



Publié sur AQUAREF - Laboratoire national de référence pour la surveillance des milieux aquatiques (<https://www.aquaref.fr>)

Surveillance prospective - EIP

dans [Chimie](#) ^[1] [Qualité des données](#) ^[2]

Accès: Public

Année: 2017

Aquaref démarre une étude de démonstration *in situ* de la pertinence des échantillonneurs intégratifs passifs pour la surveillance des substances réglementaires dans les eaux.

Auteur(s): Miège C., Lardy-Fontan S.

Nom de l'institut: Irstea, LNE

Fichier attaché	Taille
------------------------	---------------

Surveillance prospective - EIP ^[3]	788.37 Ko
---	-----------

AQUAREF - marque déposée. Tous droits réservés. [Mentions légales](#) - [Conditions générales d'utilisation du site \(CGU\)](#). - Site web développé par l'INERIS - V2.0

URL source: <https://www.aquaref.fr/surveillance-prospective-eip>

Liens:

[1] <https://www.aquaref.fr/domaine/chimie>

[2] <https://www.aquaref.fr/thematique/qualite-des-donnees>

[3] https://www.aquaref.fr/system/files/DI_Surveillance_Pro prospective_EIP_0.pdf