

## Prélèvement du 28 avril 2026

Ce bulletin est une publication commune de CAPENA et du SMIDAP qui réalisent chacun pour ce qui les concerne les comptages et mutualisent leurs informations au bénéfice des professionnels des Pertuis.

Chantiers (Vertical)	Date de pose (Présence dans l'eau)	Nombre de naissains/m de corde	Nombre moyen pour la même période*	Distribution des tailles		
				Tailles	Nombres**	Proportion
LES ORSES / LES JAUX <sup>2</sup>	18 février (2 mois)	16 760	14 975	<1 mm 1 mm à 5 mm	14 920 ↘ 1 820 ↗	89 % 11 %
LA POINTE DE LA ROCHE NORD <sup>2</sup>	4 mars (1 mois et demi)	17 300	10 923	<1 mm 1 mm à 5 mm	16 960 ↘ 340 ↗	98 % 2 %
LES ESNANDAIS <sup>2</sup>	4 mars (1 mois et demi)	35 320	12 463	<1 mm 1 mm à 5 mm	35 000 ↘ 300 ↗	99 % 1 %

\*Moyenne du nombre de naissains pour un mètre de corde observée à la même période depuis 2007

\*\*Les flèches ↗ ↘ représentent l'évolution à plus ou moins 5% depuis le dernier bulletin.

<sup>1</sup>Points suivis par CAPENA

<sup>2</sup>Points suivis par le SMIDAP

### Commentaire :

- Pour les sites des Orses/Les Jaux, de la Pointe de la Roche Nord et les Esnandais suivi par le SMIDAP, diminution du nombre de naissains de moules depuis le dernier bulletin.
- La quantité de naissains est proche du nombre moyen pour la même période pour le site des Orses/Les Jaux.  
La Pointe de la Roche Nord et Les Esnandais ont une densité supérieure à la valeur de référence.
- Evolution favorable des tailles pour l'ensemble des sites.

**Le prochain prélèvement sera réalisé la semaine du 18 mai.**

Contact : Paul BODIN – p.bodin@cape-na.fr  
CAPENA – Expertise et Application  
05.46.47.51.93 – www.cape-na.fr

Contact : Romain CESBRON – romain.cesbron@smidap.fr  
SMIDAP  
02.40.89.61.37 – www.smidap.fr

Avec le soutien financier de :