

# Numération de larves de moules dans le Bassin d'Arcachon



Prélèvement du 23 mars 2017  
PM + 2h = 16h10

**POUR AFFICHAGE**

2

**Bulletin d'information**

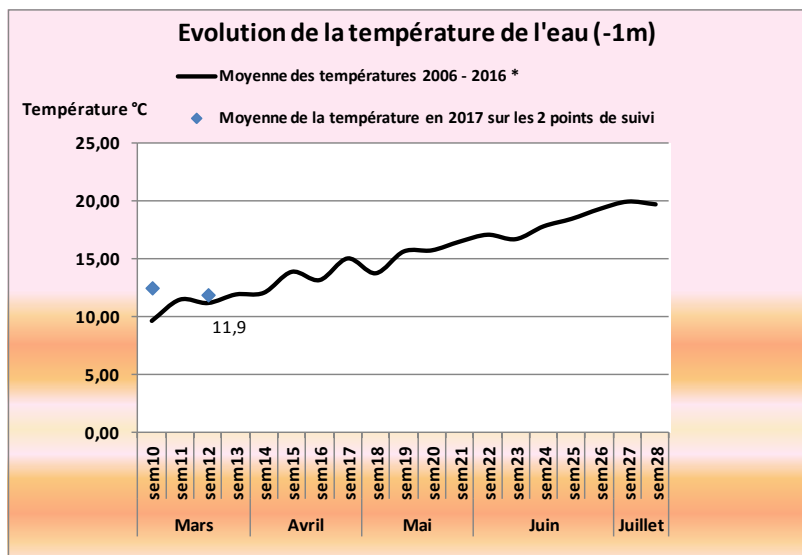


Lieu de prélèvement	Température - 1 m (°C)	Salinité - 1 m (‰)*	Quantité de larves pour 1,5 m <sup>3</sup>		
			Stades		
			Petites (< 0,11mm)	Moyennes (de 0,11 à 0,2mm)	Grosses (> 0,2mm)
Arguin	11,9	34,7	4 260 ↗	140 ↗	180 ↗
Courbey	11,8	34,4	7 620 ↗	270 ↗	510 ↗
<b>Moyenne</b>	<b>11,9</b>	<b>34,6</b>	<b>5 940 ↗</b>	<b>205 ↗</b>	<b>345 ↗</b>
<b>Références Charente-Maritime **</b>			<b>825</b>	<b>127</b>	<b>84</b>

\* Salinité de référence de l'eau de mer, Océan Atlantique = 35‰.

\*\* Moyenne des 2 sites charentais pour la deuxième quinzaine de mars: Boyard (2006-2016) et Trompe-Sot (2011 à 2016) pour 1,5m<sup>3</sup>.

Les flèches ↗ ↘ ↔ représentent l'évolution depuis le dernier bulletin réalisé.



\* Moyenne des températures sur les sites de Bouée 13, Bouée 7 (zones Arguin) et Courbey - données IFREMER réseau ARCHYD

## Les stades larvaires

Pour la période considérée :

- **Arguin** : Quantité assez importante de larves de moules au stade petite et quantité moyenne aux stades moyenne et grosse.
- **Courbey** : Quantité importante de larves aux stades petite et grosse. Quantité moyenne de larves au stade moyenne.

**Température de l'eau** : La température moyenne de l'eau sur les sites d'Arguin et du Courbey est légèrement supérieure (+0,7°C) à la moyenne sur 10 ans\*, (11,2°C à cette période de l'année).

\*référence : Réseau ARCHYD d'IFREMER

Prochain prélèvement de larves de moules prévu le 05 avril 2017.

Données disponibles sur les sites Internet du CREEA : <http://www.creea.fr/> et du CRCAA : <http://huitres-arcachon-capferret.fr>  
Répondeur CRCAA : 05 57 73 08 51