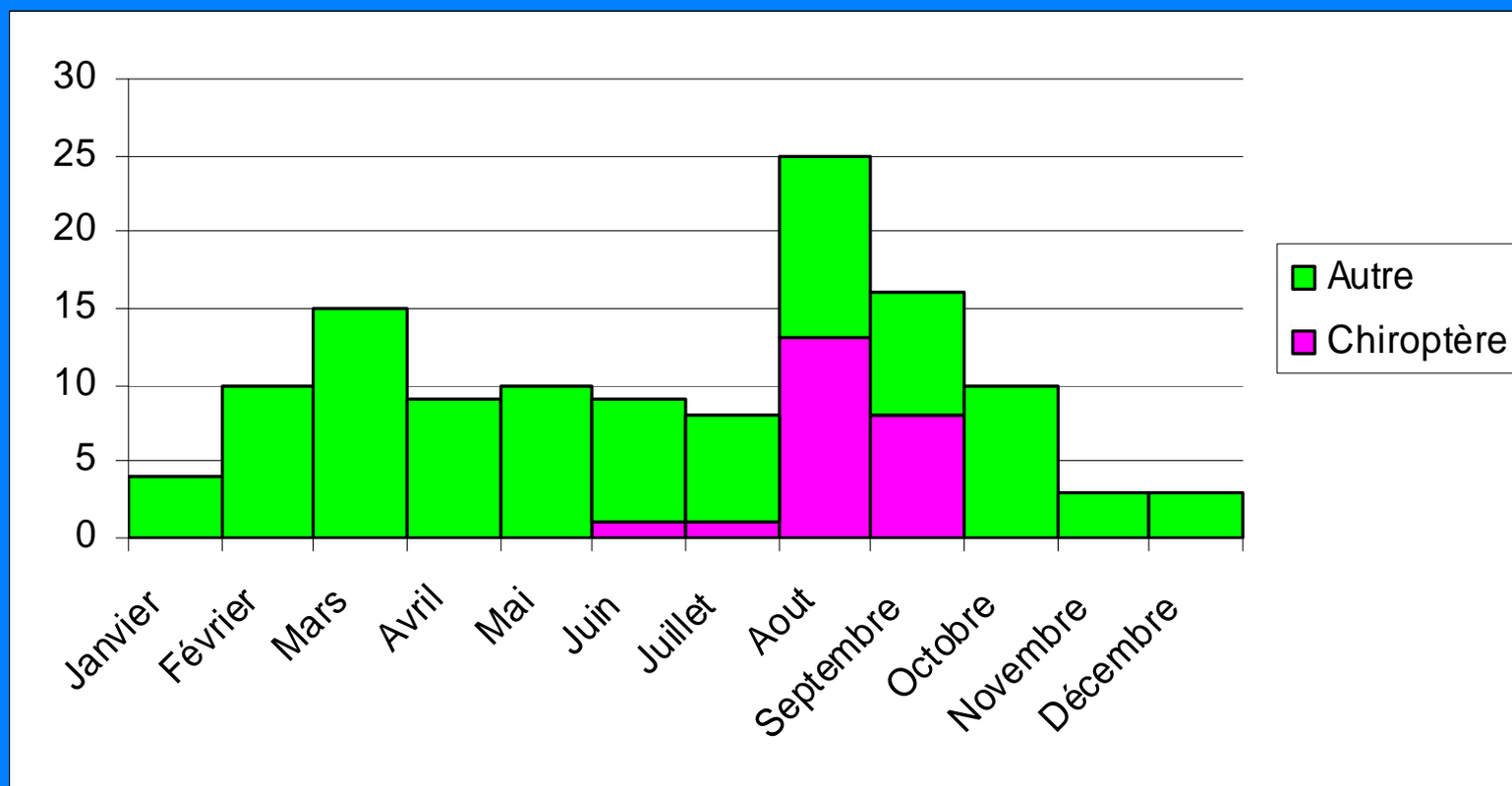




## RECOURS AU CENTRE ANTIRABIQUE (CAR) DE BORDEAUX POUR DES EXPOSITIONS AUX CHIROPTERES : PIC D'AFFLUENCE EN 2008



# Chauves-souris : un appel à la plus grande prudence

Publié le jeudi 31 juillet 2008 à 08H18



PREFECTURE DE LA REGION AQUITAINE  
PREFECTURE DE LA GIRONDE

CABINET DU PREFET  
Bureau de la  
Communication  
Interministérielle

Eplanade Charles de Gaulle  
33077 Bordeaux Cedex

☎ 05 56 90 60 18

☎ 05 56 90 60 30

✉ [communication@girondpref.gouv.fr](mailto:communication@girondpref.gouv.fr)

🌐 <http://www.girondpref.gouv.fr>

Bordeaux, le 28 août 2008

**COMMUNIQUE DE PRESSE**

**Un cas de rage détecté chez une chauve-souris en Gironde**



**RECOURS AU CENTRE ANTIRABIQUE (CAR) DE BORDEAUX  
POUR DES EXPOSITIONS AUX CHIROPTERES :  
PIC D'AFFLUENCE EN 2008**

<i>Type de lésion</i>	<i>Pas de traitement</i>	<i>Vaccin seul</i>	<i>Séro-vaccination</i>
Pas de lésion	5	1	3
Excoriation préalable	0	1	0
Lésion superficielle	0	2	9
Lésion profonde	0	0	2

# RAPPORT DU GROUPE DE TRAVAIL DU CONSEIL SUPERIEUR D'HYGIENE PUBLIQUE DE FRANCE



**"RECOMMANDATIONS RELATIVES A LA VACCINATION  
ANTIRABIQUE PREVENTIVE, AU TRAITEMENT POST-  
EXPOSITION ET AU SUIVI SEROLOGIQUE DES PERSONNES  
REGULIEREMENT EXPOSEES AUX VIRUS DE LA RAGE DES  
CHAUVES-SOURIS EN FRANCE METROPOLITAINE"**

Rapport présenté et adopté lors de la séance du CSHPF du 14 janvier 2005

a tenir  
par le  
CAR

**ANTECEDENTS DE PRIMO VACCINATION CORRECTE**  
(3 doses : J0, J7, J28 ou J21  
1 dose rappel à 1 an)

**PAS DE VACCINATION PREVENTIVE**

**Protocole post exposition**  
=  
**Séro vaccination**  
=  
**IMOGAM + vaccins**

- ◆ IMOGAM : 20 UI/kg à J0 en IM et/ou infiltration locale
- ◆ vaccins : J0, J3, J7, J14, J28

et faire une sérologie post vaccinale (entre J28 → J40)

**Avec sérologie < 1 an et taux AC\* ≥ 1 UI/ml**

**Avec sérologie > 1 an et/ou taux AC\* < 1 UI/ml**

→ 1 dose vaccin à J0  
→ sérologie à partir de J15

→ 1 dose vaccin à J0 et à J3  
→ sérologie à J7

- ◆ si taux AC\* < 1 UI/ml poursuivre le protocole vaccinal post exposition et faire sérologie 15 jours après la fin du traitement
- ◆ si taux AC\* > 1 UI/ml arrêt du protocole

AC\* = anticorps antirabiques