



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

Produits phytosanitaires dans les eaux

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

Référence de la fiche: MA-32

Année: 2013

Méthodes concernées: Technologies innovantes de prélèvement et d'analyse

Fraction: Phase dissoute

Sigle de la méthode: SBSE-GC-MS/MS

Responsable: IRSTEA

Niveau de validation selon NORMAN: 1

Substances émergentes: Non

Fichier attaché

Taille

Aquaref_2013_D1b_Irstea_MA32-Produits_phytosanitaires_phase_dissoute_VF.pdf ^[3]	208.58 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/extraction-sbse-couplee-la-gc-ms>

Liens:

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

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

[3] https://www.aquaref.fr/system/files/Aquaref_2013_D1b_Irstea_MA32-Produits_phytosanitaires_phase_dissoute_VF.pdf