



ASSAINISSEMENT & EAUX PLUVIALES

Bilan 24h industriel



CAMPAGNES DE MÉTROLOGIE:

débitmétrie sur réseaux à écoulement libre (également sur rivières) ou en charge (niveau, hauteur/vitesse, ultra-son, électromagnétique, radar...), mesures physico-chimiques (pH, Conductivité...).



PRÉLÈVEMENTS D'ÉCHANTILLONS ET ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES:

prélèvements moyens 24h asservis aux débits, pour l'analyse de la pollution (DBO5, DCO, NTK...).



BILANS DE FONCTIONNEMENT DES STATIONS D'ÉPURATION:

contrôles métrologiques réglementaires (débits/pollution) pour évaluation de la performance de traitement.



CONTRÔLES DE BRANCHEMENTS D'ABONNÉS EAUX USÉES/EAUX PLUVIALES:

campagnes effectuées à la suite de tests à la fumée ou en systématique (fiche descriptive et rendu cartographique).



RECHERCHE DES INTRUSIONS D'EAUX CLAIRES PARASITES PERMANENTES:

remontées nocturnes des réseaux avec mesures de débits instantanées (rapports avec calculs des indicateurs de performances et rendus cartographiques).



CAMPAGNES DE TESTS À LA FUMÉE:

recherche des branchements non conformes (raccordements des eaux pluviales dans le réseau d'assainissement).



CARTOGRAPHIE DES RÉSEAUX:

relevés de terrain (triangulation, GPS, fils d'eau...) et rendus informatiques (SIG, DAO), diagnostic des anomalies constatées (flash, casses, ECPP...).



CONTRÔLES INDUSTRIELS: bilans RSDE, bilans dans le cadre des conventions de déversements, contrôles de branchements, conseils.



EXPERTISE DES OUVRAGES PARTICULIERS

types déversoirs d'orages, stations de pompage et de relevage: visites pour rédaction de fiches techniques avec mise en avant des points forts/faibles et propositions chiffrées de mise aux normes et améliorations. Jaugeage des capacités de pompage.



CONTRÔLES DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF:

mise en place du SPANC (règlement de service, délibérations...), gestion du SPANC, contrôles des installations (existantes, neuves, ventes immobilières), rédaction d'un rapport complet avec rendu cartographique et avis de conformité.



INGÉNIERIE: diagnostics, conseils, audits, réglementations.