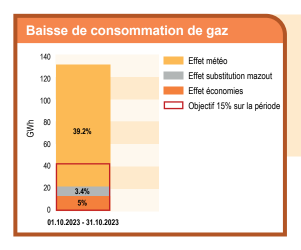


## BULLETIN MENSUEL DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE À GENÈVE, HIVER 23-24

## DEPUIS LE DÉBUT DE LA SAISON DE CHAUFFE (1ER OCT.)



47,7%

Baisse de consommation

5,0%

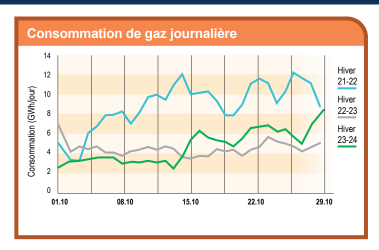
Economies d'énergie

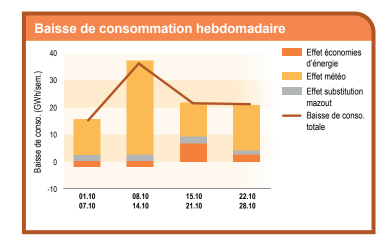
15%
Objectif sur la période

Depuis le 1er octobre 2023, nous observons une baisse notable de 47,7% de la consommation de gaz, ce qui équivaut à 132 gigawattheures, par rapport à la saison de référence 2021-2022. Cette réduction est attribuable en grande partie à une météo clémente qui permet de réduire la consommation de 39,2%. Les efforts consacrés aux économies d'énergie se révèlent efficaces,

avec une contribution de 5,0% à la baisse globale, tandis que le recours au mazout par les installations bicombustibles représente 3,4% de cette réduction. En comparaison, l'année passée, les économies d'énergie du mois d'octobre 2022 étaient nulles par rapport à octobre 2021, car les températures étaient très élevées

## **ÉVOLUTION SUR LES DERNIÈRES SEMAINES**



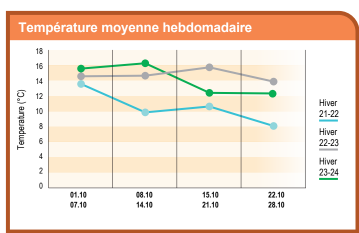


## Économies octobre:

5,0%



Méthodologie : Pour analyser la consommation de gaz de la période de référence (octobre 2021 – septembre 2022), nous utilisons un modèle qui prend en compte les variations météorologiques. Cette approche nous permet d'identifier précisément trois facteurs principaux influençant la réduction de la consommation pour l'année en cours : 1) l'impact des conditions météorologiques ; 2) l'effet de substitution, c'est-à-dire le passage au mazout pour les chaudières bicombustibles ; et 3) les économies d'énergie réalisées grâce aux mesures adoptées cet hiver. Il est à noter que des différences mineures peuvent apparaître entre la somme des contributions individuelles et le total général en raison de l'arrondissement des chiffres. La baisse de la consommation hebdomadaire est corrigée en soustrayant de la consommation liée à la production de chaleur pour le réseau de chaleur à distance (CAD). Ceci explique la différence entre la baisse de la consommation totale du canton et la somme des valeurs hebdomadaires



AGIR POUR ÉCONOMISER L'ÉNERGIE (actionsenergie.ge.ch)







