

Environnement Eaux Air

- recherche d'éléments traces métalliques sur matrice solide et liquide,
- recherche de métaux lourds, de micro-polluants organiques,
- analyses chimiques et physico-chimiques d'eau potable,
- analyses de chimie alimentaire : recherche de phycotoxines dans les coquillages,
- mesure de la qualité de l'air intérieur (CO₂, benzène, formaldéhyde) dans les établissements recevant du public,
- analyse de la potabilité de l'eau d'abreuvement.

Analyses d'eaux et de boues des stations d'épuration pour le Service d'Assistance Technique aux Exploitants des Stations d'Épuration du Département (SATESE).

Téléchargements

- [Demande d'analyse de routine Eau potable \(E7XRCP08 v3.0\)](#)
- [Catalogue général des prestations en vigueur](#)
- [demande-danalyse-dhydrologie-et-environnement-e7xrcp04-v2-du-20-08-20.pdf](#)