

原子力規制庁の主な対応（平成24年12月5日以降）

（東京電力福島第一原子力発電所関連）

平成25年1月9日
柏崎刈羽原子力規制事務所

【平成24年12月6日】

- ・ 原子力規制委員会において設置された特定原子力施設監視・評価検討会による福島第一原子力発電所の現地調査を実施しました。現地調査の結果については、平成24年12月21日に行われた特定原子力施設監視・評価検討会第1回会合において報告されました。（P.3）

【平成24年12月25日】

- ・ 東京電力福島原子力発電所事故調査委員会（国会事故調）及び東京電力福島原子力発電所における事故調査・検証委員会（政府事故調）の報告書の提言を受けた政府の取組状況について政府全体としてフォローアップを行う「東京電力福島原子力発電所事故に関し国会及び政府に設けられた委員会の提言のフォローアップに関する有識者会議」の第2回会議が行われ、原子力規制庁の取組状況に関するヒアリング等が行われました。（P.13）

（以上）

東京電力株式会社福島第一原子力発電所の 特定原子力施設の現地調査について

2012年12月21日

東京電力福島第一原子力発電所事故対策室

1. 日程

平成24年12月6日（木）9:00～17:00

2. 目的

平成24年12月7日に東京電力株式会社より提出のあった「特定原子力施設に係る実施計画」については、特定原子力施設監視・評価検討会において評価を行うこととしている。

評価にあたっては、現場の状況を把握した上で議論を行うことが必要であるため、監視・評価検討会メンバーによる現地調査を行った。

3. 参加者

【外部専門家】

阿部 弘亨 東北大学 教授
大津留 晶 福島県立医科大学 教授
高木 郁二 京都大学 教授
林 康裕 京都大学 教授
渡邊 明 福島大学 教授

【原子力規制庁】

山本 哲也 審議官
金城 慎司 東京電力福島第一原子力発電所事故対策室長、他 9名

4. 工程（確認ルートマップ参照）

10:40 免震重要棟着

- ・設備状況の確認（制御室）
- ・昼食、着替え（タイベックスーツ、全面マスク）

12:00 免震重要棟発

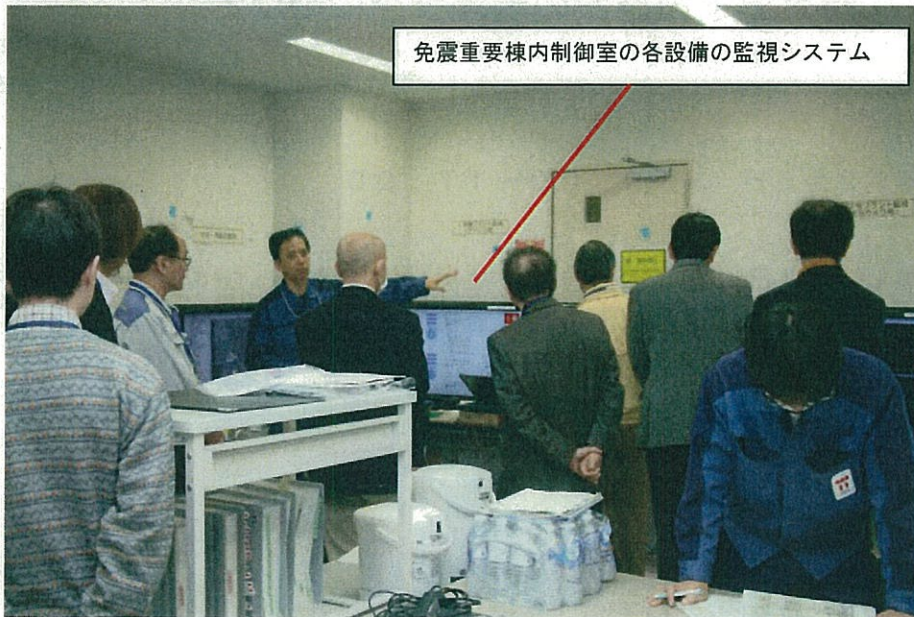
構内設備状況の確認（構内用バス利用）

- ①乾式キャスク仮保管設備
- ②多核種除去設備
- ③滞留水タンク群
- ④1～4号機外観確認
- ⑤モニタリングポスト（MP8）
- ⑥セシウム吸着塔一時保管施設
- ⑦4号機原子炉建屋
- ⑧1～4号機海側設備
- ⑨乾式キャスク保管庫
- ⑩5、6号機海水設備
- ⑪非常用ディーゼル発電機6B
- ⑫瓦礫等一時保管エリア
- ⑬夜ノ森線鉄塔倒壊現場
- ⑭原子炉注水ポンプ、処理水貯蔵タンク

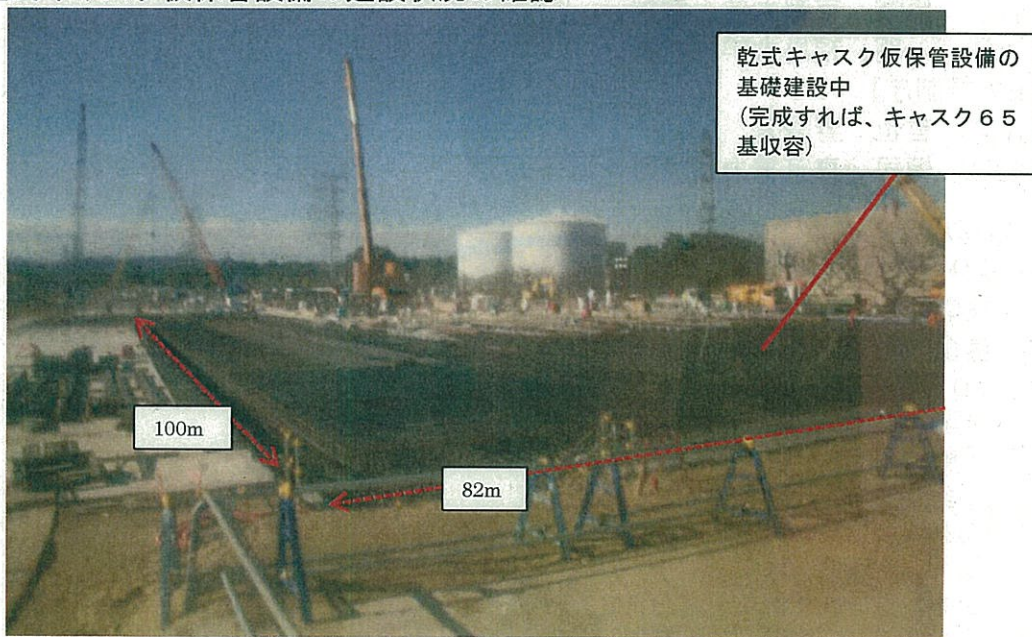
14:30 免震重要棟着

5. 現地調査概要

(1) 免震重要棟内制御室の確認



(2) 乾式キャスク仮保管設備の建設状況の確認



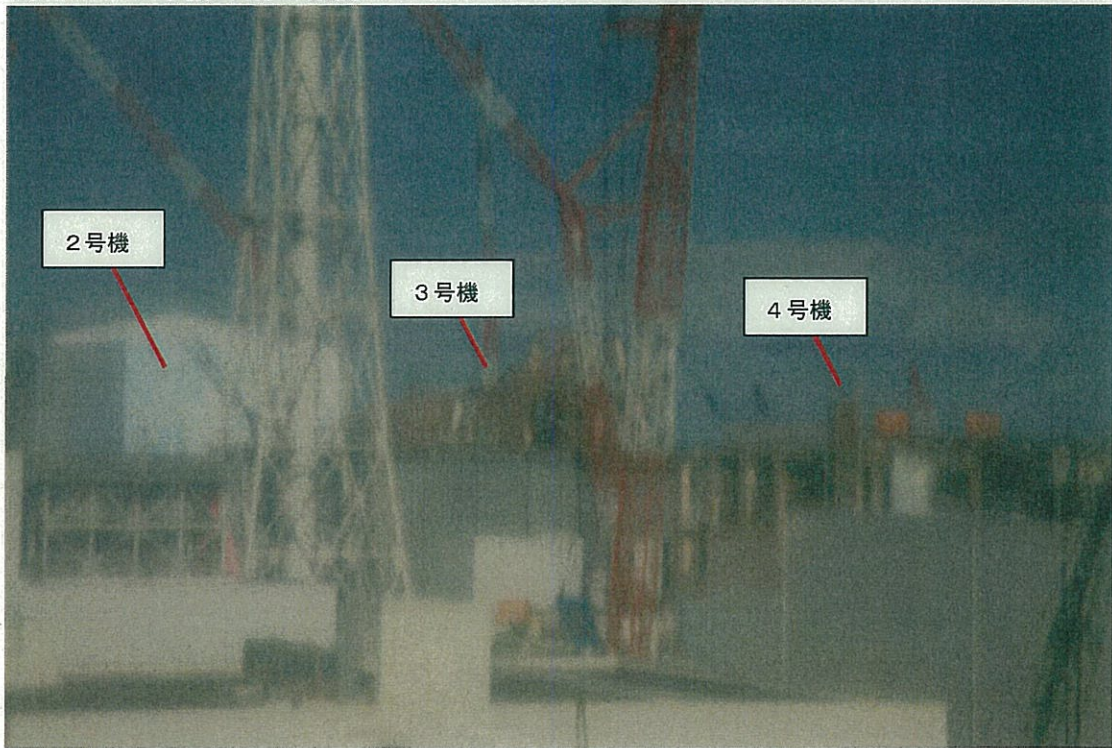
(3) 多核種除去設備の建設状況の確認



(4) 滞留水タンク群の確認



(5) 1～4号機外観の確認



(6) モニタリングポスト (MP 8) の確認



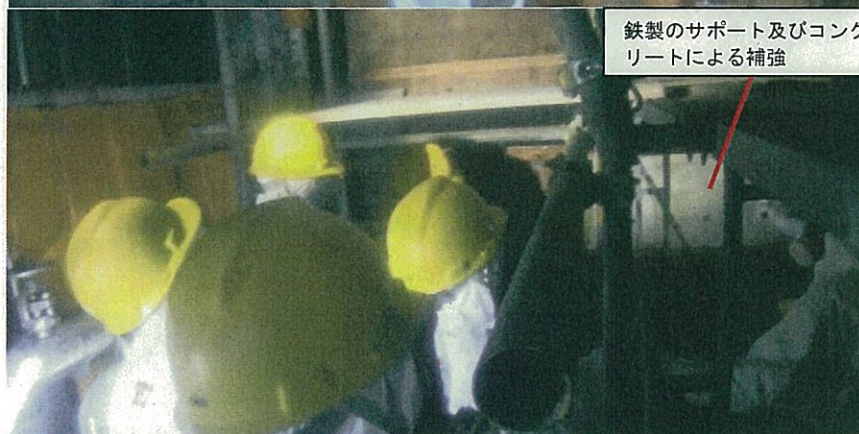
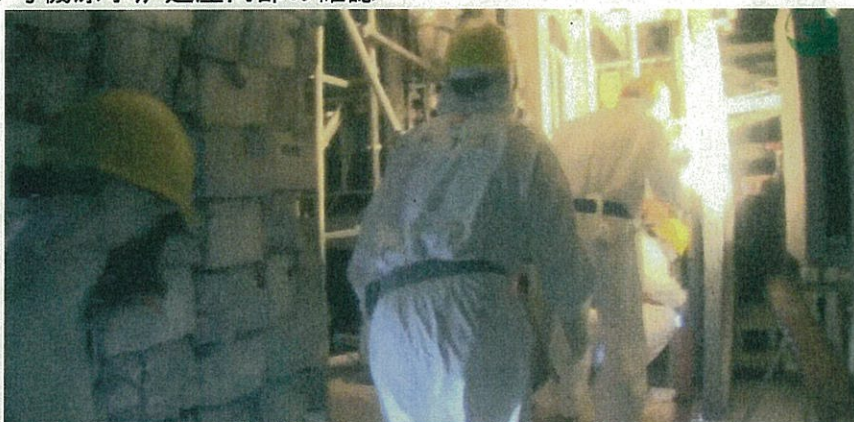
(7) セシウム吸着塔一時保管施設の確認



(8-1) 4号機原子炉建屋の確認



(8-2) 4号機原子炉建屋内部の確認



(9) 1～4号機海側設備の確認



(10) キャスク保管庫の確認



(11) 夜の森線鉄塔倒壊現場の確認



(12) 瓦礫等一時保管エリアの確認



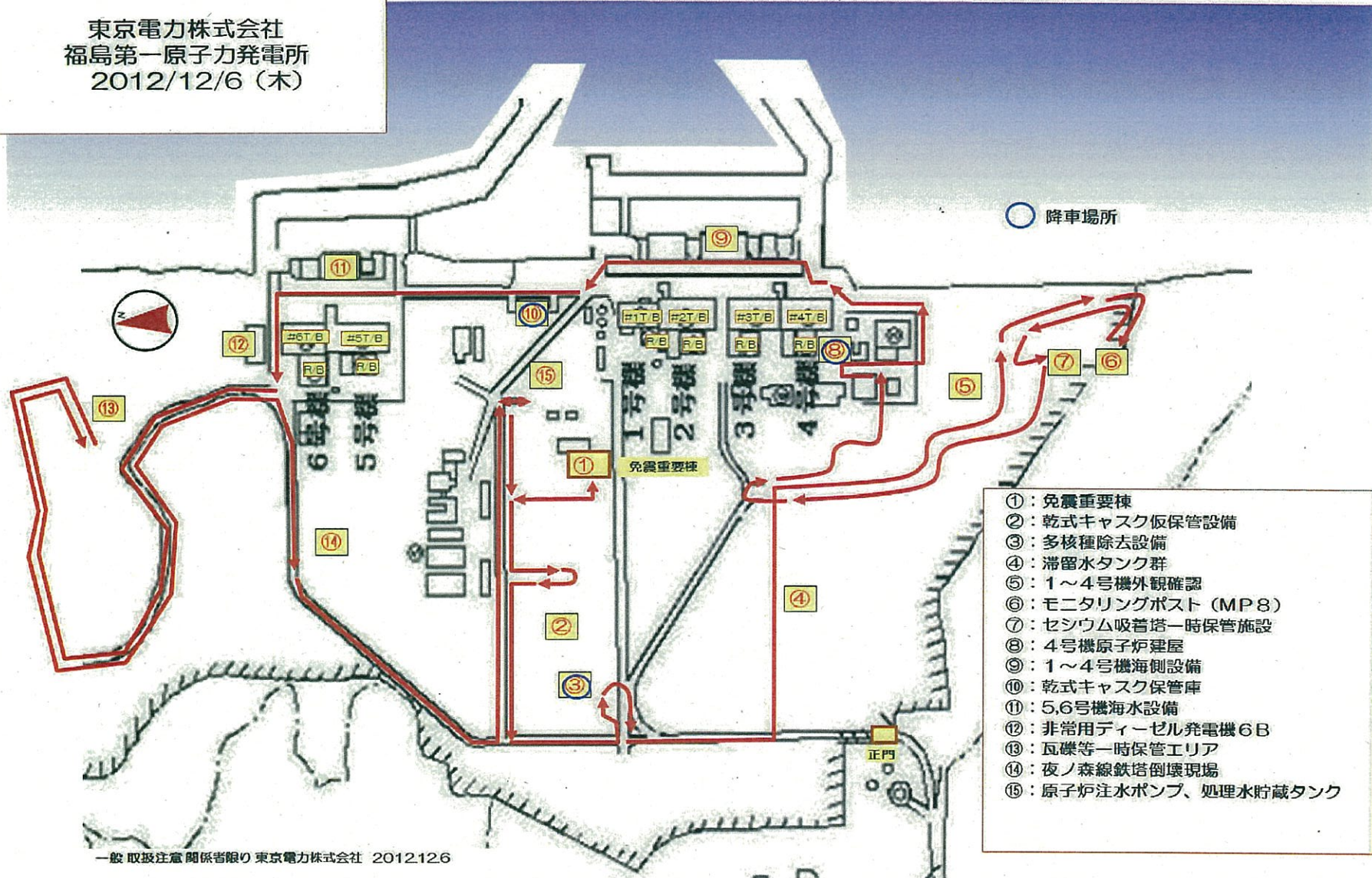
(13) 原子炉注水ポンプの確認



注) 一部確認場所については、核物質防護の観点から記載を控えさせていただいております。

<確認ルートマップ>

東京電力株式会社
福島第一原子力発電所
2012/12/6 (木)



- ①：免震重要棟
- ②：乾式キャスク仮保管設備
- ③：多核種除去設備
- ④：滞留水タンク群
- ⑤：1～4号機外観確認
- ⑥：モニタリングポスト (MP8)
- ⑦：セシウム吸着塔一時保管施設
- ⑧：4号機原子炉建屋
- ⑨：1～4号機海側設備
- ⑩：乾式キャスク保管庫
- ⑪：5,6号機海水設備
- ⑫：非常用ディーゼル発電機6B
- ⑬：瓦礫等一時保管エリア
- ⑭：夜ノ森線鉄塔倒壊現場
- ⑮：原子炉注水ポンプ、処理水貯蔵タンク

東京電力福島原子力発電所事故に関し国会及び政府に設けられた
委員会の提言のフォローアップに関する有識者会議
第2回

議事次第

- 日時：平成24年12月25日（火）10:00～12:00
場所：三田共用会議所 大会議室
議題：1. 開会
2. 関係府省からの取組状況ヒアリング
3. 質疑応答
4. 有識者会議（第1回）での指摘事項に対する回答
5. 閉会

配布資料

- 資料1 国会事故調・政府事故調の提言を受けた政府の取組状況に関する
ヒアリング予定日一覧
資料2 内閣府提出資料
資料3 復興庁提出資料
資料4 経済産業省提出資料
資料5 環境省提出資料
資料6 原子力規制庁提出資料
資料7 国会事故調・政府事故調の提言を受けた政府の取組状況に関する
フォローアップの今後のスケジュール

- 参考資料1 有識者会議（第1回）議事録
参考資料2 国会及び政府事故調報告書に対する政府の受け止め
参考資料3 国会及び政府事故調提言の構造化
参考資料4 国会事故調報告書 提言部分抜粋
参考資料5 政府事故調最終報告 提言部分抜粋