



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

---

## Les liens utiles

### REGLEMENTATION

- Textes réglementaires applicables en France :
  - [Legifrance](#) [1]
  - [AIDA](#)[2]

### CHIMIE

- Substances émergentes : [Le réseau NORMAN](#) [3]

### HYDROBIOLOGIE

- [Les méthodes et outils pour la DCE \(Irstea\)](#) [4]

### ORGANISATEURS ESSAIS INTER LABORATOIRES

Nationaux ou spécifiquement dédiés à la DCE :

- [Association Générale des Laboratoires d'Analyses de l'Environnement - AGLAE](#) [5]
- [Bureau InterProfessionnel d'Etudes Analytiques - BIPEA](#) [6]
- [Proficiency Test - Water Framework Directive - PT-WFD](#) [7]

Internationaux proposant entre autres des campagnes relatives à la DCE :

- [IELAB \(Calitax LABAQUA\)](#) [8]
- [AQUACHECK](#) [9]
- [SYKE](#) [10]

Pour rechercher un essai interlaboratoire ou un organisateur en Europe :

- [COFRAC/comparaisons interlaboratoires \(tous types d'essais\)](#) [11]
- [The worldwide PT directory \*EPTIS\*](#) [12]

EPTIS répertorie des essais d'aptitude dans de multiples domaines, déclarés par les organisateurs de 38 pays (Amériques, Australie, Europe). La base de données est alimentée par les organisateurs eux-mêmes dont les informations sont ensuite validées par un coordinateur national (pour la France, le LNE), lorsque la demande lui a été faite. Consulter le site pour connaître le programme d'essais et le contact LNE.

### BASES DE DONNEES

- Le portail substances chimiques (INERIS) [13]

## **NORMALISATION**

- normalisation française : AFNOR [14]
- normalisation européenne : CEN [15]
- normalisation internationale : ISO [16]

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/documentation-qualite-des-eaux>

### **Liens:**

- [1] <http://www.legifrance.gouv.fr/initRechTexte.do>
- [2] [http://www.ineris.fr/aida/?q=consult\\_doc/navigation/2.250.190.28.6.2332/5](http://www.ineris.fr/aida/?q=consult_doc/navigation/2.250.190.28.6.2332/5)
- [3] <http://www.norman-network.net>
- [4] <http://hydrobio-dce.irstea.fr/>
- [5] <http://www.association-aglae.fr/>
- [6] <http://www.bipea.org/>
- [7] <http://www.pt-wfd.eu>
- [8] [http://www.ielab.es/proficiency-testing/circuits-2010\\_en](http://www.ielab.es/proficiency-testing/circuits-2010_en)
- [9] <http://www.lgcpt.com/productviewwide.aspx?SchemeID=77>
- [10] <http://www.ymparisto.fi/download.asp?contentid=110476&lan=en>
- [11] <http://www.cofrac.fr/fr/activites/>
- [12] <http://www.eptis.bam.de>
- [13] <http://www.ineris.fr/substances/fr/>
- [14] <http://www.afnor.org/portail.asp>
- [15] <http://www.cen.eu>
- [16] <http://www.iso.org/iso/home.htm>