

Service Environnement Air

Le service Environnement Air de l'INISMa possède une large expérience dans la mesure des principaux polluants atmosphériques à l'émission.

Ses missions

- ✓ Campagnes de mesures périodiques et ponctuelles
- ✓ Réalisation de mesures de la pollution atmosphérique rapides et fiables grâce à un laboratoire mobile
- ✓ Rôle d'information, d'accompagnement et de conseil
- ✓ Suivi permanent de la législation et de la normalisation relative à l'environnement et à la prévention des nuisances d'origine industrielles

Prélèvements à l'émission des substances dans l'atmosphère (selon normes en vigueur)

- ✓ Poussières *
- ✓ SO₂ *
- ✓ O₂, CO, NO_x (mesures en continu) *
- ✓ Métaux lourds (hors mercure) *
- ✓ HCl *
- ✓ Dioxines, furannes *, PCB DL
- ✓ COT *
- ✓ HF
- ✓ ...

Applications types

- ✓ Contrôle des rejets atmosphériques à l'émission dans le cadre des exigences réglementaires (arrêtés préfectoraux, ...)
- ✓ Campagnes de mesures dans le cadre d'études d'incidence

Agréments et accréditations

- ✓ Agrément en France (voir arrêté du 15 décembre 2016, JORF n°298 du 23 décembre 2016 - DEVR1635228A) jusqu'en décembre 2017
- ✓ Accréditation BELAC (N°032-TEST selon ISO/IEC 17025 / organisme équivalent au COFRAC).
- ✓ Agrément en Région Wallonne jusqu'en décembre 2021

Intéressé ? Contactez s.kim@bcrc.be ou environnement@bcrc.be



Accréditation N°032-TEST
selon ISO/IEC 17025

