



Centre d'études, d'analyses et de diagnostics en toxicologie de l'environnement

Adresse Postale : BP 70214 R5 67005 STRASBOURG Cedex

Laboratoire : Institut Hématologie - Immunologie Hôpital Civil

Tél. 03.88.52.00.50

N° d'appel d'urgence (24h/24, 7j/7) : Centre Antipoisons : 03.88.37.37.37

Fax : 03.90.24.40.07

E-mail : AD.Scientifique@hemato-ulp.u-strasbg.fr

Site : <http://pollutions.free.fr>

Service d'Analyse Mobile d'Urgence de l'Environnement

Le **SAMU de l'Environnement** est :

- une unité mobile d'intervention d'urgence pour une intervention rapide *in situ*
- un laboratoire mobile, pour :
 - o un dosage en urgence des polluants et micro-polluants
 - o un diagnostic en toxicologie humaine et environnementale

Objectifs :

Le SAMU de l'Environnement peut intervenir en moins d'une heure dans un rayon de 100 Km. Il est aussi capable de réaliser des interventions en routine (mallettes transportables). Il sert :

- d'instrument de diagnostic pour le corps médical, les organismes d'hygiène, les industriels, les associations ou particuliers,...
- d'outil d'aide à la décision pour les collectivités territoriales, les services d'urgence,...

Les atouts :

Dans la même unité : analyse de tous les milieux (eau, air, sol)

Intervention et analyse *in situ* (Analyses immédiates, prélèvements « à chaud »)

Conservation des échantillons (réfrigérateur, congélateur) pour analyses différées

Les performances :

- Paramètres chimiques et physiques actuellement disponibles :
 - o Air : 52 paramètres
 - o Eau : 63 paramètres
 - o Sol : 7 paramètres
- Analyses microbiologiques

L'engagement qualité :

- Habilitation « Intervenant en Prévention des Risques Professionnels » pour les domaines « Technique » et « Médical »
- Appareillages certifiés ISO 9001
- Laboratoire d'analyse agréé par le Ministère de l'environnement et accréditation européenne DACH (EN ISO 45001 certifié Assurance Qualité EN 17025)

Partenaires scientifiques :

Centre Antipoison de Strasbourg, ARTOX : association pour la recherche en toxicologie

Partenaires industriels :

Hanna Instruments, Dräger, Ecom, Macherey-Nägel...

Pour plus de renseignements : <http://pollutions.free.fr>

