



# Numération de larves d'huîtres en Charente Maritime

Prélèvement du 19 septembre 2017

PM + 2h = 19h22



25

Bulletin d'information

	Lieu de prélèvement	Température -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves pour 15 m <sup>3</sup>			
				Stades			
				Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Seudre	Coux	17,9	34,9	300 ↘	0 →	0 →	0 →
	Les Faulx	18,4	34,7	900 ↘	300 ↗	0 →	0 →
Centre	Merignac	18,5	35,0	0 ↘	0 →	0 →	0 →
	Les Doux	18,4	35,5	600 ↘	0 ↘	0 →	0 ↘
Charente	Les Palles	18,8	34,2	0 ↘	0 ↘	0 →	0 →
	La Moulière	18,7	33,9	5 100 ↗	300 ↗	300 ↗	300 ↗
	Fouras	18,4	34,3	12 000 ↗	0 ↘	0 ↘	0 ↘
<b>Moyenne</b>		<b>18,4</b>	<b>34,6</b>	<b>2 700</b>	<b>86</b>	<b>43</b>	<b>43</b>

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

## Commentaires du prélèvement du 19 septembre 2017

### Seudre :

- Quantités faibles\* de larves au stade *petites* sur Coux et les Faulx.
- Quantité faible\* de larves au stade *petites évoluées* sur les Faulx.
- Absence de larve aux stades *moyennes et grosses*.

### Centre du Bassin :

- Quantité faible\* de larves au stade *petites* sur Les Doux.
- Absence de larves pour les autres stades.

### Débouché de la Charente :

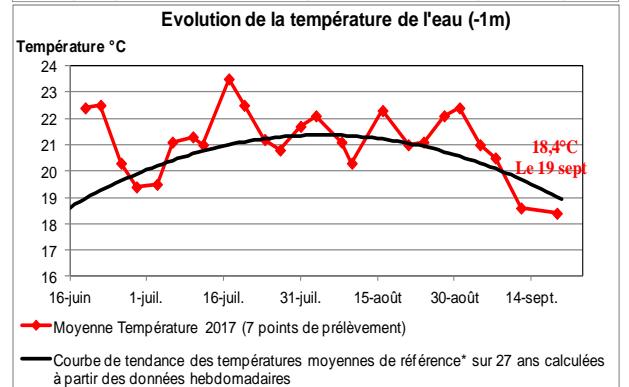
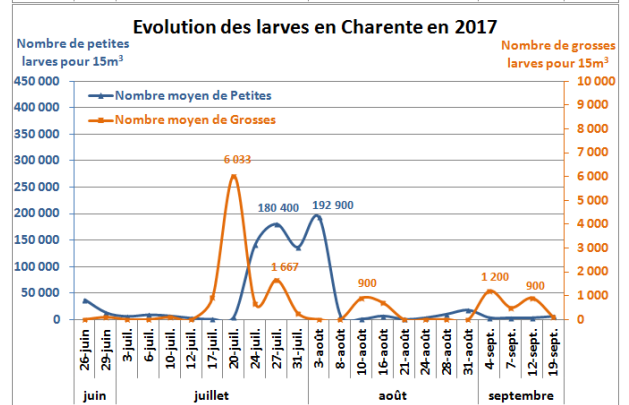
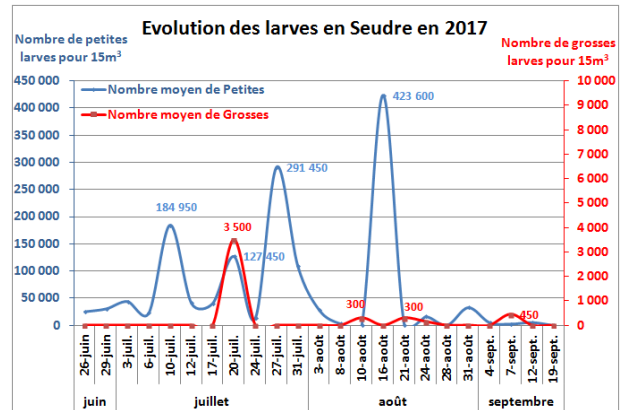
- Quantités faibles\* de larves au stade *petites* sur la Moulière et Fouras.
- Quantités faibles\* de larves aux stades *petites évoluées, moyennes et grosses* sur La Moulière.

\*Appréciation des quantités en comparaison avec les références par stades larvaires : Abaque basé sur les résultats obtenus depuis 2005-Source CREA.

### Température de l'eau :

La température de l'eau est inférieure à la température moyenne de référence\* (19,0°C).

\* Suivi des larves 1990-2016 par l'Ifremer et le Creaa (Ref. : 27 ans).



**Dernier prélèvement de larves d'huîtres pour la saison 2017**

**Suivi du captage d'huîtres sur les collecteurs en Octobre 2017**

Données disponibles sur notre site Internet : <http://www.creaa.fr/> (Suivi) et sur le site velyger <https://wz.ifremer.fr/velyger/Acces-aux-Donnees>

Répondeur CREA : 05 46 47 71 21