

東海第二発電所 工認ヒアリング 年間説明スケジュール表(案)

グループNo.	発電用 原子炉施設区分	資料	図書	11月			12月			1月			2月			3月			4月												5月												6月												7月												8月												9月												10月												11月												議事 (ヒアリング予定)	分類 評価 条件 方法	評価 結果	論点 (設置許可からの論点+ α)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
11	12	1月	2	2月	3	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

グループNo.	発電用原子炉施設区分	資料	図書	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	備考 (ヒアリング予定)	分類 評価方法	条件 評価結果	論点 (設置許可からの論点+α)			
				11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月							
6 放射線管理施設	添付書類	本文	要目表	▼		●	▼	●										●		●		●								「基本設計方針」は、設置許可補正(確定)後、文書毎に3/20以降実施。基本設計方針比較含む。 工認基本設計方針は5月上旬。					
			基本設計方針	▼			●																												
			設備リスト	▼		●		●																											
			適用基準及び適用規格	●			●																												
		添付書類	発電用原子炉の設置の許可との整合性に関する説明書																											1月:1.放射線管理用計測装置 2月:2.2#弁制御室待避室 3月:2.1#弁制御室換気系、緊急時対策室換気系、3.液体遮蔽装置 5月下:新庄強化ヘリ系放射能モニタ設計変更(台数、計測範囲の変更)に伴う、詳細設計後実施。					
			設定根拠に関する説明書	▼		●	▼	●																											
			放射線管理用計測装置の構成に関する説明書並びに計測範囲及び警報動作範囲に関する説明書	▼			●																												
			管理区域の出入り管理設備及び環境試料分析装置に関する説明書	▼		●	●	完了																											
			中央制御室の居住性に関する説明書																																
			設計及び工事に係る品質管理の方法等に関する説明書	▼																															
			生体遮蔽装置の放射線の遮蔽及び熱除去についての計算書	●			●																												
			図面	▼	●	●	●																												
7 原子炉格納施設	添付書類	本文	要目表	▼		●	●	●																											
			基本設計方針	▼			●																												
			設備リスト	▼			●	●																											
			適用基準及び適用規格	●			●																												
		添付書類	発電用原子炉の設置の許可との整合性に関する説明書	▼																															
			設定根拠に関する説明書	▼		●	●	●																											
			原子炉格納施設の設計条件に関する説明書																																
			原子炉格納施設の水素濃度低減性能に関する説明書	▼			●	●																											
			原子炉格納施設の基礎に関する説明書				▼																												
			圧力低減設備のポンプの有効吸込水頭に関する説明書	●			●																												
			設計及び工事に係る品質管理の方法等に関する説明書	▼			●																												
			図面	▼	●	●	●																												
8 非常用電源設備	添付書類	本文	要目表	▼	●	●	●																												
			基本設計方針	▼			●																												
			設備リスト	▼	●	●	●																												
			適用基準及び適用規格	●			●																												
		添付書類	発電用原子炉の設置の許可との整合性に関する説明書	▼																															
			設定根拠に関する説明書	▼	●	●	●																												
			非常用電源設備の出力の決定に関する説明書	▼		●	●	●																											
			設計及び工事に係る品質管理の方法等に関する説明書	▼			●																												
			図面	▼	●	●	●																												
			要目表	▼	●	●	終了																												
9 常用電源設備	添付書類	本文	基本設計方針	▼			●																												
			設備リスト	▼	●	●</																													

