





保安規定66条(重大事故等対処設備) 説明状況整理表

○指摘なし △指摘事項 □記載適正化コメ

表番号	設備	ステータス	7/13	7/27	8/2	8/24	8/31	9/7
66-1-1	ARI	完		△□		○		
66-1-2	ダイバースRPT	完		△□		○		
66-1-3	ADS作動阻止	完		△□		○		
66-2-1	HPAC	完		△□		○		
66-2-2	RCIC&HPAC現場起動	完		○				
66-2-3	SLC	完		○				
66-3-1	代替ADS	完		△□		○		
66-3-2	SRV手動	完		△		○		
66-3-3	SRV機能回復	完		□		○		
66-4-1	低注常設MUWC	コメント対応中			□			
66-4-2	低注常設DCLI	コメント対応中			△□			
66-4-3	低注可搬	完			△□	○		
66-5-1	FCVS	完			□	○		
66-5-2	耐圧強化バント	完			□	○		
66-5-3	可搬型N2	完			△	○		
66-5-4	A-RCW	完				○		
66-5-5	A-RHR	完				○		
66-5-6	PCV濃度監視	完				○		
66-6-1	PCV代替スプレイ常設	完						○
66-6-2	PCV代替スプレイ可搬	完						○
66-7-1	下部注常設MUWC	完						○
66-7-2	下部注常設A-RHR	コメント対応中						□
66-7-3	下部注可搬	完						○
66-8-1	PAR	説明未						
66-8-2	水素監視	説明未						
66-9-1	SFP代替注水	コメント対応中						△
66-9-2	SFPスプレイ	コメント対応中						□
66-9-3	SFP除熱	完						○
66-9-4	SFP監視	完						○
66-10-1	大気拡散抑制, 航空機火災	説明未						
66-10-2	海洋拡散抑制	説明未						
66-11-1	水源	コメント対応中						△
66-11-2	CSTへの補給設備	完						○
66-11-3	海水補給設備	完						○
66-12-1	GTG	コメント対応中				△		
66-12-2	電源車	完				○		
66-12-3	所内常設蓄電式直流	コメント対応中				△		
66-12-4	常設代替直流	コメント対応中				△		
66-12-5	可搬型代替直流	コメント対応中				△		
66-12-6	代替所内電気設備	コメント対応中				△		
66-12-7	燃料補給	完				○		
66-13-1	主パラ代バラ	説明未						
66-13-2	補助パラ	説明未						
66-13-3	可搬型計測器	説明未						
66-13-4	パラ記録	説明未						
66-14-1	MCR	コメント対応中					△	
66-14-2	BOP	完					○	
66-15-1	監視測定設備	説明未						
66-16-1	TSC	コメント対応中					□	
66-16-2	TSC電源	コメント対応中					△□	
66-17-1	通信設備	説明未						
66-18-1	ブル・バックハウ	説明未						
66-19-1	HSタイプⅠ	コメント対応中					△□	
66-19-2	HSタイプⅡ	コメント対応中					△	

完	27
コメント対応中	16
説明未	11
総数	54