

Ottawa, le vendredi 23 décembre 2022

Communiqué de presse

La campagne de vaccination COVID-19 est associée à une augmentation de la mortalité en Australie

Version courte

Un article scientifique écrit par Prof Denis Rancourt, Dr Marine Baudin et Dr Jérémie Mercier publié entre autres sur *denisrancourt.ca* (<https://denisrancourt.ca/entries.php?id=125>) démontre après analyse de la mortalité toutes causes confondues en Australie depuis janvier 2015 (chiffres de l'Australian Bureau of Statistics) que :

- **Aucune mortalité excédentaire n'est observée pendant les 13 mois qui ont suivi la déclaration de pandémie** par l'OMS le 11 mars 2020.
- **Une augmentation de la mortalité** toutes causes confondues s'observe à **partir de mi-avril 2021**, de manière **synchrone avec le déploiement des vaccins COVID-19**.
- **La mortalité excédentaire pendant la période vaccinale** (de mi-avril 2021 à août 2022) **en Australie représente 31 000 décès**.
- Cette mortalité excédentaire représente **plus du double des 14 000 décès attribués au COVID-19** en Australie depuis janvier 2020.
- **Un pic inédit de mortalité** est observé de mi-janvier à mi-février 2022, de manière **synchrone avec le déploiement des boosters**.
- **Le taux de létalité par injection du vaccin correspond à 0,05 %**.

Les auteurs concluent la haute probabilité d'une association causale entre les vaccins COVID-19 et l'augmentation de la mortalité toutes causes confondues observée en Australie depuis mi-avril 2021.

Contacts presse :

Denis Rancourt : denis.rancourt@gmail.com ; Marine Baudin : marine@jeremie-mercier.com ; Jérémie Mercier : bonjour@jeremie-mercier.com

La campagne de vaccination COVID-19 est associée à une augmentation de la mortalité en Australie

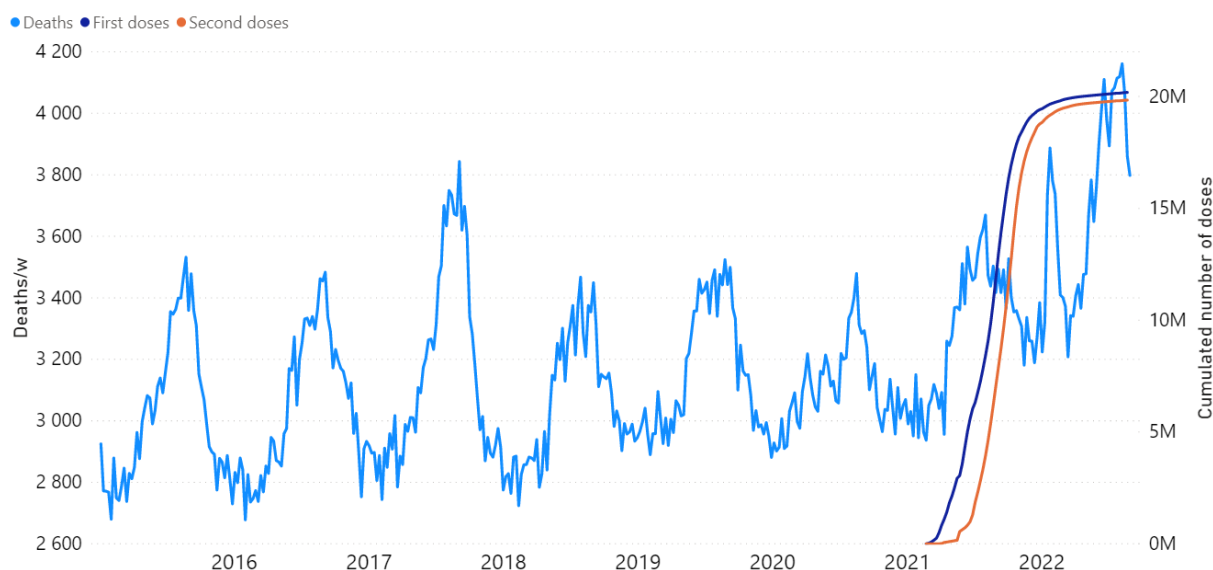
Apparition d'une mortalité excédentaire avec la vaccination

La mortalité toutes causes confondues en Australie suit des cycles saisonniers d'augmentation de mortalité l'hiver et de diminution de mortalité l'été, visibles dans le graphique ci-dessous depuis 2015 (courbe bleu clair). Ces cycles sont réguliers et attendus d'une année à l'autre.

Cependant, à partir de mi-avril 2021, la mortalité toutes causes confondues connaît une augmentation de plus de 10 %, coïncidant avec le déploiement de la vaccination COVID-19, notamment des plus fragiles (personnes âgées, handicapées, populations aborigènes).

Cette mortalité excédentaire est observée dans tous les états australiens et représente 31 000 décès.

ACM/w, Australia, 2015-2022

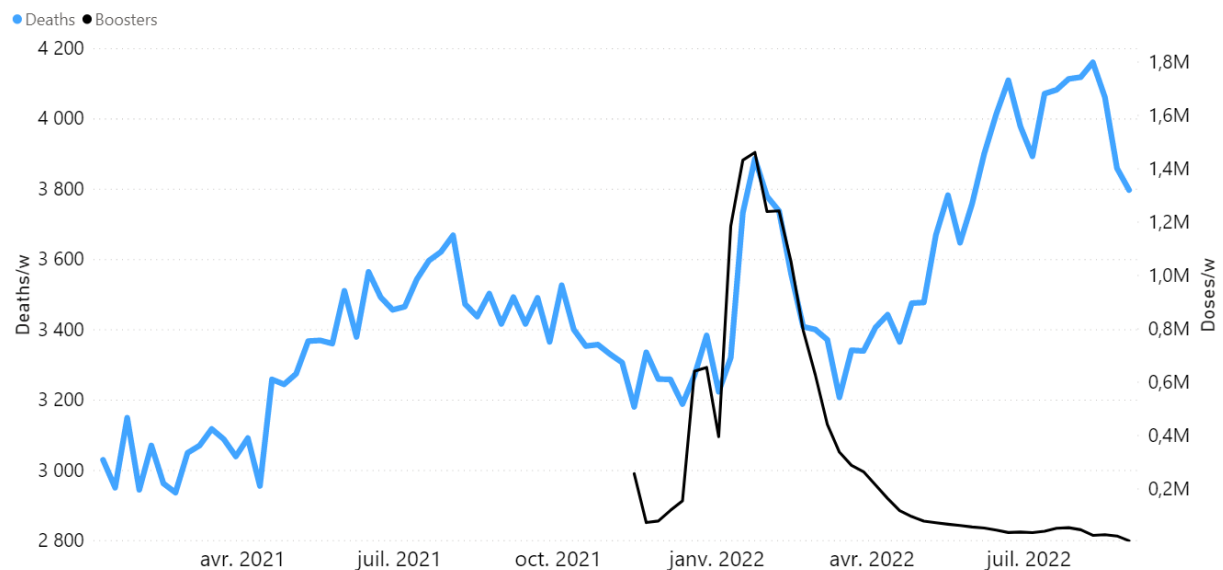


Un pic anormal de mortalité synchrone avec les boosters

Un pic inédit de mortalité est observé de mi-janvier à mi-février 2022, à une période jamais vue dans l'histoire de l'épidémiologie australienne depuis au moins 1980.

- Ce pic de mortalité correspond à 2 600 morts.
- Il n'est pas lié à un événement climatique particulier.
- Il est en parfaite synchronicité avec les doses de boosters administrées (3^{ème} doses).

ACM/w, Australia, 2021-2022



Conclusions

Il n'existe aucune perturbation de la mortalité toutes causes confondues en Australie au cours des 13 premiers mois suivant la déclaration de pandémie par l'OMS le 11 mars 2020.

A partir de mi-avril 2021, de manière synchrone avec le déploiement de la vaccination COVID-19, une augmentation de plus de 10 % de la mortalité est observée en Australie.

Les auteurs estiment la surmortalité observée pendant la période vaccinale en Australie (période allant de mi-avril 2021 à août 2022) à 31 000 décès.

Cette surmortalité représente plus du double de la mortalité COVID-19 avancée par les autorités australiennes, qui s'élève à environ 14 000 décès de janvier 2020 à août 2022.

Les auteurs concluent que la surmortalité observée à partir de mi-avril 2021 en Australie est en grande partie causée par les vaccins administrés contre le COVID-19, et que le taux de létalité par injection du vaccin est de 0,05 %.