

画面イメージ「東北6県・新潟エリアでんき予報」



東北6県・新潟エリアでんき予報

4/2(土)	予想最大電力	1,020 万kW (14時～15時)
	ピーク時供給力	1,166 万kW
	使用率	87 % (予備率14.3%)
3月7日 17時04分 想定		
4/1(金)	予想最大電力	1,020 万kW (18時～19時)
	ピーク時供給力	1,244 万kW
	使用率	82 % (予備率22.0%)
3月7日 15時33分 想定		

- ・ 当社バランスからエリアバランスに変更^{※1}
- ・ 発受電端電力→送電端電力に変更^{※2}

※1. 当社分に加え、新電力分も含む東北6県・新潟エリアのバランス
 ※2. 送電端電力：発電所での発生電力から、発電所所内の消費分を差引いた電力
 発受電端電力：当社の発電所所内の消費分を含む電力



「使用率」/「供給予備率」とは？

使用率や供給予備率の計算方法、各項目について解説

使用率の凡例



⚡ 「週間でんき予報」はこちら ⚡

本日の使用電力情報

3時台の使用電力状況(実績)

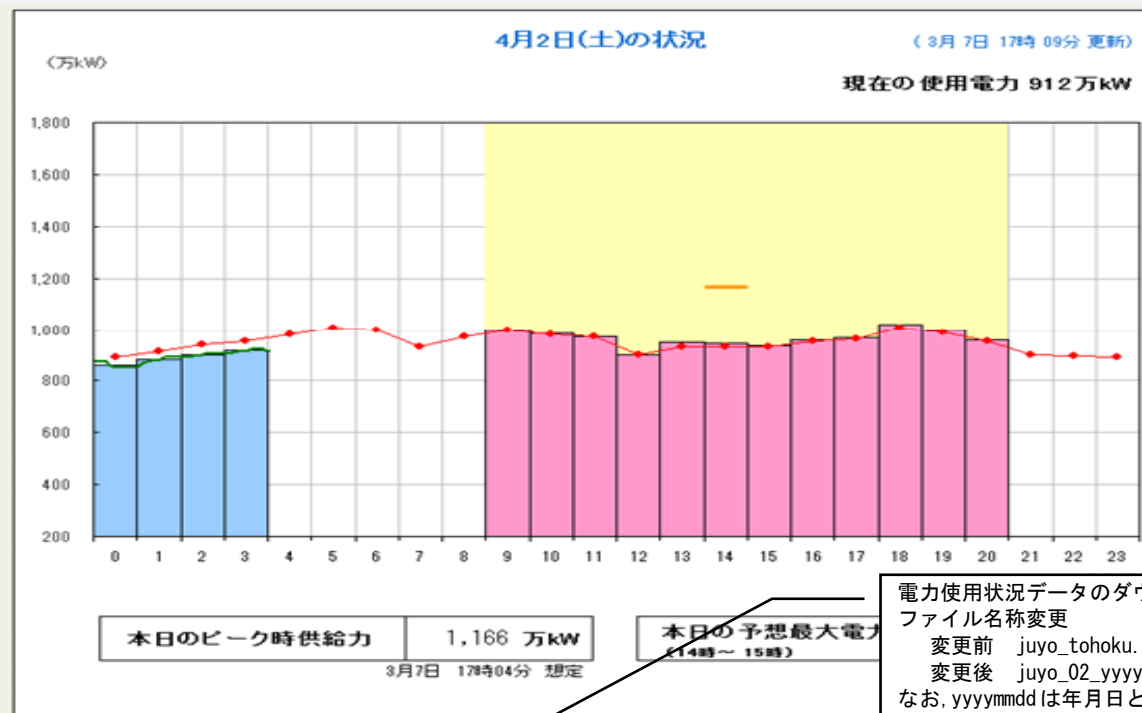
使用電力	916 万kW	使用率	予備率
ピーク時供給力	1,166 万kW	79 %	27.3 %

5時台の使用電力状況(予想)

使用電力	—	使用率	予備率
ピーク時供給力	—	—	—

3月7日 17時09分 更新

使用電力の推移グラフ



電力使用状況データのダウンロード
 ファイル名称変更
 変更前 juyo_tohoku.csv
 変更後 juyo_02_yyyymmdd.csv
 なお、yyymmddは年月日となりますが、日付は毎日更新となります。

※こちらに掲載の数値は速報値です。その点をご了承の上、ダウンロード願います。

電力使用状況データのダウンロード

過去の実績データはこちら

取り扱い・免責事項についてはこちら