

系統状況マップ (500・275・154kV系統)

転載禁止 東北電力ネットワーク株式会社
2025年9月30日作成

予想潮流に関する説明および留意事項は、以下のアドレスをご確認願います。
(<https://nw.tohoku-epco.co.jp/consignment/system/announcement/pdf/01.pdf>)

凡 例

- 500kV 送電線
- ▬ 275kV 送電線
- 154kV 送電線
- 変電所
- ⊗ 開閉所
- 他社 送電線
- 他社 変電所
- ⊗ 他社 開閉所
- 発電所(シミュレーション精度向上のための情報提供あり)
- 発電所(上記以外)
- ⊗ 系統分離点

黒：平常時出力制御※1が発生する可能性が当面低い系統
青：平常時出力制御が発生する可能性のある系統※2
赤：一括検討プロセス実施中の系統、増強工事中の系統

※1：系統の制約による出力制御
※2：平常時出力制御が発生する可能性については、想定潮流の合理化の考え方*に基づいた将来の発電機出力・電力需要から想定しています。

* https://www.occto.or.jp/access/oshirase/2017/180330_souteichoryu_gourika_shiryuu.html

設備番号等

- 送電線番号
- 変電所名
- (○○○○○) 発電所番号

