



ENVIRONNEMENT
GRENOBLE-ALPES
MÉTROPOLE

©Nicolas Mircovich

GRENOBLE ALPES MÉTROPOLE



COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION
GRENOBLE-ALPES MÉTROPOLE

Fiche de suivi Plan climat

OBJECTIFS 2014 - 2020

CONSUMMATIONS D'ÉNERGIE :	EMISSIONS DE CO ₂ :
-9%	-334t

PART DES ÉNERGIES RENOUVELABLES :
14% DANS LA CONSOMMATION TOTALE

ORGANISATION ET MOYENS

Création de la direction de la transition énergétique (5 personnes) et mise en place d'une vice-présidence pour gérer les nouvelles compétences énergie transférées des communes à la Métropole (réseau de chaleur, distribution publique de gaz et d'électricité, maîtrise de la demande énergétique).

2015 ACTIONS PHARES

- Lancement du schéma directeur de l'énergie et de l'étude de préfiguration du service public de l'énergie (2015-2017)
- Prime Air Bois (renouvellement des appareils de chauffage au bois non performants) : objectif réduction de 10% des émissions de particules
- "Moins jeter, le défi", 37 foyers, 98 adultes et 53 enfants ont participé à ce défi et diminué de 45% leurs déchets en 4 mois
- Lancement du Plan d'actions logistique urbaine durable. Appel à manifestation d'intérêt pour la création du centre de distribution urbaine (CDU)
- Mise en service de la ligne E de tramway : réduction de 1100 T eqC/an sans mesure complémentaire et sans développement urbain associé

2016 ACTIONS PHARES

- Lancement de MurMur2, élargissement de la campagne d'isolation de l'habitat aux copros et maisons individuelles : objectif de 10 000 logts accompagnés
- Extension du tri à l'ensemble des plastiques : objectif de 15% de masse de déchets valorisée supplémentaire
- Injection sur le réseau de gaz naturel de biogaz produit à partir des boues d'épuration à Aquapole : production prévisionnelle de 14 GWh par an
- Métropole apaisée : limitation de vitesse à 30 km/h généralisée dans 43 communes : objectif de report modal vers les modes actifs
- Achat d'électricité garantie d'origine renouvelable pour le patrimoine de la Métro soumis à l'offre de marché

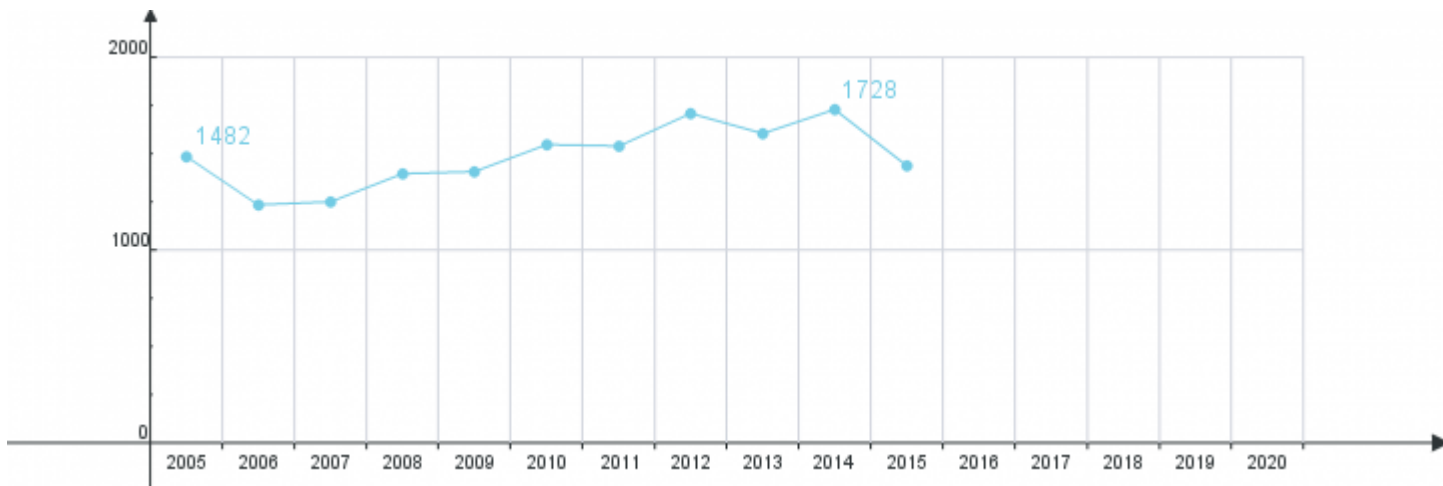
PATRIMOINE COMMUNAL

EVOLUTION DES CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE (MWH)

(DONNÉES INSUFFISANTES POUR LE GRAPHIQUE)

EVOLUTION DES CONSOMMATIONS PAR RAPPORT À L'ANNÉE DE RÉFÉRENCE : + 23,7 %

EVOLUTION DES ÉMISSIONS DE CO₂ (TONNES)



EVOLUTION DES ÉMISSIONS PAR RAPPORT À L'ANNÉE DE RÉFÉRENCE : + 16,5 %

PART D'ÉNERGIE RENOUVELABLE PRODUITE / CONSOMMATIONS TOTALES : 1,7 %

Un périmètre de patrimoine croissant durant la période explique l'évolution à la hausse. Ne sont pas comptabilisées les consommations et production d'ENR des activités "industrielles" liées à la gestion des déchets et à l'assainissement des eaux usées. Des baisses de consos importantes sur la patinoire sur la période (-44%) sont pourtant observées.



ZOOM GRENOBLE ALPES MÉTROPOLÉ

Engagement dans le Plan Climat Local : 2004 / Parcours 2

1660 agents/salariés

447692 habitants

Elu référent : Jérôme Dutroncy

Contact : Myriam Wuyam (myriam.wuyam@lametro.fr)