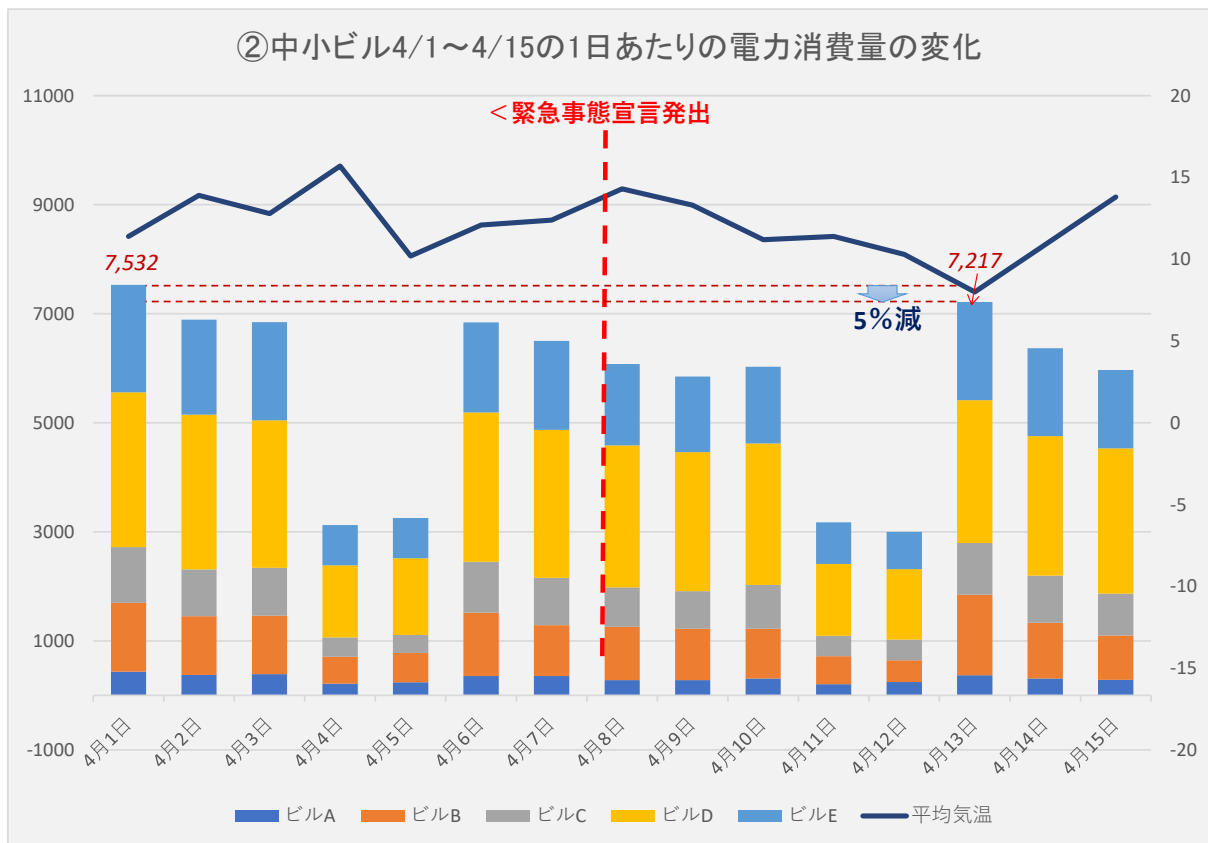
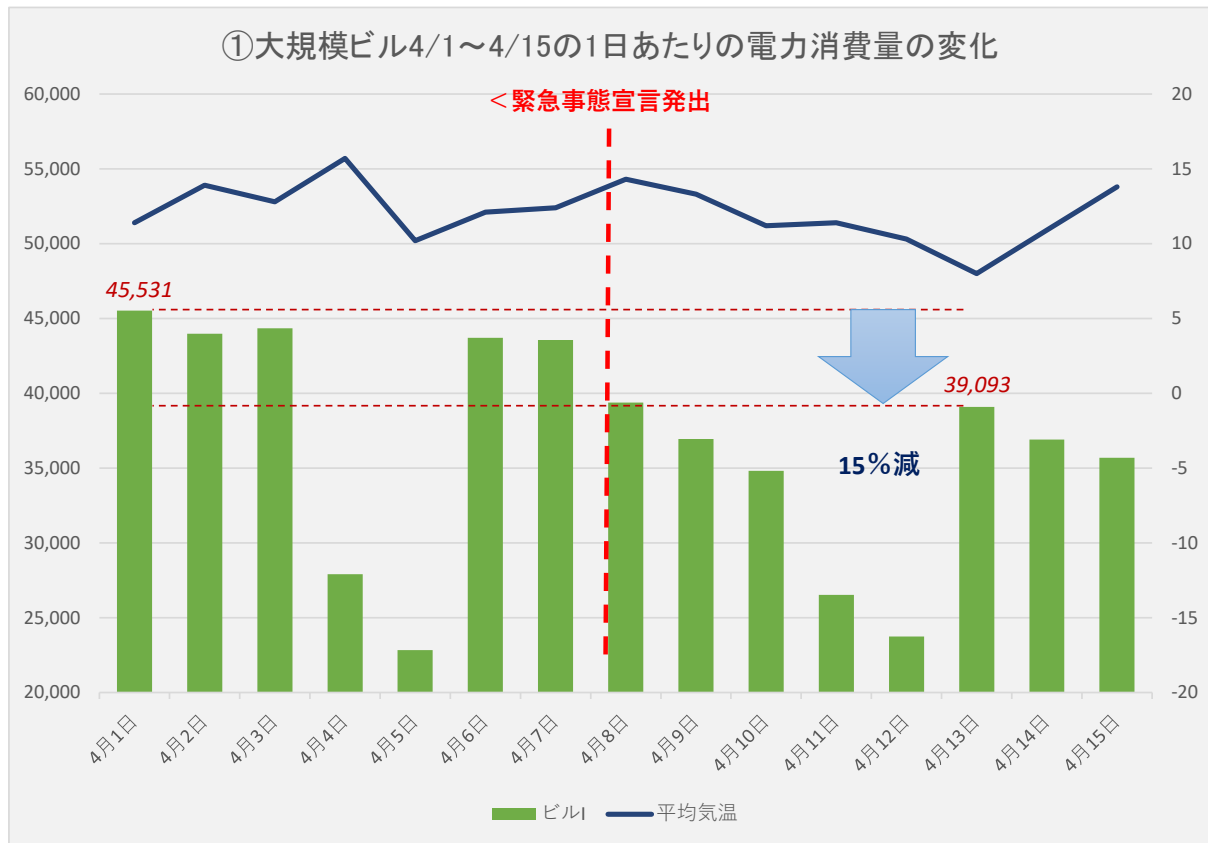


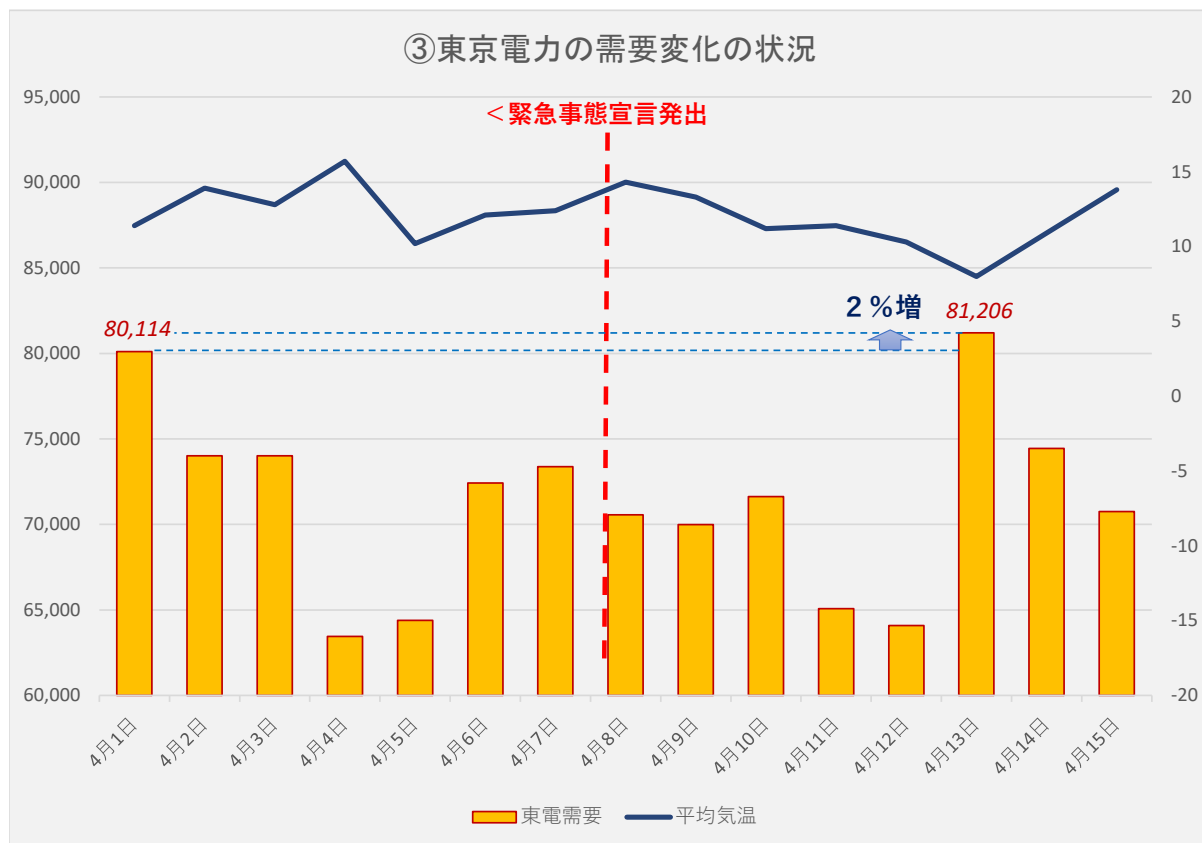
速報 AEMニュース

緊急事態宣言発出前後1週間の電気エネルギー消費の比較！



速報 AEMニュース

緊急事態宣言発出前後1週間の電気エネルギー消費の比較！



緊急事態宣言発出前後の電気エネルギー消費を比較してみたところ（グラフ①②）大規模ビルは15%減りましたが、中小ビルについては5%減にとどまりました。大規模ビルに入居しているような大企業では在宅勤務が徹底されているようです。

次に東京電力（グラフ③）の需要変化の状況をみてみましょう。緊急事態宣言発出前後でほとんど変化がありません。オフィスでの電力使用量が減っても、在宅勤務の人達が家庭で電気を使用するためエネルギー消費量は、都市全体の電力使用量あまり変わらないのではないかと考えられます。



京橋環境ステーション
AEMセンター