



# Suivi larvaire de moules 2020

## Baie de Bourgneuf

Bulletin n° 2

Prélèvements effectués le : 27/02/2020 à 16h30  
Et analysés le : 28/02/2020

Site de Maison Blanche - Semaine 9

### ➤ Suivi du milieu

Température de l'eau -1m (en °C)	10,9
Salinité -1m (en ‰) :	27,2

### Suivi de la température et de la salinité en baie de Bourgneuf depuis 2015

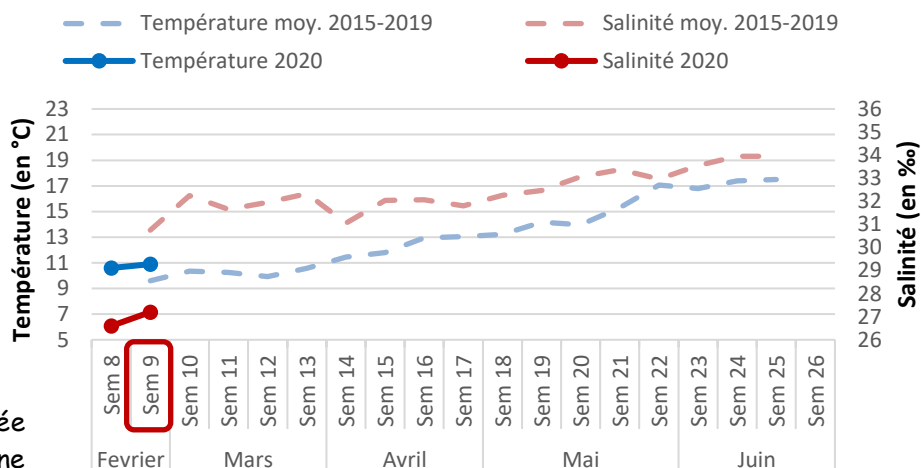
#### Comparaison avec la semaine dernière :

- \* Température : 10,6
- \* Salinité : 26,6

#### Comparaison avec la moyenne des années précédentes :

- \* Température : 9,6
- \* Température : 30,8

**Observations :** La température relevée est équivalente à la température moyenne 2015 - 2019 mesurée en semaine 11.

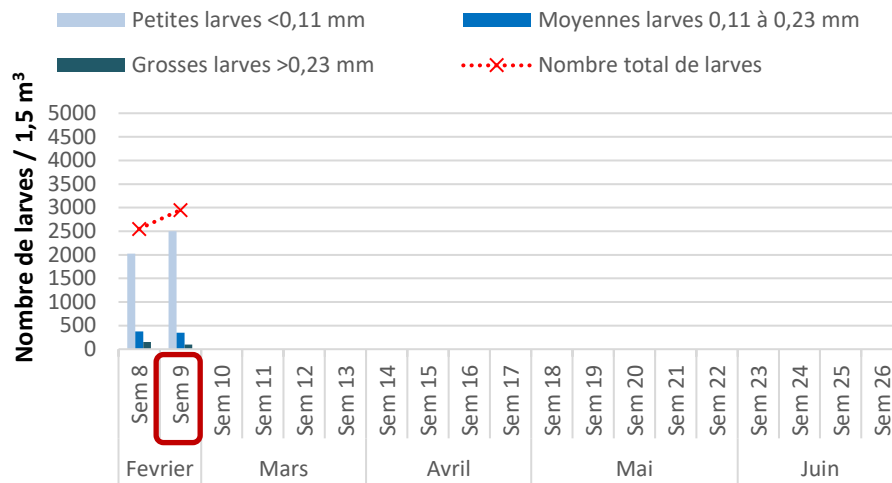


### ➤ Suivi du recrutement larvaire

#### Concentration des différents stades larvaires semaine 9 :

Stades larvaires (en mm)	Abondance de larves (nb/1.5m <sup>3</sup> )				Proportion larvaire (en %)			
	2015-2017	2018	2019	2020	2015-2017	2018	2019	2020
Petites < 0,11	2400	-	525	2500 (↗)	76	-	100	85
Moyennes 0,11 à 0,23	600	-	0	350 (→)	20	-	0	11
Grosses >0,23	150	-	0	100 (→)	4	-	0	4
↗ - → - ↘	Evolution des quantités de larves par rapport au bulletin précédent							

### Suivi larvaire - Site Maison Blanche - 2020



#### Observations :

Les petites larves représentent la majorité des larves observées.

Les quantités de larves observées pour chaque classe de taille sont proches de celles observées en semaine 9 entre 2015 et 2017.

Le nombre de petites larves est en légère augmentation par rapport à la semaine 8. Le nombre de larves moyennes et grosses est équivalent à la semaine 8.

← Prochain prélèvement le 05/03/2020

Pour tous renseignements complémentaires contacter :

[romain.metivier@smidap.fr](mailto:romain.metivier@smidap.fr)

06 79 72 80 08

Syndicat Mixte pour le Développement de l'Aquaculture et de la Pêche en Pays de la Loire  
3 rue Célestin Freinet 44200 Nantes

02 40 89 61 37

[www.smidap.fr](http://www.smidap.fr)

