

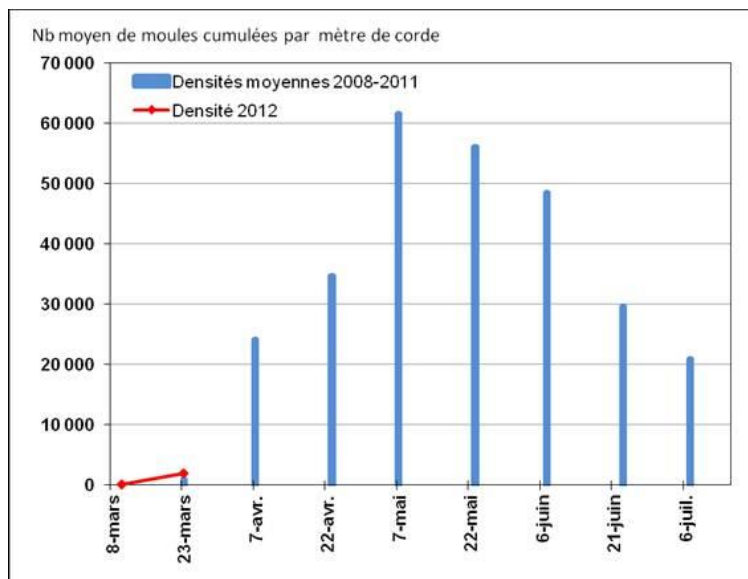


Comptage des naissains de moules sur cordes

Prélèvement du 23 mars 2012

Chantiers	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissains par mètre de corde	Distribution des tailles		
				Tailles	Nombres	Pourcentages
SAUMONARDS (Chantier vertical)	8 mars	15 jours	1 897	< 1mm	1 897	100%
				1mm à 10mm	0	0%
				> 10mm	0	0%

Nombre moyen de naissains de moules par mètre de corde



On observe au 23 mars des quantités faibles de naissains de petite taille captés sur les cordes.

Le prochain bulletin des naissains de moules sur cordes et des numérations de larves de moules au point Boyard et Trompe sot seront disponibles le 13 avril 2012

Données disponibles sur notre site Internet : www.creaa.fr (Suivi) Répondeur CREEA : 05 46 47 71 21



Comptage des naissains de moules sur cordes

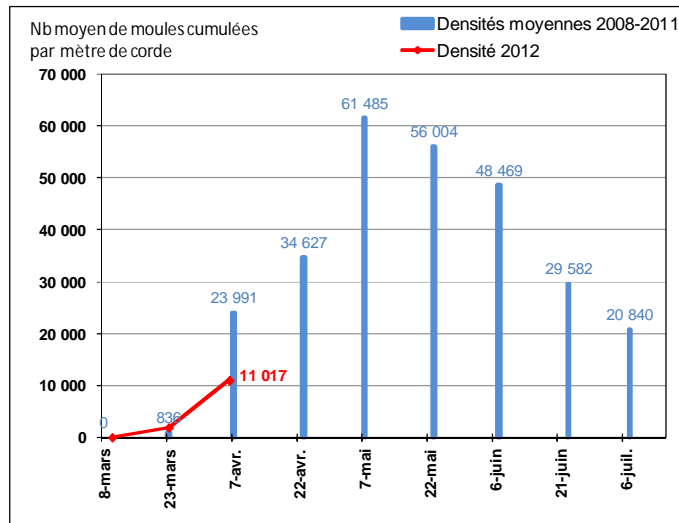
Prélèvement du 6 avril 2012

2

Bulletin
d'information

Chantiers	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissains par mètre de corde	Distribution des tailles		
				Tailles	Nombres	Pourcentages
SAUMONARDS (Chantier vertical)	8 mars	1 mois	11 017	< 1mm	11 017	100%
				1mm à 10mm	0	0%
				> 10mm	0	0%

Nombre moyen de naissains de moules par mètre de corde



On observe au 6 avril des quantités faibles de naissains de petite taille captés sur les cordes, représentant la moitié de la valeur moyenne de référence (densité moyenne 2008-2011).

Le prochain bulletin des naissains de moules sur cordes sera disponible le 2 mai 2012.
Données disponibles sur notre site Internet : www.creaa.fr (Suivi) Répondeur CREEA : 05 46 47 71 21



Comptage des naissains de moules sur cordes

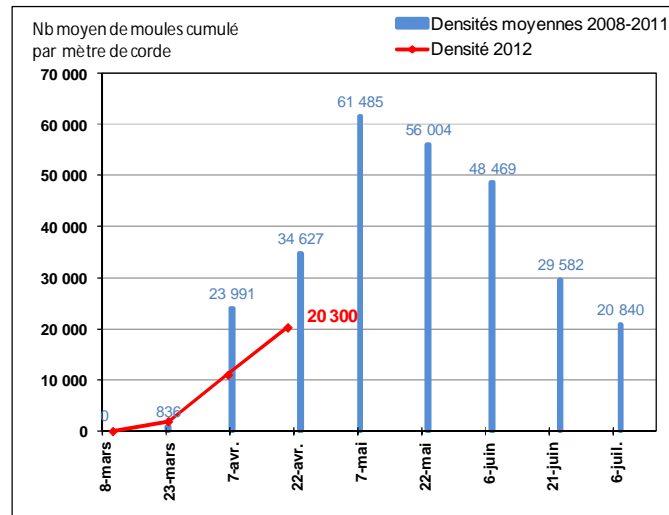
Prélèvement du 20 avril 2012

3

Bulletin
d'information

Chantiers	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissains par mètre de corde	Distribution des tailles		
				Tailles	Nombres	Pourcentages
SAUMONARDS (Chantier vertical)	8 mars	1 mois et 12 jours	20 300	< 1mm	20 300	100%
				1mm à 10mm	0	0%
				> 10mm	0	0%

Nombre moyen de naissains de moules par mètre de corde



Les quantités de naissains captés sur les cordes restent faibles au 20 avril, représentant 58% de la valeur moyenne de référence (densité moyenne 2008-2011).

La taille moyenne est petite (<1mm). Elle est conforme à ce qui a été observée depuis 2008, à cette époque de l'année.

Le prochain bulletin des naissains de moules sur cordes sera disponible le 11 mai 2012.
Données disponibles sur notre site Internet : www.creaa.fr (Suivi) Répondeur CREEA : 05 46 47 71 21