



Laurence WATIER est chercheur Inserm et titulaire de l'habilitation à diriger des recherches. Ses domaines d'expertise comprennent la biostatistique avec en particulier les méthodes bayésiennes, les modèles mixtes et l'analyse des séries chronologiques; l'épidémiologie; la santé publique et l'utilisation de bases de données médico-administratives. Aujourd'hui, ses activités de recherche portent sur l'impact sur la santé publique des politiques visant à réduire la résistance bactérienne, le coût médico-économique de la résistance bactérienne aux antibiotiques, les maladies d'origine alimentaire au travers des modèles d'attribution et les maladies infectieuses.

Laurence Watier participe à des groupes d'experts et est membre de comités nationaux. Actuellement, elle est présidente du groupe de travail "Attribution des sources des maladies infectieuses d'origine alimentaire" à l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses) et membre du Conseil scientifique de l'Agence nationale de santé publique (Santé publique France). Elle est aussi membre du comité d'expertise pour les recherches, études et évaluations dans le domaine de la santé (CEREES).