

東北電力女川原子力発電所新規制基準保安規定審査スケジュール(案)

女川原子力発電所保安規定審査資料
資料番号：保-0003(改3)
提出年月日：2022年8月17日

<凡例> ☆：資料提出、▽：ヒアリング、○：審査会合、黒下線：主要説明資料	7月																					8月												9月												10月																																																																																																											
	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																			
【申請全体スケジュール】											▼修正書提出											▼ヒアリング(#1) 1コマ												▼ヒアリング(#2) 2コマ												▼ヒアリング(#3) 2コマ												お盆期間												▼ヒアリング(#4) マヒアリング(基本方針) 2コマ												▼ヒアリング(#5) マヒアリング(基本方針) 2コマ												▼ヒアリング(#6) マヒアリング(基本方針) 2コマ												○審査会合(#1)												▼ヒアリング(#7) マヒアリング(基本方針) 2コマ												▼ヒアリング(#8) マヒアリング(基本方針) 2コマ												▼ヒアリング(#9) マヒアリング(基本方針) 2コマ											
【全体概要】 女川原子力発電所 新規制基準に係る保安規定変更認可の補正(申請概要) TS-10 上座文書(設置変更許可)から保安規定への配属方針 TS-20 保安規定等実施の要項事項に対する保安規定変更への配属方針																																		★									▼説明												▼コメント回答												▼コメント回答																																																																																						
【第17条関連 体制の整備】 ●17条1 火災 TS-46 火災発生時、内廊下水発生時、火山影響等発生時、その他自然現象発生時及び有毒ガス発生時の体制の整備について TS-47 添付1～2のうち施設管理、点検に関する記載について TS-68 添付1～2と添付1～3の初期消火要員の関係について TS-71 格納容器内の火災防護について ●17条2 溢水 TS-46 火災発生時、内廊下水発生時、火山影響等発生時、その他自然現象発生時及び有毒ガス発生時の体制の整備について TS-47 添付1～2のうち施設管理、点検に関する記載について ●17条3 火山灰 TS-78 高濃度火山灰対応について ●17条4 自然現象(火山、有毒ガス除く) TS-46 火災発生時、内廊下水発生時、火山影響等発生時、その他自然現象発生時及び有毒ガス発生時の体制の整備について ●17条5 有毒ガス防護 TS-68 有毒ガス発生時及び新たな有害化学物質管理時における対応について ●17条7 重大事故等 TS-51 保安規定と手順書の関係 TS-43 SA要員欠員時のプラント停止判断に係る記載について TS-58 原子力防災体制の運用強化について TS-69 重大事故等発生時及び大規模損壊発生時における体制の整備について ●17条8 大規模損壊 TS-58 原子力防災体制の運用強化について TS-69 重大事故等発生時及び大規模損壊発生時における体制の整備について ●共通 TS-22 検査履歴																																																																																																																																																									
【第68条 SA設置のLCO、AOT及びサーベイランス】 ●第68条 SA設置のLCO TS-25 LCO、AOT及びサーベイランスの設置 TS-26 重大事故等対応設備に関わるサーベイランスの実施方法及び確認について TS-27 大容量送水ポンプ(タイプI、タイプII)に関するLCO等について TS-30 保安規定における代替措置の考え方について TS-54 運転上の制限を満足していることを確認するための事項について TS-74 原子炉建屋ブローアウトハネル及び閉止措置の運用について TS-75 原子炉格納容器フルベント系及び代替格納冷却系の運用について TS-76 高圧代替注水系の運用について TS-77 復水貯留タンク水位の維持管理について TS-79 補助パンプの運用について TS-80 適用される原子炉の状態の考え方について																																											▼説明												▼説明												▼説明																																																																																						
【既存条文の変更及び追加】 ●地下水水位低下設備 TS-87 地下水水位低下設備のLCO TS-81 格納容器内の除酸素度の変更について ●SA、地下水水位低下設備以外のLCO TS-48 中央制御室外原子炉停止盤に関する技術基準解釈と今後の対応について TS-50 外部電源の運転上の制限について TS-81 格納容器内の除酸素度の変更について TS-86 非常用ディーゼル発電機燃焼油等の変更について TS-73 外部電源及び非常用ディーゼル発電機同時喪失の要求される措置について ●施設管理関連 TS-24 同一発電所における新規制基準への適合が確認されていない号炉の扱い TS-35 予防保全を目的とした保全作業を実施する場合の考え方について TS-37 新規制基準適用後の施設管理について TS-55 可搬設備及び緊急時対策所設備等の選視点検について TS-66 原子炉起動前の確認について ●原子炉主任技術者 その他 TS-38 燃料管理に関する保安規定上の記載について TS-42 原子炉主任技術者の職務の見直しについて TS-44 誤操作防止に関する事項について TS-45 保安規定条文の主題の明確化等について TS-62 所長、原子炉主任技術者への報告等の行為について ●その他 TS-40 設工認で抽出された運用内容整理 TS-64 保安規定の施行期日について 第2編に係る保安規定の条文の変更について																																																																			▼説明																																																																																						

注:具体的なヒアリング日程については、NRAと適宜調整し、決定する。

<凡例> ☆: 資料提出, △: ヒアリング, ○: 審査会合, 黒下線: 主要説明資料	10月							11月							12月							2023年1月																													
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
【申請全体スケジュール】								審査準備日(補正準備)							▽補正																																				
【全体概要】 女川原子力発電所 新規規制基準に係る保安規定変更認可の補正(申請概要) TS-10 上座文書(設置変更許可)から保安規定への配属方針 TS-20 保安規定審査基準の要求事項に対する保安規定変更への配属方針																																																			
【第17条関連 体制の整備】 ●17条1 火災 TS-46 火災発生時、内務給水発生時、火山影響発生時、その他自然現象発生時及び有毒ガス発生時の体制の整備について TS-47 添付1-2のうち施設管理、点検に関する記載について TS-68 添付1-2と添付1-3の初期消火要員の関係について TS-71 格納容器内の火災防護について ●17条2 溢水 TS-46 火災発生時、内務給水発生時、火山影響発生時、その他自然現象発生時及び有毒ガス発生時の体制の整備について TS-47 添付1-2のうち施設管理、点検に関する記載について ●17条3 火山灰 TS-78 高濃度火山灰付着について ●17条4 自然現象(火山、有毒ガス除く) TS-46 火災発生時、内務給水発生時、火山影響発生時、その他自然現象発生時及び有毒ガス発生時の体制の整備について ●17条5 有毒ガス防護 TS-88 有毒ガス発生時及び新たな有毒化学物質漏洩時における対応について ●17条7 重大事故等 TS-41 重大事故と手続の関連 TS-43 SA要員欠員時のプラント停止判断に係る記載について TS-58 原子力防災体制の運用強化について TS-69 重大事故発生時及び大規模損傷発生時における体制の整備について ●17条8 大規模損傷 TS-58 原子力防災体制の運用強化について TS-69 重大事故発生時及び大規模損傷発生時における体制の整備について ●共通 TS-22 検査開始								▽コメント回答							▽コメント回答							▽コメント回答																													
【第68条 SA設備のLCO、AOT及びサーベイランス】 ●第68条 SA設備のLCO TS-26 LCO、AOT及びサーベイランスの設置 TS-26 重大事故等対応設備に関わるサーベイランスの実施方法及び確認について TS-27 大容量送水ポンプ(タイプI、タイプII)に関するLCO等について TS-30 保安規定における代替措置の考え方について TS-54 運転上の制限を満足していることを確認するための事項について TS-74 原子炉建屋プロアウトパネル及び閉止措置の運用について TS-75 原子炉格納容器フルベント系及び代替循環冷却系の運用について TS-76 高圧代替注水系の運用について TS-77 炉心貯蔵タンク水位の維持管理について TS-78 補助ブローマータの運用について TS-80 適用される原子炉の状態の考え方について																																																			
【既存条文の変更及び追加】 ●地下水水位低下設備 TS-87 地下水水位低下設備のLCO TS-81 格納容器内の設備損傷の重軽について ●SA、地下水水位低下設備以外のLCO TS-48 中央制御室外原子炉停止機に関する技術基準解釈と今後の対応について TS-50 外部電源の運転上の制限について TS-81 格納容器内の酸素濃度の変更について TS-86 非常用ディーゼル発電機燃料油等の変更について TS-73 外部電源及び非常用ディーゼル発電機同時喪失の要求される措置について ●施設管理関連 TS-24 同一発電所における新規規制基準への適合が確認されていない号炉の扱い TS-35 予防保全を目的とした保全作業を実施する場合の考え方について TS-37 新規規制基準適用後の施設管理について TS-55 可搬設備及び緊急時対策所設備等の巡視点検について TS-66 原子炉起動前の確認について ●原子炉主任技術者 その他 TS-38 燃料管理に関する保安規定上の記載について TS-42 原子炉主任技術者の職務の見直しについて TS-44 誤操作防止に関する事項について TS-45 保安規定条文の主語の明確化等について TS-62 所長、原子炉主任技術者への報告等の行為について ●その他 TS-40 設工認で抽出された運用内容整理 TS-64 保安規定の施行期日について 第2編に係る保安規定の条文の変更について	▽コメント回答 ▽コメント回答							▽説明 ▽コメント回答							▽説明 ▽コメント回答							▽説明 ▽コメント回答																													

注: 具体的なヒアリング日程については、NRAと適宜調整し、決定する。