

大飯発電所3、4号機のプラント起動状況について
(7月19日(木)14時時点)

1. 定期検査工程の進捗状況

	4号機	3号機
本日の状況	起動に伴う諸検査 ・臨界操作 ~06:00 ・臨界 06:00 ・炉物理検査 06:00~ ・タービン起動準備	定格熱出力一定運転中
明日の予定	起動に伴う諸検査 ・タービン起動準備 ・タービン回転上昇試験 タービンバランシング又はタービン保安 装置確認(10%出力で暖気運転後)	定格熱出力一定運転中

添付資料-1:定期検査工程表

2. 発電所の運転状況(パラメータおよび諸検査)

○大飯4号機

- ・プラント状態は異常なし

添付資料-2:大飯4号機運転状況(パラメータ 13時時点)

- ・諸検査の状況

本日の検査実績あり、明日の検査予定あり

添付資料-3:大飯4号機検査一覧表

○大飯3号機:定格熱出力一定運転中

- ・プラント状態は異常なし

添付資料-4:大飯3号機運転状況(パラメータ 13時時点)

- ・諸検査の状況

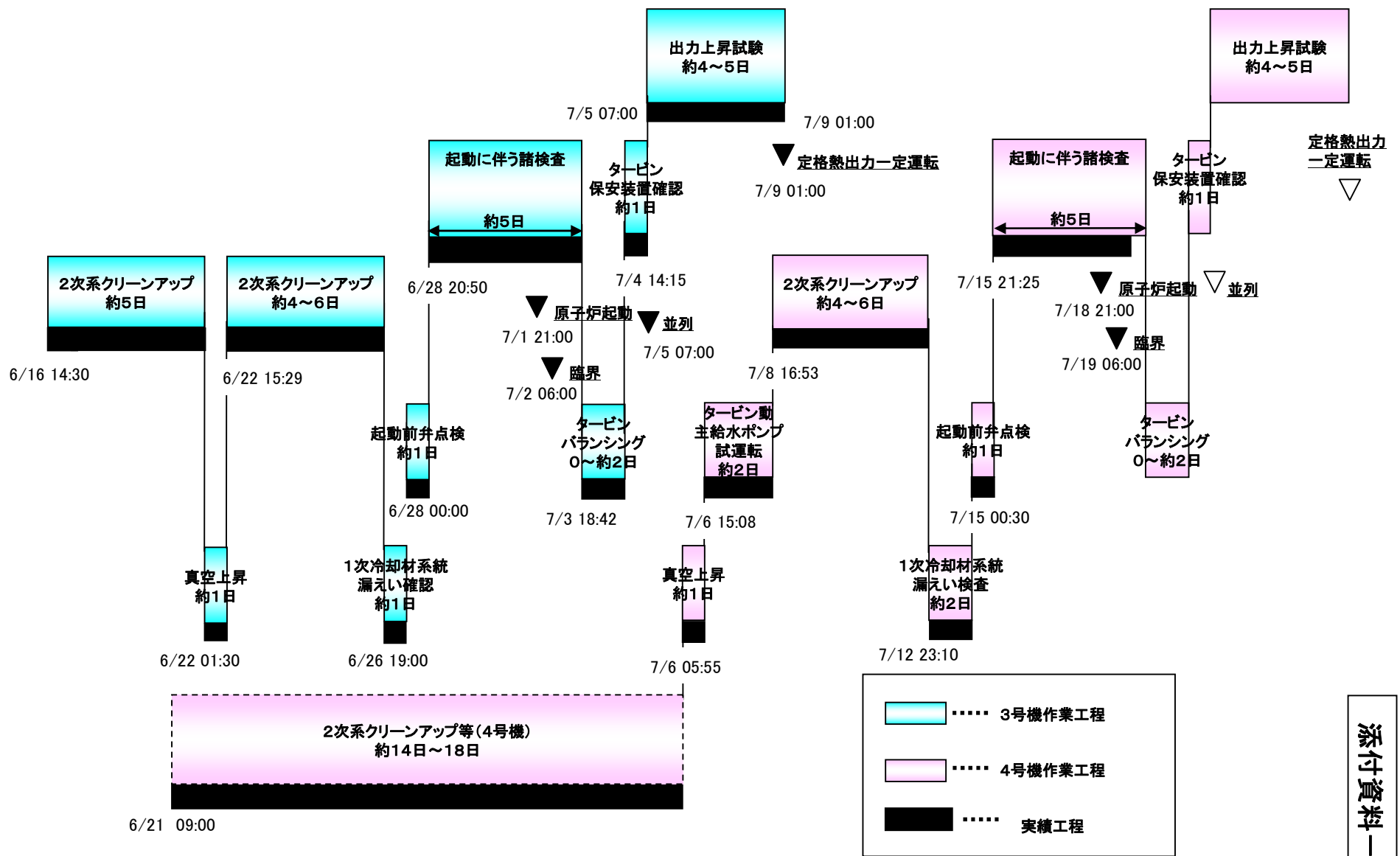
本日の検査実績なし、明日の検査予定あり

添付資料-5:大飯3号機検査一覧表

3. 特記事項

特になし

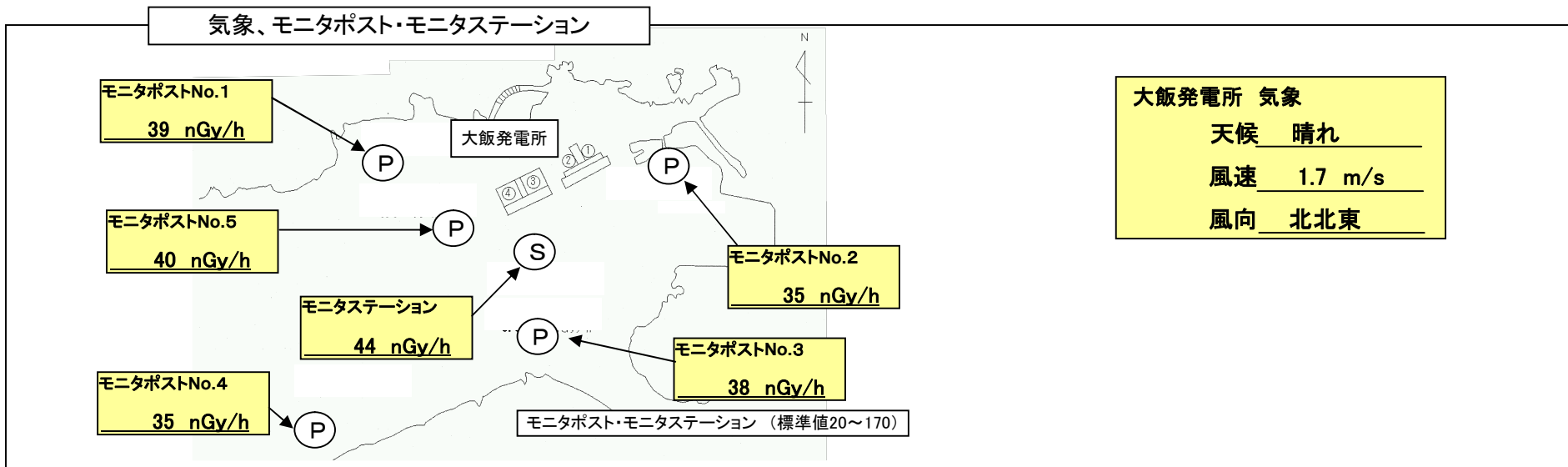
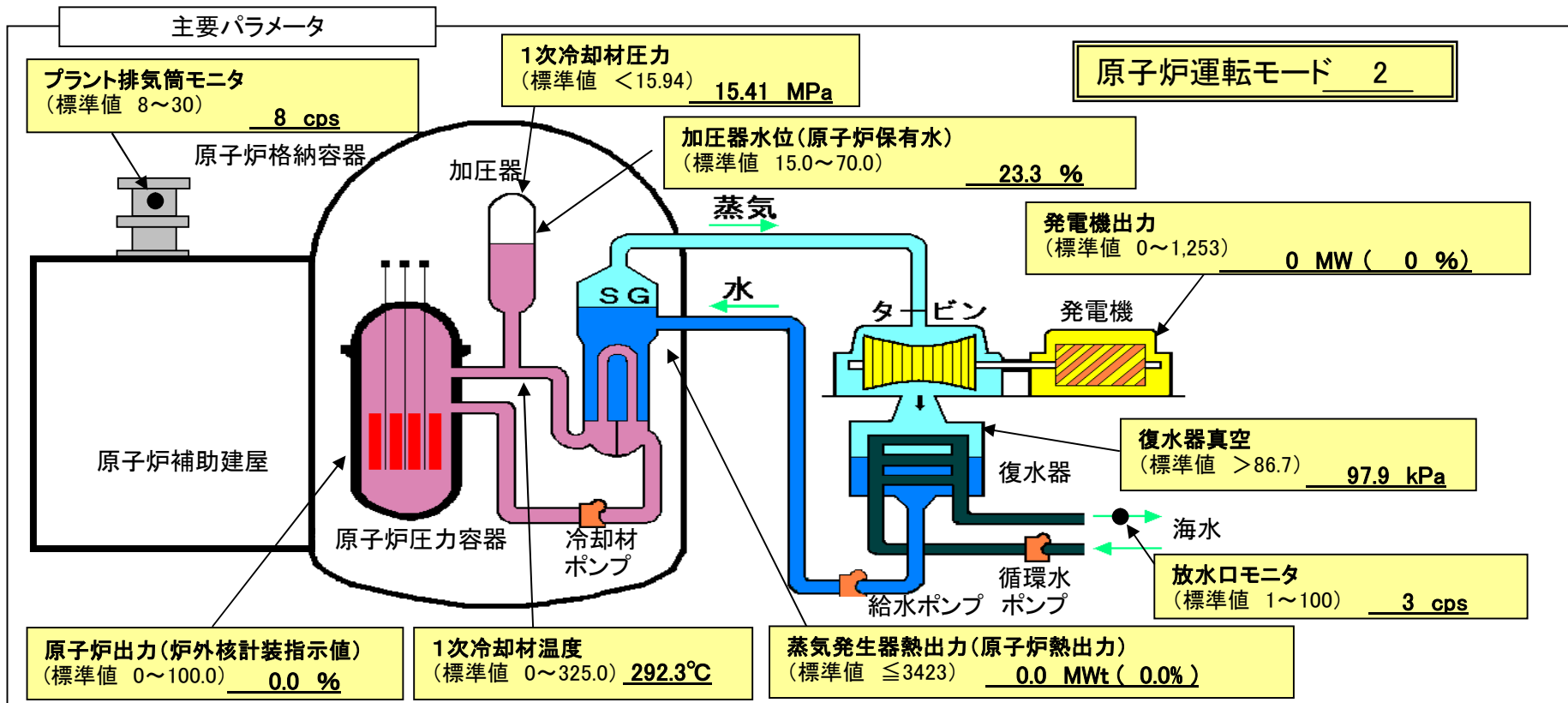
大飯発電所3号機、4号機の作業工程



※作業の状況により、工程を変更する場合があります

添付資料-1

大飯発電所 4号機 運転パラメータ (平成24年7月19日13:00時点)



大飯4号機 検査一覧表(定格熱出力一定運転まで) [7/19(木)]

＜定期事業者検査(事業者が実施)＞

定期検査対象	検査名	完了状況(※1)	検査実施状況(※2)		
			昨日	本日	明日
☆	制御棒駆動系機能検査	全完	○		
☆	主蒸気安全弁機能検査	全完			
☆	蒸気タービン性能検査	一部完了			○
☆	クラス1機器供用期間中検査	全完			
☆	蒸気タービン性能検査(タービン過速度トリップ試験)				
☆	加圧器逃がし弁漏えい検査	全完	○		
☆	補助給水系機能検査	全完	○		
☆	原子炉停止余裕検査	全完		○	
☆	安全保護系設定値確認検査	一部完了		○	
☆	制御用空気圧縮系機能検査	全完			
☆	蒸気タービン開放検査	全完			
	炉物理検査	一部完了	○	○	○
	構造健全性検査	全完			
	1次冷却材ポンプ機能検査	一部完了			
	核計装設備検査	一部完了	○		○
	計測制御系機能検査	一部完了			
	計測制御系監視機能検査	一部完了		○	
	放射線監視装置機能検査	一部完了			○
	2次系配管検査	一部完了			
	2次系ポンプ機能検査	全完			
	総合インターロック検査	全完			
	制御棒位置指示装置設定値検査	全完			

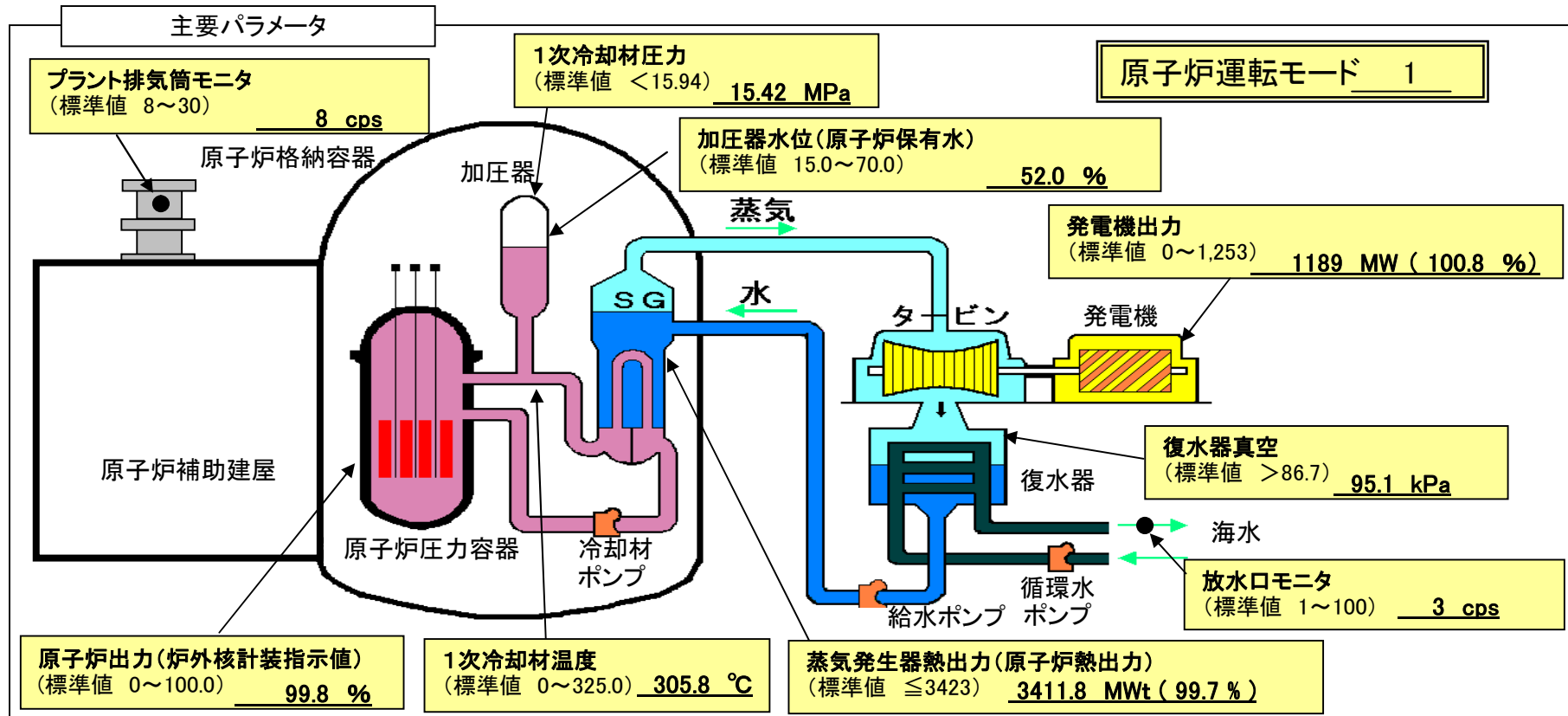
＜使用前検査(国が実施)＞

検査名	完了状況(※1)	検査実施状況(※2)		
		昨日	本日	明日
加圧器管台他補修工事(イ)使用前検査	全完			

※1: 定期事業者検査の全項目が完了した検査は「全完」、検査を継続するものは「一部完了」と記載。

※2: 昨日から明日にかけて、検査実施日に「○」を記載。

大飯発電所 3号機 運転パラメータ (平成24年7月19日13:00時点)



大飯3号機 検査一覧表(定格熱出力一定運転以降) [7/19(木)]

<定期事業者検査(事業者が実施)>

定期検査 対象	検査名	完了 状況 (※1)	検査実施状況(※2)		
			昨日	本日	明日
☆	総合負荷性能検査				
☆	安全保護系設定値確認検査	全完			
	炉物理検査	全完			
	1次冷却材ポンプ機能検査	全完			
	核計装設備検査	全完			
	計測制御系機能検査	全完			
	計測制御系監視機能検査	全完			
	放射線監視装置機能検査	全完			
	2次系配管検査	全完			
	液体廃棄物処理系機能検査	一部 完了			
	蒸気タービン附属設備機能検査				○

<使用前検査(国が実施)>

検査名	完了 状況 (※1)	検査実施状況(※2)		
		昨日	本日	明日
蒸気タービン改造工事(木)使用前検査				
加圧器管台他補修工事(木)使用前検査				

※1: 定期事業者検査の全項目が完了した検査は「全完」、検査を継続するものは「一部完了」と記載。

※2: 昨日から明日にかけて、検査実施日に「○」を記載。