電力株式会社から平成27年5月19日付けで申請された柏崎刈羽原子力発電所に係る溶接安全管理審査について、同条第4項の規定に基づき審査を行い、同条第5項の規定に基づき溶接安全管理審査の評価を行い、同条第6項の規定に基づき溶接安全管理審査の結果及び評価結果を通知しました。)

- 11月6日 ・溶接安全管理審査申請変更届出書を受理
(原子力規制委員会は、平成27年11月6日に東京電力株式会社から実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第39条第3項の規定に基づく柏崎刈羽原子力発電所の溶接安全管理審査申請変更届出書を受理しました。)
- 11月11日 ・不適切なケーブルの敷設に係る対応について中間報告を受領
(原子力規制委員会は、平成27年11月4日、柏崎刈羽原子力発電所第6号機における不適切なケーブルの敷設に係る対応について、東京電力株式会社(以下「東京電力」という。)に対し、調査等を行い、報告するよう指示しました。
原子力規制委員会は、本日(11月11日)、東京電力より当該指示に対する中間報告を受領しましたのでお知らせします。)
- 11月26日 ・東京電力株式会社に放射線測定設備検査済証を交付
(原子力規制委員会は、原子力災害対策特別措置法第11条第5項の規定に基づき、東京電力株式会社から平成27年9月4日付けでなされた同社柏崎刈羽原子力発電所の放射線測定設備の性能検査申請について検査を行った結果、当該設備の性能が原子力災害対策特別措置法に基づき原子力防災管理者が通報すべき事象等に関する規則第8条第3号の基準に適合していると認められるため、平成27年10月27日付けで放射線測定設備検査済証を交付しましたので、公表します。)
- 11月27日 ・平成27年度上期の放射線管理等について原子力事業者から報告を受領
(原子力規制委員会は、平成27年度上期放射線管理等報告^{※1}、放射線業務従事者線量管理報告(平成27年度上期)及び平成27年度第2四半期環境放射線管理報告について原子力事業者から受領しましたので、公表します。今回報告があった放射性物質の濃度について、法令で定める濃度限度を超えるものではありませんでした。)
- 11月30日 ・東京電力株式会社から柏崎刈羽原子力発電所第6号機における不適切なケーブルの敷設に係る対応について報告を受領
(原子力規制委員会は、平成27年11月4日、柏崎刈羽原子力発電所第6号機における不適切なケーブルの敷設について、東京電力株式会社(以下「東京電力」という。)に対し、調査等を行い、報告するよう指示しました。
本日、原子力規制委員会は、東京電力より当該指示に対する報告を受領しましたのでお知らせします。
原子力規制委員会は、本報告の内容に対する評価を行うとともに、引き続き東京電力が実施する是正処置等の状況について、確認を行

っていきます。)

【柏崎刈羽原子力規制事務所】

平成27年度第3四半期保安検査を以下の日程、内容で実施します。

1. 日程

平成27年11月24日(火)～12月7日(月)

2. 検査項目

- ① 内部監査の実施状況
- ② 燃料管理の実施状況
- ③ 不適合管理の実施状況
- ④ 緊急時の措置の実施状況
- ⑤ 抜き打ち検査

以 上

放射線モニタリング情報

原子力規制委員会から発表された放射線モニタリング情報は、<http://radioactivity.nsr.go.jp/ja/> に掲載されています。大部となっておりますので、HPにてご確認いただければと存じます。なお、直近の主な情報について以下のとおりご紹介します。

- ① 東京電力（株）福島第一原子力発電所の 20Km 以遠のモニタリング結果
[平成 27 年 12 月 1 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/11000/10536/24/207_20151201.pdf
- ② 東京電力（株）福島第一原子力発電所の 20Km 以遠の積算線量の測定結果
[平成 27 年 11 月 30 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/11000/10527/24/216_20151130.pdf
- ③ 東京電力（株）福島第一原子力発電所の 20 km圏内の空間線量率の測定結果
(平成 27 年 11 月 24～26 日測定) [平成 27 年 11 月 30 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/11000/10526/24/206_20151130.pdf
- ④ 東京電力（株）福島第一原子力発電所近傍の海域モニタリング(海水)の結果
について(試料採取日：平成 27 年 11 月 29 日) [平成 27 年 12 月 1 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/11000/10535/24/278_20151201.pdf
- ⑤ 各都道府県のモニタリングポスト近傍の地上 1m 高さの空間線量 (平成 27 年 12 月 1 日測定分) [平成 27 年 12 月 2 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/11000/10537/24/192_20151201_20151202.pdf

※ モニタリング情報については、直近のHP掲載情報を記載