

# SURVEILLANCE DU VIRUS DU NIL OCCIDENTAL ET AUTRES MALADIES TRANSMISES PAR LES MOUSTIQUES AU CANADA

ÉDITION ANNUELLE | 2020

## QUEL EST LE RISQUE ?

- Le virus du Nil occidental (VNO) demeure la principale cause endémique de **maladies transmises par les moustiques** (MTM) chez les Canadiennes et les Canadiens

## QUI EST PLUS À RISQUE ?

- Les personnes **âgées** et les personnes dont le **système immunitaire est affaibli** (p. ex. diabète, cancer, maladie cardiaque) sont les plus à risque de la forme neurologique de la maladie après une infection par le VNO

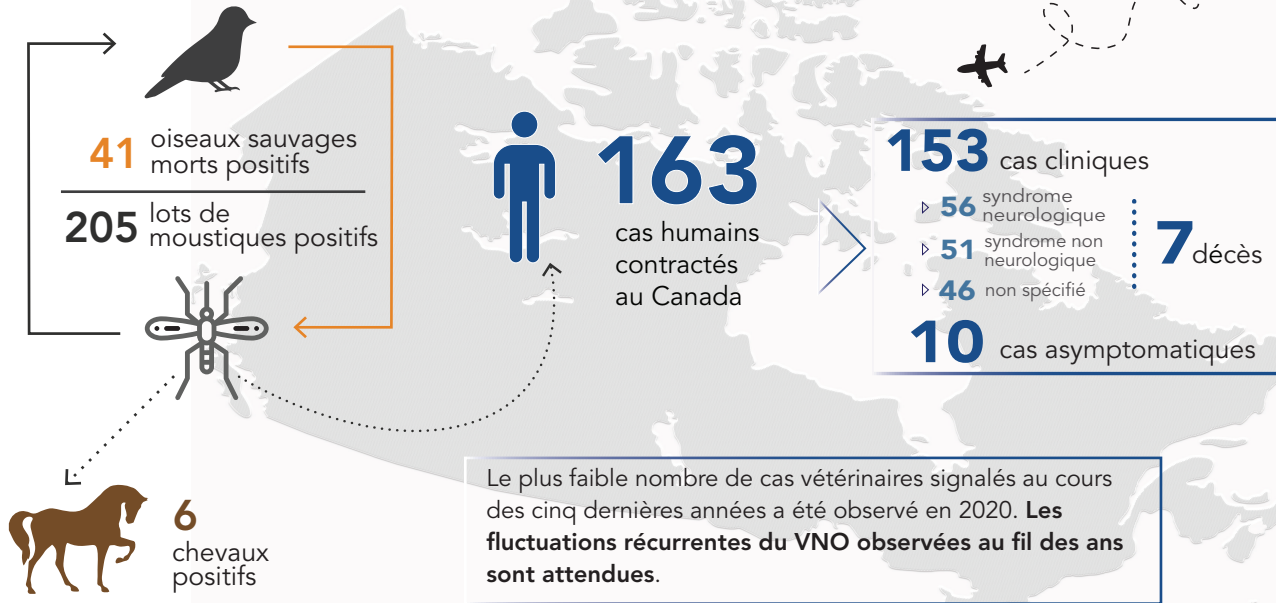
## COMMENT Y FAIRE FACE ?

- Il n'existe **pas de traitement ou de vaccin spécifique contre le VNO**
- Les patients sont traités pour leurs symptômes



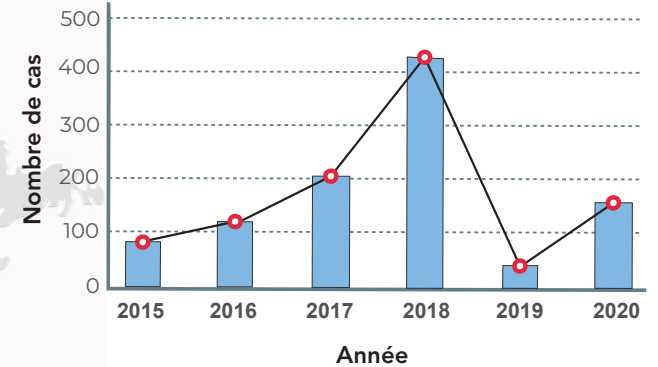
## FAITS SIGNALÉS EN 2020 :

TRANSMISSION DU VNO



**3** cas humains liés à des voyages à l'extérieur du Canada ou lieu de voyage non précisé

Nombre de cas humains de VNO signalés au Canada, 2015-2020



## AUTRES MTM

- 13** Infections humaines au **virus du sérotype Californien** (2 signalés par le Laboratoire national de microbiologie et 11 par la province de Québec)
- 8** Chevaux testés positifs pour le virus de l'**Encéphalite Équine de l'Est**

## RECOMMANDATIONS EN MATIÈRE DE SANTÉ PUBLIQUE

Éviter d'être infecté par le VNO et les autres maladies transmises par les moustiques :

### EN SE PROTÉGEANT



En couvrant la peau exposée

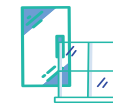


Utiliser un insectifuge contenant du DEET ou de l'icaridine

### EN RÉDUISANT LE RISQUE ENVIRONNANT



En éliminant les points d'eau stagnante



En installant des moustiquaires pour portes et fenêtres



Agence de la santé publique du Canada

Public Health Agency of Canada

Canada