

1. 件名：IAEA 安全基準 SSR-2/1 (Rev. 1) で改訂された「複数号機における安全系要求」に係る面談
2. 日時：平成29年5月19日(金) 9:30～10:40
3. 場所：原子力規制庁10F北会議室
4. 出席者：
原子力規制庁
原子力規制部 原子力規制企画課 片岡専門職、安岡専門職、
長官官房技術基盤グループ 技術基盤課 中嶋専門職、田上専門職、
電気事業連合会
原子力部 副長
5. 要旨
 - (1) 規制庁より、改訂された IAEA 安全基準 SSR-2/1 (Rev. 1) 「原子力発電所の安全：設計」に関し、「国内サイトの複数号機における安全系の共用実態」調査の趣旨説明を行った。
 - (2) 規制庁より電事連に、上記調査に資する安全系に関する号炉間共用の実状及び図面等の情報提供を依頼した。提供目途は6月9日。
 - 原子炉制御室、制御室非常用換気空調系
 - BWR 非常用ガス処理系排気管の支持構造物
 - 取水口
6. 配布資料
 - 改訂された IAEA 安全基準について(案)(第19回技術情報検討会資料) <https://www.nsr.go.jp/data/000156028.pdf>
 - 実用発電用原子炉及びその附属施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則(一部抜粋)
 - 実用発電用原子炉及びその附属施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則の解釈(一部抜粋)

以上