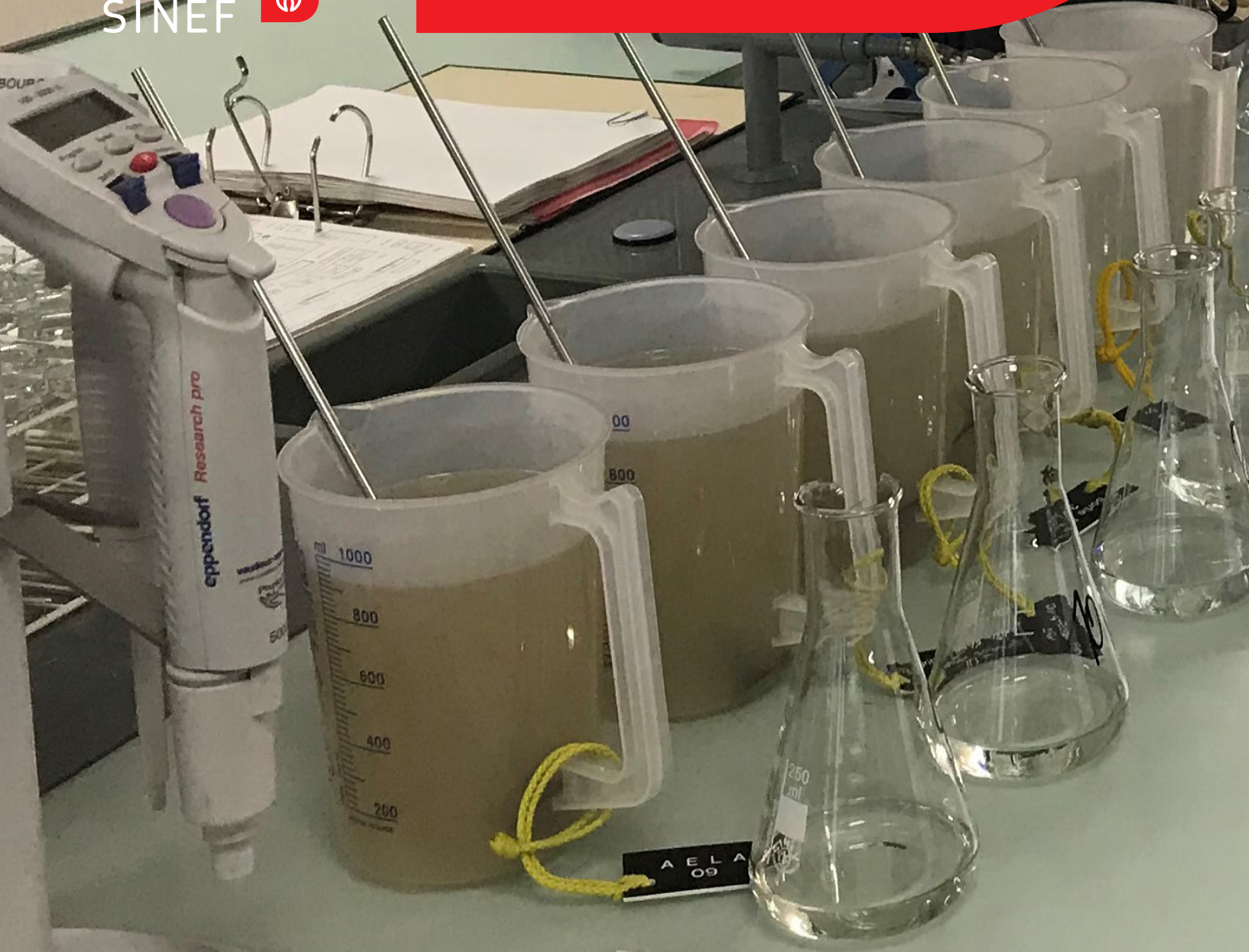


Suivi analytique des eaux

SINEF



Pour s'assurer du respect des exigences légales de qualité des eaux du milieu naturel ainsi que celles s'appliquant au déversement d'eaux polluées, un suivi analytique régulier est indispensable.



Nous effectuons plusieurs centaines d'analyses d'auto-contrôle par an pour appuyer les exploitants d'installations de traitement des eaux.

Suivi analytique

Notre laboratoire est à même d'analyser les paramètres usuels s'appliquant aux eaux usées urbaines, eaux souterraines, eaux de rivière, eaux de chantier, eaux de processus, eau de lixiviat, etc.

Un suivi analytique permet en particulier d'assurer le bon fonctionnement des stations d'épuration (STEP) et des installations de pré-traitement des eaux industrielles (traitement des émulsions, neutralisation ou autres).

Prestations

Les compétences de notre personnel professionnel sont à votre disposition au travers de prestations telles que :

- Prélèvements d'échantillons d'eaux
- Analyses de routine pour les exploitants de STEP ou autres
- Analyses pour les exploitants d'installation de pré-traitement ou de traitement d'eaux usées industrielles, laiteries, chantiers
- Aide à la décision quant aux mesures à appliquer en cas de dysfonctionnement et d'événements extraordinaires

Expertise et conseils

Il est bien souvent nécessaire de faire appel à des spécialistes pour apprécier les résultats d'analyse et en tirer des conclusions.

Prestations

Notre équipe de professionnels pluridisciplinaires vous propose son appui lorsqu'il s'agit :

- D'apprécier les anomalies de fonctionnement des installations de traitement communales ou industrielles
- D'accompagner analytiquement les essais d'optimisation du traitement
- D'identifier et qualifier des échantillons d'eaux
- D'estimer les impacts sur les eaux lors d'événements extraordinaires