

Meldepflichtiges Ereignis

Gundremmingen, 09.06.2020

Block C: Funktionsausfall einer Armatur

Bei einer wiederkehrenden Prüfung (WKP) am 4. Juni 2020 im Reaktorschutzsystem von Block C schloss auf Anforderung eine Armatur im Kaltwassersystem nicht ordnungsgemäß. Das Kaltwassersystem dient u. a. der Kühlung der Raumluft im Sicherheitsbehälter. Die Funktionalität einer weiteren, für solche Fälle zusätzlich vorhandenen Durchdringungsarmatur wurde daraufhin getestet und war vollständig gegeben. Die Ursachenklärung ergab eine fehlerhafte elektronische Komponente. Nach deren Austausch wurde die Prüfung wiederholt und konnte erfolgreich abgeschlossen werden.

Das Vorkommnis ist gemäß den deutschen Meldekriterien als meldepflichtiges Ereignis in die Kategorie N (Normal) einzustufen. Nach der internationalen Skala zur Bewertung von Vorkommnissen (INES) ist es der Stufe 0 zuzuordnen (unterhalb der Skala = keine oder sehr geringe sicherheitstechnische Bedeutung). Eine Gefährdung des Personals, der Umgebung oder der Anlage war damit nicht verbunden.