

地域の会第154回定例会 資料

平成28年4月13日
原子力規制委員会
原子力規制庁

資料1：前回定例会（3月2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（3月2日）以降の原子力規制庁の動き

平成28年4月13日
柏崎刈羽原子力規制事務所

【原子力規制委員会】

- 3月 2日 第58回定例会
 - ・原子力規制委員会平成27年度年度重点計画の評価について
- 3月 9日 第59回定例会
 - ・放射線審議会委員の任命について
- 3月16日 第60回定例会
 - ・原子力関係閣僚会議決定を受けて（原子力規制委員会としての対応）
- 3月23日 第62回定例会
 - ・原子力発電所の新規制基準適合性審査の状況について
- 3月30日 第64回定例会
 - ・原子力規制委員会平成28年度年度重点計画（案）
- 4月 6日 平成28年度第1回定例会
 - ・実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則の一部を改正する規則（案）等について

【柏崎刈羽原子力発電所 6、7号炉 審査状況】

- 3月 2日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（339）（340）
- 3月 3日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（341）（342）
- 3月 4日 ・第336回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合（原子炉建屋等の基礎地盤及び周辺斜面の安定性について）
 - ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（343）
- 3月 7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（76）
 - ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（344）
- 3月 8日 ・第337回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合（既工認で採用実績のない耐震評価手法について）
 - ・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
- 3月 9日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（345）
- 3月10日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（346）（347）
- 3月14日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（348）（349）
 - ・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（77）
- 3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（350）

- 3月17日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（351）（352）
- 3月22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（78）
- ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（353）
- 3月24日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（354）
- 3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（355）
- 3月28日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（356）
- 3月29日 ・新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（357）
- 3月31日 ・新規制基準適合性審査の進め方に係る意見交換（56）
- 4月 1日 ・新規制基準適合性審査の進め方に係る意見交換（57）
- 4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（358）

【被規制者等との面談】

- 3月 3日 ・ホールディングカンパニー制移行に伴う柏崎刈羽原子力発電所の保安規定変更認可補正申請について
- 3月 4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
- 3月 9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
- 3月10日 ・東京電力株式会社の保安規定変更認可の補正申請について
- 3月15日、24日
 - ・柏崎刈羽原子力発電所5号機の定期検査期間中における制御棒の過挿入について
- 3月17日 ・東京電力株式会社の社名変更に伴う特定原子力施設溶接検査申請書の扱いに関する面談
- 3月31日 ・東京電力株式会社柏崎刈羽原子力発電所の防災訓練実施結果について

【規制法令及び通達により提出された文書】

- 3月 4日 ・柏崎刈羽原子力発電所の溶接安全管理審査申請書を受理しました。
- ・柏崎刈羽原子力発電所第1号機から第7号機の定期安全管理審査申請変更届出書を受理しました。
- （申請の変更事由）：定期事業者検査に係る規程類のリストから、上位マニュアルへの統合に伴う文書の削除
- ・柏崎刈羽原子力発電所第3号機、6号機及び7号機の施設定期検査申請書に係る変更の内容を説明する書類を受理しました。
- （申請の変更事由）：中央制御室居住性確認検査の追加に伴う変更
- 3月24日 ・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。
- （申請の変更事由）：終了時審査の決定及び工程調整に伴う変更

- 3月28日 ・原子力規制委員会は、平成28年3月28日に、東京電力株式会社から受理した柏崎刈羽原子力発電所の計量管理規定の変更認可申請について認可しましたので、お知らせします。
 (変更の内容) : 社名変更、組織改編及び原子力規制委員会組織改編に伴う変更
- 3月31日 ・原子力規制委員会は、東京電力株式会社柏崎刈羽原子力発電所で確認された不適切なケーブル敷設に係る対応について、東京電力株式会社等に対し、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、以下の原子力事業者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。
 北海道電力株式会社、東北電力株式会社、東京電力株式会社
 中部電力株式会社、北陸電力株式会社、 関西電力株式会社
 中国電力株式会社、四国電力株式会社、 九州電力株式会社
 日本原子力発電株式会社、日本原燃株式会社
 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
- 4月 1日 ・原子力規制委員会は、平成28年4月1日に東京電力ホールディングス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46条第4項の規定に基づく柏崎刈羽原子力発電所第1～7号機の施設定期検査申請書に係る変更の内容を説明する書類を受理しました。
 ・原子力規制委員会は、平成28年4月1日に東京電力ホールディングス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59条第3項の規定に基づく柏崎刈羽原子力発電所第1号機から第7号機の定期安全管理審査申請変更届出書を受理しました。
 ・原子力規制委員会は、平成28年4月1日に東京電力ホールディングス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。
- 4月 5日 ・原子力規制委員会は、平成28年4月1日に東京電力ホールディングス株式会社から同社福島第一原子力発電所、福島第二原子力発電所及び柏崎刈羽原子力発電所の原子力事業者防災業務計画修正届出書、原子力防災要員現況届出書、原子力防災資機材現況届出書を受理しましたので、公表します。

【柏崎刈羽原子力規制事務所】

- ・平成27年度第4回保安検査（保安規定の遵守状況の検査）の実施

1. 検査実施期間

平成28年2月22日(月)～3月11日(金)

2. 基本検査項目

- ① 安全文化醸成活動の実施状況
- ② 保安教育の実施状況
- ③ 原子炉主任技術者の選任及び職務等の実施状況
- ④ 過去の違反事項に係る改善措置等の実施状況

3. 追加検査項目

- ① 不適切なケーブル敷設等の不備に係る改善措置等の実施状況

4. 検査結果

- ・ 今回の検査では、追加検査を含む全ての検査項目において保安規定違反に該当する事実等は確認されなかった。
- ・ 基本検査項目④については、第2回保安検査で指摘を行った設計管理シートの不備が是正されていること、要因分析に基づく再発防止対策が実施中又は計画されていることを確認した。今後は、再発防止対策の進捗や評価・改善等の状況を、引き続き保安検査で確認していく。
- ・ 追加検査項目については、是正が進捗し対応が進められていることを確認した。また、要因分析に基づく再発防止対策が実施中又は計画されていることを確認した。今後は、再発防止対策の進捗や評価・改善等の状況を、引き続き保安検査で確認していく。
- ・ 保安検査の結果は、今後の規制委員会で報告、審議が行われる予定。

【その他（新潟地方放射線モニタリング対策官事務所の開設）】

- ・ 原子力規制庁では、緊急時における環境放射線モニタリングの体制強化やそのための事前の準備等を行うため、地方放射線モニタリング対策官事務所を設置しております。詳細については、下記の資料をご参照ください。

<http://www.nsr.go.jp/data/000129213.pdf>

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、原子力規制委員会のホームページ <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、ホームページ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は下記のとおりです。

- 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 28 年 3 月 25 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/11000/10960/24/207_20160325.pdf
- ② 東京電力（株）福島第一原子力発電所の 20Km 以遠の積算線量結果
[平成 28 年 4 月 4 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/11000/10996/24/216_20160404.pdf
- ③ 東京電力（株）福島第一原子力発電所の 20 km 圏内の空間線量率測定結果
(平成 28 年 3 月 29～31 日測定) [平成 28 年 4 月 4 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/11000/10995/24/206_20160404.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
(試料採取日：平成 28 年 4 月 10 日) [平成 28 年 4 月 12 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/12000/11017/24/278_1_20160412.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 28 年 4 月 11 日測定分) [平成 28 年 4 月 12 日版]
http://radioactivity.nsr.go.jp/en/contents/12000/11015/24/192_20160411_20160412.pdf