

件名	柏崎刈羽原子力発電所工事計画の概要（平成17年度第4四半期）	
通報日	平成18年4月10日	
概要	平成17年度第4四半期に申請を行った工事計画は以下の通り。	
	工事名	1号機 制御棒取替工事（制御棒本数記載変更）
	申請日	平成18年2月1日
	工事概要	1号機における制御棒の個数としては、ボロンカーバイド型制御棒172本、ハフニウム板型制御棒13本であるが、このうち既に原子炉において使用しているハフニウム板型制御棒9本については、原子力安全・保安院の指示により点検する目的で一旦取り出し、替わってボロンカーバイド型制御棒及び未使用のハフニウム板型制御棒を使用する予定である。そのため、制御棒の種類別の装荷本数が変更になるが、各制御棒の特性は同等であることから、制御棒の種類別の個数記載を制御棒総数（185本）の記載に変更する。
	工事名	6号機 制御棒取替工事（制御棒本数記載変更）
	申請日	平成18年2月1日
工事概要	6号機における制御棒の個数としては、ボロンカーバイド型制御棒180本、ハフニウム板型制御棒25本であるが、このうち既に原子炉において使用しているハフニウム板型制御棒20本については、原子力安全・保安院の指示により点検する目的で一旦取り出し、替わってボロンカーバイド型制御棒を使用する予定である。そのため、制御棒の種類別の装荷本数が変更になるが、各制御棒の特性は同等であることから、制御棒の種類別の個数記載を制御棒総数（205本）の記載に変更する。	