

大飯発電所3号機、4号機の再稼動について

関西電力株式会社

平成24年8月3日

大飯発電所3号機、4号機再稼動に関する主な経緯

(大飯3号機第15回定期検査:平成23年3月18日～ 大飯4号機第14回定期検査:平成23年7月22日～)

- 6月16日 4大臣会合が開催され、大飯3, 4号機の再稼動が決定
- 6月16日 原子力安全・保安院から特別な監視体制への参画要請、当社は体制整備後3号機作業開始
 - ・当社は原子力事業本部長をトップとした体制、また事業本部、メーカーによる発電所サポート体制を強化
 - ・OFC内に経済産業副大臣を責任者とする常時監視・緊急対応体制が編成され、当社、メーカーも参加
- 6月21日 大飯4号機作業開始
- 7月 1日 大飯3号機原子炉起動
 - (7月2日臨界、7月5日並列、7月9日定格熱出力一定運転到達)
- 7月18日 大飯4号機原子炉起動
 - (7月19日臨界、7月21日並列、7月25日定格熱出力一定運転到達)
- 7月20日 原子力安全・保安院による、大飯3号機に係る各検査実績の中間取りまとめ公表
 - ・原子炉の起動・運転等に係る各種検査結果は、いずれの検査においても良好という評価結果

大飯発電所3号機、4号機の再稼動に向けた体制

当社の再稼動に向けた体制

原子力事業本部

責任者: 原子力事業本部長(本部長代理)

- 発電所サポート体制の強化
(トラブル等緊急時に派遣できる体制)
- 国による特別な監視体制への対応
- 国、福井県、関係自治体等の連絡体制強化



安全上重要な局面においては、オフサイトセンターで原子力事業本部長をヘッドに対応

国による特別な監視体制 (オフサイトセンター)

- ・経済産業副大臣
- ・経済産業省
(原子力安全・保安院)
- ・福井県
- ・プラントメーカー
- ・学識経験者
- ・事業者



大飯発電所

- 他発電所等からの応援による体制強化
- メーカーによる支援体制の強化
- 協力会社の支援体制の強化



メーカー

- 大飯発電所支援
- オフサイトセンター対応
- 緊急時の発電所のサポート対応
(神戸に「大飯3、4号機再稼動支援センター」を整備)

原子力事業本部長

副事業本部長

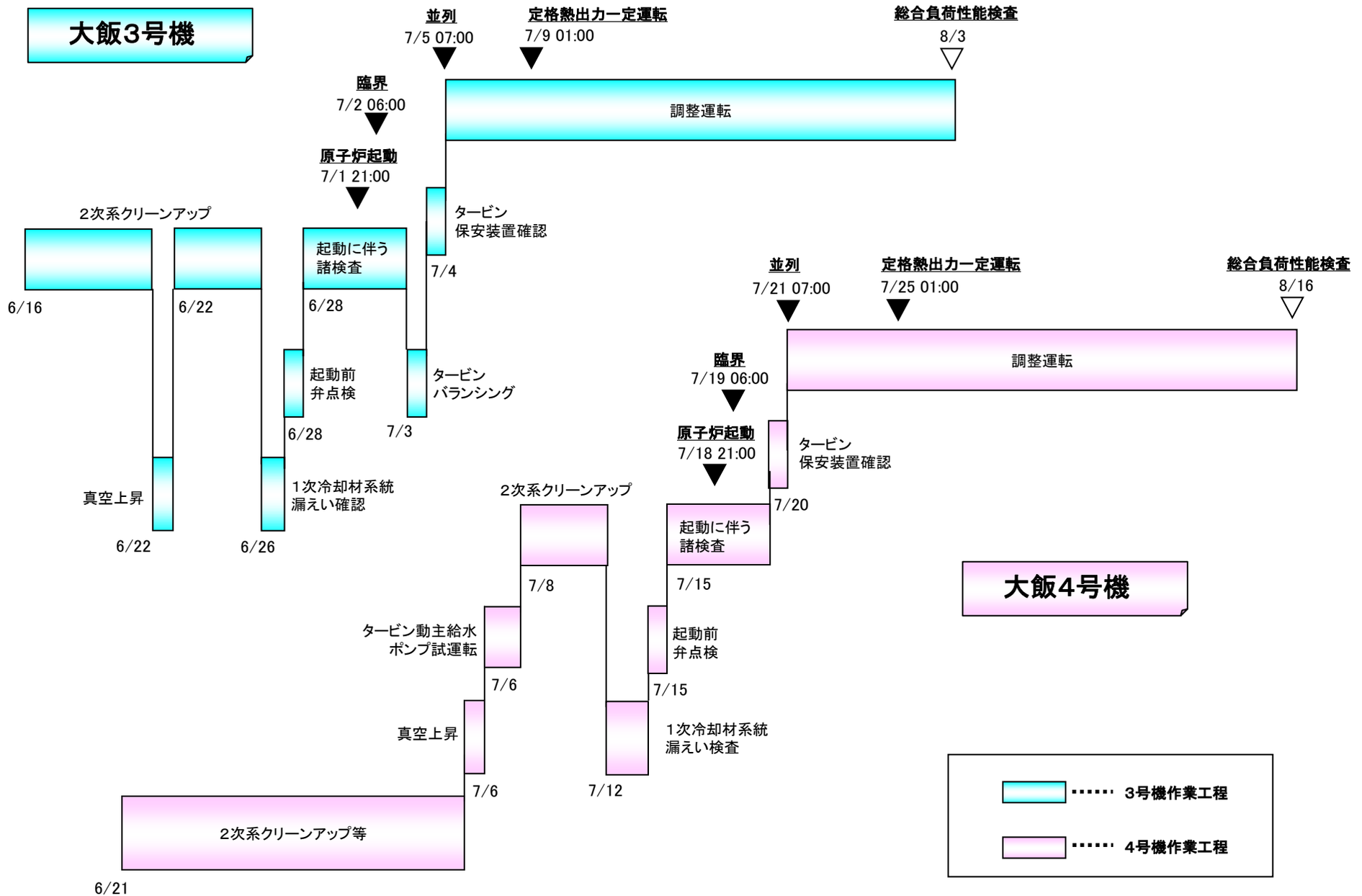
情報班

(発電所の状況把握、分析)

広報班

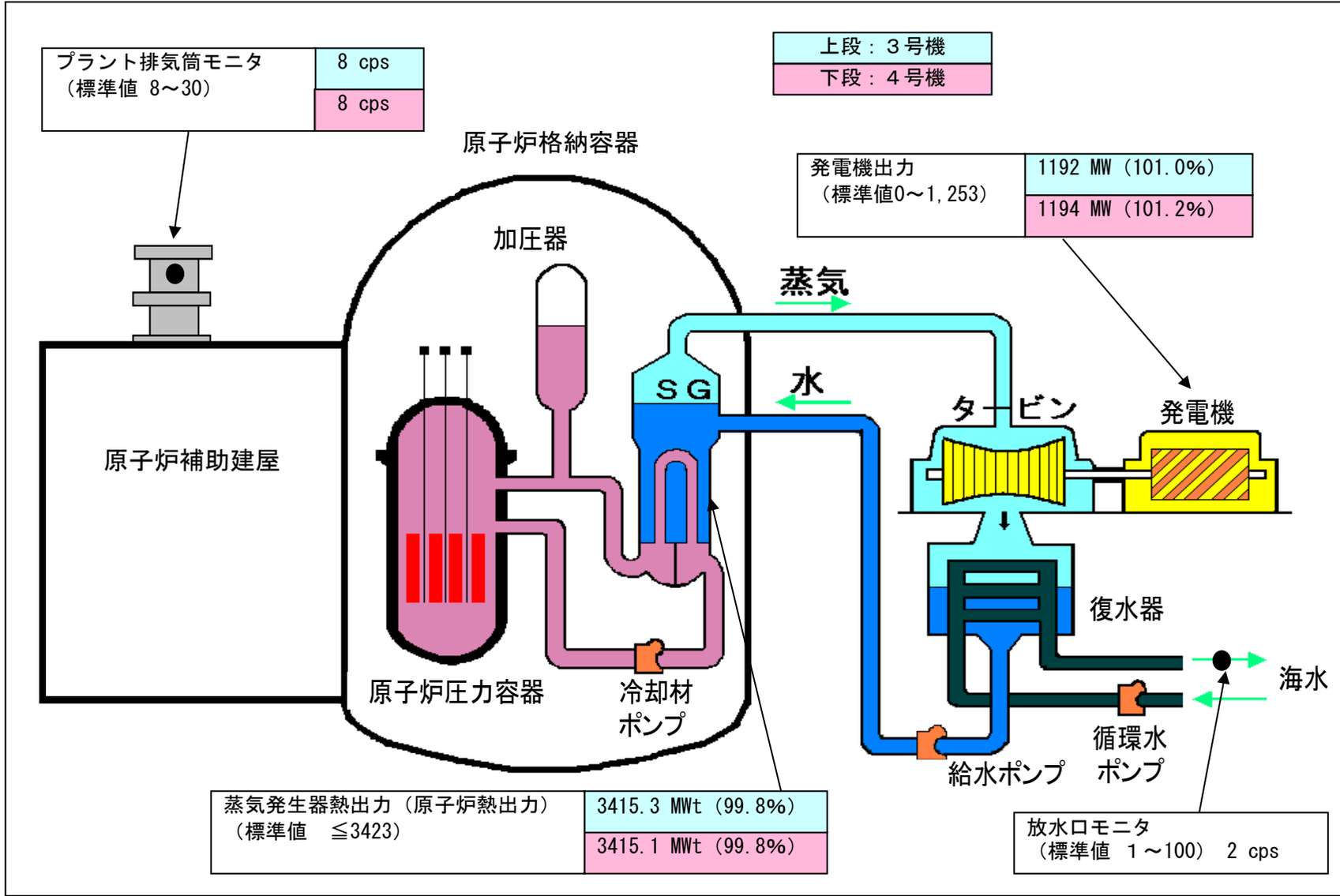
(プレス対応)

大飯発電所3号機、4号機の再稼働工程実績



大飯発電所3号機、4号機の運転状況

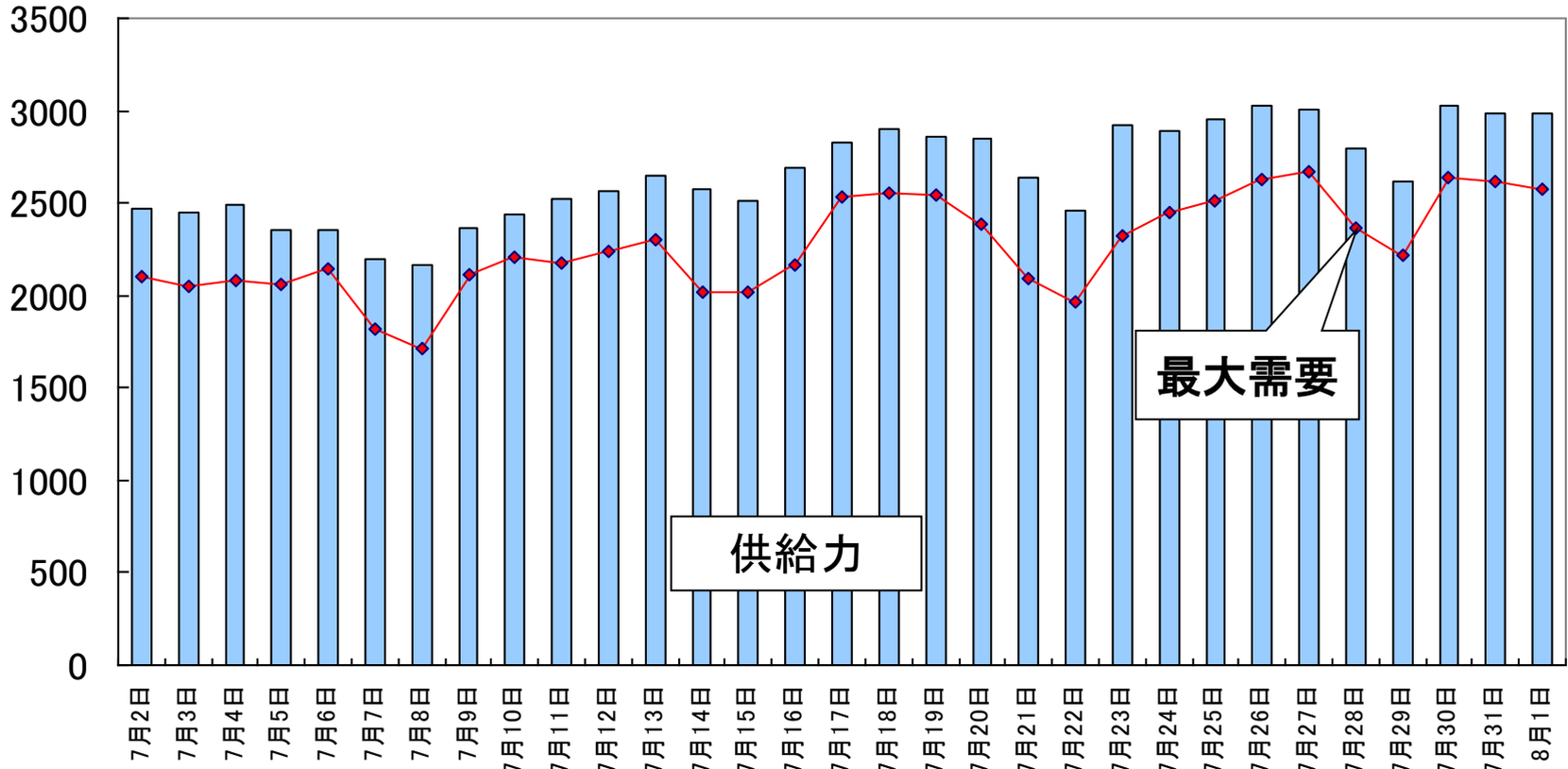
(平成24年8月2日14時時点)



需 給 状 況

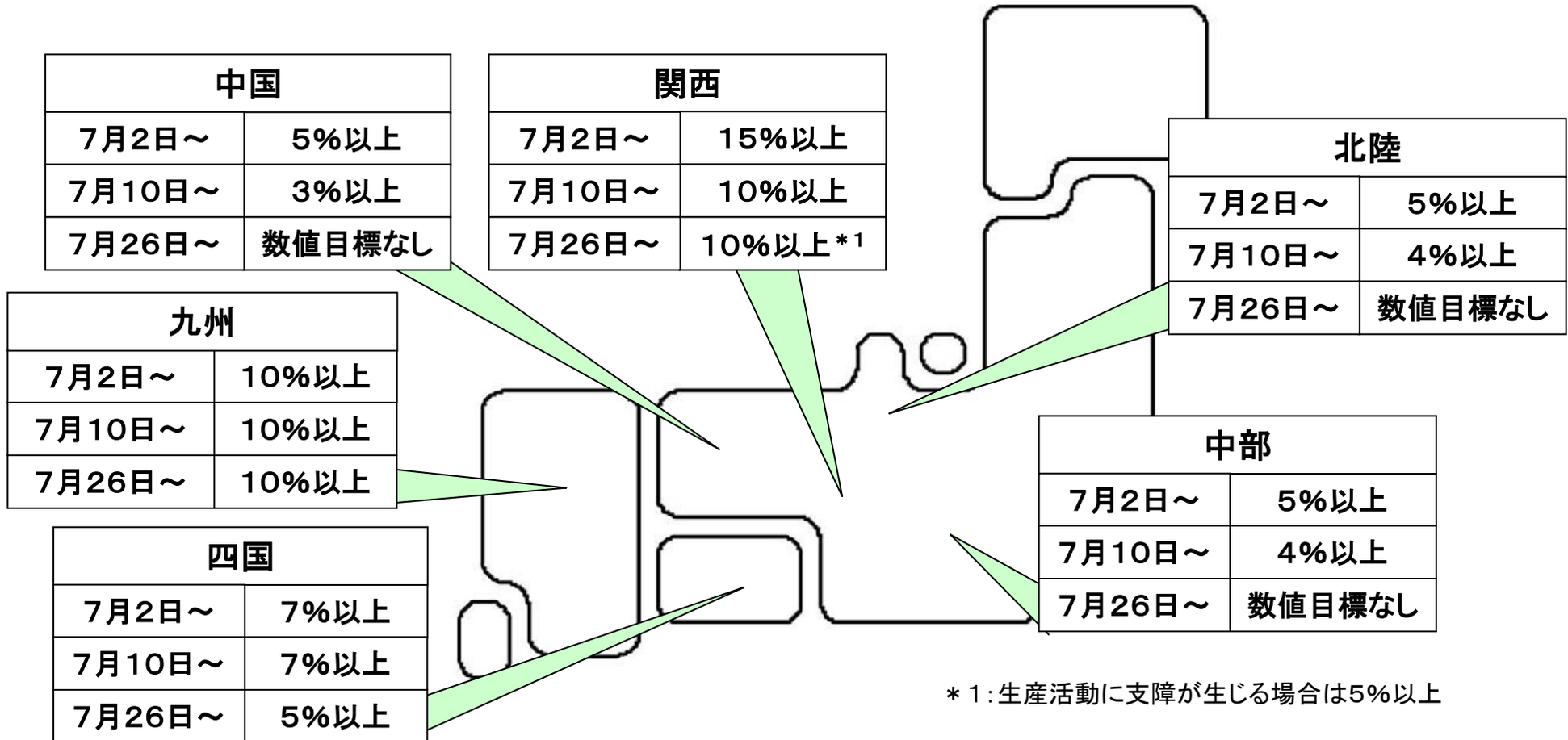
(7月2日～8月1日の需給状況)

(万kW)



大飯発電所3号機、4号機再稼動に伴う節電目標の改定

大飯発電所3号機、4号機の再稼動に伴い政府が今夏の節電目標を改定



<政府の節電目標設定・改定>

- ・5月18日:平成22年夏季の使用最大電力を基準に7月2日～9月7日の間の節電目標を設定
- ・6月22日:大飯発電所3号機の再稼動が確実となった段階(定格熱出力一定運転となった段階)において改定することを決定
- ・7月25日:大飯発電所4号機が定格熱出力一定運転となったことを踏まえ、7月26日から改定することを決定