

再処理施設の該当条文		MOX燃料加工施設の該当条文		内容	2021年7月							2021年8月														2021年9月															
					26 月	27 火	28 水	29 木	30 金	31 土	1 日	2 月	3 火	4 水	5 木	6 金	7 土	8 日	9 月	10 火	11 水	12 木	13 金	14 土	15 日	16 月	17 火	18 水	19 木	20 金	21 土	22 日	23 月	24 火	25 水	26 木	27 金	28 土	29 日	30 月	31 火
参考スケジュール					★審査会合																																				
第1Gr	第五条	安全機能を有する施設の地盤	第五条	安全機能を有する施設の地盤	別紙1~5																																				
					別紙6																																				
					共通09別紙																																				
	第六条	地震による損傷の防止	第六条	地震による損傷の防止	別紙1~5																																				
					別紙6																																				
					共通09別紙																																				
	第七条	津波による損傷の防止	第七条	津波による損傷の防止	別紙1~5																																				
					別紙6																																				
					共通09別紙																																				
	第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(共通・その他)	第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(共通・その他)	別紙1~5																																				
					別紙6																																				
					共通09別紙																																				
	第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(竜巻)	第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(竜巻)	別紙1~5																																				
					別紙6																																				
				共通09別紙																																					
第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(火山)	第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(火山)	別紙1~5																																					
				別紙6																																					
				共通09別紙																																					
第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災)	第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災)	別紙1~5																																					
				別紙6																																					
				共通09別紙																																					
第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(航空機)	第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(航空機)	別紙1~5																																					
				別紙6																																					
				共通09別紙																																					
第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(落雷)	第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(落雷)	別紙1~5																																					
				別紙6																																					
				共通09別紙																																					
第九条	再処理施設への人の不法な侵入等の防止	第九条	再処理施設への人の不法な侵入等の防止	別紙1~5																																					
				別紙6(該当なし)																																					
				共通09別紙																																					
第十条	閉じ込めの機能	第十条	閉じ込めの機能	別紙1~3、5(別紙4作成対象外)																																					
				別紙6																																					
				共通09別紙																																					
第十一条	火災等による損傷の防止(第三十五条含む)	第十一条	火災等による損傷の防止	別紙1~5																																					
				別紙6																																					
				共通09別紙																																					
第十二条	再処理施設内における溢水による損傷の防止	第十二条	加工施設内における溢水による損傷の防止	別紙1~5																																					
				別紙6(該当なし)																																					
				共通09別紙																																					

凡例 □:資料提出 ▽:ヒアリング

(各別紙の概要)
 別紙1:基本設計方針の許可整合性、発電炉との比較
 別紙2:基本設計方針を踏まえた添付書類の記載及び申請回次の展開
 別紙3:基本設計方針の添付書類への展開
 別紙4:添付書類の発電炉との比較
 別紙5:補足説明すべき項目の抽出
 別紙6:変更前記載事項の既設工認等との紐づけ
 共通09別紙:申請対象設備の抽出結果

使用済燃料受入れ設備、使用済燃料貯蔵設備、燃料供給設備、せん断処理設備、溶解設備、清澄・計量設備、分離設備、分配設備、分離建屋一時貯留処理設備、ウラン精製設備、プルトニウム精製設備、精製建屋一時貯留処理設備、ウラン脱硝設備、ウラン・プルトニウム混合脱硝設備、酸回収設備、溶媒回収設備、せん断処理・溶解廃ガス処理設備、塔槽類廃ガス処理設備、高レベル廃液ガラス固化廃ガス処理設備、換気設備、高レベル廃液処理設備、低レベル廃液処理設備、高レベル廃液ガラス固化設備、低レベル固体廃棄物処理設備、低レベル固体廃棄物貯蔵設備、冷却水設備、蒸気供給設備、分析設備、建物(洞道含む)

□(7/21コメント対応)

□(溢水防護設備)

再処理施設 MOX燃料加工施設
条文ごとの資料提出およびヒアリングスケジュール

再処理施設の該当条文			MOX燃料加工施設の該当条文			内容	2021年7月							2021年8月														2021年9月																										
							26月	27火	28水	29木	30金	31土	1日	2月	3火	4水	5木	6金	7土	8日	9月	10火	11水	12木	13金	14土	15日	16月	17火	18水	19木	20金	21土	22日	23月	24火	25水	26木	27金	28土	29日	30月	31火	1水	2木	3金								
第2Gr	第三十七条	材料及び構造	第三十一条	材料及び構造	別紙2 共通09別紙																<input type="checkbox"/>																																	
	第三十八条	臨界事故の拡大を防止するための設備	第三十二条	臨界事故の拡大を防止するための設備	別紙2 共通09別紙																																																	
	第三十九条	冷却機能喪失による蒸発乾固に対処するための設備	—	—	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十条	放射線分解により発生する水素による爆発に対処するための設備	—	—	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十一条	有機溶媒等による火災又は爆発に対処するための設備	—	—	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十二条	使用済燃料貯蔵槽の冷却等のための設備	—	—	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十三条	放射性物質の漏えいに対処するための設備	第三十三条	閉じ込める機能の喪失に対処するための設備	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十四条	工場等外への放射性物質の放出を抑制するための設備	第三十四条	工場等外への放射性物質の拡散を抑制するための設備	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十五条	重大事故等への対処に必要な水の供給設備	第三十五条	重大事故等への対処に必要な水の供給設備	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十六条	電源設備	第三十六条	電源設備	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十七条	計装設備	—	—	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十八条	制御室	—	—	別紙2 共通09別紙																																																	
	第四十九条	監視測定設備	第三十七条	監視測定設備	別紙2 共通09別紙																																																	
第五十条	緊急時対策所	第三十八条	緊急時対策所	別紙2 共通09別紙																																																		
第五十一条	通信連絡に必要な設備	第三十九条	通信連絡を行うために必要な設備	別紙2 共通09別紙																																																		

＜資料提出スケジュールの考え方＞

- 第1Gr対象条文(再処理12条文、MOX10条文):別紙1～5
 - ・ヒアリングは8/20までに主要な論点と考えられる地盤・地震、外部衝撃を中心に実施し、その他の条文については、新たな論点が生じた場合に説明を実施。
 - ・なお、外部衝撃を説明する際は、重大事故等対処設備への設計上の考慮との関係があるため、MOX30条(再処理36条)も合わせて説明する。
 - ・各条00資料として、別紙1～5を8/20までに一式提出する。
- 第1Gr:別紙6(基本設計方針変更前の既認可等との紐づけ)
 - ・別紙1を受けて基本設計方針の変更前後について、外部衝撃の1つを例に8/20までに説明し、その考え方を他の条文に展開し、補正申請までに資料をご確認いただく。
- 第2Gr以降(第1Gr対象条文以外の条文):別紙2
 - ・第1Gr対象条文の確定作業及び設備選定との関係を示すため、8/20までに全対象条文の別紙2を提出する。(第2Gr対象条文の別紙2以外は、申請時に提示する)
- 設備選定
 - ・系統色塗り図、設備抽出結果を8/20までに提出する。
 - ・設備抽出結果と別紙2との紐づけについては、準備ができたものから共通09の追加資料として提出する。