



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

---

# Triallate 4-méthyl-2,6-di-t-butyl-phénol (BHT) 2-éthylhexyl-4-méthoxycinnamate (EHMC) dans les eaux

dans Chimie <sup>[1]</sup> Eau souterraine <sup>[2]</sup> Eau de surface <sup>[3]</sup>

**Référence de la fiche:** MA-67

**Année:** 2015

**Méthodes concernées:** Prélèvement et analyse pour les substances de la liste de vigilance

**Fraction:** Eau brute

**Sigle de la méthode:** ELL-GC-MS/MS

**Code Sandre:** 1281

7815

7816

**Responsable:** INERIS

**Participation:** C. Chatellier

**Niveau de validation selon NORMAN:** 1

**Fichier attaché**

**Taille**

Fiche méthode MA-67 - Triallate <sup>[4]</sup> 439.7 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/triallate-4-methyl-26-di-t-butyl-phenol-bht-2-ethylhexyl-4-methoxycinnamate-ehmc-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/MA\\_67\\_Watch-list\\_INERIS\\_VF.pdf](https://www.aquaref.fr/system/files/MA_67_Watch-list_INERIS_VF.pdf)