

Prélèvements d'eaux et mesures de terrain

Lieu : **Toulouse – Agence de l'eau Adour Garonne**
Dates : **Du 10/07/2019 (08H30) au 11/07/2019 (12H00)**
Durée : 1.5 jours
Responsable : Anne RANTY – LE PEN / Fabien SEMAVOINE

OBJECTIFS

Connaître les bases de la réglementation et des référentiels de prélèvement
Etre capable d'émettre un avis critique sur les mesures in situ
Connaître les différentes étapes d'une campagne de prélèvements (surveillance DCE)
Savoir sélectionner la technique de prélèvement appropriée face à la typologie du milieu

CONTENU

Référentiels de prélèvement
Sensibilisation à l'assurance qualité
Hygiène et sécurité
Mesures in situ avec travaux pratiques
Préparation d'une campagne de prélèvement
Réalisation de prélèvements sur site

PRE REQUIS

Notions de base sur la chimie de l'eau

PUBLIC CONCERNE

Techniciens préleveurs

METHODES PEDAGOGIQUES

EXPOSES : 40%
TRAVAUX PRATIQUES : 60%
ETUDES DE CAS : 0 %
VISITES : 0 %

REMARQUES A L'ATTENTION DES STAGIAIRES

Munissez-vous de : EPI, matériels de prélèvement et de mesure

Autres besoins : sans objet

MODALITES D'EVALUATIONS ET FORMALISATION A L'ISSUE DE LA FORMATION

En fin de formation, chaque stagiaire évalue la formation suivie sur différents critères et l'atteinte des objectifs de la formation.
Pour les stages non qualifiants, Une évaluation des acquis est réalisée tout au long de la formation par différents outils adaptés et choisis pour chaque formation : QCM, observations sur des mises en situation, évaluation continue, étude de cas, ensemble de questions orales,...). Le résultat de cette évaluation est enregistré sur l'attestation de fin de formation.
Pour les stages habilitants ou qualifiants, Des évaluations individuelles en situations pratiques et théoriques sont réalisées. Le résultat de ces évaluations est fourni sous la forme, soit d'un avis d'habilitation pour l'employeur, soit d'une attestation de réussite aux épreuves.

N:\CONNAISSANCE_VALORISATION\FormationPrelevements\SAL1419d AEAG -Toulouse.docx - 27/06/19



Crédit photo : Office International de l'Eau

**Centre National
de Formation
aux Métiers de l'Eau**

22, rue Edouard Chamberland
87065 LIMOGES Cedex
FRANCE

Tél. : 05 55 11 47 70
Fax : 05 55 11 47 01
Email : cnfme@oieau.fr
www.oieau.org/cnfme



Office
International
de l'Eau

PROGRAMME PREVISIONNEL

J1 – mercredi 10/07/2019

Matin

*Anne RANTY – LE PEN – OIEau
Fabien SEMAVOINE – OIEau*

- **Tour de table pour présentation et prise de connaissance des attentes stagiaires**
- **Présentation du programme et objectif de la formation**
- Référentiels de prélèvements
- Sensibilisation à l'hygiène et la sécurité
- Sensibilisation à l'assurance qualité
- Sensibilisation aux conditionnement et transport des échantillons
- Présentation des différentes typologies de prélèvement
- Présentation des différentes mesures in situ

- Matériels et installations mis à disposition : salle avec vidéoprojecteur et tableau
-
-

J1 – mercredi 10/07/2019

Après-midi

*Anne RANTY – LE PEN – OIEau
Fabien SEMAVOINE – OIEau*

- Travaux pratiques sur les mesures in situ (appareils de mesure propres aux participants)
- Préparation d'une campagne de prélèvement : compréhension des étapes d'une campagne
- Réalisation de cette campagne de prélèvement avec mise en situation pratique
- Travaux pratiques sur site (matériels propres aux participants)

- Matériels et installations mis à disposition : salle et site pour travaux pratiques



Office
International
de l'Eau

PROGRAMME PREVISIONNEL

J2 – jeudi 11/07/2019

Matin

*Anne RANTY – LE PEN – OIEau
Fabien SEMAVOINE – OIEau*

- Préparation d'une deuxième campagne de prélèvement avec changement de situation de prélèvement
- Réalisation de cette campagne de prélèvement avec mise en situation pratique
Matériels et installations mis à disposition : site pour travaux pratiques
- Evaluation des acquis (QCM par Quizzbox)
- **Bilan de la formation**