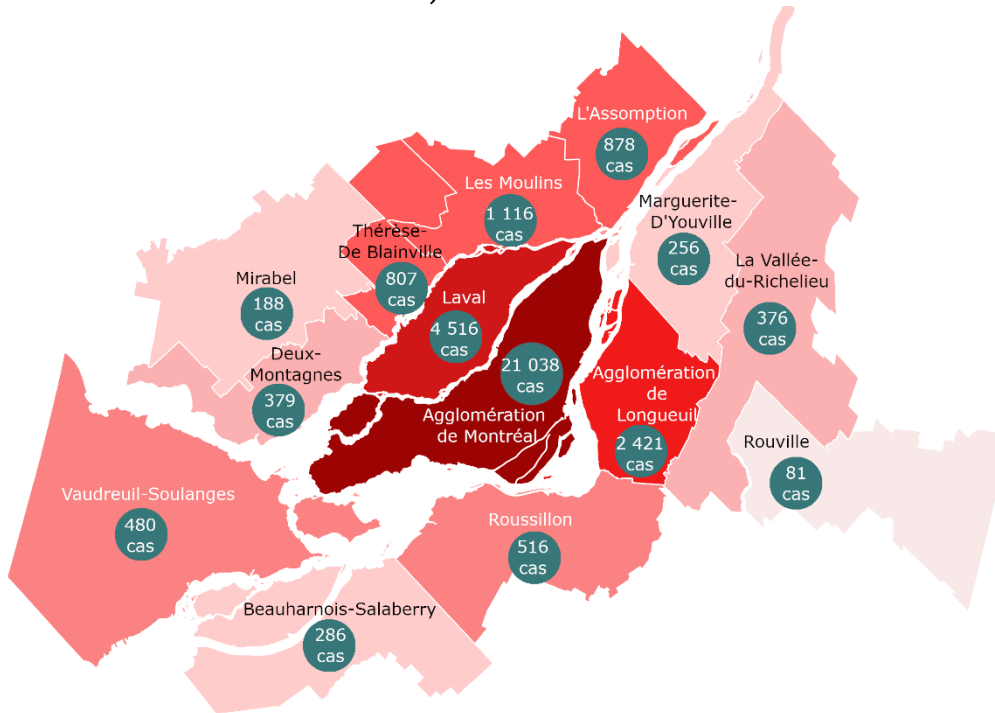




# COVID-19 sur le territoire de la CMM

## bulletin du 16 mai 2020 (données en date du 15 mai, 13h)

Nombre de cas confirmés, secteurs et MRC de la CMM

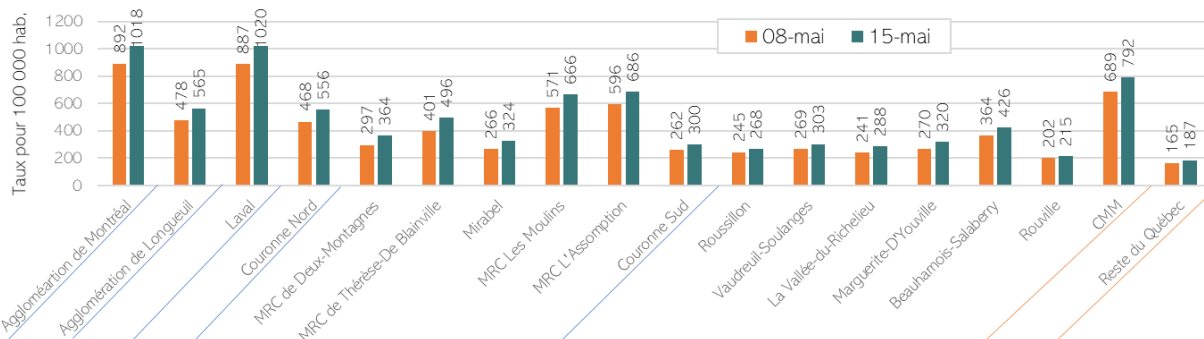


**CMM : 33 338 cas**  
(+584 cas; +1,8 % en 24h)

- Agglomération de Montréal : 21 038 cas (+405 cas; +2 %)
- Agglomération de Longueuil : 2 421 cas (+14 cas; +0,6 %)
- Laval : 4 516 cas (77 cas; +1,7 %)
- Couronne Nord : 3 368 cas (+76 cas; +2,3 %)
- Couronne Sud : 1 995 cas (+12 cas; +0,6 %)

Note : Pour les couronnes, le territoire pris en compte inclut les parties hors CMM de certaines MRC.

Taux pour 100 000 habitants de cas confirmés liés à la COVID-19, secteurs et MRC de la CMM

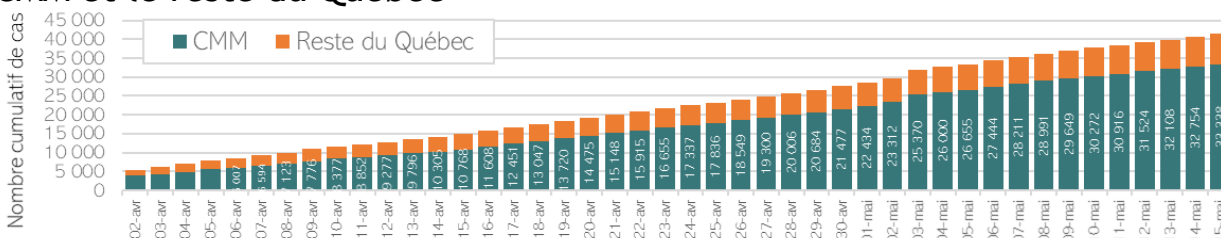


Taux pour 100 000 habitants :

**792**

pour l'ensemble de la CMM

Nombre cumulatif de cas confirmés liés à la COVID-19 et répartition entre la CMM et le reste du Québec\*



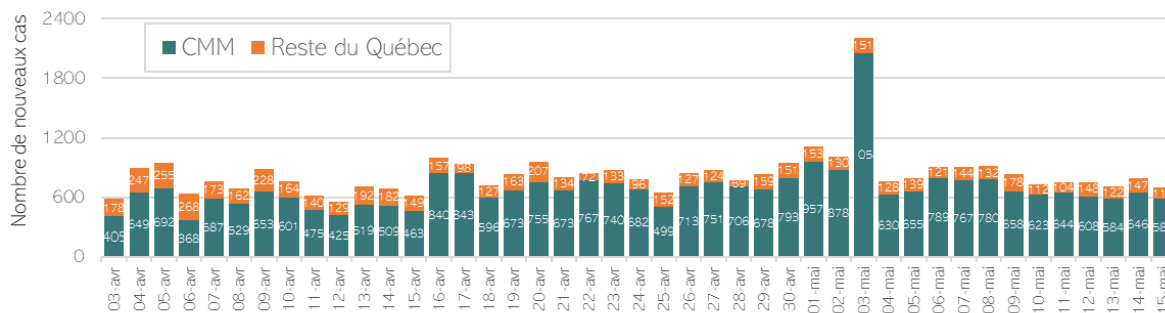
**81 %**

des cas au Québec concentrés sur le territoire de la CMM. Celui-ci regroupe 48 % de la population du Québec

\* Avant le 6 avril, les cas confirmés dans les MRC du Haut-Richelieu, des Maskoutains et des Jardins-de-Napierville étaient inclus dans les cas CMM.



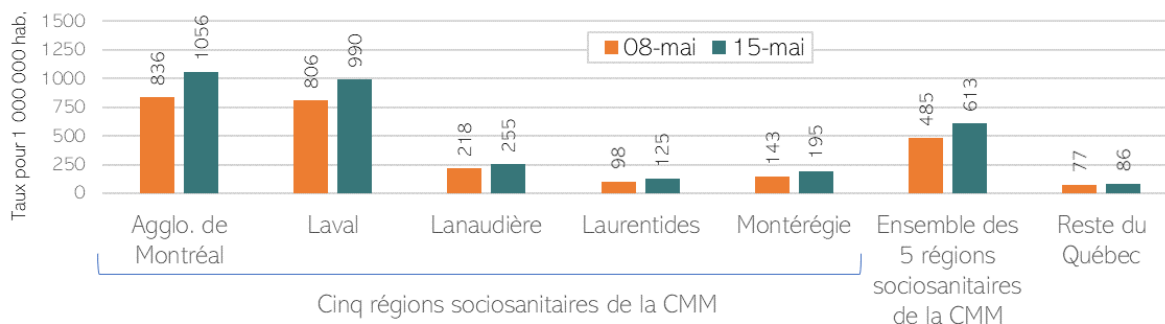
## Évolution quotidienne des nouveaux cas confirmés liés à la COVID-19 et répartition entre la CMM et le reste du Québec\*



Le nombre de cas confirmés au Québec le 3 mai comprend 1 317 cas ajoutés rétrospectivement. Ces cas, détectés entre le 2 et le 30 avril 2020, proviennent principalement des régions de Montréal, de Laval et de la Montérégie.

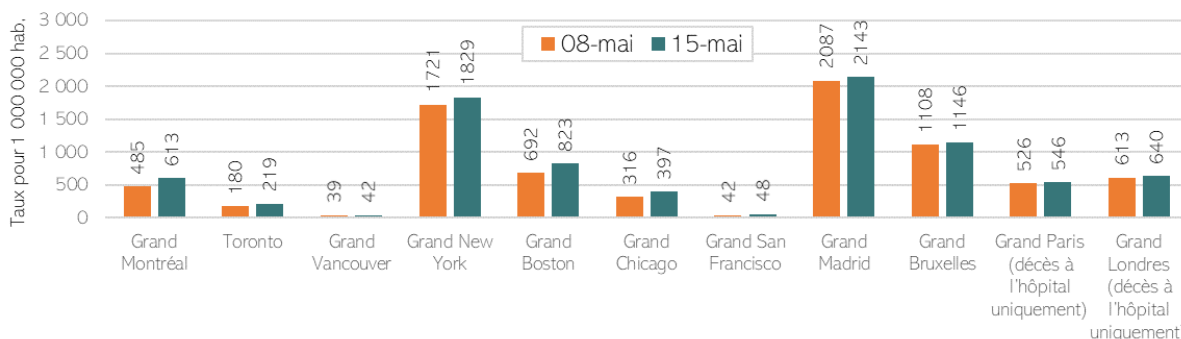
\* Avant le 6 avril, les cas confirmés dans les MRC du Haut-Richelieu, des Maskoutains et des Jardins-de-Napierville étaient inclus dans les cas CMM.

## Taux de mortalité (pour 1 M d'habitants) liés à la COVID-19, régions sociosanitaires faisant partie en tout ou en partie du territoire de la CMM



**613 décès par million d'habitants** dans le Grand Montréal. Il s'agit de **3 105 (91 %) des 3 401 décès au Québec** liés à la COVID-19.

## Taux de mortalité (pour 1 M d'habitants) liés à la COVID-19, Métropoles et régions métropolitaines\*



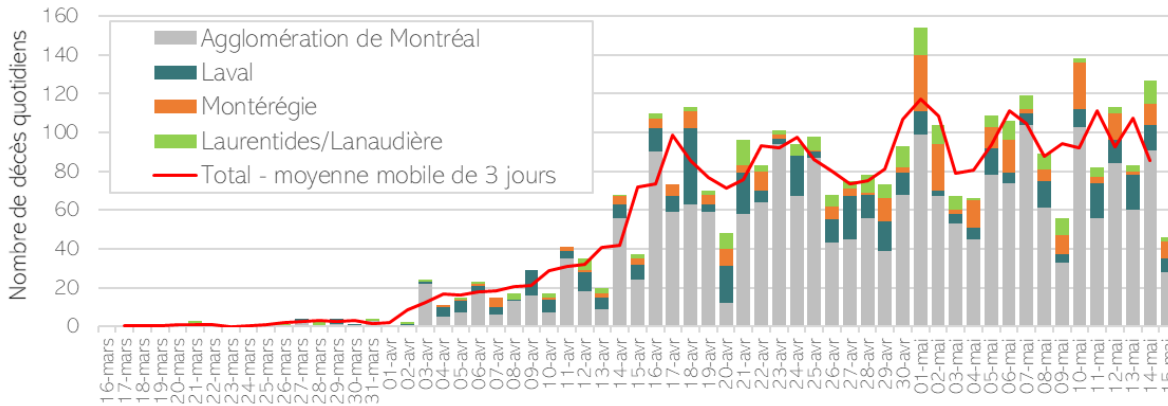
**Des taux de mortalité métropolitains** qui varient de façon importante.

\* Le taux de mortalité par métropole/région métropolitaine peut être influencé par la méthode de comptabilisation des décès liés à la COVID-19 utilisée par les différentes agences de santé publique et par le découpage géographique des régions. Pour les métropoles/régions métropolitaines sélectionnées, les méthodologies semblent similaires, à l'exception des régions de Paris et de Londres, pour lesquelles seules les données sur les décès dans les hôpitaux sont disponibles. Les données des comparaisons métropolitaines sont calculées quotidiennement à partir des données sources officielles ou reconnues disponibles (voir les sources à la fin du bulletin).

Les données pour le Grand New York ne correspondent pas à celles des bulletins parus avant la 15 mai, qui ne portaient que sur la ville de New York. Des modifications ont également été apportées aux découpages du Grand Boston et du Grand Chicago. À partir du bulletin du 15 mai, les régions du Grand New York, du Grand Boston, du Grand Chicago et du Grand San Francisco correspondent au territoire des *Metropolitan Statistical Area* définis par le US Census. Le Grand Montréal correspond dans ce graphique au territoire couvert par les cinq régions sociosanitaires faisant partie en tout ou en partie du territoire de la CMM. Pour Toronto, le découpage géographique utilisé est celui de la ville de Toronto. Pour le Grand Vancouver, le territoire correspond à la Vancouver Coastal Health Region et la Fraser Health Region. Le Grand Paris, le Grand Londres, le Grand Madrid et le Grand Bruxelles correspondent respectivement au territoire de la région Île-de-France, du Greater London, de la Comunidad de Madrid et de la région de Bruxelles-Capitale.

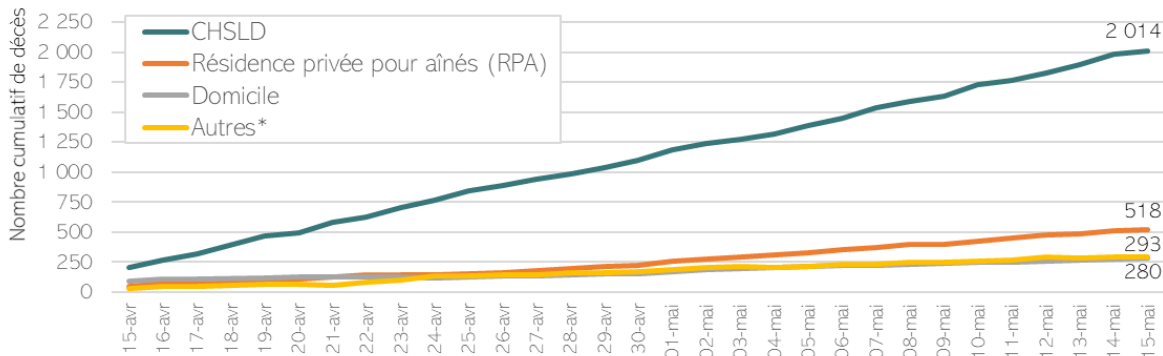


## Évolution quotidienne des nouveaux décès liés à la COVID-19, régions sociosanitaires faisant partie en tout ou en partie du territoire de la CMM



**92 nouveaux décès en moyenne par jour** dans le Grand Montréal depuis les sept derniers jours.

## Nombre cumulé de décès liés à la COVID-19 ayant eu lieu dans les régions sociosanitaires de la CMM selon le milieu de vie de la personne décédée



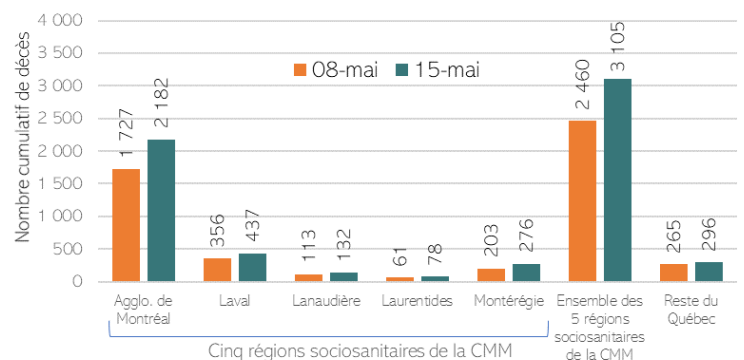
\*La catégorie *autres* regroupe les sous-catégories: *centre hospitalier*, *ressource intermédiaire (RI)*, *inconnu* et *autre*.

**82 %** de la population du Grand Montréal dont le décès est lié à la COVID-19 demeurait en **CHSLD ou en RPA**.

Cette proportion est de :

- 82 % dans l'Agglomération de Montréal;
- 84 % à Laval;
- 74 % dans Lanaudière;
- 78 % dans les Laurentides;
- 76 % dans la Montérégie.

## Nombre cumulé de décès liés à la COVID-19, régions sociosanitaires faisant partie en tout ou en partie du territoire de la CMM



S'ABONNER AUX INFOLETTRES DE LA CMM

RECEVOIR LE BULLETIN QUOTIDIEN SUR LA COVID-19

