

# kWh余力率の結果について

第1週（8月3日～8月9日）・ 第2週（8月10日～8月16日）

- kWh余力率は、**第1週は26%、第2週は40%以上**を確保できる見通しであり、直ちに需給対策を実施する状況にはない。

※余力率が10%以上の時は小数点以下を切り捨てて表記しており、同一余力率でもブロック分けが異なる場合がある。

- なお、需要の増加や燃料調達の遅延、ベースロード電源の計画外停止等によりkWh余力が減少する可能性があるため、今後もモニタリングを継続する。

※例えば、大規模なベースロード電源（100万kW）が停止すると、kWh余力率を約1%押し下げる事になる。

第1週（8月3日～8月9日）

北海道  
26%

北陸  
26%

東北  
26%

九州  
26%

中国  
26%

関西  
26%

中部  
26%

東京  
26%

四国  
26%

第2週（8月10日～8月16日）

北海道  
40%

北陸  
43%

東北  
40%

九州  
43%

中国  
43%

関西  
43%

中部  
44%

東京  
40%

四国  
43%