

# RAPPORT SUR LA SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AUX OPIOÏDES

## ANALYSE DES DÉCÈS LIÉS AUX OPIOÏDES

EN ONTARIO, DE JUILLET 2017 À JUIN 2018

Au cours de la dernière décennie, on a assisté, partout en Ontario, à une augmentation du nombre des manifestations de toxicité mortelles et non mortelles liées aux opioïdes. Les opioïdes, pharmaceutiques ou non, de même que d'autres substances non opioïdes ont contribué à ces décès.

De juillet 2017 à juin 2018, il y a eu 1 337 cas confirmés de décès liés aux opioïdes en Ontario, au Canada, dont la plupart étaient accidentels (N = 1 209, 90,4 %).

### PARMI LES DÉCÈS ACCIDENTELS

#### SUBSTANCES EN CAUSE

Le fentanyl et les analogues du fentanyl ont contribué à près des  $\frac{3}{4}$  décès.

Autres substances non opioïdes ayant directement contribué aux décès:



cocaïne



méthamphétamine




alcool



benzodiazépines

#### DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES

  $\frac{3}{4}$  des personnes étaient de sexe masculin

 Plus de la  $\frac{1}{2}$  des personnes étaient âgées entre 25 et 44 ans

Lieu de résidence:

74% résidence privée

62% grands centres urbains

32% quartiers où règne une très grande pauvreté



Situation d'emploi:

47% sans emploi

18% employée

33% inconnue

Parmi les personnes occupant un emploi, 31% travaillaient dans l'industrie de la construction



#### CIRCONSTANCES ENTOURANT LE DÉCÈS

Près de la  $\frac{1}{2}$  des personnes décédées étaient seules au moment de l'incident

Les incidents sont survenus dans la résidence même de la personne dans  $\frac{3}{5}$  cas

Près de la  $\frac{1}{2}$  ont fait l'objet d'une tentative de réanimation



On a administré de la naloxone dans  $\frac{1}{5}$  cas



#### POUR DE PLUS RENSEIGNEMENTS

Consulter le rapport intitulé Opioid Mortality Surveillance Report

[www.odprn.ca/opioidmortality/](http://www.odprn.ca/opioidmortality/)

[www.publichealthontario.ca/opioidmortality](http://www.publichealthontario.ca/opioidmortality)