



Une Métropole 4 étoiles!

En novembre 2024, Toulouse Métropole a obtenu une 4ème étoile du label "Territoire Engagé pour la Transition Écologique" (volet Climat-Air-Énergie), avec la Mairie de Toulouse. Ce label de l'ADEME évalue les politiques locales de transition écologique. Cette distinction souligne les efforts réalisés dans six domaines : aménagement, patrimoine, réseaux et biodiversité, mobilité, organisation interne, communication. Le score, en hausse de 17 points depuis la dernière évaluation, reflète les actions concrètes menées par la Métropole.







6 domaines audités : planification territoriale, mobilité, organisation interne, gestion de l'énergie, du patrimoine, de l'eau et des déchets



L'OBSERVATOIRE DU CLIMAT EST ACTIF

Lancé au mois de juin 2025, l'Observatoire du climat (https://observatoire-climat.toulouse-metropole.fr) informe, sensibilise et mobilise le grand public autour des enjeux de la transition écologique. Il propose 46 indicateurs sur 8 thématiques et offre une vision transversale des politiques publiques. L'Observatoire centralise aussi les aides et dispositifs écologiques proposés aux citoyens. Les données sont librement accessibles en open data.



46 indicateurs



8 thématiques



Données en Open Data

Observatoire du Climat toulouse métropole



ÉNERGIE

LA MAISON DE L'ENERGIE DÉMULTIPLIE SON CONSEIL

Le guichet Toulouse Métropole Rénov' a renforcé son accompagnement à la rénovation énergétique via des réunions, webinaires, campagnes d'information et permanences élargies. En 2024, plus de 6 400 conseils personnalisés ont été délivrés, soit +15% en un an, avec un fort essor du conseil aux copropriétés (+84% en deux ans). Le service est désormais présent dans 27 permanences réparties sur différentes communes, en plus de la Maison de l'Énergie.



27 permanences sur la Métropole





4 549 NOUVEAUX BÉNÉFICIAIRES DES PRIMES À LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Mises en place fin 2020 par la Métropole pour accélérer la transition écologique du territoire, ces primes ont vocation à réduire la dépendance aux énergies fossiles et les émissions de gaz à effet de serre. Elles visent aussi à créer des emplois non délocalisables et dynamiser l'économie locale. En 2024, 4 549 nouvelles primes ont été attribuées.



6 914 demandes déposées



89 %des bénéficiaires
ont été incités par
l'existence des primes



2 629 entreprises impactées depuis 2020



5 362 demandes clôturées



4549 bénéficiaires



+29,3 M € d'investissement



3,7 M € de primes attribuées

NOUVELLE PRIME AIR-BOIS : 4 M€ MOBILISÉS SUR 3 ANS

Sur le territoire métropolitain, plus de $35\,000$ ménages se chauffent au bois. Or les anciens chauffages émettent des particules fines dans l'air, nocives pour la santé. Environ $15\,000$ appareils ne seraient pas performants. Face à cet enjeu de santé publique, Toulouse Métropole a créé un fonds dédié pour remplacer ces installations. $4\,\mathrm{M}\mathbb{E}$ sont mobilisés sur $3\,\mathrm{ans}$. Le montant de l'aide peut atteindre $2\,700\,\mathbb{E}$ par installation.

L'ambition est, en 3 ans, de diminuer de $10\,\%$ les émissions de particules fines liées au chauffage au bois domestique.



Jusqu'à
2 700€
d'aide par
installation



Objectif

changer + de 2 700 appareils sur 3 ans et diminuer de 10 % les émissions de particules fines liées au chauffage au bois domestique



UNE POLITIQUE VÉLO MULTIDIMENSIONS

Aujourd'hui, 1 000 km de réseau cyclable et réseau vert existent à l'échelle de la Métropole. En appui de ces infrastructures, incluant aussi le Réseau Express Vélo, l'encouragement à la pratique du vélo sur le territoire s'est aussi illustré par des actions "remise en selle" auprès des salariés d'entreprises, en milieu scolaire et auprès des associations.





6 km de vélo rue



306 km de voies vertes



327 km de pistes cyclables



26 km de chaussée à voie centrale banalisée



113 km de bandes cyclables



19,8 km de couloir de bus partagé aux vélos



31,2 km Autres (trottoir cyclable, contreallée, bande à double sens hors Zone 30, etc.)

NOUVEAU SERVICE VELÔTOULOUSE

Opérationnel depuis le 30 aout 2024, le nouveau service de location de vélos en libre-service permet de se déplacer dans la Métropole en vélos classiques ou électriques. Un maillage de 400 stations couvre Toulouse. Au total ce sont 3 300 vélos proposés en location. En septembre 2025, 75 nouvelles stations (soit environ 525 vélos supplémentaires) seront mises en service dans quatre communes de la Métropole (Aucamville, Balma, Blagnac, et Tournefeuille) et deux communes limitrophes (Labège et Ramonville-Saint-Agne).



stations supplémentaires



Près de 9 millions de locations depuis septembre 2024

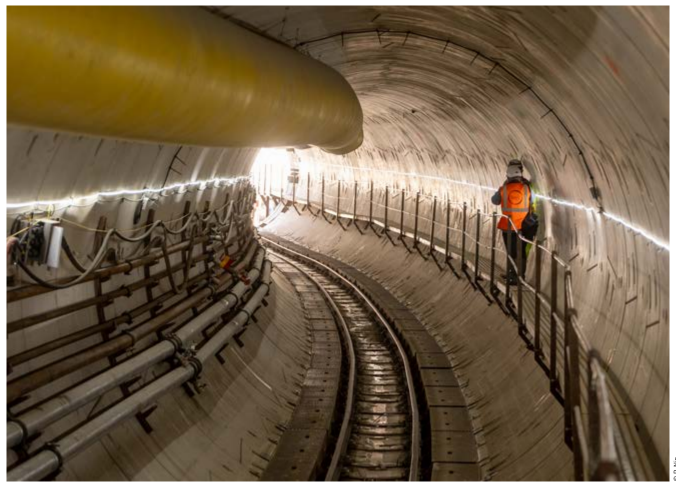


vélos à la location

LIGNE C: TUNNELIERS ET "LANCEURS DE VIADUC" AVANCENT

Depuis début 2025, 5 tunneliers travaillent à percer en sous-sol, en simultané, et le creusement de 16 puits de ventilation et de secours s'est poursuivi en différents points du tracé. Du côté du tracé aérien, les travaux du viaduc de connexion de la Ligne B (CLB) ont été

terminés en décembre 2024. S'agissant de la ligne C, 5 km de section aérienne sont en cours de construction, avec 4 stations situées entre Toulouse et Labège. La cohabitation de 2 viaducs (CLB et ligne C) est désormais visible, avant leur jonction à la future station Labège Madron.





ENVIRONNEMENT

LE GRAND PARC CANAL PREND FORME

La transformation de trente kilomètres de canaux en Grand Parc est en cours et s'illustre dans la création du parvis Brienne Saint-Pierre. Celui-ci s'accompagne de la restauration de l'écluse Saint-Pierre, la création d'un jardin et la reconfiguration d'une partie des allées de Barcelone. Depuis le printemps 2025, la Fabrique du canal a ouvert ses portes dans le quartier des Amidonniers, pour informer sur le projet du Grand Parc Canal et permettre au public d'observer la construction du mobilier qui est installé progressivement sur les rives. Les usagers peuvent aussi co-fabriquer les aménagements.



LE PLAN EAU MÉTROPOLITAIN EN ACTION

Pour faire face aux effets du changement climatique et à son influence sur l'eau, le plan métropolitain de gestion et de préservation de la ressource en eau s'attache à la modernisation des réseaux, à la réduction des consommations de la Métropole et des communes membres et à l'accompagnement de tous les consommateurs (collectivités, particuliers, entreprises) afin d'agir sur la sobriété. L'adaptation des infrastructures réseaux comme usines et stations - est en cours, afin d'assurer la qualité de l'eau et sécuriser les traitements et l'approvisionnement.



Prime
"récupérateur
d'eau": subvention
de 50 % du prix
d'achat (hors frais
d'installation)



+ de 30 000 kits d'économie d'eau distribués aux habitants en 2024

LA POLITIQUE DE RÉDUCTION DES DÉCHETS S'INTENSIFIE

Toulouse Métropole a adopté son 3ème Programme Local de Prévention des Déchets Ménagers et Assimilés (PLPDMA) en juin 2025. Conçu et élaboré dans le cadre d'une concertation publique, le nouveau programme fixe un objectif de -20 % de déchets ménagers et assimilés en 2030 par rapport à 2010, dépassant les -15 % fixés par la loi. Le nouveau plan va intensifier la sensibilisation du public, le travail sur les biodéchets, la valorisation de la consommation responsable et la promotion de l'éco-responsabilité des manifestations locales. Le PLPDMA s'inscrit dans une politique de long terme visant à transformer les habitudes de consommation.

LE RÉEMPLOI DES MATÉRIAUX DANS LE BTP ACCÉLÈRE

La plateforme des ressources du BTP, pilotée par la Métropole dans le cadre du projet LIFE Waste2Build, accompagne 58 chantiers exemplaires, publics comme privés, représentant 350 M€ de travaux. Les chantiers concernent des projets de constructions, de démolition, de rénovations, d'opérations d'aménagement ou encore de démolition et construction. En 2024, la plateforme a généré 3 801 visites, 387 comptes créés, 1 389 matériaux et ressources proposés, et 167 commandes. Douze chantiers sont terminés et ont permis de recycler 9 028 tonnes de matière et 242 tonnes en réemploi, soit 632 teqCO₂ évitées.



58 chantiers exemplaires





recvclées

632 tonnes équivalent CO₂ évitées



tonnes de matière en réemploi



EXEMPLARITÉ

LE BILAN DES ÉMISSIONS DE GAZ À EFFET DE SERRE DE TOULOUSE MÉTROPOLE RÉALISÉ

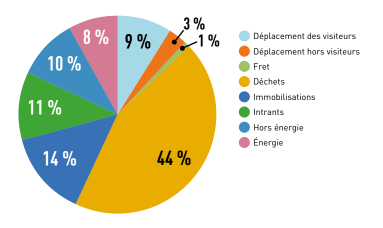
En 2024, Toulouse Métropole a estimé les émissions de gaz à effet de serre liées à son activité et a établi un plan d'actions visant à les réduire d'ici le prochain exercice. L'ensemble de ces émissions pour la Métropole représente au total $400\,000$ tonnes de CO2, dont $44\,\%$ sont liés au traitement des déchets, $14\,\%$ à l'amortissement du patrimoine bâti et $11\,\%$ aux achats annuels. Le plan d'actions mis en place – incluant les services de la Métropole et les organismes délégataires de services publics – doit permettre la réduction de ces émissions d'ici 2027. Par rapport au bilan réalisé en 2019, on constate que les consommations d'énergie des bâtiments de la Métropole et de la Mairie de Toulouse ont baissé de $8\,\%$ et celles liés à la flotte de véhicules des $2\,$ collectivités, de $17\,\%$.



-8 %
de consommation
d'énergie des
bâtiments de la
Métropole et de la
Mairie de Toulouse



-17 %
de consommation
pour la flotte
de véhicules
des 2 collectivités



LE PLAN DE FORMATION INTERNE À LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE SE POURSUIT

Un plan développement des compétences transition écologique a été créé pour former l'ensemble des agents de la Métropole aux enjeux environnementaux. Entre juin 2024 et juin 2025, 813 agents ont bénéficié de 8 conférences de chercheurs spécialisés (îlots de chaleur urbains, transitions, ressource en eau, justice sociale, alimentation, biodiversité, santé environnementale, inondations). Environ 700 agents ont été formés à la fresque du climat et à l'atelier 2tonnes. Aussi, 741 agents ont bénéficié de formations métiers plus spécifiques comme les "fondamentaux de la ville perméable et vivante", le "numérique responsable" ou "l'écoconduite".



conférences d'experts



7UUagents formés à la
fresque du climat
à l'atelier 2Tonnes



813
agents ont
participé aux
conférences



741
agents
bénéficiaires de
formations métiers
spécifiques

