

# Outil de visualisation des teneurs en PFAS dans l'eau, en France

22 septembre 2025

Dans le cadre du [plan interministériel français sur les PFAS](#), le ministère de la Transition écologique a mis en ligne, en juillet 2025, un outil de visualisation de la présence des PFAS dans les eaux souterraines et superficielles, dans l'eau destinée à la consommation humaine et dans les rejets aqueux des sites industriels. À cette date, les résultats de 2,3 millions d'analyses étaient ainsi accessibles, couvrant 34 molécules PFAS suivies par les pouvoirs publics. Pour chaque site, un tableur comportant l'ensemble des résultats des analyses est téléchargeable. Sont par ailleurs précisés : le nombre de molécules recherchées, le nombre d'analyses réalisées et les « analyses quantifiées » (dont les teneurs en PFAS excèdent une certaine valeur) (figure).

**Outil de visualisation des PFAS dans l'eau, à partir des données de surveillance nationale**

Source : ministère de la Transition écologique, de la Biodiversité, de la Forêt, de la Mer et de la Pêche

Source : [ministère de la Transition écologique, de la Biodiversité, de la Forêt, de la Mer et de la Pêche](#)

