

De l'eau santé à l'eau sentinelle

200 ans
au service de la santé publique

L'événement-anniversaire
du Laboratoire d'hydrologie de Nancy



Programme

Mercredi 18 décembre 2024

Maison régionale des sports

Tomblaine, Nancy

09h30

ACCUEIL DES PARTICIPANTS

10h00

OUVERTURE

Benoit Vallet, directeur général de l'Anses

10h05

LES NOUVEAUX ENJEUX DE L'EAU : TÉMOIGNAGE ET REGARDS CROISÉS

CONFÉRENCE INTRODUCTIVE

Olivier Brahic, directeur général adjoint de l'Agence régionale de santé de Provence-Alpes-Côte d'Azur et directeur général de l'Agence régionale de santé de Mayotte de 2021 à 2024

DISCUSSION

Gabrielle Bouleau, socio-politiste à INRAE

Alain Dupuy, directeur de programme scientifique Gestion des eaux souterraines, Bureau de recherches géologiques et minières

Dominique Potier, député de la 5^e circonscription de Meurthe-et-Moselle

Eric Servat, directeur du centre International UNESCO sur l'Eau « ICIREWARD-Montpellier »

Benoit Vallet, directeur général de l'Anses

11h30

TABLE RONDE 1

ENJEUX SANITAIRES LIÉS À LA CONTAMINATION CHIMIQUE DES EAUX : COMMENT MIEUX FAIRE ?

Modérateur : **Christophe Rosin**, responsable du laboratoire national de référence « Eaux destinées à la consommation humaine Eaux minérales naturelles et eaux de loisirs – Chimie

Fabrizio Botta, adjoint au chef de l'unité Phytopharmacovigilance, Anses

Brice Laurent, directeur de la direction Sciences sociales, économie et société, chercheur à l'École des mines de Paris

Michel Joyeux, médecin toxicologue, ancien président du groupe de travail ancien président du groupe de travail «Évaluation des risques sanitaires associés aux paramètres chimiques des eaux destinées à la consommation humaine » de l'Anses

Olivier Perceval, chef du service Fonctionnement, préservation et restauration des écosystèmes aquatiques, Office français de la biodiversité

Frédéric Remay, directeur général adjoint de l'Agence régionale de santé Grand-Est

12h30

CÉLÉBRATION DES 200 ANS DU LABORATOIRE D'HYDROLOGIE DE NANCY,
SUIVIE DU DÉJEUNER

14h00

TABLE RONDE 2

VERS UNE INTÉGRATION DE L'ÉPIDÉMIOLOGIE DES EAUX USÉES DANS LES DISPOSITIFS DE VEILLE SANITAIRE ?

Modérateur : **Christophe Cordevant**,
conseiller scientifique Maladies infectieuses émergentes
à la direction de la stratégie et des programmes, Anses

Christophe Gantzer, directeur du Laboratoire de chimie physique
et microbiologie pour les matériaux et l'environnement,
UMR CNRS - Université de Lorraine

Benoit Gassilloud, responsable du laboratoire national de référence
« SARS-CoV-2 eaux usées et boues », chef de l'unité Microbiologie,
Laboratoire d'hydrologie de Nancy, Anses

Bernd Manfred Gawlik, portfolio leader et coordinateur Qualité de l'eau
au Joint Research Centre de la Commission européenne

Veronik Hutse, cheffe de projet Surveillance des eaux usées, épidémiologie
des maladies infectieuses, Sciensano

Caroline Semaille, directrice générale de Santé publique France

15h00

TABLE RONDE 3

RÉUTILISATION DES EAUX USÉES EN AGRICULTURE : QUELS NOUVEAUX RISQUES ?

Modérateur : **Matthieu Schuler**,
directeur général délégué, pôle Sciences pour l'expertise, Anses

Thierry Cacquet, directeur scientifique Environnement à INRAE

Michel Fick, président du pôle AQUANOVA - Université de Lorraine

Bernd Manfred Gawlik, portfolio leader et coordinateur Qualité de l'eau au
Joint Research Centre de la Commission européenne

Eléonore Ney, cheffe de l'unité Évaluation des risques liés à l'eau, Anses

16h00

CLÔTURE



anses

Connaître, évaluer, protéger

AGENCE NATIONALE DE SÉCURITÉ SANITAIRE
de l'alimentation, de l'environnement et du travail

14 rue Pierre et Marie Curie 94701 Maisons-Alfort Cedex
www.anses.fr — [@Anses_fr](https://twitter.com/Anses_fr)