

BAIE DE L'AIGUILLON
Bulletin n°1

Suivi larvaire de moules 2020

Prélèvements effectués le 18/02/2020 à 12h et analysés le 19/02/2020

Site de La Pointe de la Roche et des Orses

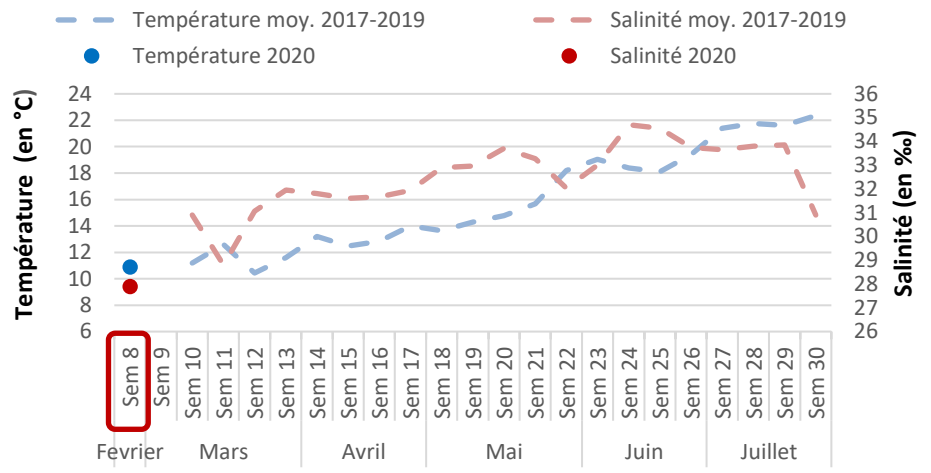
Suivi du milieu

	Pointe de la Roche	Les Orses
Température de l'eau -1m (en °C)	10,9	10,5
Salinité -1m (en ‰)	27,9	27,2

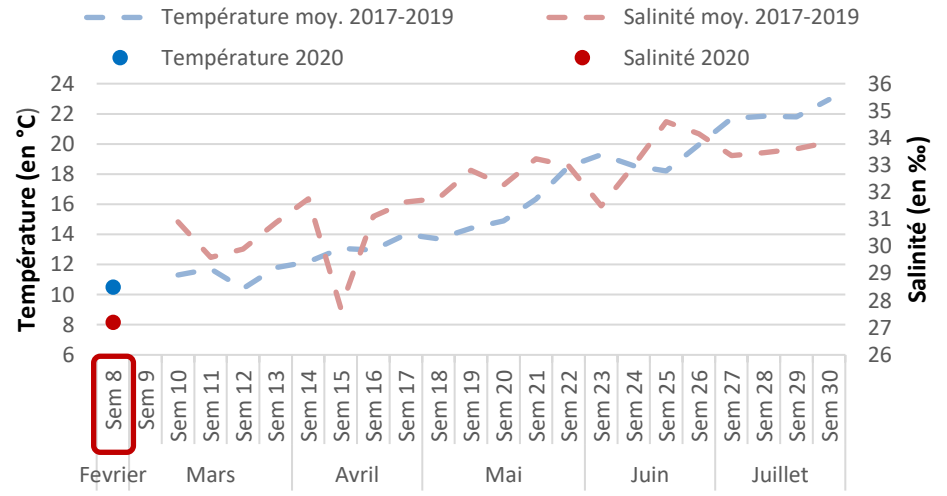
Observations :

- Pas de données comparatives pour la même semaine avec les années précédentes
- Sur les deux sites, les températures relevées sont proches de la moyenne des années précédentes pour la semaine 10.

Suivi de la température et salinité depuis 2017 - Site de la Pointe de la Roche



Suivi de la température et de la salinité depuis 2017 - Site Les Orses



➤ Suivi du recrutement larvaire

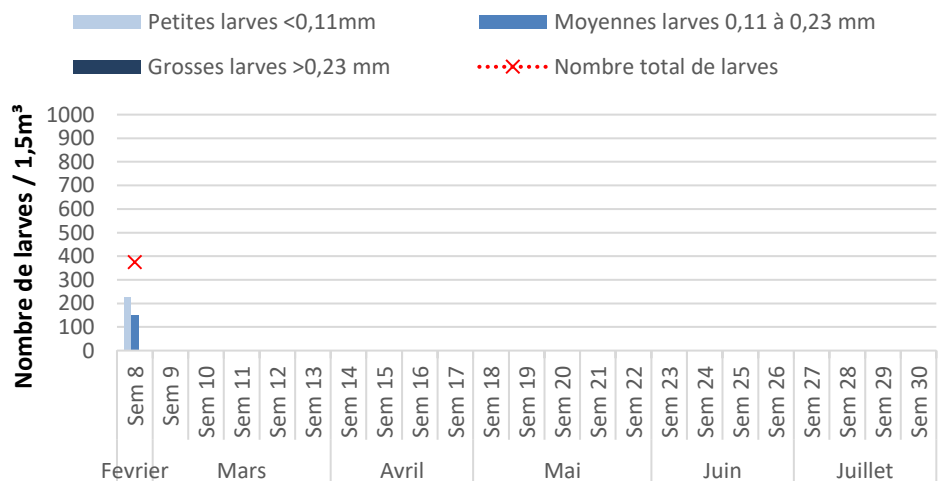
Concentration des différents stades larvaires semaine 8 :

	Stades larvaires (en mm)	Abondance de larves (nb/1.5m ³)				Proportion larvaire (en %)			
		2015-2017	2018	2019	2020	2015-2017	2018	2019	2020
Pointe de la Roche	Petites < 0,11	-	-	-	225	-	-	-	60
	Moyennes 0,11 à 0,23	-	-	-	150	-	-	-	40
	Grosses >0,23	-	-	-	0	-	-	-	0
Les Orses	Petites < 0,11	-	-	-	150	-	-	-	50
	Moyennes 0,11 à 0,23	-	-	-	150	-	-	-	50
	Grosses >0,23	-	-	-	0	-	-	-	0
↗ - → - ↘	Evolution des quantités de larves par rapport au bulletin précédent								

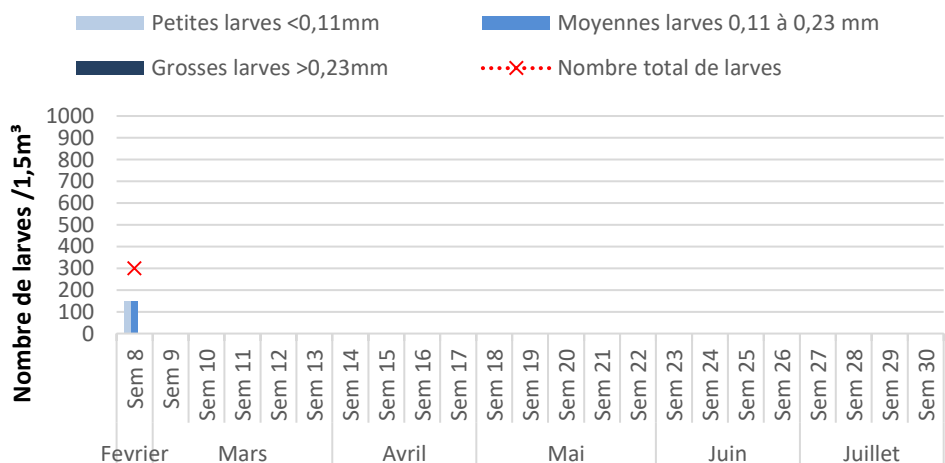
Suivi larvaire 2020 - Site de la Pointe de la Roche

Observations :

- Pas de données comparatives avec les années précédentes
- Présence très faible de petites larves et de moyennes larves sur les deux sites.
- Absence de grosses larves sur les deux sites



Suivi larvaire 2020 - Les Orses



Prochain prélèvement le 25/02/20

Pour tous renseignements complémentaires contacter :

✉ 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

