



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

Organoétains dans les eaux

dans [Chimie](#) ^[1] [Eau souterraine](#) ^[2] [Eau de surface](#) ^[3]

Référence de la fiche: MA-33

Année: 2013

Méthodes concernées: Prélèvement et analyse pour les substances prioritaires DCE

Fraction: Eau brute

Sigle de la méthode: ELL-GC-ICP/MS

Code Sandre: 1769

1777

1820

1936

2542

2849

2879

2885

2888

2890

Responsable: INERIS

Niveau de validation selon NORMAN: 1

Substances émergentes: Non

Fichier attaché

Taille

[Aquaref_2013_D1b_INERIS_MA33_organostanniques_OTC_VF.pdf](#) ^[4] 278.51 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/domaine/chimie/otc-dans-les-eaux>

Liens:

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

[2] <https://www.aquaref.fr/matrice/eaux/eau-souterraine>

[3] <https://www.aquaref.fr/matrice/eaux/eau-surface>

[4]

https://www.aquaref.fr/system/files/Aquaref_2013_D1b_INERIS_MA33_organostanniques_OTC_VF.pdf