



---

# Rapport Hebdomadaire sur la COVID-19

**SEMAINE DE DÉCLARATION :  
DU 22 MAI AU 28 MAI 2022 (SEMAINE 21)**

**31 mai**  
Ministère de la santé





## SOMMAIRE

|   |                                    |                                 |   |
|---|------------------------------------|---------------------------------|---|
| <b>n = 554</b><br>Nouveau cas testés par PCR <sup>1</sup> | <b>n = 3</b><br>Décès <sup>1</sup> | <b>n = 64528</b><br>Cas résolus | <b>n = 865</b><br>Cas actifs <sup>2</sup> |
|---|------------------------------------|---------------------------------|---|

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <b>n = 25</b><br>Hospitalisations en cours <sup>2,3</sup><br>(à l'unité de USI ou non) | <b>n = 2</b><br>Actuellement à l'USI <sup>2,3</sup> | <b>n = 25</b><br>Moyenne mobile sur sept jours<br>(hospitalisations) | <b>n = 79</b><br>Moyenne mobile sur sept jours<br>(cas) |
|--|---|--|---|

## POINTS SAILLANTS

- Le nombre de cas confirmés par PCR a diminué cette semaine par rapport à la semaine dernière.
- Il y a eu une diminution du nombre d'admissions à l'hôpital associées à la COVID-19 cette semaine (14) par rapport à la semaine dernière (21).
- Le nombre d'hospitalisations actives a diminué cette semaine (25) par rapport à la semaine dernière (27).
- Le nombre de décès a diminué cette semaine (3) par rapport à la semaine dernière (5).
- La proportion la plus élevée d'hospitalisations associées à la COVID-19 concerne les personnes âgées de 60 à 79 ans.
- Les personnes non protégées par le vaccin continuent d'avoir le taux le plus élevé d'hospitalisation associées à la COVID-19 et de décès.

---

1 Cas signalés du dimanche 22 mai au samedi 28 mai 2022 (semaine 21).

2 Situation à 23h59 le samedi 28 mai 2022.

3 Cas confirmés hospitalisés pour la COVID-19.

## DONNÉES DE LABORATOIRE SUR LA COVID-19<sup>4</sup>

**Tableau 1 :** Le nombre total de tests PCR (réaction en chaîne par polymérase) et de tests positifs de dépistage rapide autodéclarés effectués pour la COVID-19 par zone.

| Zone         | Tests PCR (Changement) | Tests de dépistage rapide positifs (Changement) |
|--------------|------------------------|---|
| Zone 1       | 316930 (+2539)         | 21532 (+115)                                    |
| Zone 2       | 142156 (+483)          | 15525 (+121)                                    |
| Zone 3       | 153800 (+658)          | 15346 (+153)                                    |
| Zone 4       | 80511 (+163)           | 3872 (+13)                                      |
| Zone 5       | 44779 (+80)            | 1672 (+2)                                       |
| Zone 6       | 63524 (+294)           | 6031 (+40)                                      |
| Zone 7       | 37356 (+84)            | 3222 (+7)                                       |
| <b>Total</b> | <b>839056 (+4301)</b>  | <b>67200 (+451)</b>                             |

**Tableau 2 :** Nombre total de cas de COVID-19 confirmés par test PCR.

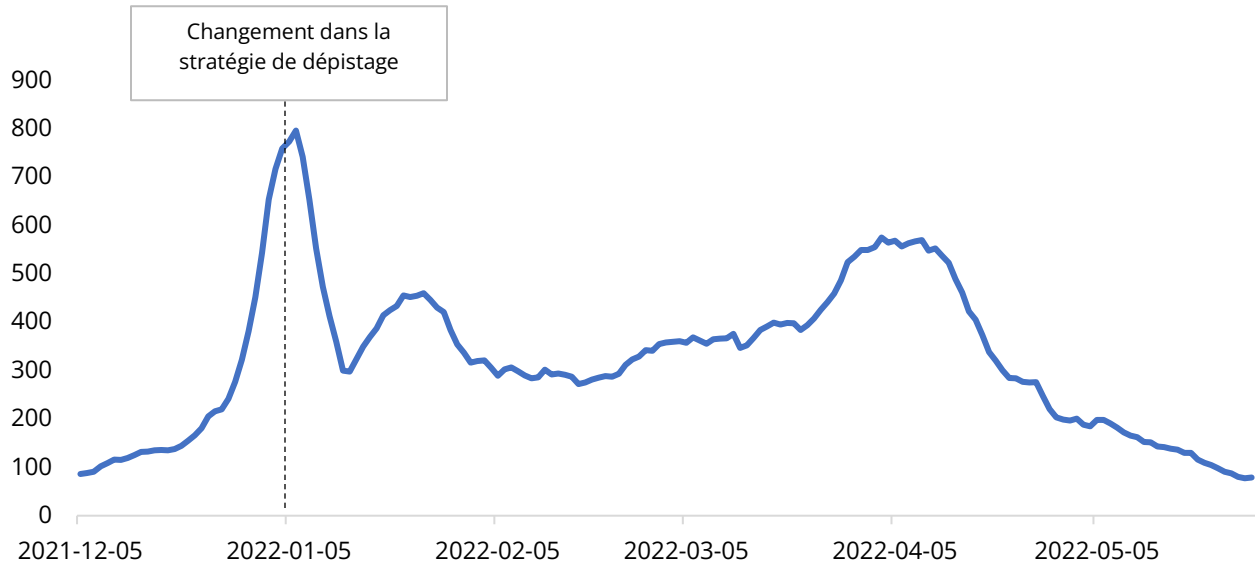
| Zone         | Semaine de déclaration en cours | Cas confirmés cumulatifs | Nombre de cas résolus | Nombre de décès | Nombre de cas actifs <sup>5</sup> | Moyenne mobile sur sept jours |
|--------------|---------------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| Zone 1       | 127                             | 20788                    | 20467                 | 112             | 209                               | 18                            |
| Zone 2       | 110                             | 14704                    | 14458                 | 70              | 176                               | 16                            |
| Zone 3       | 176                             | 12228                    | 11877                 | 66              | 285                               | 25                            |
| Zone 4       | 26                              | 5553                     | 5455                  | 65              | 33                                | 4                             |
| Zone 5       | 11                              | 2693                     | 2651                  | 29              | 13                                | 2                             |
| Zone 6       | 85                              | 5955                     | 5788                  | 48              | 119                               | 12                            |
| Zone 7       | 19                              | 3891                     | 3832                  | 29              | 30                                | 3                             |
| <b>Total</b> | <b>554</b>                      | <b>65812</b>             | <b>64528</b>          | <b>419</b>      | <b>865</b>                        | <b>79</b>                     |

<sup>4</sup> Source : Extraits du laboratoire George Dumont et base de données de dépistage rapide autodéclarés

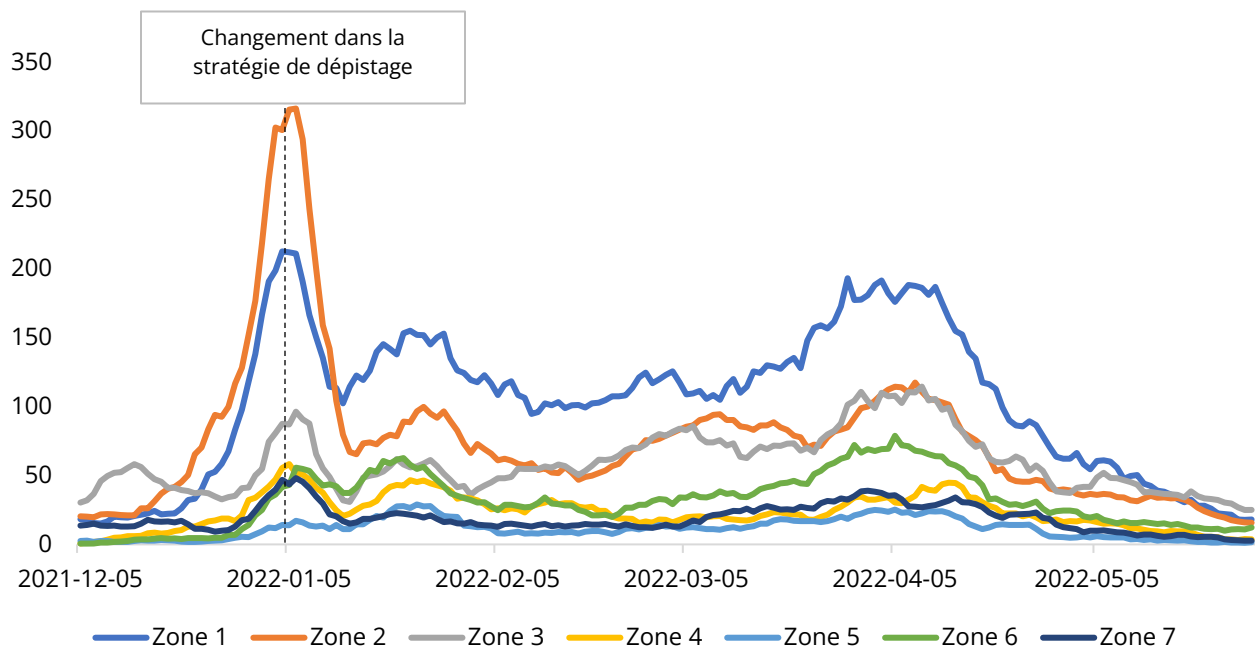
<sup>5</sup> Situation à 23h59 le samedi 28 mai 2022



**Figure 1** : Moyenne mobile sur sept jours des cas de COVID-19 confirmés par test PCR, par date de déclaration, du 5 décembre 2021 au 28 mai 2022.



**Figure 2** : Moyenne mobile sur sept jours des cas de COVID-19 confirmés par test PCR, par date de déclaration et par région, du 5 décembre 2021 au 28 mai 2022.



**Tableau 3 :** Répartition démographique des cas de COVID-19 confirmés par un test PCR au Nouveau-Brunswick, pour la semaine de déclaration en cours et précédente, et cumulatif jusqu'au 28 mai 2022.

| Groupe d'âge                 | Semaine de déclaration en cours |               | Semaine de déclaration précédente |               | Cumulatif      |               |
|------------------------------|---------------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------|----------------|---------------|
|                              | N                               | %             | N                                 | %             | N              | %             |
| Moins de 10 ans              | 16                              | 2,9%          | 25                                | 3,3%          | 4303           | 6,5%          |
| De 10 à 19 ans               | 9                               | 1,6%          | 7                                 | 0,9%          | 4151           | 6,3%          |
| De 20 à 29 ans               | 47                              | 8,5%          | 73                                | 9,5%          | 9200           | 14,0%         |
| De 30 à 39 ans               | 59                              | 10,6%         | 81                                | 10,5%         | 9785           | 14,9%         |
| De 40 à 49 ans               | 66                              | 11,9%         | 97                                | 12,6%         | 9340           | 14,2%         |
| De 50 à 59 ans               | 126                             | 22,7%         | 159                               | 20,7%         | 11018          | 16,7%         |
| De 60 à 69 ans               | 90                              | 16,2%         | 132                               | 17,2%         | 7831           | 11,9%         |
| De 70 à 79 ans               | 70                              | 12,6%         | 95                                | 12,4%         | 4949           | 7,5%          |
| De 80 à 89 ans               | 55                              | 9,9%          | 81                                | 10,5%         | 3600           | 5,5%          |
| 90 ans et plus               | 16                              | 2,9%          | 18                                | 2,3%          | 1635           | 2,5%          |
| <b>Total</b>                 | <b>554</b>                      | <b>100,0%</b> | <b>768</b>                        | <b>100,0%</b> | <b>65812</b>   | <b>100,0%</b> |
| Statut vaccinal <sup>6</sup> | N                               | %             | N                                 | %             | N <sup>7</sup> | %             |
| Protégé                      | 410                             | 74,0%         | 582                               | 75,8%         | 36551          | 64,1%         |
| Non protégé                  | 144                             | 26,0%         | 186                               | 24,2%         | 20490          | 35,9%         |
| <b>Total</b>                 | <b>554</b>                      | <b>100,0%</b> | <b>768</b>                        | <b>100,0%</b> | <b>57041</b>   | <b>100,0%</b> |

<sup>6</sup> « Protégé » désigne le statut des personnes qui ont reçu leur dose de rappel ou qui ont été pleinement vaccinées depuis moins de six mois. « Non protégé » désigne le statut des personnes qui ont été pleinement vaccinées il y a plus de six mois, qui sont partiellement vaccinées ou qui ne sont pas vaccinées.

<sup>7</sup> Cas signalés depuis le 5 décembre, 2021.

## SURVEILLANCE DES HOSPITALISATIONS<sup>8</sup> ET DES DÉCÈS<sup>9</sup> EN RAISON DE LA COVID-19

**Tableau 4 :** Hospitalisations associées à la COVID-19 au Nouveau-Brunswick, par groupe d'âge pour la semaine de déclaration en cours, la semaine de déclaration précédente et nombre cumulatif (données jusqu'au 28 mai 2022).

| Groupe d'âge    | Admissions totales<br>(à l'unité de USI ou non) |                                   |                  | Admissions à l'USI              |                                   |                  | Rétablissement ou congé | Décès <sup>10</sup> |
|-----------------|---|-----------------------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------|-------------------------|---------------------|
|                 | Semaine de déclaration en cours                 | Semaine de déclaration précédente | Nombre cumulatif | Semaine de déclaration en cours | Semaine de déclaration précédente | Nombre cumulatif | Nombre cumulatif        | Nombre cumulatif    |
| Moins de 10 ans | 0   | 0                                 | 32               | 0                               | 0                                 | 1                | 32                      | 0                   |
| De 10 à 19 ans  | 1   | 1                                 | 14               | 0                               | 0                                 | 1                | 13                      | 0                   |
| De 20 à 29 ans  | 0   | 0                                 | 38               | 0                               | 0                                 | 12               | 35                      | 2                   |
| De 30 à 39 ans  | 0   | 0                                 | 45               | 0                               | 0                                 | 11               | 41                      | 3                   |
| De 40 à 49 ans  | 0   | 0                                 | 101              | 0                               | 0                                 | 39               | 93                      | 15                  |
| De 50 à 59 ans  | 2   | 4                                 | 172              | 0                               | 1                                 | 54               | 157                     | 20                  |
| De 60 à 69 ans  | 0   | 4                                 | 249              | 0                               | 0                                 | 81               | 225                     | 45                  |
| De 70 à 79 ans  | 2   | 4                                 | 332              | 0                               | 0                                 | 89               | 267                     | 117                 |
| De 80 à 89 ans  | 6   | 6                                 | 259              | 0                               | 2                                 | 35               | 201                     | 133                 |
| 90 ans et plus  | 3   | 2                                 | 113              | 0                               | 0                                 | 8                | 69                      | 84                  |
| <b>Total</b>    | <b>14</b>                                       | <b>21</b>                         | <b>1355</b>      | <b>0</b>                        | <b>3</b>                          | <b>331</b>       | <b>1133</b>             | <b>419</b>          |

<sup>8</sup> Les hospitalisations (y compris les admissions à l'USI) correspondent aux personnes hospitalisées en raison de la COVID-19.

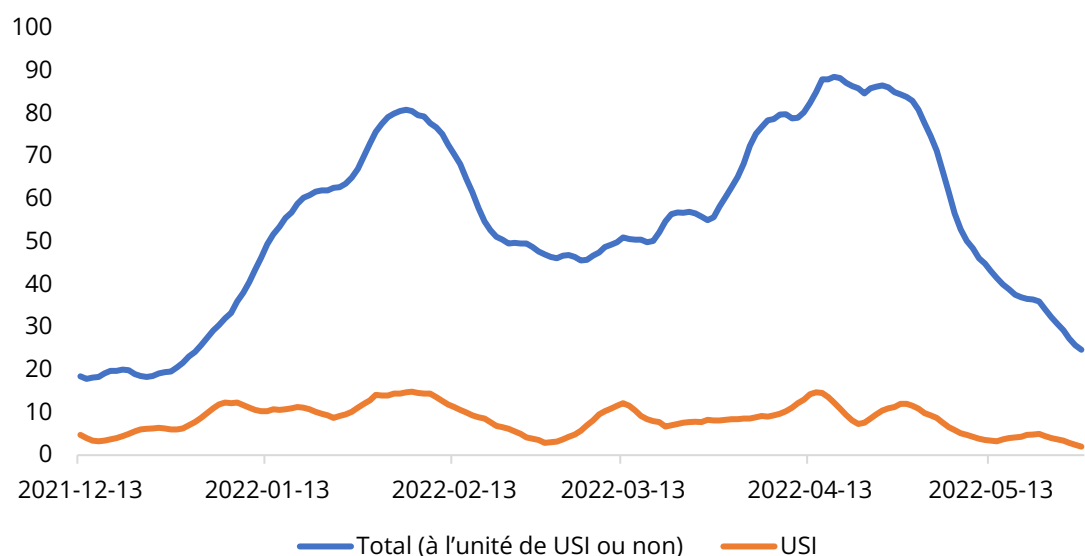
<sup>9</sup> Les décès liés à la COVID-19 sont ceux pour lesquels la COVID-19 constituait un facteur principal ou contributif, selon le médecin traitant.

<sup>10</sup> Cas de décès signalés à l'intérieur et à l'extérieur de l'hôpital.

**Tableau 5 :** Statut vaccinal, proportion et taux pour 100 000 habitants des cas signalés aujourd’hui, ainsi que des hospitalisations et des décès déclarés depuis le 5 décembre 2021 (semaine 49).

| Statut vaccinal <sup>11</sup> | Hospitalisations<br>(à l’unité de USI ou non) |               |                   | USI        |               |                   | Décès      |               |                   |
|-------------------------------|---|---------------|-------------------|------------|---------------|-------------------|------------|---------------|-------------------|
|                               | N   | %             | Taux pour 100 000 | N          | %             | Taux pour 100 000 | N          | %             | Taux pour 100 000 |
| <b>Protégé</b>                | 529   | 49,7%         | 121,9             | 68         | 34,2%         | 15,7              | 149        | 55,0%         | 34,3              |
| <b>Non protégé</b>            | 536   | 50,3%         | 169,2             | 131        | 65,8%         | 41,4              | 122        | 45,0%         | 38,5              |
| <b>Total</b>                  | <b>1065</b>                                   | <b>100,0%</b> | <b>141,9</b>      | <b>199</b> | <b>100,0%</b> | <b>26,5</b>       | <b>271</b> | <b>100,0%</b> | <b>36,1</b>       |

**Figure 3 :** Moyenne mobile sur sept jours des hospitalisations associées à la COVID-19 depuis le 5 décembre 2021 (semaine 49).



<sup>11</sup> « Protégé » désigne le statut des personnes qui ont reçu leur dose de rappel ou qui ont été pleinement vaccinées depuis moins de six mois. « Non protégé » désigne le statut des personnes qui ont été pleinement vaccinées il y a plus de six mois, qui sont partiellement vaccinées ou qui ne sont pas vaccinées.



# Épidémiologie de la COVID-19 à l'échelle nationale et internationale

## CANADA

- Les données nationales montrent une diminution continue du nombre de cas. Cependant, les rapports diffèrent selon la disponibilité des données des provinces et des territoires. Cette tendance pourrait changer à mesure que des données supplémentaires deviennent disponibles.
- Les données les plus récentes montrent que les décès ont diminué au cours des dernières semaines.

## INTERNATIONALE

- Les nombres de cas dans l'État du Maine sont en baisse après une brève augmentation; la moyenne sur 7 jours étant présentement à 420 cas.
- Le nombre de cas dans le monde a diminué par rapport aux dernières semaines, avec environ 2,9 millions de cas. Le nombre de cas hebdomadaires est revenu à des niveaux similaires à ceux d'avant Omicron.
  - Toutes les régions affichent une baisse depuis la semaine dernière.
  - La Chine et les États-Unis ont eu les deux plus grands nombres de nouveaux cas au cours des 7 derniers jours, suivis de l'Australie, du Japon et de l'Allemagne.
  - Certains des pays ayant les taux les plus élevés continuent d'être regroupés en Europe, ainsi que dans certains pays d'Asie de l'Est, en Australie et aux États-Unis.
- Les décès dans le monde continuent de baisser et sont d'environ 7900 décès/semaine, comme au début de mars 2020.