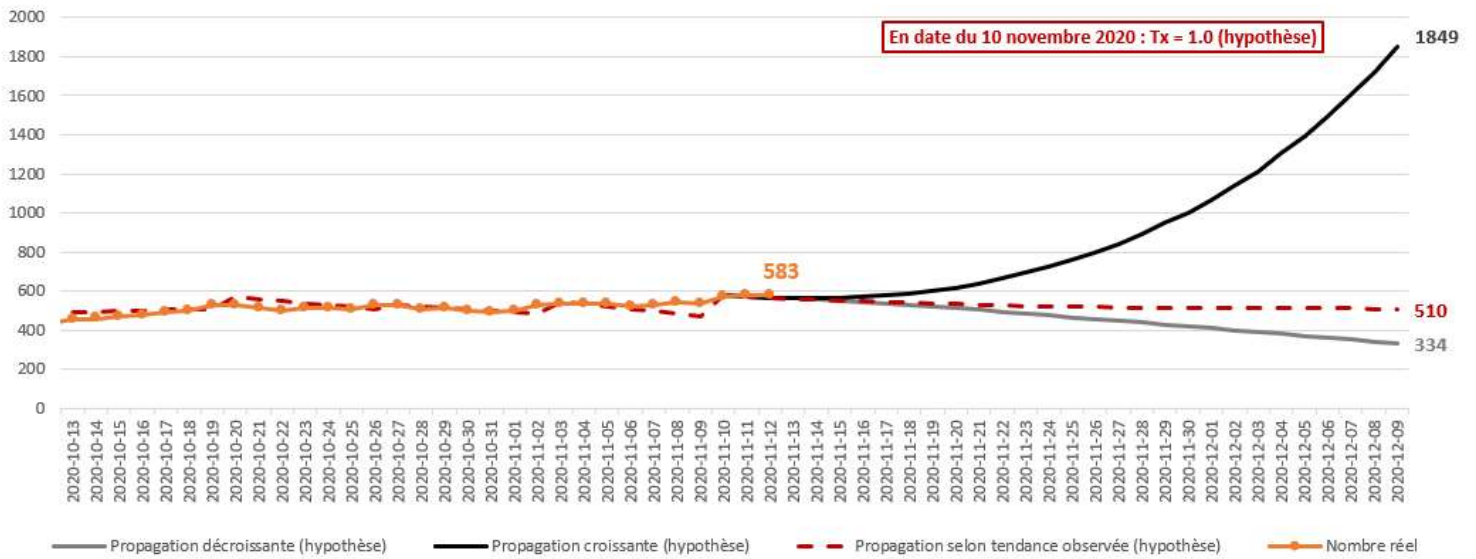
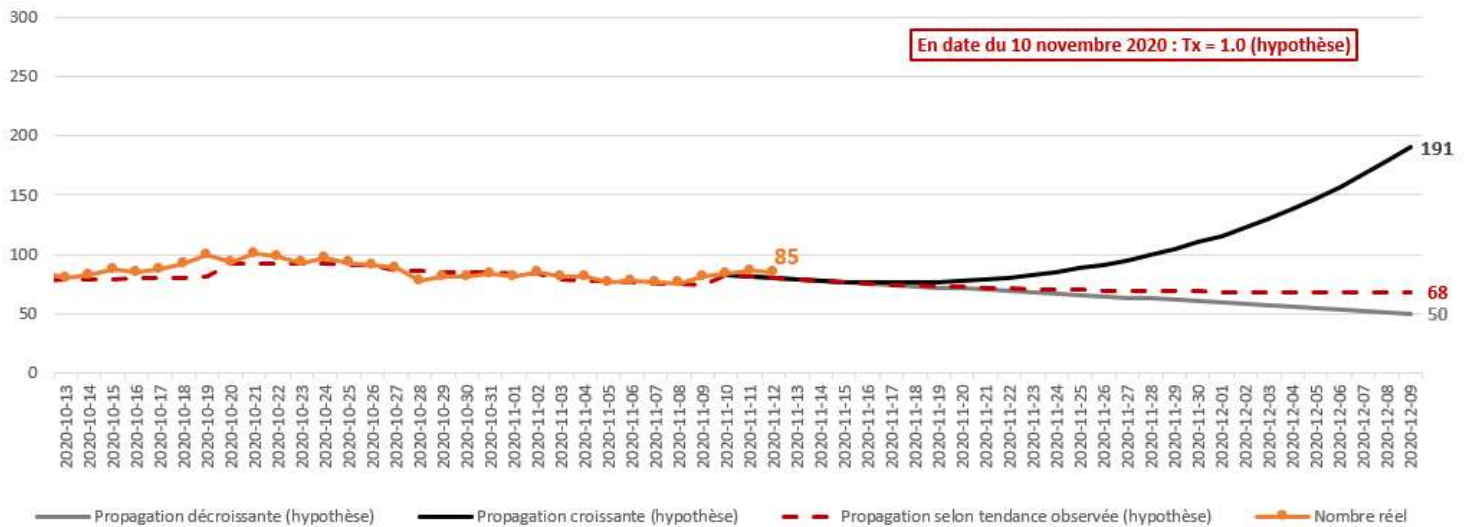


# Projections des hospitalisations

## Total des hospitalisations – Ensemble du Québec



## Soins intensifs – Ensemble du Québec



### Sources :

- Projections d'hospitalisations : Université McGill, collaboration INESSS.
- Hospitalisations réelles : Transmissions préliminaires de Med-Écho.

### Notes :

- Divers scénarios de taux de propagation sont utilisés pour projeter l'évolution potentielle de l'occupation des lits d'hospitalisations.
- Courbe GRISE : Projette un nombre d'hospitalisations si l'épidémie était en décroissance ( $R(t) = 0.75$ ). Taux de décroissance similaire à ce qui est observé à la fin de la première vague au Québec.
- Courbe NOIRE : Projette un nombre d'hospitalisations si l'épidémie était en forte croissance ( $R(t) = 1.75$ ). Taux de croissance légèrement supérieur à ce qui a été observé dans les 28 premiers jours de la première vague et plus probable en début de pandémie alors que peu de mesures de confinement sont à l'œuvre.
- Courbe ROUGE pointillée : Taux de propagation réellement observé depuis la dernière mise à jour du modèle puis projeté pour les 4 prochaines semaines, s'il demeurait constant.