

## Épidémiologie

Maladie virale transmise par certains moustiques ( [Aedes aegypti](#) et en de rares cas [Aedes albopictus](#) ) qu'on retrouve le plus souvent en milieu urbain et semi-urbain.

L'homme semble être le réservoir de ce virus, c'est également lui qui dissémine. Les moustiques se contaminent en piquant les humains infectés qui à leur tour vont contaminer d'autres humains en les piquant. Ces moustiques sont actifs principalement en journée.

Il existe quatre sérotypes différents (DEN-1, DEN-2, DEN-3 et DEN-4). L'absence d'immunité croisée entre les sérotypes, permet des infections successives chez un même individu.

## Manifestation clinique

Après contamination, l'incubation est courte, généralement de 5 à 8 jours.

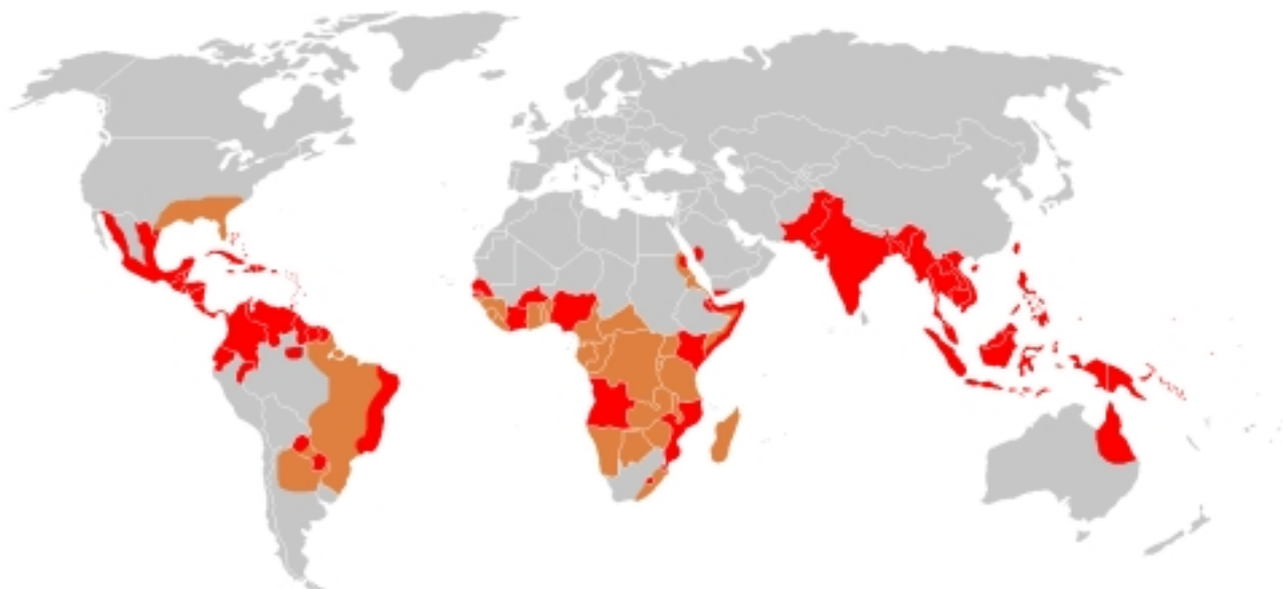
C'est une maladie dite bénigne, l y a fréquemment des formes asymptomatiques ou frustres. Les symptômes ressemblent à une grippe sévère avec fièvres, maux de tête et courbature. Après plus d'une semaine de fièvre, il est bon de revoir le diagnostic.

Risque hémorragique vers J+3 à J+5, surtout à partir du deuxième épisode de dengue (il en existe 4 types).

Il n'existe pas de traitement autre que symptomatique :

- calmer les douleurs et fièvres ( [paracétamol](#) ) dans les formes communes.
- hydrater par voie [veineuse](#) en cas d'intolérance alimentaire (nausée) avec déshydratation.
- éventuellement corriger un état de choc hémodynamique dans les formes sévères.
- des [transfusions](#) de [plaquettes](#) sont parfois nécessaires.

### Extension géographique



Légende : ■ régions infectées par l'*Aedes aegypti* avec épidémie active de dengue ■ régions infectées par l'*Aedes aegypti*

Pays traversés où le risque existe :

- [Bangladesh](#)
- [Bhoutan](#)
- [Cambodge](#)
- [Chine](#)
- [Inde](#)
- [Laos](#)
- [Myanmar](#)
- [Pakistan](#)
- [Thaïlande](#)
- [Viêt Nam](#)

### Prévention

Un vaccin est en cours d'étude mais n'est pas disponible.

Les méthodes de préventions consistent à éloigner les moustiques afin de se prémunir de leurs piqûres mais aussi par leurs éliminations en détruisant les lieux de reproduction par exemple.

Plus d'informations sont disponibles dans la rubrique [moustiques](#) et la rubrique sur la [protection contre les piqûres](#)

## Ressources

- [Comité d'Informations Médicales](#) , l'information des voyageurs et des expatriés.
- [Wikipédia](#) , l'encyclopédie libre et gratuite.