

# PBDE, PCB, pesticides organochlorés dans le biote

dans

- [Chimie](#) [1]
- [Biote](#) [2]

Référence de la fiche:

MA-31

Année:

2013

Méthodes concernées:

Prélèvement et analyse pour les substances prioritaires DCE

Sigle de la méthode:

PFE-GC-ECD

Responsable:

IRSTEA

Niveau de validation selon NORMAN:

1

Substances émergentes:

Non

## Fichier attaché

## Taille

<a href="#">Aquaref_2013_D1b_Irstea_MA31_polybromodiphenylethers_pesticides_organochlores_biote_VF.pdf</a> [3]	457.55 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/hexachlorobutadiene-dans-les-organismes-biologiques>

## Liens:

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

[2] <https://www.aquaref.fr/matrice/biote>

[3]

[https://www.aquaref.fr/system/files/Aquaref\\_2013\\_D1b\\_Irstea\\_MA31\\_polybromodiphenylethers\\_pesticides\\_organochlores\\_biote\\_VF.pdf](https://www.aquaref.fr/system/files/Aquaref_2013_D1b_Irstea_MA31_polybromodiphenylethers_pesticides_organochlores_biote_VF.pdf)