

# SURVEILLANCE CANADIENNE DE LA COVID-19 PENDANT LA GROSSESSE: ÉPIDÉMIOLOGIE, EFFETS SUR LA MÈRE ET L'ENFANT

## Rapport #2

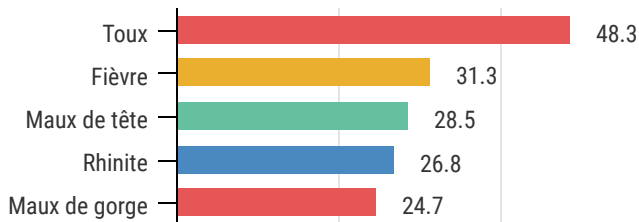
Publication préliminaire: Résultats des mères et nourrissons (du 1er mars au 30 novembre 2020) de quatre provinces canadiennes: Résumé

Ce rapport fournit les données préliminaires de CANCOVID-Preg dans 4 provinces: CB, Alberta, Québec, et Ontario. CANCOVID-Preg est un projet de surveillance nationale destiné à suivre les grossesses pendant la pandémie et à évaluer les effets de la COVID-19 sur les mères et les nourrissons.

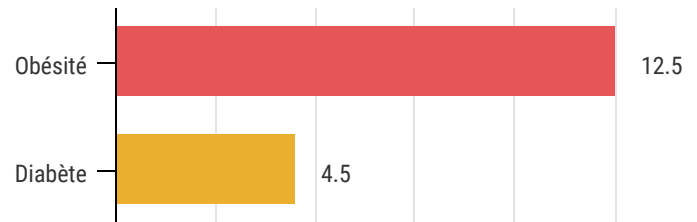
**Au 30 novembre 2020:**



### Symptômes les plus communs



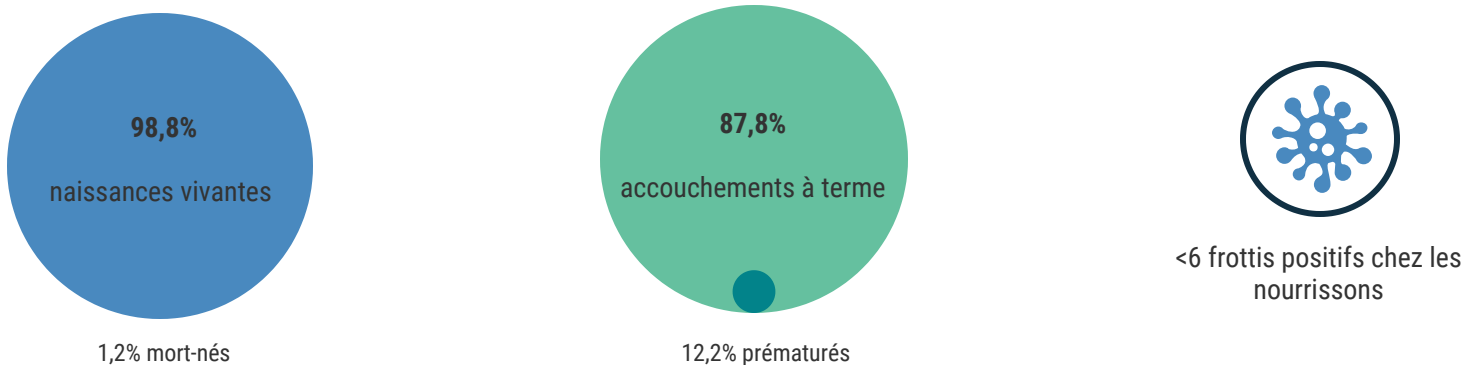
### Maladies sous-jacentes les plus communes



### Données d'hospitalisation parmi 1270 femmes:

|                        | Femmes enceintes positive pour la COVID-19 en CB, AB, ON <sup>1</sup> , et QC <sup>2</sup> pour 1000 (n=1270)/% |           |          | Femmes non enceintes positives pour la COVID-19 en CB, AB, et ON pour 1000 (n=48 593)/% |           |          | RR   | IC 95%      |
|------------------------|---|-----------|----------|---|-----------|----------|------|-------------|
|                        | Nombre total  | Pour 1000 | Pourcent | Nombre total  | Pour 1000 | Pourcent |      |             |
| <b>Hospitalisées</b>   | 90  | 70,9      | 7,1%     | 823   | 16,9      | 1,7%     | 4,18 | 3,34 à 5,09 |
| <b>Admises à l'USI</b> | 15  | 11,8      | 1,2%     | 141   | 2,9       | 0,3%     | 4,07 | 2,13 à 6,43 |

### Produit de 481 grossesses:



Les données initiales de l'infection à SARS-CoV-2 pendant la grossesse étaient rassurantes ; cependant, de nouvelles données internationales et nationales suggèrent un risque accru d'hospitalisation et d'admission à l'USI chez les femmes enceintes, comparées à leurs semblables non enceintes, bien que le risque absolu soit bas. Les taux de prématurité aussi semblent plus élevés que ceux de la population générale. Les taux de mortalité n'étaient pas significativement plus élevés que ceux de la population générale mais nous continuerons de les surveiller. L'infection périnatale reste peu commune.

Ces données, encore limitées à une partie du pays, soulignent l'importance du suivi rapproché des femmes enceintes qui contractent la COVID-19, ainsi que de leurs nourrissons. Nous rapporterons d'autres données sur les cas cumulatifs dans les 2 prochains mois et régulièrement par la suite, pour mieux guider les recommandations cliniques et de santé publique canadiennes.