

Table with columns for months (July, August, September, October) and days. Rows include: 1. 申請全体スケジュール (Application Overall Schedule) with meeting dates (e.g., 7/21, 8/1, 8/11, etc.). 2. 全体概要 (Overall Summary) with key dates and status. 3. 第17条関連 体制の整備 (Preparation of the System under Article 17) with detailed event dates (e.g., 7/28, 8/1, 8/8, etc.) and response status. 4. 第66条 SA設備のLCO, AOT及びサーベイランス (SA Equipment LCO, AOT, and Surveillance under Article 66) with event dates (e.g., 7/28, 8/1, 8/8, etc.) and response status. 5. 既存条文の変更及び追加 (Changes and Additions to Existing Provisions) with event dates (e.g., 8/1, 8/8, 8/15, etc.) and response status.

<凡例> ★資料提出、▽ヒアリング、○審査会合、 ■下欄 : 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	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】	▽ヒアリング(#12) 2コマ																															▽ヒアリング(#13) 1コマ																															▽ヒアリング(#14) 1コマ																															審査予備日(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-19 山積欠陥(検査履歴等)から検査履歴への取組方針 TS-20 検査履歴審査基準の要求事項に対する保安規定変更への取組方針																																																																																																																																																											
【第17条関連 体制の整備】 ●17条1 火災 TS-44 火災発生時、内筒漏水発生時、火山影響発生時、その他自然現象発生時及び有害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-44 火災発生時、内筒漏水発生時、火山影響発生時、その他自然現象発生時及び有害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-44 火災発生時、内筒漏水発生時、火山影響発生時、その他自然現象発生時及び有害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 有害ガス発生時及び新たな有機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 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-68 重大事故等発生時及び大規模地震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-68 重大事故等発生時及び大規模地震発生時における体制の整備について ●共通 TS-21 検査履歴																																																																																																																																																											
【第66条 SA設備のLCO、AOT及びサーベイランス】 ●第66条 SA設備のLCO TS-26 LCO、AOT及びサーベイランスの設置 TS-25 重大事故等対応設備に関す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1、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-64 運転上の制限を設け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バルブ及び閉止措置の運用について TS-75 原子炉格納容器フィルタベント表及び代替措置布部表の運用について TS-76 高圧注水システムの運用について TS-77 復水貯蔵タンク水位の維持管理について TS-79 補助クレーンの運用について TS-80 運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-47 地下水水位低下設備のLCO ●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壁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 格納容器内の放射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選択点検について 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 監工部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 注: 具体的なヒアリング日程については、NRA殿と適宜調整し、決定する。	▽説明 → コメント回答 → コメント回答																															▽説明 → コメント回答 → コメント回答																															▽説明 → コメント回答 → コメント回答																															▽説明 → コメント回答 → コメント回答																																																													