



| 令和元年12月2日（月） 岐阜県発表資料 |        |                |  |
|----------------------|--------|----------------|--|
| 担当課                  | 担当係    | 担当者            | 電話番号   |
| 新産業・エネルギー振興課         | エネルギー係 | 正村 弘毅<br>奥田 涼也 | 内 線 2934<br>直 通 058-272-8835<br>F A X 058-278-2653 |

## 令和元年度冬季の省エネルギーに関するお願い

県では毎年、エネルギー需要が増大する冬季に、省エネルギー意識の定着や電力需給のひっ迫防止のため、皆様に省エネルギーの取組みをお願いしています。

今冬の中部エリアにおける電力需給は、国の電力需給検証の結果から、電力の安定供給の目安である予備率3%以上を確保できる見通しです。

他方、東海地方の今冬の気温は、平年並または平年より高くなる見込みであることが、名古屋地方気象台から発表されています。

こうした状況を踏まえ、電力需給のひっ迫防止の観点での、数値目標を設定した節電要請は行わないものの、県では引き続き省エネルギー意識の定着を図るため、令和元年度冬季（12月から3月）についても省エネルギーの取組みをお願いすることとしました。

県民の皆様、県内事業者の皆様の御理解・御協力をお願いいたします。

### 記

#### 1 今冬の省エネルギー対策のお願い

令和元年12月1日から令和2年3月31日の平日において、電力需要が高くなる9時から17時の時間帯を中心に、県民生活や経済活動に無理の無い範囲での省エネルギーの取組みをお願いします。

なお、省エネルギーの取組みに当たっては、高齢者や乳幼児等への配慮をお願いします。

#### 2 省エネルギーの取組について

| 項目      | 節電の取組例  |
|---------|---|
| ライフスタイル | <ul style="list-style-type: none"> <li>・夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事の段取りを組みましょう</li> <li>・暖かいところに家族や友人と集まり、暖かさを分け合う「ウォームシェア」に取組みましょう</li> </ul>     |
| 空調      | <ul style="list-style-type: none"> <li>・エアコン等の設定温度（暖房の場合は20度程度）の適正管理に努めましょう</li> <li>・窓には厚手のカーテンをかけましょう</li> </ul>                          |
| 照明      | <ul style="list-style-type: none"> <li>・日中は不要な照明を消灯しましょう</li> </ul>   |
| 電気機器    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・冷蔵庫の設定を「弱」にしましょう</li> <li>・テレビは省エネモードにし、画面の輝度をさげましょう</li> <li>・長時間使わない機器は電源プラグを抜いておきましょう</li> </ul> |

### 3 県の主な省エネルギーの取組みについて

#### (1) 県民への省エネルギーの取組みに関する啓発

##### ①ぎふ清流 COOL CHOICE の推進

温室効果ガス削減を図るため、一人ひとりが“賢い選択＝COOL CHOICE”をすることで、地球温暖化対策に取り組む運動として「ぎふ清流 COOL CHOICE」をキャッチフレーズに普及啓発します。

トップ>くらし・防災・環境>環境>地球温暖化防止>ぎふ清流 COOL CHOICE

<http://www.pref.gifu.lg.jp/kurashi/kankyo/chikyuondanka/c11264/COOLCHOICE.html>

##### ②ウォームシェア

あたたかいところに家族や友人などと集まり、あたたかさを分け合う「ウォームシェア」をすることで、家庭でのエネルギー使用量を減らします。

トップ>くらし・防災・環境>環境>地球温暖化防止>ウォームシェア

<https://www.pref.gifu.lg.jp/kurashi/kankyo/chikyuondanka/c11264/warmshare.html>

#### (2) 企業向け省エネ相談窓口の設置

岐阜県地球温暖化防止活動推進センターに「岐阜県省エネ相談地域プラットフォーム」を設置し、県内企業からの省エネ相談や無料の省エネ診断などを実施します。

<http://www.koeiken.or.jp/> (外部サイト)

#### (3) 職員による省エネルギーの取組み

##### ①ウォームビズの推進

適正暖房の実施及び来庁者等への呼びかけを実施します。

##### ②マイカー使用の自粛

「8のつく日（早く家庭に帰る日）」にマイカー通勤自粛の取組みを推進します。