

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 (mercure hors accréditation)
- ✓ HCl
- ✓ Dioxines, furannes, PCB DL
- ✓ COT
- ✓ HF
- ✓ QAL2
- ✓ ...

Applications types

- ✓ Contrôle des rejets atmosphériques à l'émission dans le cadre des exigences réglementaires (permis d'environnement,)
- ✓ Campagnes de mesures dans le cadre d'études d'incidence
- ✓ Contrôle des appareils de mesure in-situ (QAL2, AST)

Agrément et accréditation

Accréditation BELAC (N°032-TEST selon ISO/IEC 17025).

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

