

お知らせ

平成29年7月10日
九州電力株式会社

川内原子力発電所1, 2号機の常設直流電源設備の
工事計画認可申請書を提出しました
～常設直流電源設備(3系統目)の追加設置に係る申請～

当社は、本年2月8日に原子炉設置変更許可を頂きました川内1, 2号機の更なる安全性・信頼性向上への取組みに係る常設直流電源設備(3系統目)の設置について、本日、原子力規制委員会へ工事計画認可を申請しました。

新規制基準において、現在設置済である2系統の直流電源設備に加え、もう1系統の特に高い信頼性を有する電源設備の設置が要求されているため、各号機に常設直流電源設備(3系統目)を設置します。

当社は、今後も、国の審査に真摯かつ丁寧に対応するとともに、原子力発電所の安全性・信頼性向上に取り組んでまいります。

全交流動力電源が喪失した際に、重大事故等の対応に必要な設備に直流電力を供給する設備

【川内1, 2号機の常設直流電源設備(3系統目)の設置に係るこれまでの経緯】

平成28年3月25日 原子炉設置変更許可を申請

平成29年2月8日 原子炉設置変更許可を受領

以上