

1. 夏季版「東北電力でんき予報」について

- 現在、お知らせしているコンテンツに加え、7月2日分より需給状況をお知らせするコメントを掲載いたします。
(コメントは供給予備率に応じ4段階、色別で表示)
- 掲載を継続しているデータ、データ提供方式(CSV)については、現行版からの変更はありません。

《イメージ》

[例示]



皆さまのご協力により、電気の供給は**比較的余裕のある見通し**です。

安定的に電気の供給が可能の見通しですが、需給状況の変化によっては**厳しくなることがあります**。

電気の供給は、**厳しくなる見通し**です。

電気の供給は、**大変厳しくなる見通し**です。

2. 夏季節電比較ページを開設

- 家庭用お客さまを対象に、夏（7～9月分）の電気ご使用量を3年間(平成22～24年度)で比較閲覧できるWebページを、7月2日から当社ホームページ（既存の「電気ご使用実績照会サービス」の機能追加）で開始します。
- 過去の実績からの節電効果が見える化できる機能とあわせて、節電の取り組み項目の選択により、「ご家庭の節電目標」を設定できる内容とする予定です。
- また、「楽しみながら工夫する節電」に取り組んでいる方（節電マスター）から、ご家庭でみなさんが楽しく省エネ・節電に取り組めるよう、事例をご紹介するページを開設する予定です。

【当社ホームページ】

節電サイト

ご家庭のお客さま

- 節電方法のご紹介
- 節電マスターの事例紹介
- 電気ご使用実績照会サービス**
- 需要と供給のバランス
- 節電方法・よくあるご質問

事業者のお客さま

- 節電方法のご紹介
- 電気ご使用実績照会サービス
- デマンド監視装置のご紹介

東北電力でんき予報

①ここから「夏季節電比較ページ」にリンクします

【節電目標の設定画面イメージ】

②今夏から取り組む節電項目にチェックを入れます。

あなたの節電目標設定		削減率	実施有無	節電対策の実施状況	
取り組んでいただきたい節電対策メニュー				A: 以前から実施している	B: 今年から実施する
1.	エアコンの設定温度は 28℃ を心がけます。	10%	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
2.	冷蔵庫の設定を「中」にし、扉の開閉を必要最小限にします。	2%	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3.	テレビは省エネモードに設定し、必要時以外は主電源を切ります。	2%	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4.	日中は照明を消して、夜間も照明をできるだけ減らします。	5%	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5.	炊飯器の保温機能は使わず、冷蔵庫に保存します。	2%	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6.	主電源を切って、待機時消費電力を削減します。	2%	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7.	すだれ等で窓からの日差しを和らげます。	10%	<input type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

あなたの節電目標は

削減率合計 10%

選択内容を計算する

③節電目標値が計算されます。

【夏季節電比較ページイメージ】

ログインID : pe10g07xxxx
 お支払い方法 : □座振替
 お支払い名義 : 東北太郎 様

回数 : 01
 お客さま番号 : 411-11-11-11-111111
 ご契約名義 : 東北太郎 様
 ご使用場所住所 : 仙台市青葉区本町1-7-1
 契約種別 : 従量電灯B
 適用契約電力 : 30 A

あなたの節電目標(任意登録)
 目標削減率(昨年比)合計
10%

目標を設定(変更)する

④設定した目標が表示されます

7月分



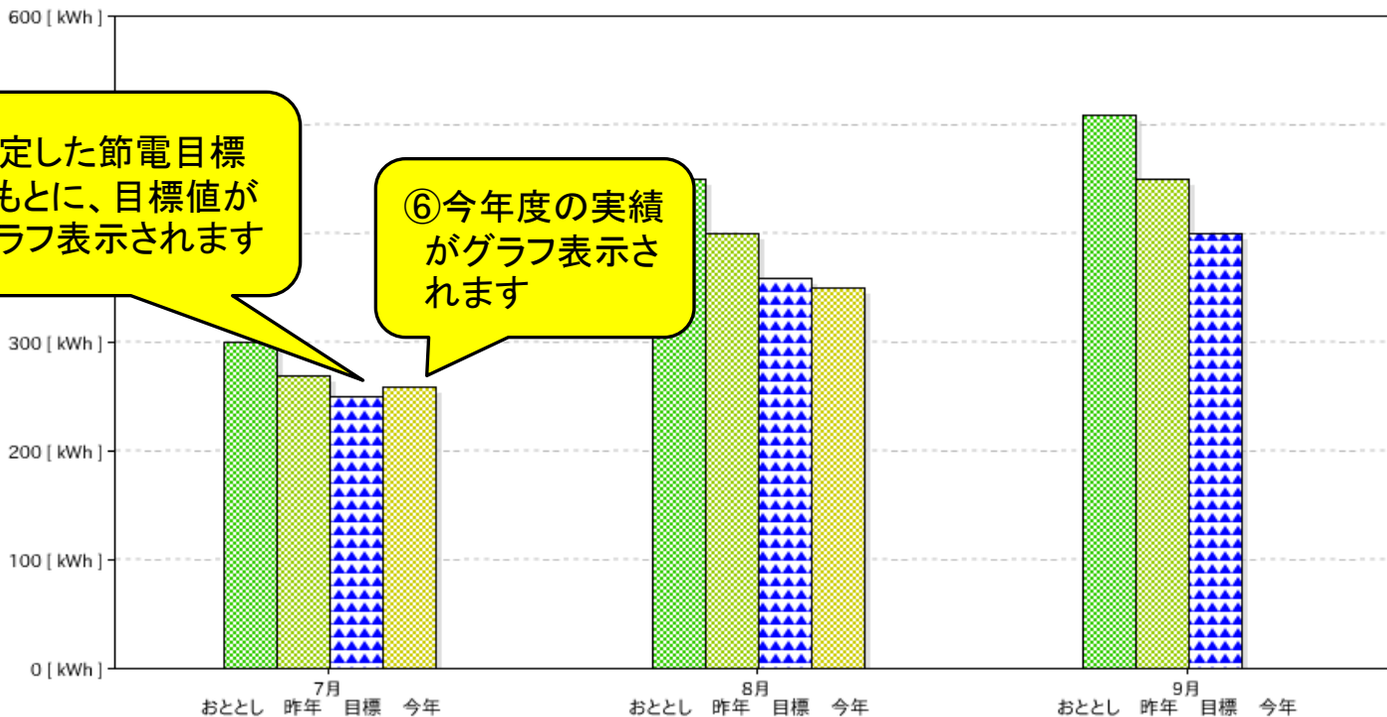
前年比
-4%

8月分



前年比
-12%

9月分



⑤設定した節電目標をもとに、目標値がグラフ表示されます

⑥今年度の実績がグラフ表示されます