

Prélèvement du 12 mars 2021

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.

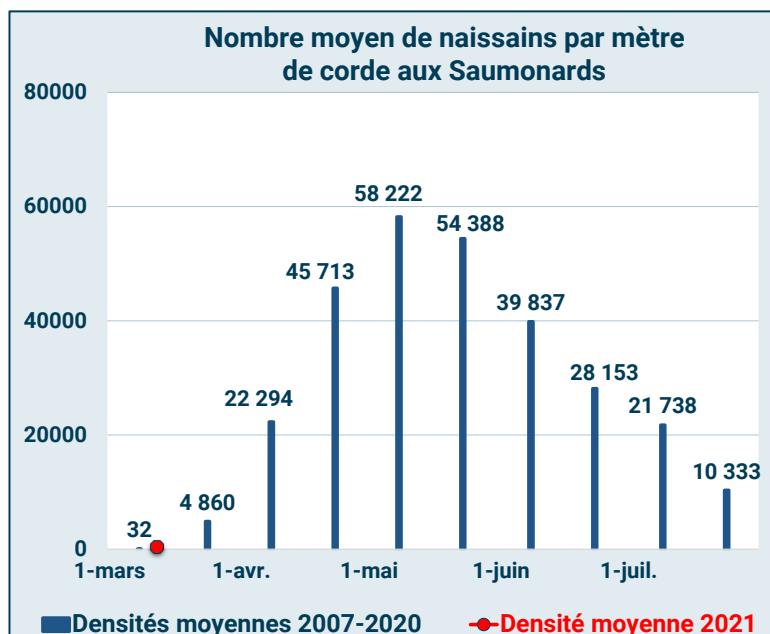
Chantiers (Vertical)	Date de pose (Présence dans l'eau)	Nombre de naissains/m de corde	Nombre moyen pour la même période*	Distribution des tailles		
				Tailles	Nombres**	Proportion
LES SAUMONARDS	1 mars (2 semaines)	513	32	<1 mm	513 ↗	100 %
				1 mm à 5 mm	0	0 %
				5 mm à 10 mm	0	0 %
				10 mm à 19 mm	0	0 %
				>19 mm	0	0 %

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

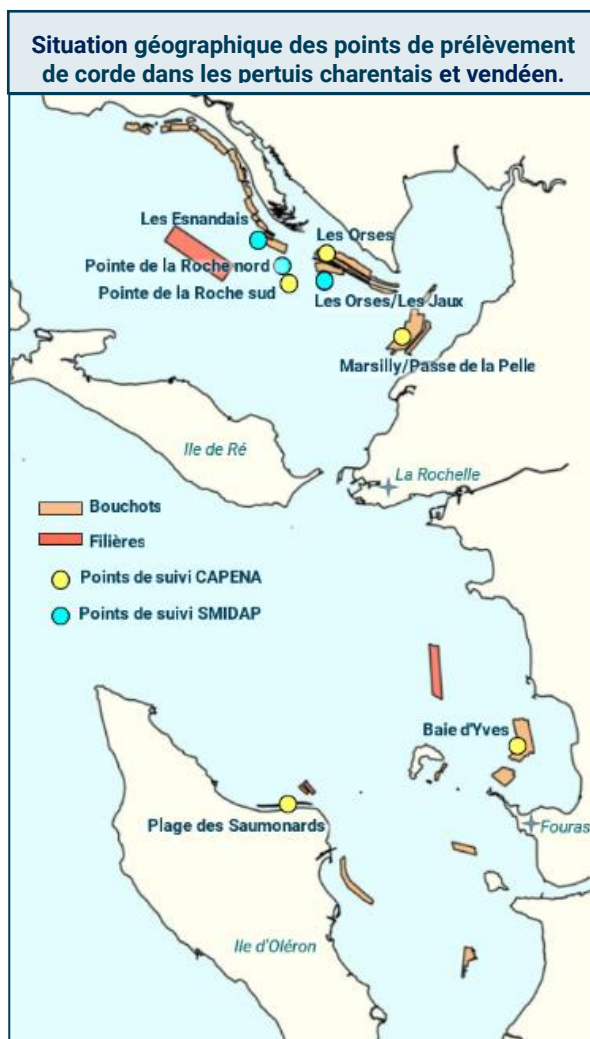
**Les flèches ↗↘ représentent l'évolution depuis le dernier bulletin.

Commentaires :

- Quantité faible de naissains de moules de petite tailles (<1mm) sur les Saumonards.



Le prochain prélèvement sera réalisé pour la prochaine maline de mars.



Prélèvement du 28 et 29 mars 2021

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 mars (1 mois)	40 790	4 860	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm 10 mm à 19 mm >19 mm	40 787 3 0 0 0	100 % 0 % 0 % 0 % 0 %
LES ORSES LES JAUX	3 mars (1 mois)	1 187	59	<1 mm	1 187	100 %
LA POINTE DE LA ROCHE NORD	1 mars (1 mois)	4 400	10	<1 mm	4 400	100 %
LES ESNANDAIS LES NOROIS	3 mars (1 mois)	903	18	<1 mm	903	100 %

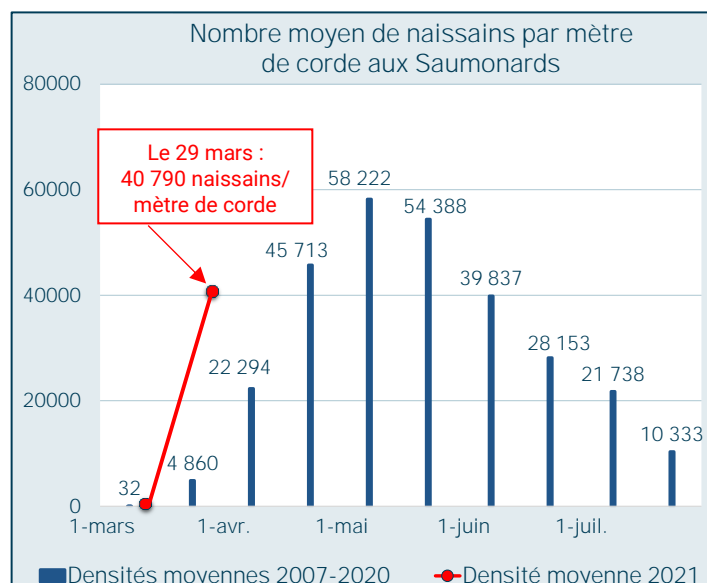
*Moyenne du nombre de naissains pour un mètre de corde observée à la même période depuis 2015

**Les flèches représentent l'évolution depuis le dernier bulletin.

Commentaires :

Captage très important pour la période sur le site des Saumonards entraînant une forte augmentation du nombre de naissains de moules de petite taille (<1mm). Plus grande quantité observée en cette période depuis le début du suivi, en 2007.

Quantité importante de naissains de petite taille (<1mm) pour les sites des Orses, de la Pointe de la Roche et les Esnandais par rapport au nombre moyen depuis 2015.



Le prochain prélèvement sera réalisé au cours de la semaine du 12 avril.

Prélèvement du 12 avril 2021

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 mars (1 mois et demi)	96 287	22 294	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm 10 mm à 19 mm >19 mm	96 167 120 0 0 0	99.9 % 0.1 % 0 % 0 % 0 %
LES ORSES LES JAUX	3 mars (1 mois et demi)	2 557	3 090	<1 mm	2 557	100 %
LA POINTE DE LA ROCHE NORD	1 mars (1 mois et demi)	4 227	4 534	<1 mm	4 227	100 %
LES ESNANDAIS LES NOROIS	3 mars (1 mois et demi)	3 150	3 532	<1 mm 1 mm à 5 mm	3 143 7	99.8 % 0.2 %

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

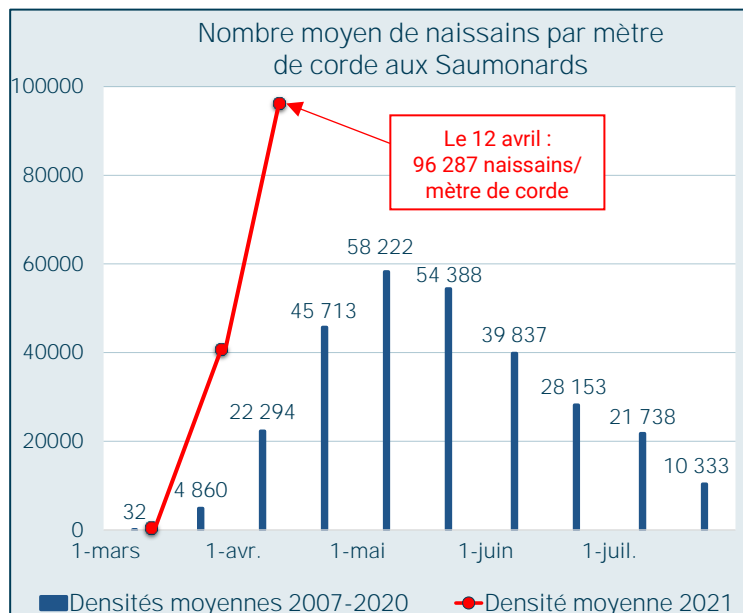
**Les flèches représentent l'évolution depuis le dernier bulletin.

Commentaires :

Poursuite d'un captage très important pour le site des Saumonards entraînant une forte augmentation du nombre de naissains de moules de petite taille (<1mm).

Quantité conforme à la valeur attendue à cette époque de l'année pour les sites des Orses, de la Pointe de la Roche et les Esnandais.

Faible croissance depuis le dernier bulletin pour l'ensemble des sites.



Le prochain prélèvement sera réalisé au cours de la semaine du 26 avril.

Prélèvement du 26 au 29 avril 2021

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 mars (2 mois)	144 733	45 713	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm 10 mm à 19 mm >19 mm	123 720 21 013 0 0 0	85 % 15 % 0 % 0 % 0 %
CHATELALLION	3 mars (2 mois)	14 033	9 181	<1 mm 1 mm à 5 mm	9 993 4 040	71 % 29 %
MARSILLY	27 février (2 mois)	4 047	12 038	<1 mm 1 mm à 5 mm	3 293 753	81 % 19 %
LES ORSES	2 mars (2 mois)	4 740	10 764	<1 mm 1 mm à 5 mm	3 993 747	84 % 16 %
LES ORSES/ LES JAUX	4 mars (2 mois)	2 593	6 019	<1 mm 1 mm à 5 mm	2 587 → 7	100 % 0 %
LA POINTE DE LA ROCHE NORD	1 mars (2 mois)	4 393	8 876	<1 mm 1 mm à 5 mm	4 360 → 33	99 % 1 %
LA POINTE DE LA ROCHE SUD	1 mars (2 mois)	36 933	17 306	<1 mm 1 mm à 5 mm	19 320 17 613	52 % 48 %
LES ESNANDAIS/ LES NOROIS	26 février (2 mois)	4 153	6 919	<1 mm 1 mm à 5 mm	4 147 7 →	100 % 0 %

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

**Les flèches → représentent l'évolution depuis le dernier bulletin.

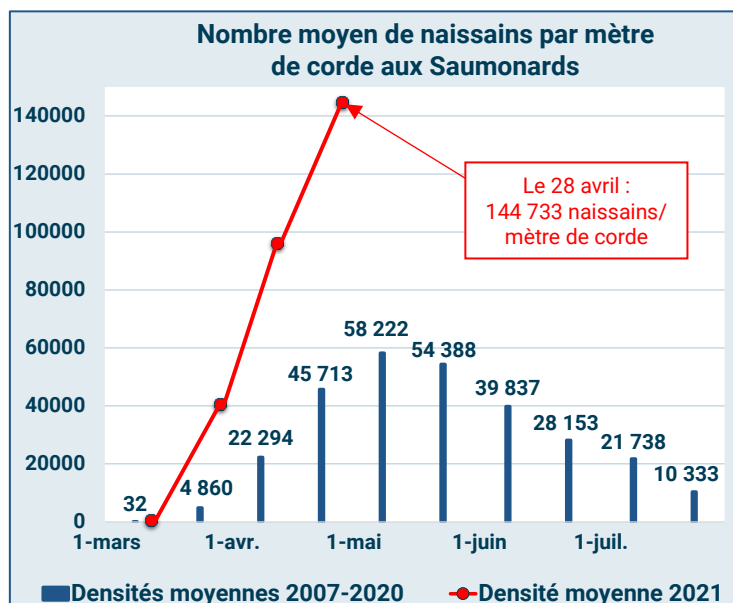
Commentaires :

Poursuite d'un captage très important pour le site des Saumonards. Le nombre de naissains de moules de petite taille (<1mm) est en constante augmentation. Quantité importante pour la Pointe de la Roche Sud. Ces deux sites ont une bonne croissance avec une quantité importante de naissains ayant une taille comprise entre 1 et 5mm.

Quantité conforme à la valeur attendue à cette époque de l'année pour le site de Châtelallion.

Quantité faible pour les autres sites.

Evolution favorable des tailles pour Châtelallion, Marsilly et Les Orses. Faible croissance depuis le dernier bulletin pour Les Orses/Les Jaux, La Pointe de la Roche Nord et Les Esnandais/Les Norois.



Le prochain prélèvement sera réalisé au cours de la semaine du 10 mai.

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

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

Prélèvement du 8 et 10 mai 2021

Ce bulletin est une publication commune du 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 mars (2 mois et demi)	98 467	58 222	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm 10 mm à 19 mm >19 mm	74 727 23 607 133 0 0	76 % 24 % 0 % 0 % 0 %
LES ORSES LES JAUX	4 mars (2 mois et demi)	3 660	13 861	<1 mm 1 mm à 5 mm	3 400 260	93 % 7 %
LA POINTE DE LA ROCHE NORD	1 mars (2 mois et demi)	3 827	16 730	<1 mm 1 mm à 5 mm	3 467 360	96 % 4 %
LES ESNANDAIS LES NOROIS	26 février (2 mois et demi)	5 720	12 178	<1 mm 1 mm à 5 mm	5 493 227	91 % 9 %

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

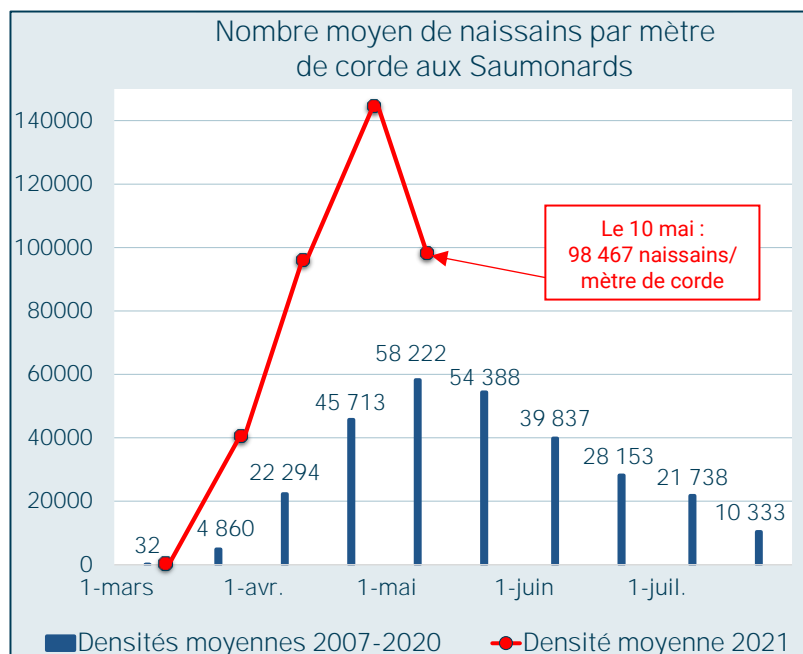
**Les flèches ➔ représentent l'évolution à plus ou moins 5% depuis le dernier bulletin.

Commentaires :

Baisse importante du nombre de naissains de moules de petite taille (<1mm) pour le site des Saumonards mais les quantités restent élevées.

Dans le pertuis breton, les quantités restent faibles pour la saison sur La Pointe de la Roche Nord, Les Orses/Les Jaux, et les Esnandais.

Faible croissance pour l'ensemble des sites depuis le dernier bulletin.



Le prochain prélèvement sera réalisé au cours de la semaine du 25 mai.

Prélèvement du 22 au 28 mai 2021

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 mars (3 mois)	98 073	54 388	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm 10 mm à 19 mm >19 mm	76 447 ➔ 16 367 5 253 7 0	78 % 17 % 5 % 0 % 0 %
CHATELAILLON	3 mars (3 mois)	18 053	24 667	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm	16 840 1 173 40	93 % 7 % 0 %
MARSILLY	27 février (3 mois)	5 793	50 758	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm	4 393 1 367 33	76 % 23 % 1 %
LES ORSES	31 mars (2 mois)	5 707	36 217	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm	4 487 1 180 40	78 % 21 % 1 %
LES ORSES/ LES JAUX	4 mars (3 mois)	3 813	18 638	<1 mm 1 mm à 5 mm	2 800 1 013	73 % 27 %
LA POINTE DE LA ROCHE NORD	1 mars (3 mois)	6 833	21 372	<1 mm 1 mm à 5 mm	2 080 4 753	30 % 70 %
LA POINTE DE LA ROCHE SUD	1 mars (3 mois)	16 200	33 609	<1 mm 1 mm à 5 mm 5 mm à 10 mm	2 880 7 387 5 933	18 % 46 % 36 %
LES ESNANDAIS/ LES NOROIS	26 février (3 mois)	10 240	17 320	<1 mm 1 mm à 5 mm	8 433 1 807	82 % 18 %

*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.

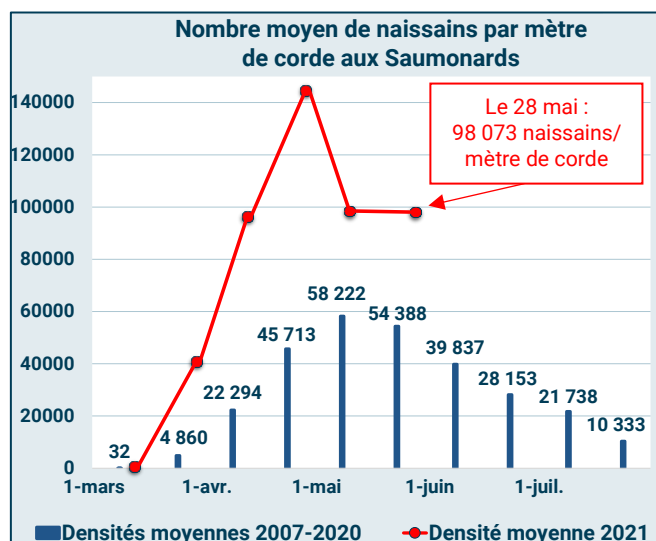
Commentaires :

Le nombre de naissains : La densité est inférieure à la valeur de référence pour l'ensemble des sites sauf pour les Saumonards où elle reste élevée. On note :

- Une légère augmentation pour la Pointe de la Roche Nord et les Esnandais/les Norois depuis 15 jours et Châtelailillon depuis un mois.
- Une stabilisation pour les Saumonards, les Orses/les Jaux, les Orses et Marsilly.
- Une chute sur la Pointe de la Roche Sud.

Evolution des tailles :

Dégrappage des naissains supérieurs à 1mm sur les Saumonards, Châtelailillon et la Pointe de la Roche Sud en raison probablement d'une forte houle durant le milieu du mois de mai.



Le prochain prélèvement sera réalisé au cours de la semaine du 7 juin.

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

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