

**CHARENTE**

**I - Surveillance entomologique active par piégeage**

**I-1 - Résultats**

Communes non colonisées

Communes	n° piège SILAV	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	Proposition commune colonisée
Cognac	2015-16-10	0	SP	0	SP	-	-	-	Commune colonisée (proposition de l'ARS-DD16 à la DGS)
	2020-16-01	0	SP	0	SP	SP	SP	SP	
	2015-16-12	0	0	0	0	-	-	-	
	2020-16-42	-	-	-	-	0 – 68 œufs	0-SP	0	
	2020-16-43	-	-	-	-	23 œufs – 0	R-0	0	
	2020-16-44	-	-	-	-	0	0-0	0	
	2021-16-01	-	-	-	-	0	0-0	0	
	2021-16-pc16	-	-	-	-	0	0-1 imago	0	
Barbezieux-Saint-Hilaire	2015-16-01	SP	0	0	0	0	0	0	
	2015-16-03	0	0	0	0	0	0	PP	
	2015-16-04	0	SP	SP	PP	0	0	0	
La Couronne	2020-16-11	0	0	0	0	0	0	0	
	2020-16-12	0	0	0	0	0	0	0	
	2020-16-13	0	0	0	0	0	39 œufs-0	0	
	2021-16-2	-	-	-	-	-	0	0	
Gond-Pontouvre	2020-16-20	0	SP	0	SP	0	SP	0	
	2020-16-21	0	0	0	0	0	0	0	
	2020-16-22	0	SP	R	0	0	0	0	
La Rochefoucauld	2020-16-25	0	0	0	PP	0	0	0	
	2020-16-26	0	0	0	0	0	0	0	
	2020-16-27	0	0	0	0	SP	0	0	
Ruelle-sur-Touvre	2020-16-17	0	0	0	SP	0	0	0	
	2020-16-18	0	0	0	0	0	SP	0	
	2020-16-19	0	0	0	0	0	SP	0	

Points d'entrée au titre du Règlement Sanitaire International (RSI)

Communes	n°piège SILAV	Site	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre
Champniers	2020-16-23	aéroport	0-0	PP-0	0-0	0-0	0-0	0-0	0-0
	2020-16-24		0-0	0-0	0-0	0-0	0-0	0-0	

Etablissements de santé

Communes	n°piège SILAV	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre
Chateaubernard	2020-16-02	0	0	0	0	0	0	0
	2020-16-03	0	0	0	0	0	0	0
	2020-16-04	0	0	0	0	0	0	0
Barbezieux Saint Hilaire	2020-16-05	0	0	0	0	0	0	0
	2020-16-06	0	0	0	0	0	0	0
	2020-16-07	0	0	0	0	0	0	0
Saint-Michel	2020-16-08	0	0	0	0	0	9 œufs-0	0
	2020-16-09	0	0	0	0	0	PP-0	0
	2020-16-10	0	0	0	0	0	PP-0	0
	2021-16-pc17	-	-	-	-	-	0	0

Soyaux	2020-16-14	0	0	0	0	0	0	0
	2020-16-15	0	0	PP	PP	0	PP	0
	2020-16-16	0	0	0	0	0	0	0
Ruffec	2020-16-28	0	0	0	0	0	0	0
	2020-16-29	0	0	0	0	0	0	0
	2020-16-30	0	pp	0	0	0	SP	0

### Sites touristiques

Communes	n°piège SILAV	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre
néant	-	-	-	-	-	-	-	-

- **Légende** :
- PP Plaquette perdue
  - SP Seau perdu
  - S Seau sec
  - R Seau renversé

### I-2 - Bilan

L'ensemble des relevés du dispositif de surveillance (38 pièges pondoirs et 2 pièges à femelles gravides - BG-Gat™) a mis en évidence :

- Une présence récurrente d'*Aedes albopictus* à Cognac, permettant de proposer l'implantation définitive et irréversible de l'espèce dans cette commune ;
- Deux (2) détections ponctuelles d'*Aedes albopictus* dans les communes de la Couronne et de Saint-Michel (Cf. Hôpital).

## II - Surveillance entomologique passive par signalement citoyen

### II-1 - Résultats

Communes	n° de SILAV	Date de réception du signalement	Source	Date de clôture	Espèce
Aussac-vadalle	21-06-05295	14/06/2021	ANSES-SILAV	14/06/2021	Autre espèce
Jauldes	21-07-02772	11/07/2021	ANSES-SILAV	26/07/2021	Autre espèce de moustique
Roumazières-Loubert	21-07-05616	25/07/2021	ANSES-SILAV	26/07/2021	Autre espèce de moustique
Saint-Yrieix-sur-Charente	21-08-03177	Communes colonisée (pas de demande d'intervention) t	ANSES-SILAV	Sans objet	<b>Suspicion Aedes Albopictus</b>
Voeuil-et-Giget	21-09-03915	28/09/21	ANSES-SILAV	07/10/2021	Autre insecte ?
Angoulême	21-10-01188	Communes colonisée (pas de demande d'intervention)	ANSES-SILAV	Sans objet	<b>Aedes albopictus</b>

## II-2 - Bilan

En 2021, 6 signalements de moustiques ont été reçus, dont 2 provenant de communes colonisées (Saint-Yrieix-sur-Charente et Angoulême) correspondaient à du « moustique tigre » ; les autres signalement correspondaient à d'autres insectes ou à des espèces locales de moustiques.

## III - Enquêtes entomologiques

### III-1 - Résultats

Communes	n° SILAV	Date signalement ou pièges +	Date enquête	Nombre de lieux visités	Nombre de gîtes-pièges positifs	Mobilisation sociale
Cognac	20-09-03714 20-09-05282	13/09/2020 7/09/2020	27/10/21 <b>9/11/21</b>	1	2 pièges repositionnés + 3 nouveaux pièges créés (2 pondoirs et 1 BG-Gat)	oui

### III-2 - Bilan

A la suite des signalements de moustiques reçus en 2020, **le piégeage a été renforcé à Cognac et a permis de confirmer l'implantation du « moustique tigre ».**

## IV - Actions de LAV

### IV-1 - Résultats

Prospections entomologiques autour de cas importé d'arbovirose

Communes	n° SILAV	Date signalement +	Date enquête	Nombre de lieux visités	Nombre de gîtes positifs	Mobilisation sociale
Néant	-	-	-	-	-	-

Traitements LAV

Communes	Zone/ quartier	n° SILAV	Date	heures	Péridomiciliaire	Spatial
néant	-	-	-	-	-	-

### IV-2 - Bilan

Aucun cas importé d'arbovirose n'a été signalé au cours de l'année ;

Aucune action de LAV n'a été réalisée au cours de l'année.

## V - Bilan général et propositions

### **La surveillance entomologique a permis de confirmer :**

Une présence récurrente d'*Aedes albopictus* à Cognac, permettant de proposer l'implantation définitive et irréversible de l'espèce dans cette commune ;

Deux (2) détections ponctuelles d'*Aedes albopictus* dans les communes de la Couronne et de Saint-Michel (Cf. Hôpital) ; Ces communes pourront faire l'objet d'une surveillance « renforcée » en 2022

Aucune nouvelle détection d'*Aedes albopictus* n'a été mise en évidence par la surveillance passive, en dehors des communes déjà colonisée.

**Compte tenu du contexte sanitaire lié à la Covid-19 qui a sans doute limité les voyages, aucun cas importé d'arbovirose n'a été signalé dans le département de la Charente en 2021.**

**Le 28 avril à Saint-Yrieix-sur-Charente et le 23 novembre 2021 au CH de Saint-Michel, deux (2) réunions d'information et de sensibilisation ont été organisées à l'attention des élus et des agents des communes et EPCI colonisés, pour leur présenter les bases de la lutte anti-vectorielle.**