

## Surveillance épidémiologique du choléra, 2017- 2018.

Auteurs: S. Jacquinet<sup>1</sup>, R. Sacheli<sup>2</sup>, P. Melin<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Épidémiologie des maladies infectieuses, Sciensano ; <sup>2</sup>Centre national de référence des *Vibrio cholerae*, CHU Liège

### Messages-clés :

- Aucun cas de choléra n'a été diagnostiqué en 2017.
- Un cas de choléra a été diagnostiqué par le CNR en 2018, avec une contamination lors d'un voyage en Inde.

### Sources d'information

- Le [CNR](#) pour *Vibrio cholerae* (CHU de Liège) qui apporte une aide à la confirmation diagnostique et identifie le genre et l'espèce sur base des souches qui lui sont envoyées volontairement par les laboratoires du pays.
- La déclaration obligatoire dans les 3 régions ([Flandre](#), [Wallonie](#), [Bruxelles](#)).

### Définitions de cas

Pour la déclaration obligatoire :

Flandre: <https://www.zorg-en-gezondheid.be/cholera>

Bruxelles et Wallonie: <https://ecdc.europa.eu/en/surveillance-and-disease-data/eu-case-definitions>

### Epidémiologie

En 2017, aucun cas de choléra n'a été identifié par le CNR. En 2018, un cas a été diagnostiqué chez une femme de 23 ans, originaire de Flandre, suite à un voyage en Inde. Il s'agissait d'un *Vibrio* de séro groupe O1 Ogawa producteur de toxine cholérique.

### Importance pour la santé publique

Le choléra est une maladie très rare en Belgique et est acquise principalement lors de voyages dans un pays endémique. Des conditions d'hygiène strictes sont à prendre lors d'un voyage en zone endémique.

### Plus d'informations

Informations générales:

[Fiche d'information de l'AVIQ](#)

[Site internet de l'ECDC](#)

[Site internet de l'OMS](#)

Diagnostic:

[Centre National de Référence pour le choléra](#)

Prévention:

[OMS](#)

[site du CBIP](#)

Situation en Europe

<https://ecdc.europa.eu/en/cholera/surveillance-and-disease-data>