

第1号議案

中国四国間連系線のマージンの変更について(平成28年11月～平成30年3月)

(案)

四国電力株式会社より、別紙1及び別紙2のとおり、変更後の発電計画(年間計画)及び年間作業停止計画(追加)を受領し、中国四国間連系線四国向に確保する最大電源相当量の値が変更となることを確認したため、業務規程第130条に基づき、平成28年3月10日に公表した平成28年度、29年度におけるマージンのうち、平成28年11月～平成30年3月のマージンについて、別紙3のとおり変更し、別紙4の内容を系統情報サービスに公表する。

公表日：平成28年9月6日(火)

以上

【添付資料】

- 別紙1：変更後の発電計画(年間計画)
- 別紙2：年間作業停止計画(追加)
- 別紙3：中国四国間連系線の変更後のマージンの値(平成28年11月～平成30年3月)
- 別紙4：中国四国間連系線のマージン変更について(平成28年11月～平成30年3月)〔公表文案〕

中国四国間連系線の変更後のマージンの値
 （平成28年11月～平成30年3月）

| 中国四国間連系線 （中国⇒四国） | | 変更前 | 変更後 |
|---------------------|----------|-------|-------------|
| 平成28年度 | 平成28年11月 | 700MW | 930MW |
| | 平成28年12月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年1月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年2月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年3月 | 700MW | 930MW |
| 平成29年度 | 平成29年4月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年5月 | 450MW | 930MW |
| | 平成29年6月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年7月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年8月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年9月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年10月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年11月 | 700MW | 700MW（変更なし） |
| | 平成29年12月 | 700MW | 700MW（変更なし） |
| | 平成30年1月 | 700MW | 930MW |
| | 平成30年2月 | 700MW | 930MW |
| | 平成30年3月 | 700MW | 930MW |

中国四国間連系線のマージン変更について
（平成28年11月～平成30年3月）

本機関は、中国四国間連系線（方向：中国⇒四国）に確保する最大電源相当量の値が変更となることを確認したため、本機関HPに公表（平成28年3月10日）した「平成28年度、29年度の連系線のマージンの値」のうち同連系線のマージンの値（平成28年11月～平成30年3月）を以下のとおり変更しますので、お知らせします。

なお、広域機関システム連系線利用計画策定機能の段階的な運用開始により延期している年間計画（空容量算出用）に対する送電可否判定においては、今回変更後のマージンを考慮することとなりますので、あわせてお知らせします。

| 中国四国間連系線 （中国⇒四国） | | 変更前 | 変更後 |
|---------------------|----------|-------|-------------|
| 平成28年度 | 平成28年11月 | 700MW | 930MW |
| | 平成28年12月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年1月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年2月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年3月 | 700MW | 930MW |
| 平成29年度 | 平成29年4月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年5月 | 450MW | 930MW |
| | 平成29年6月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年7月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年8月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年9月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年10月 | 700MW | 930MW |
| | 平成29年11月 | 700MW | 700MW（変更なし） |
| | 平成29年12月 | 700MW | 700MW（変更なし） |
| | 平成30年1月 | 700MW | 930MW |
| | 平成30年2月 | 700MW | 930MW |
| | 平成30年3月 | 700MW | 930MW |

注）第2年度（平成29年度）の年間作業停止計画（発電設備）は、今後の日程変更の可能性が高いため、月毎に最大電源相当量を想定。第1年度（平成28年度）は日毎に想定。（平成27年度第2回マージン検討会 資料4シート5参照）

以上