

四国電力株式会社
伊方発電所3号機
安全確保上重要な行為等の保安検査報告書
(平成30年度第2四半期)

平成30年11月
原子力規制委員会

目 次

1. 実施概要	1 -
2. 伊方発電所の設備及び運転概要	1 -
3. 保安検査内容	1 -
4. 保安検査結果	1 -
(1) 検査結果	1 -
(2) 違反事項	2 -
5. 特記事項	2 -

1. 実施概要

(1) その他のSA等要員訓練の保安検査

保安検査実施期間

別添1の保安検査実施日

保安検査実施者

伊方原子力規制事務所

鶴園 和男

近藤 啓

中野 弘幸

反町 幸之助

新田 博美

2. 伊方発電所の設備および運転概要

号機	出力(万kW)	運転開始年月	前四半期から保安検査終了日までの運転状況
3号機	89.0	平成6年12月	運転期間 (平成28年8月15日～平成29年10月3日) 停止期間 (平成29年10月3日～) 施設定期検査期間 (平成29年10月3日～)

3. 保安検査内容

3号機に対する安全確保上重要な行為等の保安検査では、下記に示す検査項目について、立入り、物件検査、関係者質問により、保安規定の遵守状況を確認するとともに、日々実施している運転管理状況の確認、記録確認、原子炉施設の巡視等についても保安検査として実施した。

(1) SA等要員訓練時の保安検査

・その他のSA等要員訓練の実施状況

4. 保安検査結果

(1) 検査結果

SA等要員訓練時の保安検査

平成30年6月21日から平成30年9月20日までの期間における「その他のSA等要員訓練の実施状況」については、別添1「重大事故等発生時又は大規模損壊発生時の対策要員の訓練に係る保安検査実施状況」のとおり、「現場主体の操作に係る成立性確認

のうち技術的能力の成立性確認訓練」「現場主体の操作に係る成立性確認のうち机上訓練による有効性評価の成立性確認訓練」を実施していることを記録¹により確認した。

以上のことから、その他のSA等要員訓練に係る保安活動は良好であると判断する。

1:確認した記録

- ・平成30年度 技術的能力に係る成立性確認訓練実施計画書
- ・平成30年度 重大事故等および大規模損壊対応教育訓練計画
- ・訓練記録

他

(2)違反事項

なし。

5.特記事項

なし。

(別添1)

重大事故等発生時又は大規模損壊発生時の対策要員の訓練に係る保安検査実施状況

訓練名称	訓練実施日	保安検査実施日	保安検査実施者
現場主体の操作に係る成立性確認のうち技術的能力の成立性確認訓練(発電所災害対策本部要員)	平成30年6月21日、22日、25日～29日、7月2日、4日	平成30年7月30日	近藤 啓、反町 幸之助
現場主体の操作に係る成立性確認のうち机上訓練による有効性評価の成立性確認訓練(発電所災害対策本部要員)	平成30年7月12日、13日、17日～20日	平成30年7月30日	近藤 啓、反町 幸之助
現場主体の操作に係る成立性確認のうち机上訓練による有効性評価の成立性確認訓練(発電所災害対策本部要員)	平成30年7月23日～27日 7月30日～8月3日、8月6日、7日	平成30年8月30日	鶴園 和男、近藤 啓
現場主体の操作に係る成立性確認のうち技術的能力の成立性確認訓練(発電所災害対策本部要員)	平成30年8月22日	平成30年9月27日	鶴園 和男、中野 弘幸 新田 博美
(以下余白)			