

ANALYSES PROPOSEES PAR MATRICE

- EN LIGNE
- SUR DEMANDE DE DEVIS

CONSTRUCTION (DIAGNOSTIC)

- Amiante dans les enrobés routiers - IDDRM
- Amiante dans les enrobés routiers - META
- HAP dans les enrobés routiers
- Analyse d'amiante dans les matériaux des immeubles bâtis
- Analyse d'amiante dans les matériaux hors immeubles bâtis
- Analyse d'amiante dans l'eau
- Analyse d'amiante sur lingette
- Détermination de la concentration en fibre d'amiante dans l'air sur l'opérateur
- Détermination de la concentration en fibre d'amiante dans l'air environnemental
- Autres fibres minérales dans l'air environnement
- Autres fibres minérales dans l'air sur l'opérateur
- Plomb particulaire dans l'air
- Plomb dans l'eau
- Plomb acido-soluble des poussières au sol
- Plomb acido-soluble dans les peintures
- Matières en suspension dans l'eau
- Légionnelles dans l'eau
- Légionnelles dans l'eau - PCR

EAU

- Analyse d'amiante dans l'eau
- Légionnelles dans l'eau
- Légionnelles dans l'eau - PCR
- Matières en suspension dans l'eau
- Plomb dans l'eau
- Métaux lourds
- COV
- Caractérisation des nano-particules
- Analyses anioniques (sulfate, nitrate, chlorure, ...)
- Analyses cationiques (phosphate, sodium, potassium, calcium, magnésium)
- Hydrocarbures totaux
- Nitrozamine

AIR

- Détermination de la concentration en fibre d'amiante dans l'air sur l'opérateur
- Détermination de la concentration en fibre d'amiante dans l'air environnemental
- Autres fibres minérales dans l'air environnement
- Autres fibres minérales dans l'air sur l'opérateur
- COV / Aldéhydes / BTEX dans l'air
- Microbiologie de l'air intérieur
- Plomb particulaire dans l'air
- HAP
- Plomb

- Métaux lourds
- Pesticides
- Analyses anioniques (sulfate, nitrate, chlorure, ...)
- Analyses cationiques (phosphate, sodium, potassium, calcium, magnésium)
- Poussières
- Caractérisation des nano-particules

SURFACES

- Microbiologie
- Amiante sur lingettes
- Plomb acido-soluble des poussières au sol
- Caractérisation des nano-particules

SOLS

- HAP dans les sols
- Dioxine
- BTEX
- Cyanure
- Isocyanate
- Phénols
- PCB
- Caractérisation des nano-particules

BOIS

- Xylophages
- Moisissures
- Nature et composition

ALIMENTAIRE

- Pesticides dans les produits alimentaires
- Microbiologie
- Métaux lourds
- Toxines
- Colorants
- Bisphénol
- Nitrozamine
- Sulfates
- Nitrates
- Chlorure
- Phosphates
- Sodium
- Potassium
- Calcium
- Magnésium
- Fibres
- Vitamines
- Valeur nutritionnelle
- Caractérisation des aliments

PIERRES NATURELLES

CIMENT ET BETON

POLYMERES