

大飯発電所3号機、4号機のプラント起動状況について（お知らせ）

平成24年7月8日  
関西電力株式会社

平成24年7月8日における大飯発電所3号機、4号機のプラント  
起動状況について別添のとおりお知らせします。

以上

7/8(日)15時版

関西電力(株)  
大飯発電所

大飯発電所3、4号機のプラント起動状況について  
(7月8日(日)14時時点)

1. 定期検査工程の進捗状況

	3号機	4号機
本日の状況	出力上昇試験 ・出力上昇試験	2次系クリーンアップ ・2次系冷水循環運転(全系統) ・タービン動主給水ポンプ試運転 ・脱気器昇温
明日の予定	出力上昇試験 ・出力上昇試験 定格熱出力一定運転	2次系クリーンアップ ・2次系冷水循環運転(全系統) ・2次系温水循環運転(全系統) ・脱気器昇温

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)

プラント状態は異常なし

添付資料-2:大飯3号機運転状況(パラメータ 13時時点)

大飯4号機運転状況(パラメータ 13時時点)-

3. 諸検査の状況

本日の検査実績あり

明日の検査予定なし

添付資料-3:検査一覧表

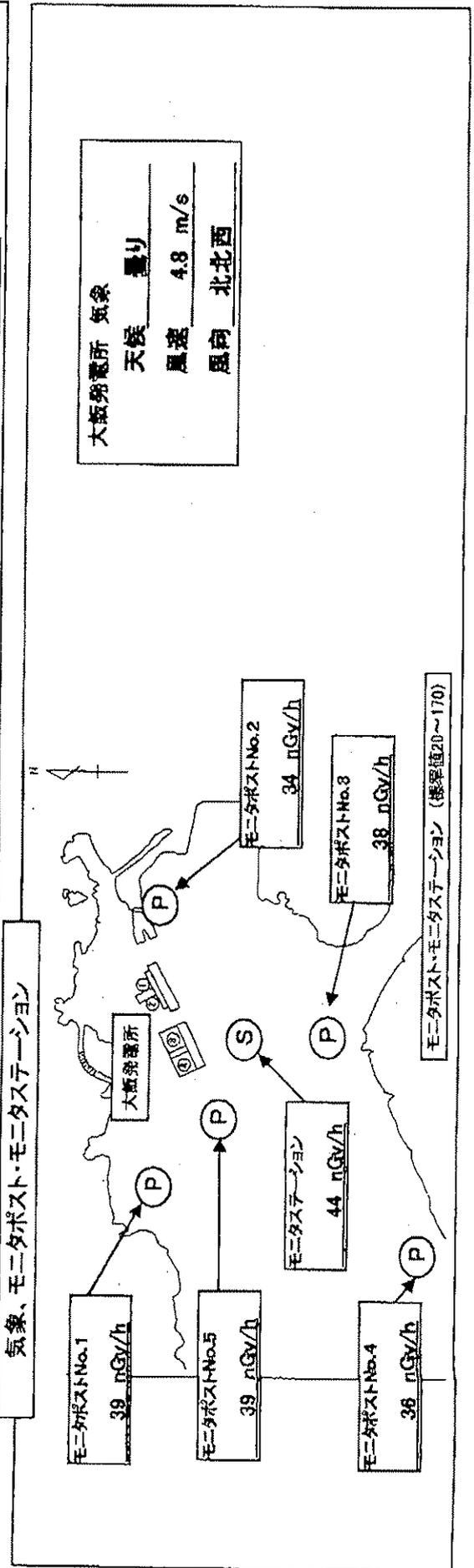
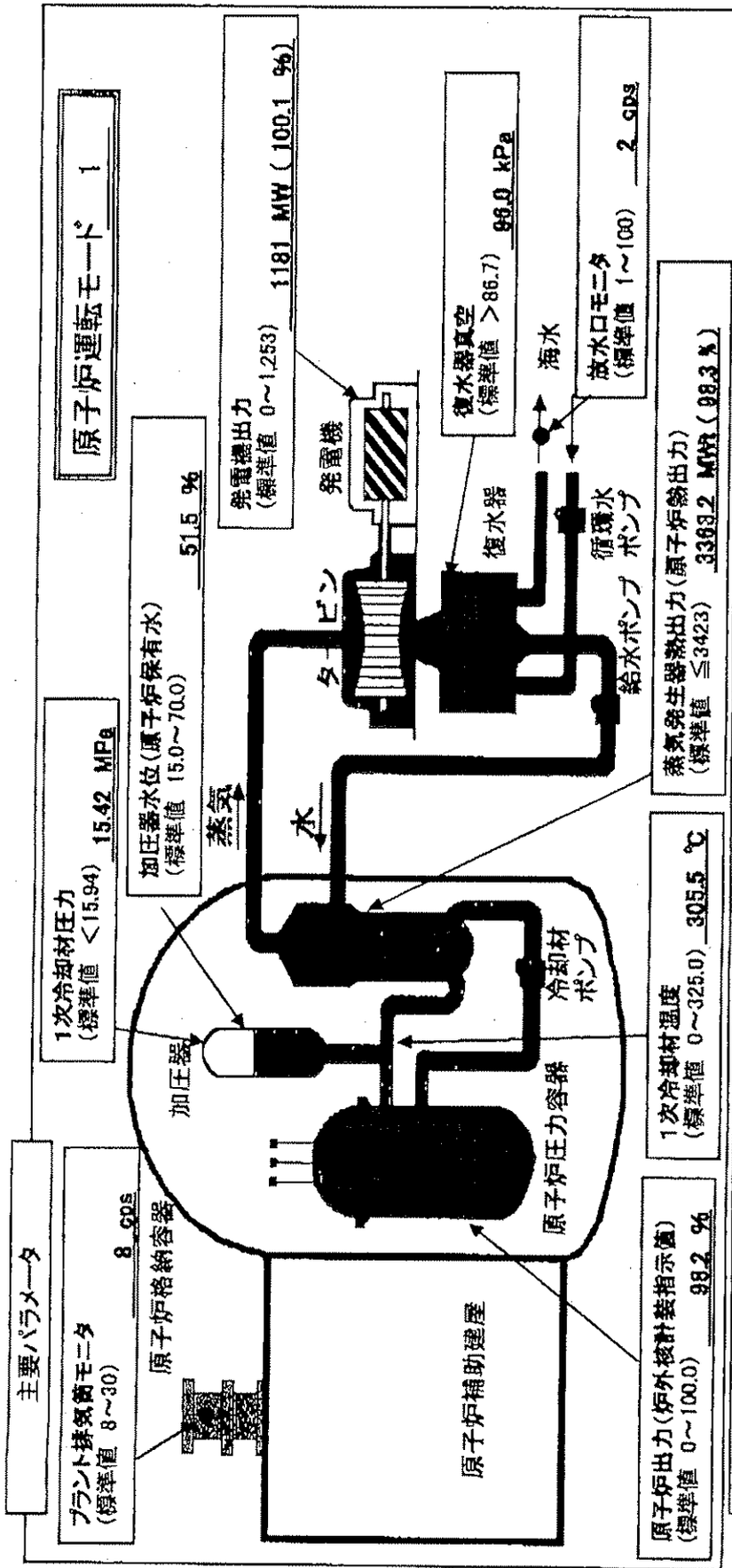
4. 特記事項

本日11時35分、大飯4号機にて「情報伝送盤軽故障」の警報が発信し、11時38分に復帰。



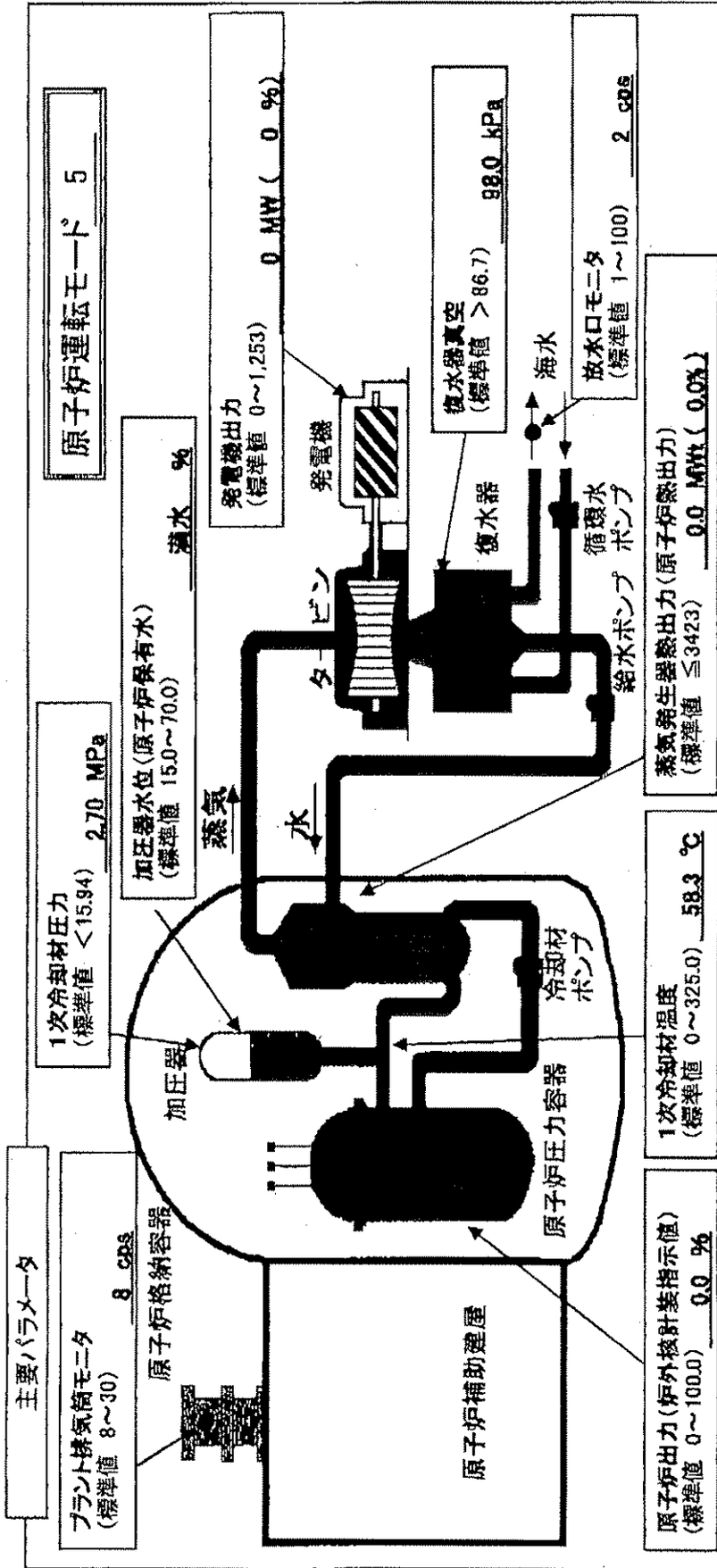


大阪発電所 3号機 運転パラメータ (平成24年7月8日13:00時点)



大飯発電所 4号機 運転パラメータ (平成24年7月8日13:00時点)

添付資料-2  
(2/2)



添付資料-3  
(1/2)

大飯3号機 検査一覧表(定格熱出力一定運転まで) [7/8(日)]

<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	全完			
☆	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)	全完			
☆	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			
	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			

<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
-なし-				

※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。

添付資料-3  
(2/2)

## 大飯4号機 検査一覧表(定格熱出力一定運転まで) [7/8(日)]

### <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				
☆	主蒸気安全弁機能検査				
☆	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	一部 完了			
☆	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				
☆	補助給水系機能検査	一部 完了			
☆	原子炉停止余裕検査				
☆	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	一部 完了			
☆	蒸気タービン開放検査	全完			
	炉物理検査				
	構造健全性検査	一部 完了			
	1次冷却材ポンプ機能検査				
	核計装設備検査	一部 完了			
	計測制御系機能検査				
	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	一部 完了			

### <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				

※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。