

九州電力株式会社
川内原子力発電所1号機
安全確保上重要な行為等の保安検査報告書
(平成29年度第2四半期)

平成29年11月
原子力規制委員会

目次

1. 実施概要	1
2. 川内原子力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) SA等要員訓練時の保安検査

① 保安検査実施期間

別添1の保安検査実施日

② 保安検査実施者

川ノ上 浩文

森園 康弘

小林 慎治

佐々木 敬一

米丸 祥一

2. 川内原子力発電所の設備及び運転概要

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
1号機	89.0	昭和59年7月	運転期間 (平成28年12月11日～) 停止期間 (—) 施設定期検査期間 (—)

3. 保安検査内容

1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おける保安規定の遵守状況について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

① SA等要員訓練[※]時の保安検査

平成29年度第2四半期において「その他のSA等要員訓練」が実施されたことから「その他のSA等要員訓練の実施状況」について確認することとし、検査を実施した。

検査の結果、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の実施状況」のとおり、訓練計画に従い「中央制御室主体の操作に係る成立性確認訓練」「技術的能力に係る成立性確認訓練」及び「現場主体の作業・操作に係る成立性確認机上訓練」を実施していることを記録^{※1}により確認した。

※: 重大事故等発生時又は大規模損壊発生時における発電用原子炉施設の保全のための活動を行うために必要な要員に対する訓練

※1:確認した記録

- ・成立性確認訓練等月間計画表
- ・成立性確認訓練実施報告書

以上のことから、SA等要員訓練に係る保安活動は良好であると判断する。

(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(1/2)

訓練名称	訓練実施日	保安検査実施日	保安検査実施者
中央制御室主体の操作に係る成立性確認訓練	平成29年7月12日	平成29年7月28日	川ノ上 浩文、小林 慎治 佐々木 敬一
技術的能力に係る成立性確認訓練 (運転員・運転対応要員)	平成29年7月5日、20日	平成29年7月28日	川ノ上 浩文、小林 慎治 佐々木 敬一
技術的能力に係る成立性確認訓練(保修対応要員)	平成29年6月23日、26日、27日、28日 平成29年7月7日、11日、12日、13日	平成29年7月28日	川ノ上 浩文、小林 慎治 佐々木 敬一
現場主体の作業・操作に係る成立性確認机上訓練	平成29年6月21日、23日 平成29年7月5日、7日	平成29年7月28日	川ノ上 浩文、小林 慎治 佐々木 敬一
中央制御室主体の操作に係る成立性確認訓練	平成29年8月9日	平成29年8月25日	小林 慎治、米丸 祥一
技術的能力に係る成立性確認訓練 (運転員・運転対応要員)	平成29年7月24日 平成29年8月3日、7日、17日	平成29年8月25日	小林 慎治、米丸 祥一
技術的能力に係る成立性確認訓練(保修対応要員)	平成29年7月27日、28日 平成29年8月2日、3日	平成29年8月25日	小林 慎治、米丸 祥一
現場主体の作業・操作に係る成立性確認机上訓練	平成29年7月25日、27日	平成29年8月25日	小林 慎治、米丸 祥一

(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(2/2)

訓練名称	訓練実施日	保安検査実施日	保安検査実施者
中央制御室主体の操作に係る成立性確認訓練	平成29年9月12日	平成29年9月27日	森園 康弘、小林 慎治
技術的能力に係る成立性確認訓練 (運転員・運転対応要員)	平成29年8月30日 平成29年9月4日、11日、13日	平成29年9月27日	森園 康弘、小林 慎治
技術的能力に係る成立性確認訓練(保修対応要員)	平成29年8月24日、25日、29日、30日 平成29年9月7日、8日、12日、13日	平成29年9月27日	森園 康弘、小林 慎治
現場主体の作業・操作に係る成立性確認机上訓練	平成29年8月22日、24日 平成29年9月5日、7日	平成29年9月27日	森園 康弘、小林 慎治