

## JOURNÉE TECHNIQUE

Mesure de l'activité œstrogénique  
dans l'eau par bioessais *in vitro*

**REPORTÉE**  
DATE À DÉFINIR

## PROGRAMME

*Accueil Café (9h00 – 9h30)*

**Introduction** | Lauriane Gréaud (AQUAREF/INERIS)

**Contexte et besoins réglementaires** | Olivier Perceval (OFB)

**Bioanalyse des œstrogènes : concept et performance en biosurveillance** | Selim Aït-Aïssa (INERIS)

**Présentation du guide technique AQUAREF** | Abd-El-Rahman El Mais, Selim Aït-Aïssa (INERIS)

**Principe de validation d'une méthode de mesure de l'activité œstrogénique** | Nathalie Guigues,  
Béatrice Lalère (LNE)

*Déjeuner (12h15 - 14h)*

**Retour d'expérience d'opérateurs : un commanditaire et un laboratoire** |

Anne-Sophie Allonier Fernandes (Agence de l'Eau Seine-Normandie) et Jérôme Couteau (TOXEM)

**Atelier - Mise en œuvre opérationnelle : où en est-on et que manque-t-il ?** | Nathalie Guigues (LNE),  
Bénédicte Lepot (INERIS), Jean-Philippe Ghestem (BRGM), Abd-El-Rahman El Mais (INERIS)

*Fin de la journée (16h15)*



**LNE, 1 Rue Gaston Boissier, 75015 Paris**

Munissez-vous d'une pièce d'identité pour entrer sur le site