

「今夏の電力需給対策の検討方針」における節電目標について

○: 実施 △: 検討 ×: 實施しない

	関西	九州	北海道	四国	中部	北陸	中国	東京	東北
供給予備率									
【需給検証委員会 (カッコは予備率3% 含む数値)】	▲14.9% (▲17.9%)	▲2.2% (▲5.2%)	▲1.9% (▲4.9%)	0.3% (▲2.7%)	5.2% (2.2%)	3.6% (0.6%)	4.5% (1.5%)	4.5% (1.5%)	3.8% (0.8%)
【2010年実績比 (カッコは予備率3% 含む数値)】	▲18.4% (▲21.4%)	▲12.1% (▲15.1%)	▲4.3% (▲7.3%)	▲1.7% (▲4.7%)					
節電要請	○(注1)	○(注2)	○(注2)	○(注2)	○(注2)	○(注2)	○(注2)	○(注2)	○(注2)
目標 数値	▲20%	○12%	○7%	○5%	△5%	△5%	△5%	△5%	×
使用制限令	△ (検討に着手) ※対象となる地域 の差違を上に記載	×	×	×	×	×	×	×	×
万円計画電 力削減	△ 準備の検討に 着手	△ 準備の検討に 着手	△ (準備の検討に 着手)	△ (準備の検討に 着手)	×	×	×	×	×
早朝・深夜の 一般性節電									○
ライフルイン・弱 者・被災地等へ の配慮									○

(注1) ▲20%の節電が実行された場合、その需要減に伴って、揚水の供給力が増加するため、予備率は▲21.4%から▲19.5%に改善するため、目標は▲20%で設定
(注2) ▲12%の節電が実行された場合、その需要減に伴って、揚水の供給力が増加するため、予備率は▲15.1%から▲12.0%に改善するため、目標は▲12%で設定

今後一週間程度で、対象地域の意向、対策の実効性などを考慮して、検討などを行なっている事項を含め、検討及び対策を決定