

LES DONNÉES PUBLIQUES MÉTÉO-FRANCE GRATUITEMENT ACCESSIBLES ET RÉUTILISABLES DÈS JANVIER 2024

Afin de faciliter et d'accélérer les actions en matière de changement climatique, les ministres de la transition écologique et de la cohésion des territoires, de la transition énergétique et de la transformation et de la fonction publique ont annoncé la possibilité d'accéder et de réutiliser gratuitement les données publiques de Météo-France à partir du 1er janvier 2024. En effet, jusqu'à présent, ces données faisaient l'objet de redevances de réutilisation et de frais techniques de mise à disposition.

Cette avancée, qui concerne 38 jeux de données, vise à favoriser les transitions écologique et énergétique. Cela permettra notamment de « décider en temps réel, d'affiner la prévision, de constater les effets déjà observés du changement climatique, d'offrir un terreau d'innovation et de recherche aux entreprises et aux chercheurs et de faciliter l'information de la société civile ».

Les données publiques de Météo-France concernées portent sur :

- les données d'observation recueillies par plus de 2 000 stations d'observation au sol (fréquence de recueil toutes les 6 minutes) et 40 radars de précipitation (fréquence de recueil toutes les 5 minutes);
- les données de prévision (jusqu'à 4 jours d'échéance);
- les données climatologiques (observations passées sur plusieurs décennies, « mémoire du climat »);
- les données de prévision du climat futur jusqu'à 2100 (projections climatiques) aux niveaux global et local.

Avec ces informations à leur disposition, les ministères, les collectivités et les entreprises pourront mieux comprendre le climat auquel ils devront faire face dans les années à venir et ainsi anticiper les effets du changement climatique et prévoir des stratégies d'adaptation.

A notre qu'en 2022, plus de 1 000 To de données climatiques ont été diffusés par Météo-France. Pour terminer, Météo-France a également intégré, dans le Conseil supérieur de la météorologie, un groupe spécifique travaillant sur les questions de données publiques. Ce dernier s'est réuni pour la première fois le 22 septembre 2023.

https://www.actuel-hse.fr/content/les-donnees-publiques-meteo-france-gratuitement-accessibles-et-reutilisables-des-janvier-2