

玄海3／4号	東二	東二資料の有無	採用	要否理由・記載方針
		有無	要否	
58条				
58-1 SA設備基準適合性 一覧表	58-1 SA設備基準適合性 一覧表	有	—	
—	58-2 単線結線図	—	—	
58-2 配置図	58-3 配置図	有	—	
58-3 試験・検査説明資料	58-5 試験及び検査	有	—	
58-4 系統図	58-4 系統図	有	—	
58-5 計測範囲説明書	58-6 容量設定根拠	有	—	
58-6 (欠番)	—	—	—	
58-7 原子炉格納容器関連パラメータに係る計測設備について	58-9 主要パラメータの耐環境性について	有	—	
58-8 主要パラメータの代替パラメータによる推定方法について	58-7 主要パラメータの代替パラメータによる推定方法について	有	—	
58-9 可搬型計測器及び可搬型温度計測装置の必要台数整理について	58-8 可搬型計測器について	有	—	
58-10 事故時における炉心冷却状態の監視	—	無	×	設備の相違。 1次冷却材温度計(高温側・低温側)及び炉心出口温度計(T/C)の仕様及び事故時における監視方法について説明。東二は炉心の冷却状態を原子炉圧力容器温度計にて監視するため不要。
58-11 炉内出口温度計の監視について	—	無	×	設備の相違。 耐震性を有さない当該計器(有効監視パラメータ)が常用系電源負荷であることに対するSBO時の監視性向上を目的とした説明資料。東2は原子炉圧力容器表面温度を重大事故等対処設備に設定しているため不要。
—	58-10 パラメータの抽出について	—	—	