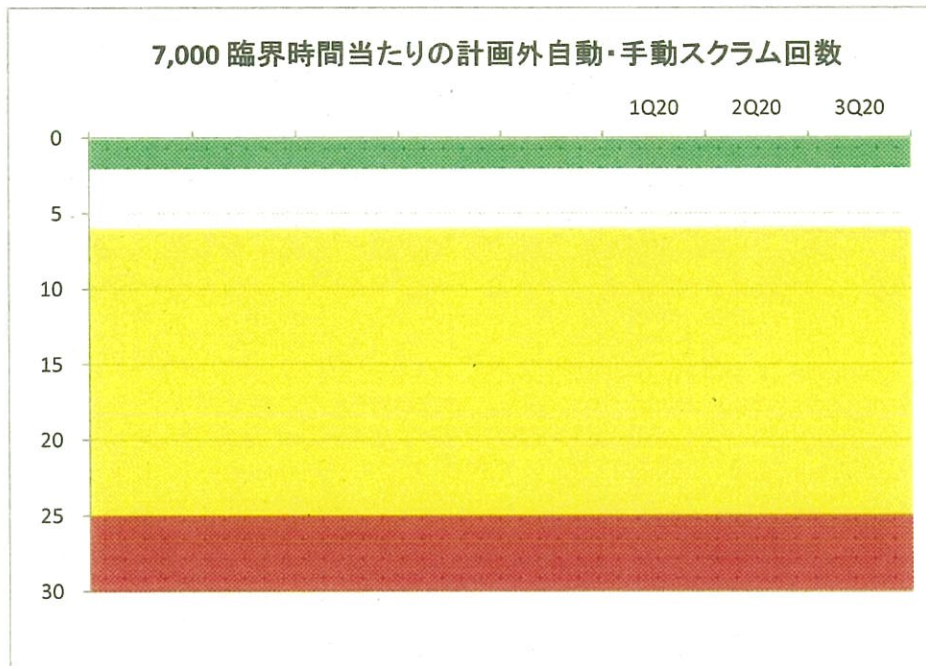


7,000 臨界時間当たりの計画外自動・手動スクラム回数

	1Q20	2Q20	3Q20
計画外自動・手動スクラム回数	0	0	0
臨界時間数	0	0	0
過去4四半期における計画外自動・手動スクラム回数	0	0	0
過去4四半期における臨界時間数の合計	0	0	0
PI値	#N/A	#N/A	#N/A
評価	#N/A	#N/A	#N/A

しきい値

緑	0~2.0
白	>2.0
黄	>6.0
赤	>25.0

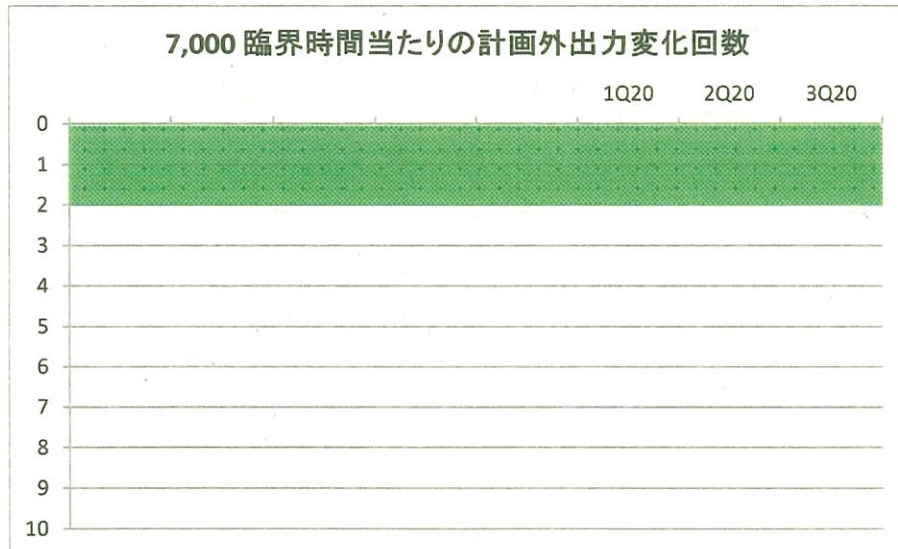


7,000 臨界時間当たりの計画外出力変化回数

	1Q20	2Q20	3Q20
計画外出力変化回数	0	0	0
臨界時間数	0	0	0
過去4四半期の計画外出力変化回数の合計	0	0	0
過去4四半期の臨界時間の合計	0	0	0
PI値	#N/A	#N/A	#N/A
評価	#N/A	#N/A	#N/A

しきい値

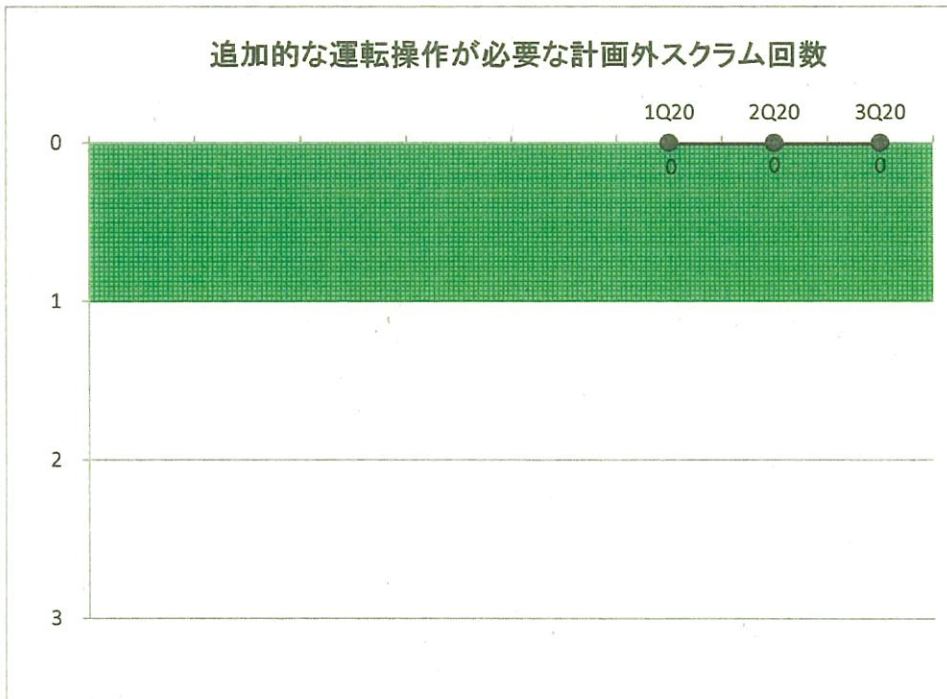
緑	0~2.0
白	>2.0
黄	設定なし
赤	設定なし



追加的な運転操作が必要な計画外スクラム回数

	1Q20	2Q20	3Q20
追加的な運転操作が必要な計画外スクラム回数	0	0	0
過去4四半期における計画外自動・手動スクラム回数	0	0	0
PI値	0	0	0
評価	緑	緑	緑

しきい値	
緑	0~1
白	>1
黄	設定なし
赤	設定なし

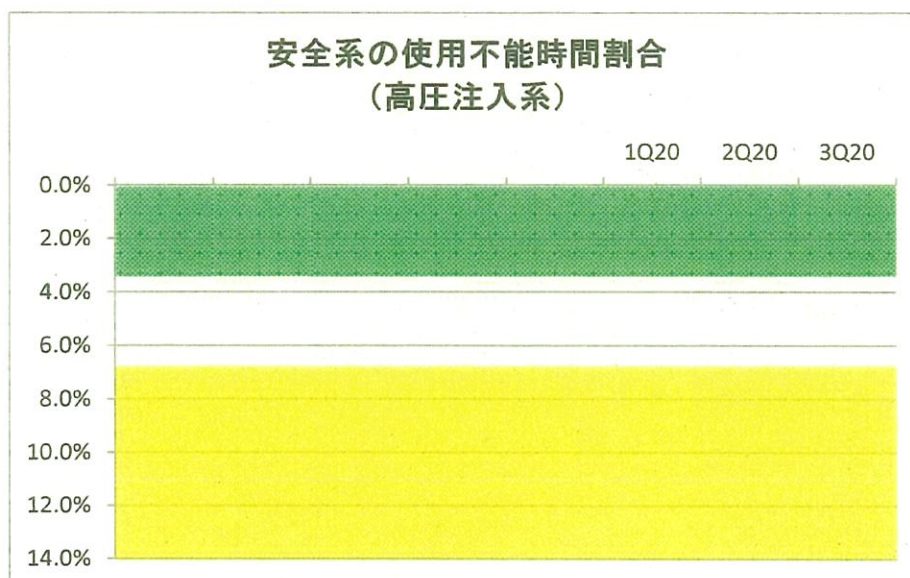


安全系の使用不能時間割合(高圧注入系)

	1Q20	2Q20	3Q20
LCO逸脱時間の合計	0	0	0
臨界時間数	0	0	0
過去12四半期のLCO逸脱時間の合計	0	0	0
過去12四半期の臨界時間数の合計	0	0	0
PI値	#N/A	#N/A	#N/A
評価	#N/A	#N/A	#N/A

しきい値

緑	0~3.4%
白	>3.4%
黄	>6.8%
赤	設定なし

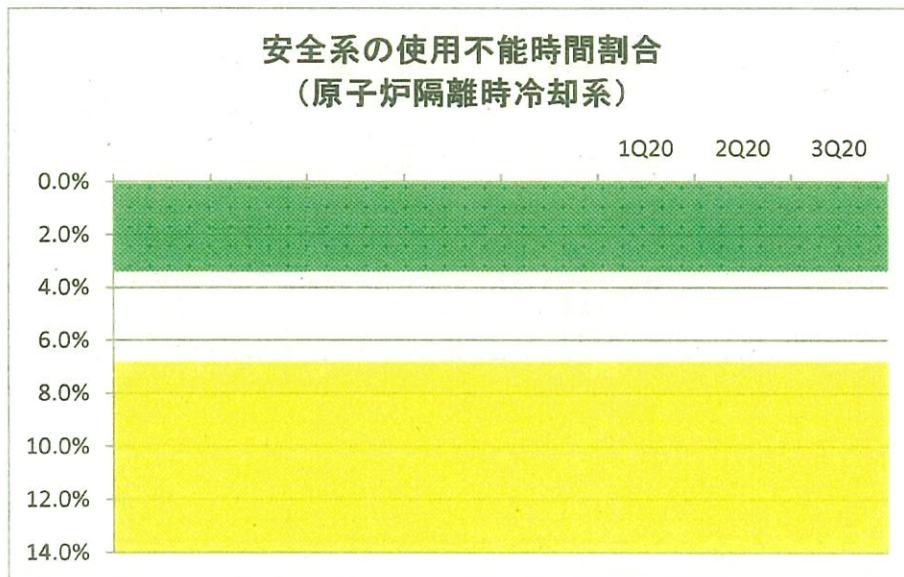


安全系の使用不能時間割合(原子炉隔離時冷却系)

					1Q20	2Q20	3Q20
LCO逸脱時間の合計					0	0	0
臨界時間数					0	0	0
過去12四半期のLCO逸脱時間の合計					0	0	0
過去12四半期の臨界時間数の合計					0	0	0
PI値					#N/A	#N/A	#N/A
評価					#N/A	#N/A	#N/A

しきい値

緑	0~3.4%
白	>3.4%
黄	>6.8%
赤	設定なし

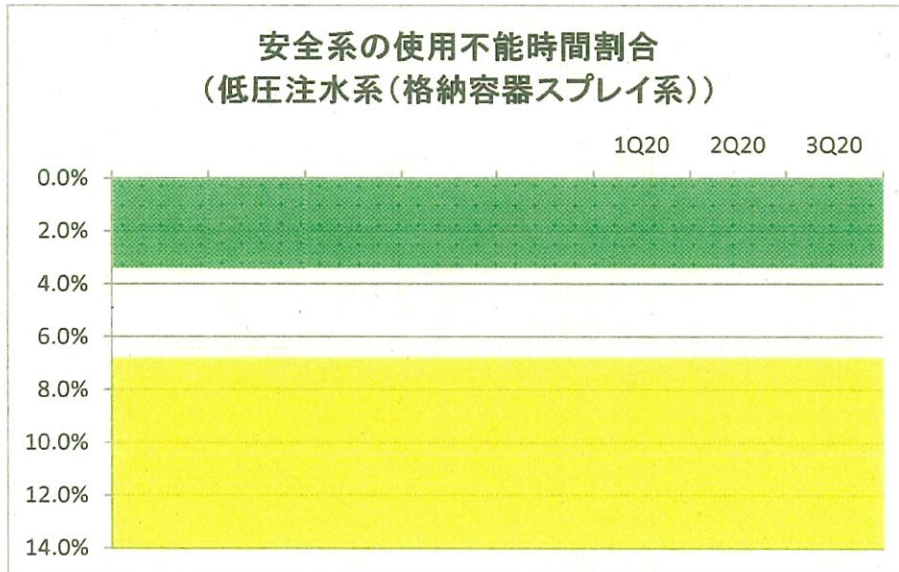


安全系の使用不能時間割合(低圧注水系(格納容器スプレイ系))

					1Q20	2Q20	3Q20
LCO逸脱時間の合計					0	0	0
臨界時間数					0	0	0
過去12四半期のLCO逸脱時間の合計					0	0	0
過去12四半期の臨界時間数の合計					0	0	0
PI値					#N/A	#N/A	#N/A
評価					#N/A	#N/A	#N/A

しきい値

緑	0~3.4%
白	>3.4%
黄	>6.8%
赤	設定なし

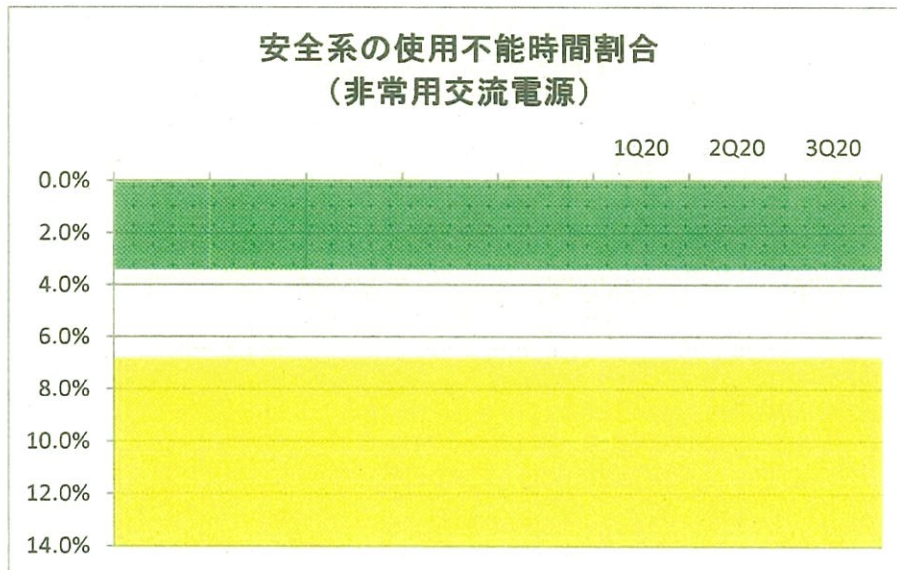


安全系の使用不能時間割合(非常用交流電源)

					1Q20	2Q20	3Q20
LCO逸脱時間の合計					0	0	0
臨界時間数					0	0	0
過去12四半期のLCO逸脱時間の合計					0	0	0
過去12四半期の臨界時間数の合計					0	0	0
PI値					#N/A	#N/A	#N/A
評価					#N/A	#N/A	#N/A

しきい値

緑	0~3.4%
白	>3.4%
黄	>6.8%
赤	設定なし



安全系の使用不能時間割合(原子炉補機冷却水系・海水系)

					1Q20	2Q20	3Q20
LCO逸脱時間の合計					0	0	0
臨界時間数					0	0	0
過去12四半期のLCO逸脱時間の合計					0	0	0
過去12四半期の臨界時間数の合計					0	0	0
PI値					#N/A	#N/A	#N/A
評価					#N/A	#N/A	#N/A

しきい値

緑	0~3.4%
白	>3.4%
黄	>6.8%
赤	設定なし

