

2025 年度 第 5 回運用容量検討会 議事録

1.日 時：2026 年 2 月 9 日 13:10～14：00

2.場 所：Web 開催

3.出席者

藪野 成人	北海道電力ネットワーク（株）	工務部系統運用グループリーダー
木幡 廉之	東北電力ネットワーク（株）	電力システム部給電グループ課長
中村 義和	東京電力パワーグリッド（株）	系統運用部系統運用計画グループマネージャー
阿知和 大和	中部電力パワーグリッド（株）	系統運用部系統技術グループ課長
清水 康広	北陸電力送配電（株）	電力流通部系統運用・保護チーム統括課長
河口 健	関西電力送配電（株）	系統運用部系統技術グループチーフマネージャー
首藤 隆徳	中国電力ネットワーク（株）	系統運用部系統技術グループマネージャー
大西 健介	四国電力送配電（株）	系統運用部給電グループリーダー
坂本 正栄	（代理出席）九州電力送配電（株）	系統技術本部電力品質グループ副長
下形 竜也	電源開発送変電ネットワーク（株）	変電・系統技術部系統技術グループリーダー

4.議 事

- (1) 2026～2035 年度の連系線の運用容量（年間・長期）
- (2) 各連系線の運用容量算出方法・結果
- (3) 設備停止時の運用容量について
- (4) 中国九州間連系線運用容量（中国向き）への電制電源の反映について

5.配布資料

資料 1	2026～2035 年度の連系線の運用容量（年間・長期）
資料 2	各連系線の運用容量算出方法・結果
資料 3	設備停止時の運用容量について
資料 4	中国九州間連系線運用容量（中国向き）への電制電源の反映について

6.議事録

議題 1：2026～2035 年度の連系線の運用容量（年間・長期）

事務局から資料 1 について説明を行った。主な議論は以下のとおり。

〔主な議論〕 ○検討会 ●事務局

（資料 1）2026～2035 年度の連系線の運用容量（年間・長期）

・資料に対するご意見なし

議題 2：各連系線の運用容量算出方法・結果

事務局から資料 2 について説明を行った。主な議論は以下のとおり。

〔主な議論〕 ○検討会 ●事務局

（資料 2）各連系線の運用容量算出方法・結果

・資料に対するご意見なし

議題 3：設備停止時の運用容量について

事務局から資料 3 について説明を行った。主な議論は以下のとおり。

〔主な議論〕 ○検討会 ●事務局

（資料 3）設備停止時の運用容量について

・資料に対するご意見なし

議題 4：中国九州間連系線運用容量（中国向き）への電制電源の反映について

九州電力送配電から資料 4 について説明を行った。主な議論は以下のとおり。

〔主な議論〕 ○検討会 ●事務局

（資料 4）中国九州間連系線運用容量（中国向き）への電制電源の反映について

○第 8 回将来の運用容量等の在り方に関する作業会において、本件等による運用容量拡大の効果も期待できることも踏まえ、常時周波数変動の考慮適用時期について検討する方針が示されている。

●同作業会での取り扱いについて、引き続き検討を行う。

これらの資料について、2026 年 3 月 1 日公表に向け、広域機関にて手続きを進める。

以 上