



Communiqué

Suivi du Plan climat

Les émissions poursuivent leur baisse

La Municipalité publie la 2^e édition du suivi du Plan climat. Les émissions directes de gaz à effet de serre de la ville et de l'administration y sont présentées, ainsi que de nombreuses données y relatives.

Le Plan climat lausannois a été adopté en 2021. Il fixe des objectifs quantitatifs pour réduire les gaz à effet de serre émis sur le territoire lausannois et un horizon temporel pour les atteindre. Pour relever ce pari ambitieux, l'administration communale et de nombreux acteurs doivent mettre en œuvre des actions fortes. Afin de mesurer les effets de ces dernières, un suivi annuel du Plan climat et de ses objectifs est mis en place. Cette 2^e édition fournit les données 2019-2024 pour la plupart des indicateurs (2019-2023 pour certains).

Les émissions de gaz à effet de serre baissent sensiblement pour la 2^e année consécutive

Le suivi du Plan climat observe l'évolution de gaz à effet de serre émis sur le territoire lausannois. En 2023, pour la 2^e année consécutive, les émissions de CO₂ ont baissé de 20% (par rapport à 2019, année de référence). Si ce résultat est amplifié par des paramètres conjoncturels (crise énergétique, conditions météorologiques favorables), il s'inscrit toutefois dans une tendance baissière observée à plus long terme. « C'est une très bonne nouvelle, mais l'heure n'est pas au repos. Beaucoup est à faire et d'importants investissements restent nécessaires à réaliser par le secteur public et par les acteurs privés. Cela nécessite également des évolutions du cadre légal cantonal et fédéral » commente Natacha Litzistorf, conseillère municipale.

Les premiers succès du Plan climat lausannois

Depuis l'adoption du Plan climat en 2021, de nombreuses politiques publiques communales se sont accélérées afin d'atteindre les objectifs. Les indicateurs mis à disposition par le suivi du Plan climat en révèlent quelques-uns.

Citons premièrement le développement du réseau de chauffage à distance. L'accélération des nouveaux raccordements est remarquable : ils ont été 2 fois plus importants en 2024 par rapport à la moyenne des années 2019-2021. Cela a été permis par différentes mesures, dont la simplification de différentes procédures internes, etc. Il est prévu que le rythme accélère encore ces prochaines années et cela est essentiel à la réussite du Plan climat lausannois : le chauffage des bâtiments cause en effet plus de la moitié des gaz à effet de serre à Lausanne et sa décarbonation passera en majeure partie par le chauffage à distance qui assurera à terme 75% de la consommation.

La mobilité et les transports sont responsables de près d'un quart des émissions directes de gaz à effet de serre à Lausanne. L'Observatoire de la mobilité, publié en juin 2025, a révélé que Lausanne s'est hissée au rang de 2^e grande ville la moins motorisée de Suisse. Pour encourager la mobilité active, 576 nouvelles assises ont été installées et 30,7 km d'aménagements et de liaisons cyclables ont été réalisés entre 2019 et 2024. Sur cette même période, le nombre de places de stationnement pour vélos a plus que doublé pour atteindre 7'725 places. Quant aux transports publics (tl et leb), la fréquentation annuelle a augmenté de 9,2 millions de voyageuses et voyageurs, après avoir connu une forte baisse durant la pandémie. Du côté de l'administration lausannoise, le Service achat et logistique de la Ville a réceptionné en 2024, pour la première fois, uniquement des véhicules électriques pour la flotte



de l'administration. Aucune demande de dérogation pour des raisons techniques n'a été accordée. Cela porte la part de véhicules de l'administration « à zéro émission directe » à 24%, bien au-delà de celle des véhicules privés (3.4%).

Le Service de l'eau, l'un des principaux consommateurs d'électricité à Lausanne, déploie quant à lui rapidement sa stratégie solaire. 5 projets de couverture photovoltaïque ont déjà été mis en service produisant environ 400'000 kWh par an, dont celui de l'usine du lac de Bret. 6 autres sont en voie de réalisation.

Par ailleurs, la construction de l'étape 1 du quartier des Plaines-du-Loup touche à sa fin, et accueille 1'100 nouvelles habitantes et nouveaux habitants et emplois. A plusieurs égards, il s'agit d'un laboratoire grandeur nature pour construire la ville de façon compatible avec les enjeux climatiques et environnementaux : concept énergétique novateur et ambitieux valorisant la ressource géothermique (35 sondes à 800 mètres de profondeur) et récupérant la chaleur des eaux usées, aménagements extérieurs bas carbone intégrant la plantation de plus de 400 arbres, gestion exemplaire des eaux météoriques selon les principes de la ville-éponge, etc. Le développement des prochains nouveaux quartiers de la Ville bénéficieront de ces expériences.

Enfin, la stratégie d'assainissement des bâtiments publics prend corps. En 2024, les travaux finalisés sur plusieurs collèges de la Ville visent une réduction de 66% de la demande de chaleur. En parallèle, les travaux en cours ou planifiés concernent près de 50 bâtiments de la Ville, conséquence directe de la stratégie d'assainissement initiée par son Plan climat.

Un outil évolutif

Le développement d'indicateurs pour suivre les actions du Plan climat a pour but de pouvoir quantifier leurs effets dans les années à venir et de piloter les politiques publiques mises en œuvre par de nombreux services pour faire face à l'urgence du réchauffement climatique. L'édition 2024 du suivi a été enrichie de nouvelles cibles et de représentations graphiques plus complètes. Dans une démarche d'information et de transparence, le suivi continuera d'être mis à jour chaque année, en s'adaptant aux évolutions du Plan climat.

La Municipalité de Lausanne

Informations sur www.lausanne.ch/suivi-climat

Pour tout renseignement complémentaire, prendre contact avec :

- **Grégoire Junod, syndic de Lausanne, +41 21 315 22 01**
- **Florence Germond, conseillère municipale, Direction finances et mobilité, +41 21 315 72 00**
- **Natacha Litzistorf, conseillère municipale, Direction logement, environnement et architecture, +41 79 647 99 85**
- **David Payot, conseiller municipal, Direction enfance, jeunesse et quartiers, +41 78 647 12 86**
- **Pierre-Antoine Hildbrand, conseiller municipal, Direction sécurité et économie, +41 79 964 27 39**
- **Émilie Moeschler, conseillère municipale, Direction sports et cohésion sociale, +41 21 315 42 00**
- **Xavier Company, conseiller municipal, Direction services industriels, +41 21 315 82 00**

Lausanne, le 10 septembre 2025