

### Domaines d'intervention :

- ♦ **Echantillons aqueux** : eaux de surface, eaux souterraines, effluents industriels ou urbains, eaux de refroidissement (TAR), eaux chaudes sanitaires, eaux potables (AEP) et eaux d'extinction d'incendie, pluviales, de ruissellement, ...
- ♦ **Echantillons solides** : déchets inertes, boues de station d'épuration, sédiments, terres, divers (cendres, granulats, poussières, sables, mâchefers, ...)
- ♦ **Echantillons organiques** : huiles, graisses, ...

### Prestations analytiques :

- ♦ **Mesures in situ** : pH, Conductivité, ...
- ♦ **Physico-chimie de base** : MES, DCO, DBO, Azote global, ...
- ♦ **Micropolluants minéraux** : anions, cations, métaux lourds, métaux sur Bryophytes ...
- ♦ **Micropolluants organiques** : Hydrocarbures, Cyanures, Phénols, AOX, ...
- ♦ **Hydrobiologie et Toxicité** : Microtox, Invertébrés aquatiques, Daphnies, Diatomées ...
- ♦ **En partenariat**, toutes analyses sous accréditation telles que HAP, BTEX, COHV, amiante, pesticides ... et la bactériologie (Légionelles, *E. Coli.*, .....).

### Prestations de prélèvements :

- ♦ Prélèvements instantanés ou 24h asservis au débit ou non (rejets industriels et urbains),
- ♦ Prélèvements eaux de surface, eaux souterraines,
- ♦ Prélèvements eaux potables (AEP),
- ♦ Prélèvements pour la recherche de Légionelles,
- ♦ Prélèvements Bryophytes, IBD, IBGN et MPCE (ou IBG-DCE),
- ♦ Prélèvements de poussières sur plaquettes

### Reconnaissance de nos compétences

- ♦ **Accréditation COFRAC** N°1-1080 (portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)) pour les programmes :
  - **LAB GTA 05** (Analyses physico-chimiques classiques et métaux),
  - **LAB GTA 29** (Prélèvements instantanés eaux naturelles et résiduaires, prélèvements 24h asservis au débit ou au temps, prélèvements légionelles),
  - **LAB GTA 23** (Analyses microbiologiques : Microtox)
  - **LAB GTA 41** : Indice Biologique Global Normalisé (IBGN) et Méthodologie MPCE (ou IBG-DCE) pour l'obtention de l'indice I2M2.
- ♦ **Agréments** en chimie, écotoxicologie et hydrobiologie auprès du Ministère en charge de l'Ecologie et du Développement Durable et/ou du Ministère en charge de la Santé.
- ♦ **Certification MASE** : Système Management Sécurité, Santé, Environnement de la société.

### Partenariats

- ♦ Collaboration avec des partenaires accrédités et reconnus pour leurs compétences permettant d'offrir une prestation analytique complète.

### Organisme de formation et audits internes

Notre entreprise peut intervenir dans les domaines de la Métrologie, de la Qualité (accréditation) et des bonnes pratiques de laboratoire et *réaliser des Audits internes* selon la Norme d'accréditation 17025.

### Domaines d'intervention :

#### ♦ Réalisation de dossiers au titre de la Réglementation concernant les Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) :

- Autorisation environnementale unique (procédure cas par cas, étude d'incidence ...)
- Dossiers d'enregistrement, de déclaration, ...
- Etudes historiques,
- Etude d'impact des rejets aqueux sur le milieu récepteur.
- ...

#### ♦ Réalisation de mesures de bruit environnementales selon la norme NFS 31-010 en méthode de contrôle ou d'expertise :

- **Pour les ICPE**, selon les prescriptions de l'Arrêté Ministériel du 23 janvier 1997.
- **Bruit de voisinage** : Mesures acoustiques visant à contrôler le respect du Décret n°2006-1099 du 31 août 2006.

Vérification de la situation vis-à-vis de la réglementation.

#### ♦ Réalisation d'études hydrobiologiques avec la mise en œuvre des indices de qualité :

- IBGN (norme NFT 90-350)
- MPCE ou IBG-DCE (normes NFT 90-333 et XPT 90-388)
- IBD (norme NFT 90-354)

**ASPECT Service Environnement, c'est :**

- 30 ans d'expérience
- Un savoir-faire connu et reconnu
- Un effectif d'une vingtaine de salariés habilités et qualifiés
- Du matériel performant, de pointe et régulièrement modernisé
- Plus de 20 000 échantillons par an analysés au laboratoire
- Un large panel de clients fidèles
- Des interventions dans le quart Nord-Est de la France.



*Si une de nos prestations vous intéresse,  
n'hésitez pas à nous contacter :*

*ASPECT Service Environnement SàRL  
1A Route de Chaillé  
B.P. 9  
57365 ENNERY*

*Tel : 03.87.73.66.44  
Fax : 03.87.73.66.40*

*Un expert*

*de proximité*

*à votre service*

Vous pouvez également nous retrouver  
sur notre site internet :

<https://laboratoire-aspect.fr>