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

別紙

					凡例 □:資料提出 ▽:ヒアリング												系統図の色	塗りによる	5設備抽出 <i>の</i>	結果:26日まで	に設計が確定		を対象に提
	再処理旅	施設の該当条文		MOX燃料加工施設の該当条文	内容	26 27	2021年7月 28 29 3 水 木 st	0 31 1	2 3	4 5 6 水 木 金	7 8 土 日	9 10 月 火	202° 11 12 13 14 15 1 水 木 金 土 日 1	1年8月 16 17 月 火	18 19 20 水 木 金	21 22 23 土 日 月	24 25 火 水	26 27 木 金	28 29 土 日	30 31 1 月 火 水	2 3 4	2021年9月 4 5 6 上 日 月	7 8 火 水
	参考ス	スケジュール	_	_	_	★審査:	合																
					別紙1~5									▼						□(別紙1~	-5)		
	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6																		
		75 m			共通09別紙 機能要求なし																		
					別紙1~3,5(再処理)	各名		について	は、別												口(別紙	1~3,5)	
					別紙4(再処理)		~ 5 の資料		_					_	.						口(別紙	4)	
	等士冬	地震による損傷の防止	等士名	地震による損傷の防止	別紙1~5(MOX)		資料提出日								•						口(別紙		
		地辰による頂易の防止	 	地辰による損易の初止					_				-		*						山(万)和山	11-5)	
					別紙6																		
L					共通09別紙																		
					別紙1~5				(各別紙の												口(別紙	1~5)	
	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6								電炉との比較										
					共通09別紙 機能要求なし				別紙 2:			た添付書	類の記載及び										
		外部からの衝撃による損 傷の防止(共通・その他)			別紙1~5					申請回次の		-		(別紙1)■ ▼(別:	紙1)		□(別紙1)			▽		口(別#
	第八条		第八条	外部からの衝撃による損傷の防止(対	共 別紙6					基本設計方			開										
				通・その他)	共通09別紙 機能要求なし					添付書類の													
F					別紙1~5				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 (別紙1)■ ▼(別						k# 1)		□(別紙1)			▽		□(別)	
	竺八久	外部からの衝撃による損 傷の防止(竜巻)	笠 ハタ	外部からの衝撃による損傷の防止(を)	竜 回紅 6								の紐づけ		773444.17	10417		L () 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			· ·		
	第八条		第八条						共进09万	川紙:申請対	家設備の抽	出結果											
-					共通09別紙														護対策設備)			
		外部からの衝撃による損		外部からの衝撃による損傷の防止(別紙1~5					■ (5	紙1のみ)	-	▼(別紙1のみ)					□(別紙1)			▽		口(別#
	第八条	傷の防止(火山)	第八条	山)	7 別紙6																		
					共通09別紙 機能要求なし																		
				は知からの衝撃による場復の吐止	別紙1~5					■ (5	紙1のみ)	-	▼(別紙1のみ)					□別紙1)			▽		□別約
	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(ダ 部火災)	別紙6																		
					共通09別紙 機能要求なし																		
					別紙1~5					■ (5	紙1のみ)		▼(別紙1のみ)					□(別紙1)			▽		口(別#
	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(船 空機)	別紙6																		
		湯の防止(机空機)			共通09別紙 機能要求なし																		
-					別紙1~5					■ (5	川紙1のみ)		▼(別紙1のみ)					□(別紙1)			∇		□(別)
	第八条	外部からの衝撃による損	_		別紙6																		
1Gr	37.7%	傷の防止(落雷)		(その他の中で展開)	共通09別紙 機能要求なし																		
_					別紙1~5															□(別紙1~	·E)		
	Art 1 Ar	再処理施設への人の不法	hh _ h	再処理施設への人の不法な侵入等の																口(別和)	-3)		
	第九条	な侵入等の防止	第九条	防止																			
_					共通09別紙 機能要求なし																		
					別紙1~3、5(別紙4作成対象外)													□(別紙1	~3,5)				
	第十条	閉じ込めの機能	第十条	閉じ込めの機能	別紙6																		
					共通09別紙																		
					別紙1~5(<mark>再処理</mark>)		■ (7/21コメン	小対応)		▼				-	■(別紙1~5)	(別	紙1)□ ▽						
	笛上_ 冬	火災等による損傷の防止	给 ⊥_ 冬	火災等による損傷の防止	別紙1~5(MOX)		■ (7/21コメン	小対応)		•					■(別紙1~5)	(別紙1~	3,5□ ▽						
	弗 ⊤ 一宋	火災等による損傷の防止 (第三十五条含む)	弗 ⊤ 一宋		別紙6															□(別紙6)		▽	
					共通09別紙										-		▽						
F		再処理施設内における溢水による損傷の防止			別紙1~5									(別紙1)■	(別紙1)■	(別紙1)▽	□(別紙2・	~5)				
	第十二条		第十二条	加工施設内における溢水による損傷																			
				の防止	共通09別紙																		
F					別紙1~5									++				□(別紙1・	~5)				
	第 上三条	再処理施設内における化 学薬品の漏えいによる損	_	_	別紙6(該当なし)														0,				
		多の防止 傷の防止		_																			
L					共通09別紙																		
					別紙1~5(再処理)									++				口(別紙1)			紙2~5)		
1	第十五条	安全上重要な施設	第十四条	安全機能を有する施設(第2Gr)	別紙1, 2(MOX)									\perp				□(別紙1)		口(另	I紙2)		
	第十六条	安全機能を有する施設			別紙6																		
					共通09別紙																		
					別紙1~5(<mark>再処理</mark>)													□(別紙1~	~5)				
																		D/DIAM.	2)				
		Address of the Vi-	** 1 — *		別紙1, 2(MOX)										1 1 1			□(別紙1,:	۷)				
	第十七条	材料及び構造	第十五条	材料及び構造(第2Gr)	別紙1,2(MOX) 別紙6													口(別紙1,:	2)				
	第十七条	材料及び構造	第十五条	材料及び構造(第2Gr)	別紙6																		
	第十七条	材料及び構造	第十五条	材料及び構造(第2Gr)	別紙6 共通09別紙								V								紙2,3.5)		
					別紙6							-	V								 紙2,3,5) 紙2~5)		
		材料及び構造 重大事故等対処設備		材料及び構造(第2Gr) 重大事故等対処設備	別紙6 共通09別紙 別紙1~3,5(再処理)													□ (別紙1)					

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

再処理加	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	1	2 3	4 5	6 7	8	9 10	11 12	13	021年8月	19 2	0 21	22 23	24	25 26	27	28 29	30 31	1 2	3 4	2021年 5	8
			1																水木	金	土日					
第四条	核燃料物質の臨界防止	第四条	核燃料物質の臨界防止	別紙1,2																□(別	紙1,2)					
				共通09別紙 別紙1,2(再処理)															П			□/ 9 i	月紙1,2)			
				別紙1~5(MOX)																			J紙1,2)			
第十四条	安全避難通路等	第十三条	安全避難通路等(第1Gr)	別紙6																						
				共通09別紙 機能要求なし																						
				別紙1, 2															口(別	川紙1,2)						
第十八条	搬送設備	第十六条	搬送設備	共通09別紙																						
ATT 1 1 AT		Art 1 1 Art	Lt. lab. ded del see a not the en lab	別紙1,2															口(別	川紙1,2)	1					
第十九条	使用済燃料の貯蔵施設等	第十七条	核燃料物質の貯蔵設備	共通09別紙																						
数一 上久	計測制御系統施設	_	_	別紙1,2																口(別	紙1,2)					
第一Ⅰ 末	61 州利坪木利,他改		_	共通09別紙																						
_	_	第十八条	警報設備等	別紙1,2																口(別	紙1,2)					
		おし八木	三	共通09別紙																						
第二十一条	放射線管理施設	第十九条	放射線管理施設	第四十九条と合わせて実施																						
		2,5 1 1 2 1,1																								
第二十二条	安全保護回路	_	_	別紙1,2														\sqcup		□(別	紙1,2)					\vdash
	一九 《土州政巴姆			共通09別紙																						\perp
第二十三条	制御安等	_	_	第四十八条と合わせて実施																						
カー・二米	· 에岬포켓																									
第二十四条		竺 一 上 冬	ps 森 tri 引	別紙1,2															口(別	川紙1,2)	1					
	· 於未	第二十条	光术肥政	共通09別紙																						
第一十五冬	保管廃棄施設	_	_	別紙1,2															口(別	削紙1,2)	1					
第二Ⅰ 五未			_	共通09別紙																						
第二十六条	使用済燃料等による汚染 の防止	第二十一条	核燃料物質等による汚染の防止	別紙1,2															口(別	削紙1,2)	1					
37二十八本	の防止	31—1 X	1次流行 10元 471-06 077 次 070 12	共通09別紙 機能要求なし																						
	条 遮蔽 第			別紙1,2																削紙1,2)						
第二十七条		第二十二条	遮蔽(第1Gr)	別紙1~5(MOX)															口(別	川紙1~	5)					\perp
30 - 1 - D314		210-1-214		別紙6																						
				共通09別紙																						-
第二十八条	換気設備	第二十三条	換気設備	別紙1,2																川紙1,2)	1					-
				共通09別紙																						
第二十九条	保安電源設備	第二十四条	非常用電源設備	第四十六条と合わせて実施																						
				第五十条と合わせて実施																						
第三十条	緊急時対策所	_	_	ALL ACTIVE CAME																						
				第五十一条と合わせて実施																						
第三十一条	通信連絡設備	第二十五条	通信連絡設備																							
	重大事故等対処施設の地	Art - 1 1 Ar	重大事故等対処施設の地盤	第五条と合わせて実施																						
弗二十二余	盤	弗—十八余	里大事故寺対処施設の地盤																							
第三十三条	地震による損傷の防止	第二十七条	地震による損傷の防止	第六条と合わせて実施																						
				m La La Lamb																						
第三十四条	津波による損傷の防止	第二十八条	津波による損傷の防止	第七条と合わせて実施																						
				第十一条と合わせて実施																						
第三十五条	火災等による損傷の防止	第二十九条	火災等による損傷の防止	AT ACTIVE CARE																						
				別紙1, 2															口(別	川紙1,2)						
第三十七条	材料及び構造	第三十一条	材料及び構造	共通09別紙 機能要求なし																						
第二 上 ハ 冬	臨界事故の拡大を防止す	- 第二上一久	臨界事故の拡大を防止するための設備	別紙1,2																			□(別紙1	,2)		
- 第二十八宋	臨界事故の拡大を防止す るための設備	弗二丁 ─茉	備	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	_	_	別紙1,2																			□(別紙1	,2)		\perp
	備 放射線分解により発生す			共通09別紙																			D/DIAT.			
第四十条	る水素による爆発に対処	_	-	別紙1,2 共通09別紙									+					+					□(別紙1	,2)		\vdash
<u> </u>	するための設備 有機溶媒等による火災又			別紙1,2									+					+					□(別紙1	.2)		\dashv
第四十一条	は爆発に対処するための設備	_	-	共通09別紙														+					- 0334941			-
## m !	休田 文献料 貯蔵 排の 今却			別紙1,2														\Box					□(別紙1	,2)		
第四十二条	等のための設備	_	_	共通09別紙																						
第四十三条	放射性物質の漏えいに対	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1,2																			□(別紙1	,2)		oxdot
				共通09別紙									\perp					\sqcup								\vdash
	工場寺外への放射性物質	第二十四冬	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1,2									\perp					+					□(別紙1	,2)		\vdash
第四十四条	: の放出を抑制するための	カー I 口木		共通09別紙														1 1								

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

							2021	左7日											2021年8月											00	21年9月		
	再処理施設の該当条文		MOX燃料加工施設の該当条文		内容		27 28	29 30	31	1 2	3 4	4 5	6	8	9 10	11	12 13	14 1	5 16	17 18	19 2	0 21	22	23 24 2	5 26	27 28	8 29 30	31 1	2 3	4 ;	5 6	7 8	3 9 10
							火水	木 金	±	日月	火力	水 木	金士	- B	月 火	水	木 金	±Ι	3 月	火水	木鱼	主	日	月 火 :	k 木	金土	上 日 月	火水	木 金	±Ε	1 月	火水	水 木 金
	第四十五条 重大事故等への対処に必	ケー・エタ	重大事故等への対処に必要となる水	別紙1,2																									紙1,2)				
	第四十五条 重大事故等への対処に必 要となる水の供給設備	弗二十五宋	重大事故等への対処に必要となる水 の供給設備	共通09別紙																													
	第四十六条 電源設備	第二十六条	電源設備	別紙1,2																								口(別	紙1,2)				
	第四十八余 電源設備	第二 八米		共通09別紙																													
	第四十七条 計装設備	_	_	別紙1,2																								口(別	紙1,2)				
			_	共通09別紙																													
第2Gr	第四十八条 制御室		-	別紙1,2																								口(別	紙1,2)				
m2Gi		ı		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1,2																								口(別	紙1,2)				
				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1,2																								口(別	紙1,2)				
	第五 十末 茶忌吁刈束川			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1,2																								口(別	紙1,2)				
				共通09別紙 機能	要求なし																												