

Prélèvement du 16 au 18 mai 2022

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 SAUMONARDS ¹	4 mars (2 mois et demi)	258 767	58 317	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm 10 mm à 19 mm >19 mm	248 027 ↗ 10 233 ↗ 507 ↗ 0 0	96 % 4 % 0 % 0 % 0 %
CHATELAILLON ¹	3 mars (2 mois et demi)	90 080	26 383	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm	85 620 ↗ 4 420 ↗ 40 ↗	99 % 5 % 0 %
MARSILLY ¹	2 février (3 mois et demi)	8 433	39 773	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm	2 400 ↘ 5 427 ↗ 607 ↗	28 % 64 % 7 %
LES ORSES ¹	18 février (3 mois)	14 733	34 618	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm	3 987 7 660 3 080	27 % 52 % 21 %
LES ORSES LES JAUX ²	22 mars (2 mois)	2 660	14 932	<1 mm 1 mm à 5 mm	2 267 ↘ 393 ↗	85 % 15 %
LA POINTE DE LA ROCHE NORD ²	2 mars (2 mois)	10 460	19 620	<1 mm 1 mm à 5 mm	3 493 ↘ 6 967 ↗	33 % 67 %
LA POINTE DE LA ROCHE SUD ¹	4 mars (2 mois et demi)	20 500	33 217	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm 10 mm à 19 mm	3 300 ↘ 5 340 ↗ 11 113 ↗ 747 ↗	16 % 26 % 54 % 4 %
LES ESNANDAIS LES NOROIS ²	17 avril (1 mois)	3 493	20 018	<1 mm 1 mm à 5 mm	3 000 ↘ 493 ↗	86 % 14 %

*Moyenne du nombre de naissains pour un mètre de corde observée à la même période depuis 2015

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

¹ Points suivis par CAPENA

² Points suivis par le SMIDAP

Commentaires :

- Captage très important sur le site des Saumonards et de Châtelailillon entraînant une forte augmentation du nombre de naissains de moules de petite taille (>1mm). Pour l'ensemble des autres sites, les quantités sont faibles par rapport au nombre moyen observé depuis 2015 pour la même période. Pour le site des Esnandais et les Orses/Les Jaux, les échantillons de corde récoltés sont plus récentes que pour le dernier bulletin ce qui explique la baisse de la quantité totale de naissains.
- Evolution des tailles favorable pour l'ensemble des sites. La croissance est particulièrement forte pour le site de la Pointe de la Roche Sud.

Le prochain prélèvement sera réalisé à la première maline de juin.

