

# 現在の設備状態に対する訓練計画

2020年2月12日

# 1 | 現在の設備状態に対して不足している今年度の訓練項目の整理

実施項目	浜岡	本店	総合訓練 等	不足している事項	新たに企画する訓練	備考
① EAL判断	対象	-	○ (AL31まで)	・未適合炉対象のEAL EAL31のSE/GE該当事象等	◎	◎発電所 未適合炉対象のEAL判断を中心とした訓練
② 通報連絡	対象	-	◎	・特になし 特定事象通報対応については、適合、未適合とも大きな差はなし。	○ (通報内容判断を実施)	
③ 情報収集・整理	対象	-	◎		- (COP内容確認を実施)	
④ 戦略検討・決定	対象	-	◎	・特になし 現在の設備状態での本部・現場対応について、総合訓練・要素訓練を実施してきている。	- (COP内容確認を実施)	
⑤ 対策の実行	対象	-	◎	また、EALの違いによる燃料プール事故対応（漏えい停止措置、給水確保）の大きな差はなし。	- (対策内容確認を実施)	
⑥ 戦略・対応状況等の把握	-	対象	◎		○ (ブリーフィング開催)	◎本店 停止COPや未適合炉用の配備資料を活用した状況把握訓練
⑦ ERC説明 10条確認会議 15条認定会議	-	対象	○ (AL31まで)	・未適合炉対象のEAL EAL31のSE/GE該当事象等 ・未適合炉用の情報共有ツールの活用	◎ (旧基準炉EAL)	

⇒これまでの訓練で不足している項目に対して、各々（本店／発電所）で補填する訓練を計画する。

# 訓練計画（発電所）

訓練予定：2020年3月（対象者が多いため複数回予定）

訓練目的：現在の設備状態において、確実なEAL等の判断ができること

訓練対象：判断者である原子力防災管理者および副原子力防災管理者

訓練方法：対象者にプラント情報と判断事項を対象者に付与し、EAL、通報内容等を判断する。  
 （また、事故収束の実施内容について、COP等を用い対応事項の確認を実施する。）

評価方法：訓練後に正解を提示して、付与に対して判断が適切であったか評価する。

	場面Ⅰ	場面Ⅱ
想定	シナリオ非開示訓練を予定しているため非公開	
発電所	鍛えたいポイント ◎ EAL / 体制発令 / 通報内容の判断が正確に実施できるか 事故収束の実施内容について、COP等を用い対応事項の確認を実施	鍛えたいポイント ◎ EAL / 体制発令 / 通報内容の判断が正確に実施できるか 事故収束の実施内容について、COP等を用い対応事項の確認を実施

### 訓練計画（本店）

訓練予定：2020年3月17日（火）1時間半程度

訓練目的：未適合炉用資料（停止COPや配備資料等）を活用して、プラントの状況を入手・把握できること

また、これらを活用してERCに報告できること

訓練対象：プラントの情報収集及びERC対応関係者である、オンサイト統括、技術支援G、ERC対応G、東京支社派遣G

訓練方法：以下の手順に従い進行する

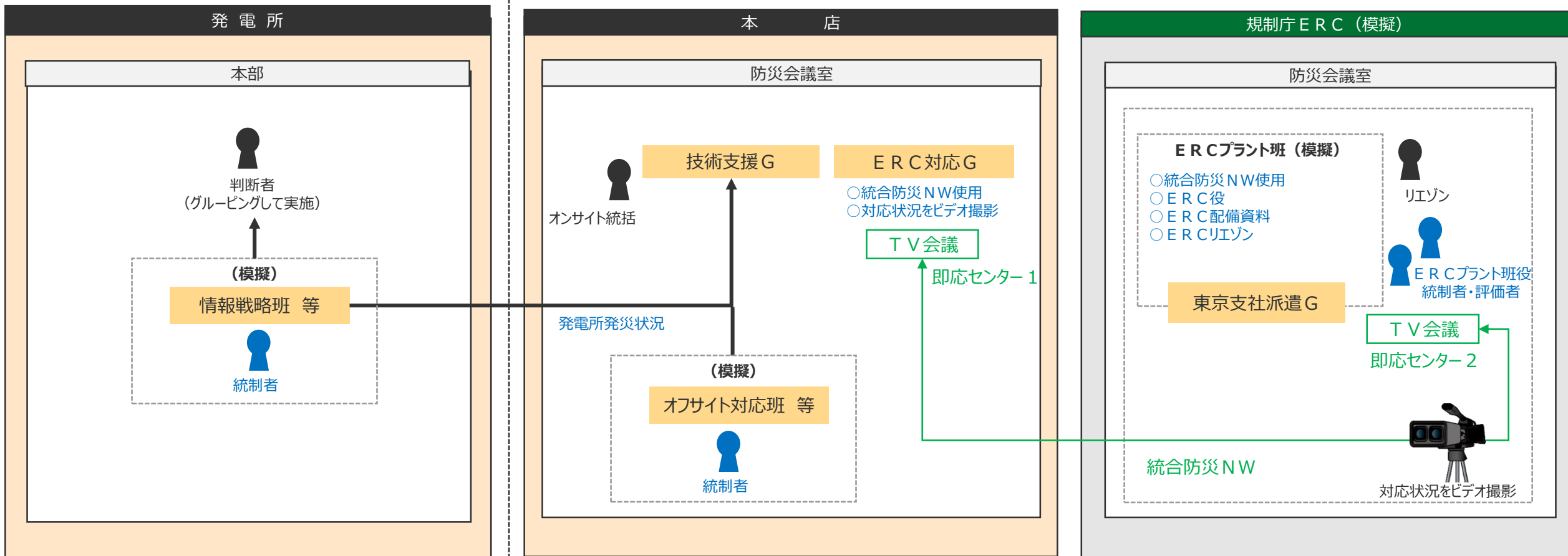
- ①事務局は、プラントの状況と発電所の活動状況を付与する
- ②対象者は、付与された情報を踏まえ、プラント状況の把握及びERC模擬役への情報提供、質問対応を行う

評価方法：①訓練評価チェックシートを用いて訓練観察を実施し、訓練後に活動を評価する

②訓練参加者及び事務局にて振り返り会を実施し、改善事項を抽出する

	場面Ⅰ	場面Ⅱ
想定	シナリオ非開示訓練を予定しているため非公開	
本店	<p>鍛えたいポイント</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◎ 発電所からの情報を基に未適合炉用配備資料を用いた状況の把握、考えられる対応戦略の検討                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 系統図、単線結線図、崩壊熱評価</li> <li>- 現在の状態での対応戦略、進展予測</li> </ul> </li> <li>◎ ERCへSFP状況、考えられる対応戦略、進展予測の説明</li> </ul>	<p>鍛えたいポイント</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◎ 発電所からの情報を基に未適合炉用配備資料を用いた状況の把握、考えられる対応戦略の検討                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- SFPの冷却系統のアイソメ図、線量評価</li> <li>- 漏えい個所の特定後の対応戦略、進展予測</li> </ul> </li> <li>◎ ERCへSFP状況、考えられる対応戦略、進展予測の説明</li> </ul>

## 訓練体制



※発電所、本店双方の訓練を個別に実施する予定。

### 3 | 現在の設備状態に対する訓練のシナリオ（現状案）

シナリオ非開示訓練を予定しているため非公開

### 3 | 現在の設備状態に対する訓練のシナリオ（現状案）

シナリオ非開示訓練を予定しているため非公開