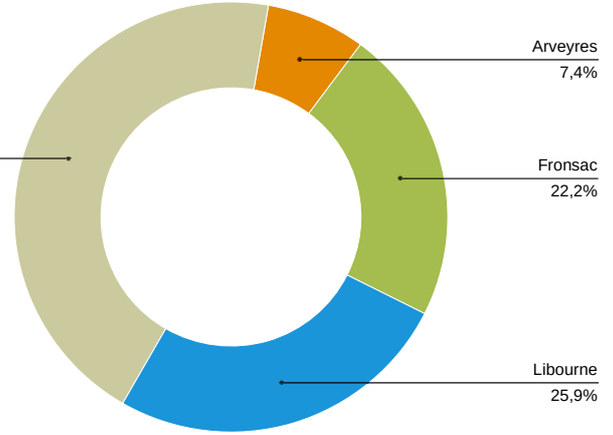
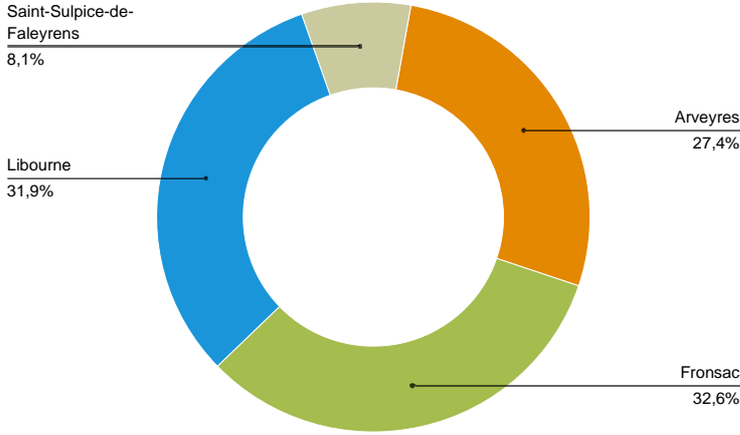


Département de la Gironde

Zone de surveillance du Libournais

Communes : Arveyres, Fronsac, Libourne, Saint-Sulpice-de-Faleyrens.

Bilan des interventions



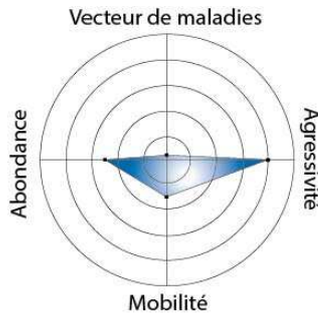
Volume horaire

Période du 01/04/2019 au 30/04/2019	135h 0mn
Evolution par rapport à la période du 01/04/2018 au 30/04/2018	+17h 0mn

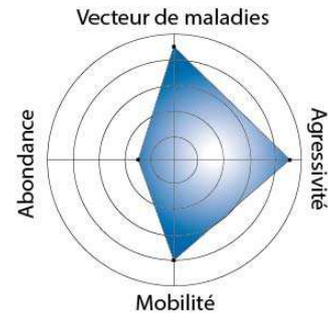
Volume biocide

Période du 01/04/2019 au 30/04/2019	2.7kg
Evolution par rapport à la période du 01/04/2018 au 30/04/2018	-3.5kg

Les 2 principales espèces traitées

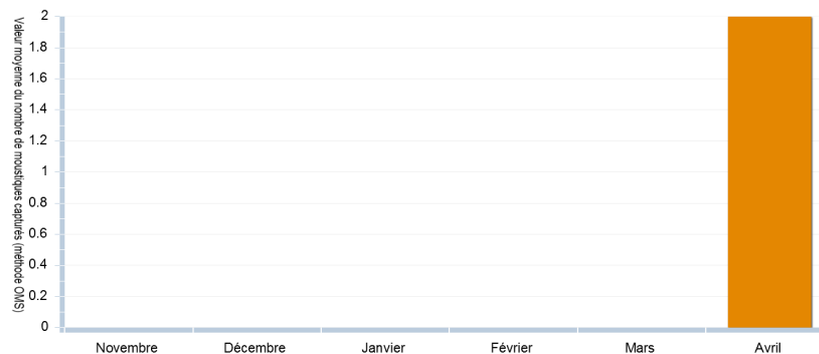


Profil d'*Aedes rusticus*



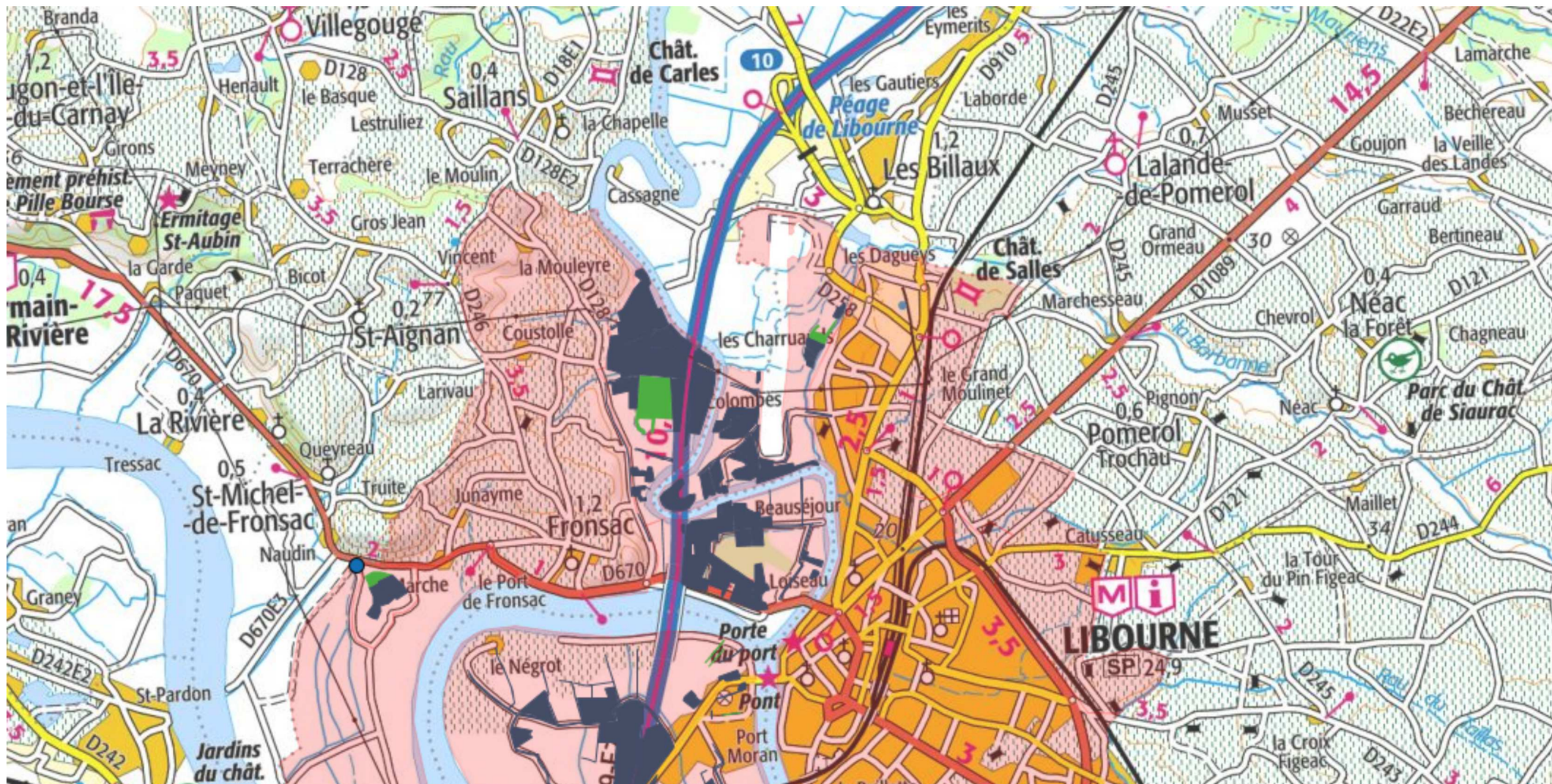
Profil d'*Aedes vexans*

Evolution présence d'adultes



Observations

Suites aux précipitations du mois (61mm) et marées de vives eaux, les prospections ont confirmé la présence de larves en densités jusqu'à 150 par litre d'eau. En conséquence, l'ensemble des moyens disponibles a procédé à des traitements sur les zones halophiles du Verdon-sur-Mer, de Soulac-sur-Mer et de St-Estephe. Les captures ont mis en évidence la présence de moustiques adultes des espèces *Aedes detritus* et *Ae. rusticus*, généralement inférieure 15 moustiques par quart d'heure sur l'ensemble des communes, sauf sur le Verdon-sur-Mer (68 moustiques capturés en un quart d'heure).

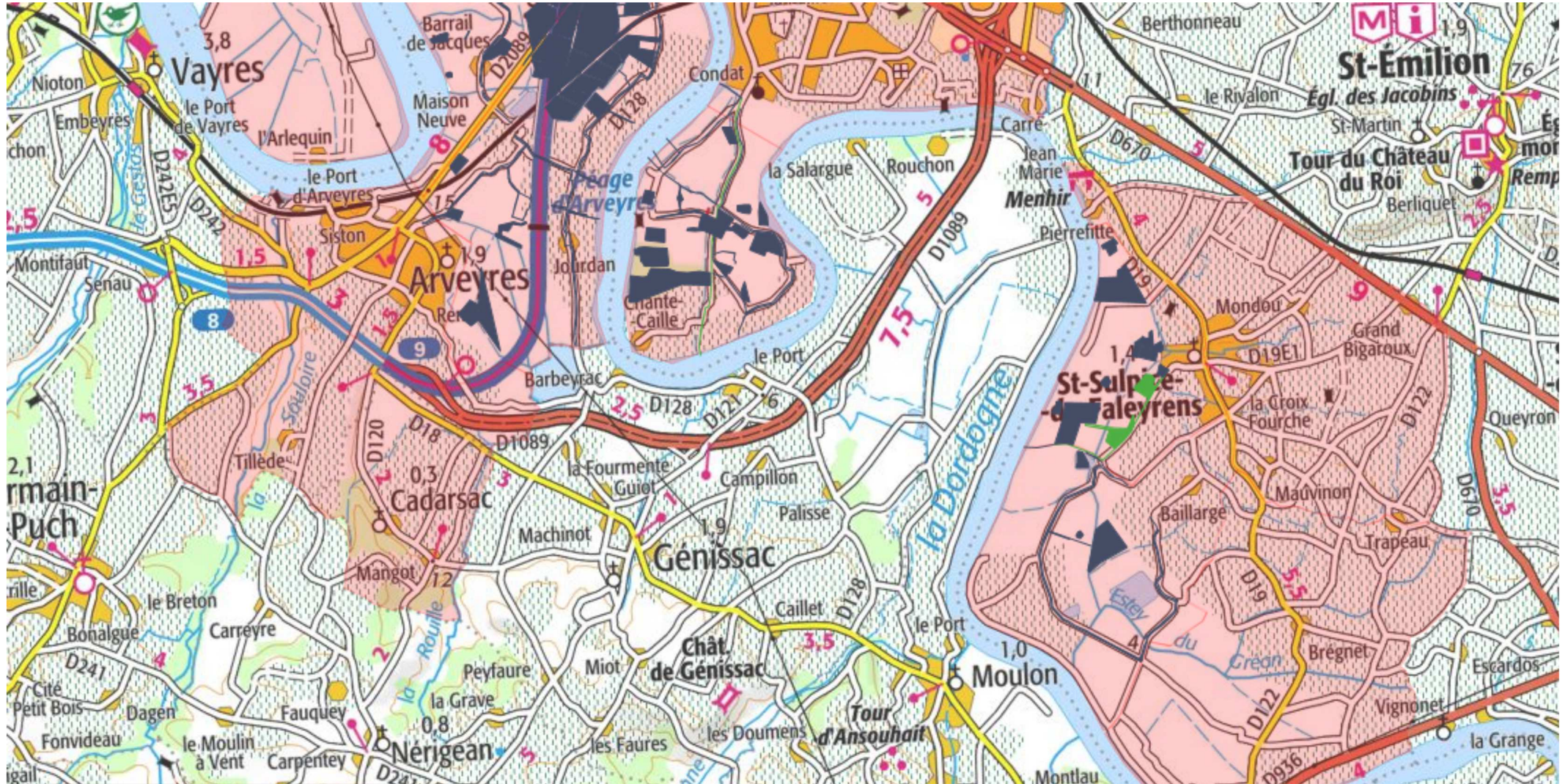


Légende :		 Echelle : 1 / 25 000
 Secteurs surveillés	Activités :  Prospection  Prospection et traitement  Point de capture	

Réalisation : DST - Service Développement et Système d'Information. C.L.
 Source : © IGN Paris - Géoportail © Données EID Atlantique



Légende :		 Echelle : 1 / 25 000
 Secteurs surveillés	Activités :  Prospection  Prospection et traitement  Point de capture	
<small>Réalisation : DST - Service Développement et Système d'Information. C.L. Source : © IGN Paris - Géoportail © Données EID Atlantique</small>		



Légende :		 Echelle : 1 / 25 000
 Secteurs surveillés	Activités :  Prospection  Prospection et traitement  Point de capture	

Réalisation : DST - Service Développement et Système d'Information. C.L.
Source : © IGN Paris - Géoportail © Données EID Atlantique