

## 2023 年度 いわた節電促進キャンペーン結果について

申請月	申請者数	消費電力削減量	世帯にすると※1	電気料金削減量※2	CO2 排出削減量※3
7 月	93 名	7,504kWh	約 21 世帯分	約 270,000 円	3,249kg-CO2
8 月	67 名	5,646kWh	約 16 世帯分	約 200,000 円	2,445kg-CO2
9 月	48 名	3,389kWh	約 10 世帯分	約 120,000 円	1,467kg-CO2
12 月	72 名	5,318kWh	約 15 世帯分	約 190,000 円	2,303kg-CO2
1 月	103 名	11,051kWh	約 32 世帯分	約 390,000 円	4,785kg-CO2
2 月	70 名	5,539kWh	約 16 世帯分	約 200,000 円	2,398kg-CO2
計	453 名	38,447kWh	約 110 世帯分	約 1,370,000 円	16,647kg-CO2

※1 世帯当たりの 1 か月平均電気使用量を 350kWh として計算

※2 中部電力ミライズ株式会社の「おとくプラン」に加入した場合

(契約電流 50A、燃料費調整単価 5.36 円/kWh、再生可能エネルギー発電促進賦課金単価 1.4 円/kWh、口座振替、カテエネ会員を条件として計算した場合の値を使用)

※3 中部電力ミライズ株式会社が公表する「『地球温暖化対策の推進に関する法律』に基づく 2022 年度の CO2 排出実績の報告について」内の CO2 排出係数「0.433kg-CO2/kWh (基礎排出実績 (調整前))」の値を基に計算