

保安規定66条(重大事故等対処設備) 説明状況整理表

○指摘なし △指摘事項 □記載適正化コメ

| 表番号 | 設備 | ステータス | 7/13 | 7/27 | 8/2 | 8/24 | 8/31 | 9/7 | 9/21 | 9/28 | 10/12 |
|---------|---------------|-------|------|------|-----|------|------|-----|------|------|-------|
| 66-1-1 | ARI | 完 | | △□ | | ○ | | | | | |
| 66-1-2 | タイパースRPT | 完 | | △□ | | ○ | | | | | |
| 66-1-3 | ADS作動阻止 | 完 | | △□ | | ○ | | | | | |
| 66-2-1 | HPAC | 完 | | △□ | | ○ | | | | | |
| 66-2-2 | RCIC&HPAC現場起動 | 完 | | ○ | | | | | | | |
| 66-2-3 | SLC | 完 | | ○ | | | | | | | |
| 66-3-1 | 代替ADS | 完 | | △□ | | ○ | | | | | |
| 66-3-2 | SRV手動 | 完 | | △ | | ○ | | | | | |
| 66-3-3 | SRV機能回復 | 完 | | □ | | ○ | | | | | |
| 66-4-1 | 低注常設MUWC | 完 | | | □ | | | | | ○ | |
| 66-4-2 | 低注常設DCLI | 完 | | | △□ | | | | ○ | | |
| 66-4-3 | 低注可搬 | 完 | | | △□ | ○ | | | | | |
| 66-5-1 | FCVS | 完 | | | □ | ○ | | | | | |
| 66-5-2 | 耐圧強化バント | 完 | | | □ | ○ | | | | | |
| 66-5-3 | 可搬型N2 | 完 | | | △□ | ○ | | | | | |
| 66-5-4 | A-RCW | 完 | | | | ○ | | | | | |
| 66-5-5 | A-RHR | 完 | | | | ○ | | | | | |
| 66-5-6 | PCV濃度監視 | 完 | | | | ○ | | | | | |
| 66-6-1 | PCV代替スプレイ常設 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| 66-6-2 | PCV代替スプレイ可搬 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| 66-7-1 | 下部注常設MUWC | 完 | | | | | | ○ | | | |
| 66-7-2 | 下部注常設A-RHR | 完 | | | | | | □ | | ○ | |
| 66-7-3 | 下部注可搬 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| 66-8-1 | PAR | 完 | | | | | | | ○ | | |
| 66-8-2 | 水素監視 | 完 | | | | | | | □ | ○ | |
| 66-9-1 | SFP代替注水 | 完 | | | | | | △ | | ○ | |
| 66-9-2 | SFPスプレイ | 完 | | | | | | □ | | ○ | |
| 66-9-3 | SFP除熱 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| 66-9-4 | SFP監視 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| 66-10-1 | 大気拡散抑制, 航空機火災 | 完 | | | | | | | △ | ○ | |
| 66-10-2 | 海洋拡散抑制 | 完 | | | | | | | ○ | | |
| 66-11-1 | 水源 | 完 | | | | | | △ | ○ | | |
| 66-11-2 | CSTへの補給設備 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| 66-11-3 | 海水補給設備 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| 66-12-1 | GTG | 完 | | | | △□ | | | ○ | | |
| 66-12-2 | 電源車 | 完 | | | | ○ | | | | | |
| 66-12-3 | 所内常設蓄電式直流 | 完 | | | | △□ | | | | ○ | |
| 66-12-4 | 常設代替直流 | 完 | | | | △ | | | | □ | ○ |
| 66-12-5 | 可搬型代替直流 | 完 | | | | △□ | | | | ○ | |
| 66-12-6 | 代替所内電気設備 | 完 | | | | △ | | | ○ | | |
| 66-12-7 | 燃料補給 | 完 | | | | ○ | | | | | |
| 66-13-1 | 主パラ代パラ | 完 | | | | | | | □ | ○ | |
| 66-13-2 | 補助パラ | 完 | | | | | | | ○ | | |
| 66-13-3 | 可搬型計測器 | 完 | | | | | | | ○ | | |
| 66-13-4 | パラ記録 | 完 | | | | | | | ○ | | |
| 66-14-1 | MCR | 完 | | | | | △ | | ○ | | |
| 66-14-2 | BOP | 完 | | | | | ○ | | | | |
| 66-15-1 | 監視測定設備 | 完 | | | | | | | ○ | | |
| 66-16-1 | TSC | 完 | | | | | | | | ○ | |
| 66-16-2 | TSC電源 | 完 | | | | | △□ | | | □ | ○ |
| 66-17-1 | 通信設備 | 完 | | | | | | | ○ | | |
| 66-18-1 | フル・バックホウ | 完 | | | | | | | ○ | | |
| 66-19-1 | HSタイプ I | 完 | | | | | △□ | | | ○ | |
| 66-19-2 | HSタイプ II | 完 | | | | | △ | | | ○ | |

| | |
|---------|----|
| 完 | 54 |
| コメント対応中 | 0 |
| 説明未 | 0 |
| 総数 | 54 |

保安規定 説明状況整理表(全体)

○指摘事項・記載適正化コメントなし △指摘事項 □記載適正化コメント

| 分類 | 条文 | 見出し | ステータス | ~9/28 | 10/5 | 10/12 | 10/19 | 11/2 | 11/9 | 11/16 | 11/24 | 11/30 |
|--------|------------------------|---------------------------------------|---------|-------|------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|
| 説明事項 | 第17条 | 火災発生時の体制の整備 | コメント対応中 | | △□ | | | | □ | | | |
| | 第17条の2 | 内部溢水発生時の体制の整備 | コメント対応中 | | △□ | | | | △ | | | |
| | 第17条の3 | 火山影響等発生時の体制の整備 | コメント対応中 | | △□ | | | | △□ | | | |
| | 第17条の4 | その他自然災害発生時等の体制の整備 | コメント対応中 | | △□ | | | | △□ | | | |
| | 第17条の5 | 有毒ガス発生時の体制の整備 | 完 | | | △□ | | | ○ | | | |
| | 第17条の7 | 重大事故等発生時の体制の整備 | 完 | | | | △□ | | ○ | | | |
| | 第17条の8 | 大規模損壊発生時の体制の整備 | 完 | | | | △□ | | ○ | | | |
| | 第24条 | ほう酸水注入系 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第39条 | 非常用炉心冷却系(その1) | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第48条 | 格納容器内の酸素濃度 | 完 | | | | | □ | | | ○ | |
| | 第57条 | 地下水位低下設備 | 完 | △ | | □ | | | ○ | | | |
| | 第66条 | 重大事故等対処設備 | 完 | 前頁参照 | | | | | | | | |
| | 添付1-2 | 火災、内部溢水、火山影響等、その他自然災害および有毒ガス対応に係る実施基準 | コメント対応中 | | △□ | △□ | | | | △□ | | |
| 添付1-3 | 重大事故等および大規模損壊対応に係る実施基準 | コメント対応中 | | | | △□ | | | △ | | | |
| 主な変更 | 第5条 | 保安に関する職務 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第7条 | 原子炉施設保安運営委員会 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第8条 | 原子炉主任技術者の選任 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第9条 | 原子炉主任技術者の職務等 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第12条 | 運転員等の確保 | 完 | | | | | □ | | ○ | | |
| | 第212条 | 原子炉施設の運転員の確保 | 完 | □ | | | | | | ○ | | |
| | 第12条の2 | 運転管理業務 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第13条 | 巡視点検 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第14条 | マニュアルの作成 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第16条 | 原子炉起動前の確認事項 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第17条の6 | 資機材等の整備 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第18条の2 | 原子炉冷却材圧力バウンダリの隔離弁管理 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第27条 | 計測および制御設備 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第32条 | ECCS、RCICおよびHPACの系統圧力監視 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第41条 | 原子炉隔離時冷却系 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第45条 | サブレーションプールの平均水温 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第49条 | 原子炉建屋 | 完 | | | | | ○ | | | | |
| | 第58条 | 外部電源その1 | コメント対応中 | | | | | | △ | | | |
| | 第61条 | 非常用ディーゼル発電機燃料油等 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| | 第62条 | 直流電源その1 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| | 第63条 | 直流電源その2 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| | 第73条 | 運転上の制限の確認 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| | 第75条 | 予防保全を目的とした保全作業を実施する場合 | 完 | | | | | | ○ | | | |
| 第81条 | 新燃料の貯蔵 | 完 | | | | | | ○ | | | | |
| 第86条 | 使用済燃料の貯蔵 | 完 | | | | | | ○ | | | | |
| 第86条の2 | 使用済燃料の運搬 | 完 | | | | | | ○ | | | | |
| 第107条 | 施設管理計画 | 完 | | | | | | ○ | | | | |
| 第117条 | 所員への保安教育 | 完 | | | | | | | ○ | | | |
| 第118条 | 協力企業従業員への保安教育 | 完 | | | | | | | ○ | | | |
| 添付1-1 | 原子炉がスクラムした場合の運転操作手順 | コメント対応中 | | | | | | | | △□ | | |
| その他 | 第2編 | 廃止措置段階の原子炉施設 | 完 | □ | | | | | | ○ | | |
| | 附則 | 施行期日 | コメント対応中 | | | | | △□ | | □ | | |

| | |
|---------|----|
| 完 | 37 |
| コメント対応中 | 9 |
| 説明未 | 0 |
| 総数 | 46 |