

今後の説明スケジュール

ヒアリング又は審査 ▽予定 ▼実績		2022年												2023年												2024年											
		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	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月											
全 般		▼ 9/16	▼ 10/11 ヒ7	▼ 11/1 審査会合												▼ 10/3 遵守事項	▼ 12/14 審査会合								▼ 12/14 審査会合							▼ 1/11 補正申請					
4条 地震による 損傷の防止			▼ 10/24	▼ 11/9	▼ 12/26			▼ 3/14				▼ 8/8				▼ 10/3	▼ 12/14	▼ 1/11			▽	▽	▽														
			ヒ7	ヒ7	審査提出			審査コメント				ヒ7				審査提出	審査提出	ヒ7			審査提出	審査提出															
5条 津波による 損傷の防止				▼ 12/6	▼ 12/26										▼ 10/3	▼ 12/14	▼ 1/11																				
				ヒ7	審査提出										審査提出	審査提出	ヒ7																				
6条 外部衝撃に よる損傷の防止				▼ 12/6	▼ 12/26										▼ 10/3	▼ 12/14	▼ 1/11																				
				ヒ7	審査提出										審査提出	審査提出	ヒ7																				
16条： 燃料体等 の取扱施設 及び 貯蔵施設	除熱 機能											▼ 6/14			▼ 8/28			▼ 12/26	▼ 1/16			▽	▽														
												ヒ7		審査提出			ヒ7	ヒ7	審査提出	ヒ7			審査提出	審査提出													
	閉じ込め 機能											▼ 5/8		▼ 7/10	▼ 8/8			▼ 11/27																			
												ヒ7		審査提出	ヒ7			ヒ7	ヒ7	審査提出	ヒ7			審査提出	審査提出												
	遮蔽 機能											▼ 2/9	▼ 3/24		▼ 7/10	▼ 8/8			▼ 11/27				▽	▽													
												ヒ7	ヒ7		審査提出	ヒ7			ヒ7	ヒ7	審査提出	ヒ7	審査提出	審査提出													
	臨界防止 機能											▼ 4/14		▼ 7/10	▼ 8/8			▼ 11/27				▽	▽														
												ヒ7	ヒ7		審査提出	ヒ7			ヒ7	ヒ7	審査提出	ヒ7	審査提出	審査提出													
解釈別記4 16 条5項	長期健全性											▼ 6/14	▼ 7/6	▼ 8/28			▼ 12/21	▼ 1/16			▽	▽															
												ヒ7	ヒ7	審査提出			ヒ7	ヒ7	審査提出	ヒ7	審査提出	ヒ7	審査提出	審査提出													
16条 共通	キャスク構造 ／材料		▼ 10/24	▼ 12/26								▼ 7/10																									
			ヒ7	ヒ7								ヒ7		審査提出																							

ヒ7：ヒアリング ヒ資：ヒアリング資料 審査：審査資料