

Plan de sobriété énergétique 2022-2023

MAJ le 14 octobre 2022

La très forte augmentation du prix de l'énergie nous pousse plus que jamais à faire des économies d'énergie. Il convient de rappeler les gestes habituels qui consistent à étendre les appareils lorsqu'ils ne sont pas utilisés et à éviter les déperditions de chaleur par la vigilance apportée à la fermeture des portes et des fenêtres. Au-delà de ces gestes simples et collectifs, le plan de sobriété énergétique précise les dispositions générales qui conduisent à réaliser des économies d'énergie.

Quelques données sur le collège :

Au collège, la surface de bâti à chauffer est de 5 000m², dont 26 salles de cours et de nombreuses parties communes.

En 2021, le montant des dépenses de gaz pour le chauffage se sont élevées à 21 000€. Les prévisions pour 2023 font apparaître une multiplication de prix par 5 pour le gaz avec les mêmes consommations que l'an dernier. Si l'hiver devait être plus rigoureux les consommations seraient plus élevées (d'un facteur 5 par rapport à 2021). La hausse de l'électricité, quant à elle, devrait être d'un facteur 3. Le budget de fonctionnement du collège reste constant.

Aération des locaux :

L'aération du matin est supprimée. Elle se fera en fin de journée. Les personnels peuvent décider par eux-mêmes, d'une aération ponctuelle quand le besoin se fait sentir. L'aération doit se faire, en grand, sur un temps court n'excédant pas quelques minutes.

Périodes de chauffe : du Lundi 7 novembre 2022 au vendredi 7 avril 2023

Le chauffage du collège ne sera pas mis en route avant le lundi 7 novembre et sera coupé le vendredi 7 avril. Sur cette période, il existe quatre modalités de chauffe :

- Chauffage en semaine, en journée, pendant l'ouverture du collège (16 semaines, soit 80 jours)
- Chauffage en semaine, en dehors de l'ouverture du collège (fins de journée et nuits)
- Chauffage le week-end (15 week-ends, soit 30 jours)
- Chauffage pendant les vacances scolaires (4 semaines, soit 32 jours)

Températures de chauffe :

La température de chauffe au collège en journée est programmée à 19°C. Les élèves et les personnels sont invités à préserver leur température corporelle par des vêtements appropriés.

La température de chauffe la nuit et le week-end est programmée à 16°C.

La température de chauffe pendant les vacances scolaires est programmée, hors gel, à 12°C. La faible isolation thermique du collège conduit à ne pas garder une température intermédiaire élevée lorsque le collège est vide car la chaleur produite est largement dissipée par les fuites thermiques.

Horaires de chauffe :

En semaine pendant les cours, le chauffage sera mis en route pour atteindre la température de chauffe à 8 heures du matin et sera coupé à 15 heures. L'inertie de chauffe et la présence humaine dans les locaux permet de maintenir la température à 19°C après 15 heures.

Sur le temps de midi, le collège sera chauffé en température modérée de 17°C.

Aux températures restreintes de 16° et 12°C, pendant la fermeture du collège, la nuit, pendant les week-ends et les vacances scolaires, le chauffage sera continu.

Modulations :

Si nous devons constater des journées aux températures clémentes pendant la période de chauffe, des baisses de chauffage seraient mis en place de façon adaptée.