

2020年4月24日

青森県
エネルギー総合対策局
原子力立地対策課長
藤田 裕士 殿

東京電力ホールディングス株式会社
青森事業本部 東通原子力建設所長
太田 武

青森県原子力安全対策検証委員会報告を受けた
県の確認・要請に対する対応状況について（報告）

2011年11月21日の青森県知事からの要請に基づく、青森県原子力安全対策検証委員会報告を受けた県の確認・要請に対する対応状況につきまして、別紙の通りご報告致します。

- 別紙
青森県原子力安全対策検証委員会報告を受けた県の確認・要請
に対する対応状況について（2020年3月末現在）

以上

(別紙)

青森県原子力安全対策検証委員会報告を受けた
県の確認・要請に対する対応状況について
(2020年3月末現在)

2020年4月

東京電力ホールディングス株式会社

目 次

1. はじめに	1
2. 対応状況（県内事業者間による連携強化）	1
a. 平常時における安全管理等に係る協力活動	1
b. 訓練等による原子力災害への対応能力向上のための協力活動	2
3. 今後の予定	2

添付資料

「青森県内原子力事業者間安全推進協力協定」における活動内容 (2019年4月～2020年3月)	3
--	---

1. はじめに

2011年3月11日に発生いたしました東北地方太平洋沖地震による福島第一原子力発電所の事故から9年余りが経過しているにも拘らず、今なお、青森県の皆さまをはじめ、社会の皆さまにご迷惑とご心配をおかけしておりますことに対し、改めて深くお詫び申し上げます。

引き続きプラントの安定状態の維持に取り組むとともに、福島第一原子力発電所の着実な廃炉の推進を中長期にわたって進めていくことにより、避難されている方々のご帰宅の実現および社会の皆さまが安心して生活いただけるよう、全力で取り組んでまいります。

当社、東通原子力発電所は、2011年3月末時点において、総合進捗率約10%となっておりましたが、今回の事故を踏まえ、本格工事を見合わせているところであります。

このような状況の中、当社は、青森県知事より、青森県原子力安全対策検証委員会報告を受けた要請を受け、「青森県原子力安全対策検証委員会報告を受けた県の確認・要請に対する対応状況について（2019年3月末現在）」を2019年4月25日に報告しておりますが、この報告以降から2020年3月末までの取り組み状況について、以下のとおり報告いたします。

2. 対応状況（県内事業者間による連携強化）

2011年12月9日に締結した「青森県内原子力事業者間安全推進協力協定」に基づく「原子力安全推進協議会」および「原子力安全推進作業会」を以下のとおり開催し、青森県内における原子力災害への対応能力向上のための活動等に係る相互協力をを行っております。

- ・原子力安全推進協議会：2019年10月24日
- ・原子力安全推進作業会：2019年6月24日、9月20日、12月11日、
2020年2月25日

上記会議に基づく具体的な活動について、以下のとおり実施致しました。

a. 平常時における安全管理等に係る協力活動

- ①東北電力株式会社による講演会「人間工学を活用するにあたって」に参加（2019年11月27日）
- ②各事業者にて実施している新規制基準への適合審査に関する情報共有

③各事業者にて実施している防災業務計画見直しに関する情報共有

b. 訓練等による原子力災害への対応能力向上のための協力活動

①各社が日常的に行っている防災訓練（要素訓練）の相互見学を実施

②東北電力株式会社、日本原燃株式会社にて実施した原子力防災訓練に関する
情報共有

3. 今後の予定

2011年12月の「青森県内原子力事業者間安全推進協力協定」の締結以降、「県内事業者間による連携強化」に関する活動を行ってきました。2020年度以降も引き続き、「同協定」に基づく活動を通して、更なる安全性や技術力向上と原子力災害への対応能力向上に向けて取り組んでまいります。

以上

添付資料

「青森県内原子力事業者間安全推進協力協定」における活動内容 (2019年4月～2020年3月)

活動項目	活動内容	備 考
a. 平當時における安全管理等に係る協力活動	①東北電力株式会社による講演会「人間工学を活用するにあたって」に参加(11/27)	次年度以降も継続実施
	②各事業者にて実施している新規制基準への適合審査に関する情報共有	
	③各事業者にて実施している防災業務計画見直しに関する情報共有	
b. 訓練等による原子力災害への対応能力向上のための協力活動	①各社が日常的に行っている防災訓練（要素訓練）の相互見学（参加）を実施 ・東北電力株式会社（油火災訓練：8/1、本部運営訓練：8/1） ・日本原燃株式会社（原子力防災訓練（埋設）：10/29、原子力防災訓練（濃縮）：11/26）	次年度以降も継続実施
	②東北電力株式会社、日本原燃株式会社にて実施した原子力防災訓練に関する情報共有	
c. 取り纏め	・2020年度の活動計画作成	本計画に基づき2020年度の活動を実施