

Des gestes simples

Partout, supprimez les collections d'eaux

- ▶ **Avaloirs pluviaux, pièges à sable, réseaux techniques, bornes de chantiers, bassins d'eau claire, creux d'arbres**
- ▶ Cartographiez et traitez l'anti-larvinaire) lors de leur mise en eau
- ▶ **Cimetières**
- ▶ Incitez à une pratique modifiée (pas d'eau dans les vases, à la place : sable humide)
- ▶ **Jardinières**
- ▶ Raisonnez leur arrosage. Terreau humide, jamais d'eau apparente
- ▶ **Soucoupes sous les pots de fleurs, vases**
- ▶ Videz-les au moins une fois par semaine ou remplissez de sable qui, mouillé, permet à la plante d'y puiser son eau
- ▶ **Gouttières, rigoles d'évacuation obstruées**
- ▶ Curez-les et entretenez-les très régulièrement
- ▶ **Réserves d'eau (bidons, bacs pour arrosage)**
- ▶ Couvrez-les de toiles moustiquaires ou autre tissu
- ▶ **Stockages d'objets susceptibles de conserver l'eau**
- ▶ Videz-les puis retournez-les ou rentrez-les



Contact
ars-ara-environnement-
sante@ars.sante.fr

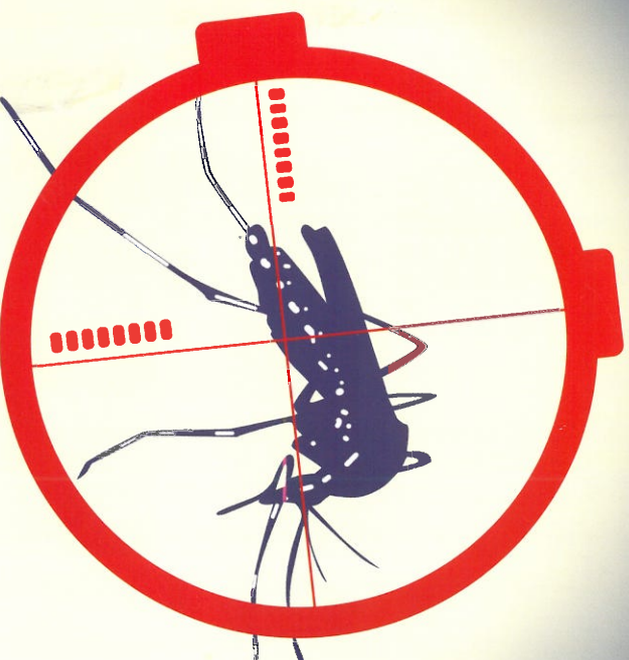
En savoir plus
www.signalement-moustique.fr

Agence régionale de santé (ARS) Auvergne-Rhône-Alpes
241 rue Garibaldi - CS 93383
69418 Lyon Cedex 03
04 72 34 74 00
www.ars.auvergne-rhone-alpes.sante.fr

Entente interdépartementale Rhône-Alpes pour la démoustication (EID)
31 chemin des Prés de la Tour
73310 Chindrieux
04 79 54 21 58
www.eid-rhonealpes.com

Agents d'entretien des espaces publics non bâtis et des voiries

GUIDE



MOUSTIQUE TIGRE *

IDENTIFIER ET DÉTRUIRE LES GÎTES LARVAIRES

* *Aedes Albopictus* - taille réelle à l'âge adulte : 5 mm

AGENTS D'ENTRETIEN, VOTRE MOBILISATION EST ESSENTIELLE

Les gîtes larvaires spécifiques de la voirie et des espaces publics non bâtis

Avaloirs pluviaux, pièges à sable, réseaux techniques...



Bornes de chantiers



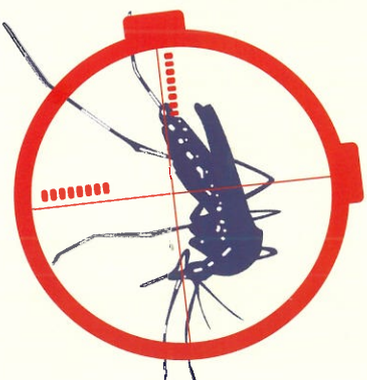
Creux d'arbres



Cimetières



Les gîtes de reproduction d'*Aedes albopictus*, dit moustique tigre, sont majoritairement « fabriqués » par l'Homme, le plus souvent en milieu urbain ou périurbain, au sein des domiciles privés (cours, jardins, balcons...) mais aussi des espaces collectifs. La femelle pond ses œufs sur la partie sèche qui jouxte une surface d'eau et ceci dans toute sorte de réceptacles : vases, fûts d'eau de pluie, pneus usagés, pièges à sable des bouches d'égouts, creux d'arbre, etc.



Les autres gîtes larvaires retrouvés dans tous les milieux



Jardinières, soucoupes sous les pots de fleurs, vases

Gouttières, rigoles d'évacuation obstruées



Réserves d'eau : bidons, bacs pour arrosage



Stockages d'objets susceptibles de conserver l'eau



*taille réelle