

Recherche des toxines dans les mollusques bivalves vivants
Liste des laboratoires agréés

Laboratoires qualifiés Sigal habilités à réaliser les analyses officielles :

- dans le cadre général (PSPC, TIAC, ...) et
- dans le cadre de la surveillance des zones de production en cas de besoin défini par l'autorité compétente

N° département	Département	Laboratoire *	Recherche des toxines ASP	Recherche des toxines PSP	Dosage des toxines lipophiles par LC-MS/MS
13	Bouches du Rhône	LDA 13	Agréé	Agréé	Agréé
14	Calvados	LDA 14	■	■	Agrément suspendu
17	Charente Maritime	LDA 17			Agréé
21	Côte d'Or	LDA 21			Agrément provisoire
35	Ille et Vilaine	LDA 35b	Agréé	Agréé	Agréé
40	Landes	LDA 40	■	■	Agréé
44	Loire-Atlantique	LDA 44	Agréé	Agréé	Agréé
56	Morbihan	LDA 56a	■	■	Agréé
76	Seine-Maritime	LDA 76	Agréé	Agréé	■
85	Vendée	LDA 85	Agréé	Agréé	Agréé

Laboratoires non qualifiés Sigal, habilités uniquement à réaliser les analyses dans le cadre de la surveillance des zones de production (REPHY)

N° département	Département	Laboratoire	Recherche des toxines ASP	Recherche des toxines PSP	Dosage des toxines lipophiles par LC-MS/MS
17	Charente Maritime	IFR PC 17	■	Agréé	■
29	Finistère	IFR 29	Agréé	■	Agrément retiré
34	Hérault	IFR 34	■	Agréé	■
44	Loire-Atlantique	IFR 44	■	■	Agrément retiré

* Pour connaître l'adresse complète des laboratoires, consulter l'annexe 3 "**Coordonnées des laboratoires réalisant des analyses officielles dans le cadre des PSPC**" : <http://agriculture.gouv.fr/laboratoires-agrees-methodes-officielles-alimentation>