



## LES BONNES PRATIQUES POUR ÉVITER L'INSTALLATION

Pour limiter les nuisances  
du moustique tigre,  
**adoptons les bonnes  
pratiques**



### 1 JE COUVRE

de façon hermétique avec  
un couvercle ou à l'aide d'une  
moustiquaire à maille très fine  
toutes les réserves d'eau

Récupérateurs d'eau de pluie, cuves,  
fûts divers ou tous réceptacles pluviaux  
via les chéneaux de la maison.



### 2 J'AMÉNAGE

pour éviter la stagnation d'eau  
Regards à l'aplomb des descentes  
de cheneaux



### 3 JE RANGE

autant que possible à l'abri  
de la pluie ou de l'arrosage  
du jardin et après les avoir vidés :

Seaux, arrosoirs, pneumatiques,  
jouets, bouteilles en verre  
en attente de recyclage...



### 4 JE VIDE

chaque semaine tous les réceptacles  
pour éviter les eaux stagnantes  
(propres ou sales)

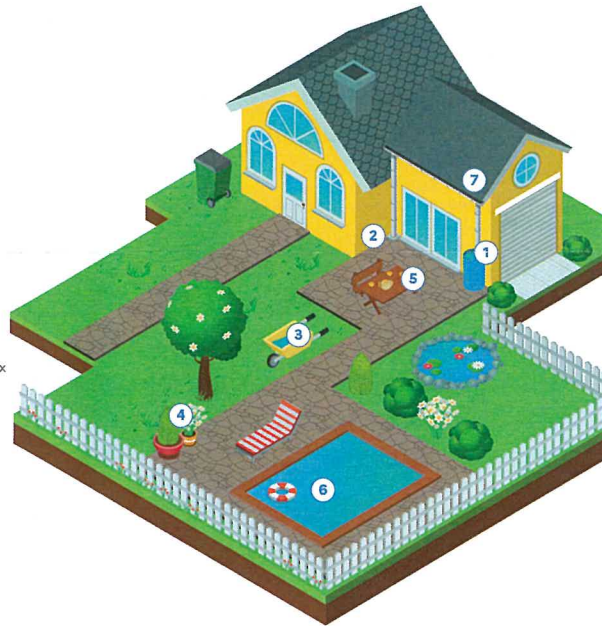
Couppelles de pots de fleurs, gamelles  
d'animaux, pieds de parasols, bâches de  
mobilier de jardin, objets de décoration  
pouvant retenir l'eau, pluviomètres...



### 5 JE JETTE

tous les objets abandonnés  
dans mon jardin ou sur ma terrasse

Déchets de chantier, boîtes de conserve,  
vieux pots de fleurs cassés...



### 6 J'ENTRETIENS

régulièrement ma piscine, mon bassin

Veillez au bon fonctionnement du système  
d'épuration et de filtration. Mettez des  
poissons dans votre bassin d'agrément.



### 7 JE CURE

régulièrement pour faciliter  
le bon écoulement des eaux

Siphons d'évier extérieur, fontaines,  
bondes d'évacuation extérieures,  
gouttières, chéneaux et rigoles...

En appartement, j'aménage ma terrasse sur plots,  
pour qu'elle ne retienne pas d'eau sous les dalles  
et ne constitue pas un gîte larvaire

Repérez les évacuations et nettoyez-les, évitez les débordements  
d'arrosage, aménagez des évacuations adaptées.

Source de l'image : EID Rhône-Alpes

Le moustique tigre est particulièrement adapté aux environnements urbains, qu'il apprécie, tant pour les lieux de repos qu'il y trouve, que pour sa reproduction.

Ainsi, le respect de quelques bonnes pratiques peut considérablement impacter l'installation et donc la progression du moustique tigre.





# FREDON NORMANDIE



## CAS D'ARBOVIROSES EN NORMANDIE



Les arboviroses sont des maladies virales, provoquées par un arbovirus et transmises par la piqûre d'insectes : la dengue, le chikungunya et le virus zika font partie de ces maladies. Ces virus ne se transmettent pas d'homme à homme mais ont besoin de passer par un vecteur : le moustique tigre.

En 2023, 75 personnes atteintes par l'un de ces virus résidaient ou sont passées par la Normandie durant leur période de virémie (période durant laquelle ils peuvent transmettre le virus en cas de piqure de moustique). 72 de ces personnes étaient malades de la dengue et parmi celles-ci, 49 revenaient de la Martinique ou de la Guadeloupe, où des épidémies de dengue ont actuellement lieu. Ces malades sont donc des cas importés. A titre de comparaison, en 2022, seuls 2 cas importés avaient été comptabilisés sur la même période sur le territoire Normand.

Ces cas n'ont pas circulé dans des secteurs normands où la présence du moustique tigre est connue, rendant ainsi le risque de transmission autochtone de ces arbovirus très faible.

## CONTACTS



Gaëtan DOUCHIN, référent LAV Normandie  
Numéro de téléphone : 02 31 46 96 54 / 06 77 60 09 73  
Adresse mail : [gaetan.douchin@fredon-normandie.fr](mailto:gaetan.douchin@fredon-normandie.fr)

Elodie HOPSITAL, référente LAV Normandie  
Numéro de téléphone : 02 77 64 50 31 / 07 56 22 04 06  
Adresse mail : [elodie.hospital@fredon-normandie.fr](mailto:elodie.hospital@fredon-normandie.fr)

Déborah MARIE, coordinatrice LAV Normandie  
Numéro de téléphone : 02 31 46 96 56 / 06 84 88 55 24  
Adresse mail : [deborah.marie@fredon-normandie.fr](mailto:deborah.marie@fredon-normandie.fr)



[ars-normandie-sante-environnement@ars.sante.fr](mailto:ars-normandie-sante-environnement@ars.sante.fr)

[ars-normandie-ud27-sante-environnement@ars.sante.fr](mailto:ars-normandie-ud27-sante-environnement@ars.sante.fr)

[www.normandie.ars.sante.fr/le-moustique-tigre-aedes-albopictus](http://www.normandie.ars.sante.fr/le-moustique-tigre-aedes-albopictus)