

# SEYSSINET-PARISSET

## Plan Climat Air Énergie

Métropolitain

Jouons  
collectif  
pour  
le climat

BILAN 2024

### ACTIONS PHARES



**Seconde vie aux smartphones.** Achat de smartphones reconditionnés à hauteur de 90% du parc municipal, après effacement des données personnelles qu'ils contenaient. Travail continu pour prolonger de leur durée d'utilisation, comme pour le parc d'ordinateurs.



**Rafraîchir la ville :** installation sur l'espace public de quatre nouveaux lieux pour s'asseoir, dans des espaces qui manquaient d'ombre et de fraîcheur. Les bancs seront abrités de pergolas végétalisées.



**Économies d'énergie dans les bâtiments :** isolation thermique par l'extérieur de l'école élémentaire Chamrousse. Finalisation de l'amélioration des systèmes de régulation de chauffage (6 bâtiments municipaux en 2024).



**Plan lumière :** poursuite de la rénovation des différents éclairages de la commune : rénovation d'un terrain de football et 2 courts de tennis, poursuite du Plan Lumière sur l'éclairage public (350 000 €), rénovation de l'éclairage intérieur de nombreux bâtiments (115 000 €)



**Mobilité active :** mise à sens unique de la rue de Cartale avec élargissement de la place dédiée aux cycles. Achat d'un vélo triporteur électrique pour les déplacements professionnels.

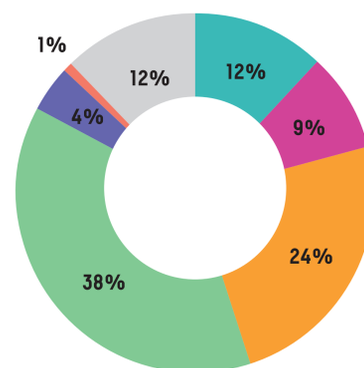
### ORGANISATION ET MOYENS

Deux services pilotes de la démarche PCAEM : Développement durable et Patrimoine bâti en lien avec les autres services municipaux.

### INFOS COMMUNALES

Date d'engagement : 2005  
Réengagement délibéré le : 05.07.2021  
Nombre d'agents/salariés : 240  
Nombre d'habitants : 11 792  
Élu référent : Alice MOLLON et Éric MONTE  
Contact : Fanny Crouzet – f.crouzet@seyssinet-pariset.fr  
Jérémy Hilaire – j.hilaire@seyssinet-pariset.fr  
Florian Berroir – f.berroir@seyssinet-pariset.fr

### Avancement de la mise en œuvre du plan d'actions



- Non lancée
- à l'étude
- en cours de réalisation
- réalisée (action récurrente)
- terminée (action ponctuelle)
- abandonnée
- non complété

