



Le Flash Info Mortalités « FIM » présente aux ostréiculteurs une actualité sur les mortalités 2021. Les faits et connaissances communiqués sont validés par l'ensemble des partenaires : CAPENA, CRC-AA, Ifremer et DDTM.

Les données sont issues des divers réseaux d'observations de CAPENA et de ses partenaires.

## Mortalités dans le Bassin d'Arcachon

Constats de la mortalité cumulée en cours (à la fin septembre) depuis la mise à l'eau entre décembre et mars selon les lots<sup>1</sup>.

Mortalité cumulée moyenne en %	Observatoire ostréicole	Suivi Interrégional des Performances de Naissains				ECOSCOPA
	Naissains naturels arcachonnais	Naissains naturels arcachonnais	Naissains naturels charentais	Moyenne des 3 lots d'écloserie 2N	Moyenne des 3 lots d'écloserie 3N	Naissains NSI
An 1 (naissains)	58 ↗	58 ↗	52 ↘	32 ↘	48 ↘	39
An 2 (18 mois)	17 ↗	16 ⇔	11 ↘	20 ↘	30 ↘	/
An 3 (30 mois)	10 ↘	9 ↘	14 ↘	13 ↘	28 ↘	/

Les flèches ↗⇔↘ indiquent les tendances par rapport à la moyenne des dernières années.

Bien qu'inférieures aux mortalités constatées lors de l'année 2020, **les mortalités sur le naissain naturel arcachonnais sont les plus importantes** et bien supérieures à la moyenne de ces 4 dernières années.

Les mortalités sur les huîtres de 2<sup>ème</sup> année sont en diminution sauf pour les huîtres d'origine arcachonnaise. Les mortalités en 3<sup>ème</sup> année restent relativement faibles et en diminution quel que soit le lot considéré.

## Mortalités dans les autres bassins de production

### Observatoire national ECOSCOPA

Moyenne des mortalités cumulées par bassin de production sur les huîtres creuses fin septembre 2021.

### Observatoire ostréicole et SIPEN en Charente Maritime - CAPENA

Mortalité cumulée moyenne en %	Observatoire ostréicole	Suivi interrégional des Performances de Naissains			
	Naissains naturels charentais	Naissains naturels arcachonnais	Naissains naturels charentais	Moyenne des 3 lots d'écloserie 2N	Moyenne des 3 lots d'écloserie 3N
An 1 (naissains)	42	59 (au 23/06)	62	51	42
An 2 (18 mois)	13	9	15	24	37
An 3 (30 mois)	8	9	7	10	17

## Le mot du CRC et de la DDTM

Une cinquantaine de déclarations de mortalités ont été recensées depuis janvier 2021, toute origine et classe d'âge confondues. Ces déclarations ont conduit à des analyses épidémiologiques sur des huîtres moribondes (pour plus d'info, voir le [FIM n°1](#)). En cas d'observation de mortalités inhabituelles avec constat d'huîtres moribondes, vous pouvez faire une pré-déclaration rapide auprès du GDSO via le lien <https://forms.gle/oqr66ftw3TtR2y8N8>. Cela permet de gagner en réactivité pour faire un prélèvement et lancer les analyses épidémiologiques. Le GDSO vous accompagnera en parallèle pour faire la déclaration officielle des mortalités qui est obligatoire et doit être envoyée à la DDTM à l'adresse : [ddtm-cultures-marines@gironde.gouv.fr](mailto:ddtm-cultures-marines@gironde.gouv.fr).

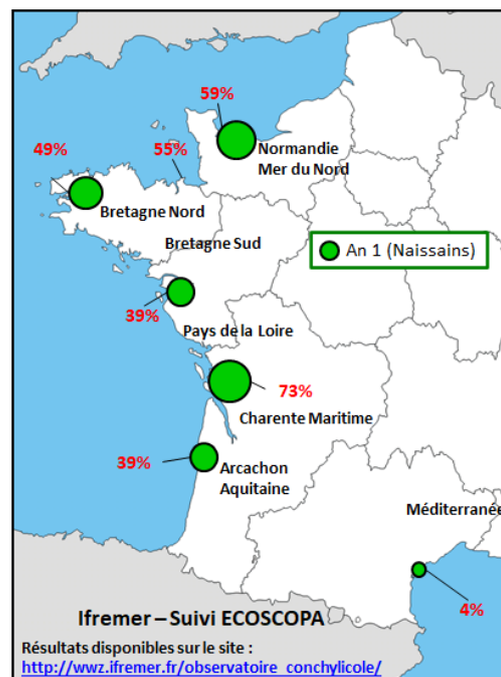
- **Observatoire ostréicole de CAPENA** : naissains naturels arcachonnais sur 6 parcs de référence<sup>1</sup>. Pour plus de résultats, voir le bulletin saisonnier : [LCI](#)

- **Suivi Interrégional des Performances des Naissains (SIPEN)** : 2 lots de naissains naturels (arcachonnais et charentais), 3 lots 3N et 3 lots 2N mutualisés entre les 4 centres techniques régionaux français. Suivis sur 2 parcs de référence de CAPENA<sup>1</sup>.

- **Suivi ECOSCOPA de l'Ifremer** : naissains NSI<sup>2</sup> sur le parc du Tés.

<sup>1</sup> Pour plus de détails, voir le FIM n°0 : [LCI](#)

<sup>2</sup> NSI : Naissains diploïdes Standardisés Ifremer



Ifremer – Suivi ECOSCOPA  
Résultats disponibles sur le site : [http://wwz.ifremer.fr/observatoire\\_conchylicole/](http://wwz.ifremer.fr/observatoire_conchylicole/)

Marion Béchade – [m.bechade@cape-na.fr](mailto:m.bechade@cape-na.fr)  
CAPENA – Expertise et Application  
05 57 73 08 45 – <http://www.creaa.fr/>



RÉGION  
Nouvelle-Aquitaine



PRÉFÈTE  
DE LA GIRONDE  
Liberté  
Égalité  
Fraternité