

A Caen, le 2 juillet 2021

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nouvelles opérations de lutte anti-covid au nord de Caen-la-mer à la suite de l'identification de cas de variant Delta.

La préfecture du Calvados et l'ARS Normandie, en coordination avec les collectivités locales et les acteurs de santé du territoire, déploient dès lundi et jusqu'à vendredi prochain des opérations de dépistage à destination de la population de Biéville-Beuville et de Mathieu.

Le dépistage reste l'une des meilleures armes pour lutter contre la propagation du virus. Il est essentiel, y compris pour les personnes asymptomatiques qui représentent près de la moitié des cas de Covid.

Du lundi 5 au vendredi 9 juillet, toute personne, avec ou sans symptôme, qui souhaite se faire tester est invitée à se présenter sur les sites de dépistage participant à cette opération, sans RDV et sans ordonnance (gratuit – prise en charge par l'Assurance Maladie).

A Biéville-Beuville

- . Salle polyvalente (rue de Lymptone)
- . Lundi 5, mardi 6, jeudi 8 et vendredi 9 juillet de 14h à 19h
Et mercredi 7 juillet de 10h à 12h et de 14h à 18h

A Mathieu

- . Salle André ALLAIN (Foyer rural)
- . Lundi 5 juillet de 14h à 17h
Mardi 6, jeudi 8 et vendredi 9 juillet de 14h à 19h
Et mercredi 7 juillet de 10h à 12h et de 14h à 18h

Le moment du test sera également l'occasion d'une sensibilisation aux gestes barrières et au respect de l'isolement. Cette situation doit inciter chacun à respecter avec la plus grande rigueur les gestes barrières, y compris pour les personnes vaccinées.

Vous pouvez accéder à l'offre de dépistage déjà existante sur [Santé.fr](https://sante.fr).

Le variant Delta

Selon l'[Organisation mondiale de la santé](https://www.who.int), le variant Delta devient dominant dans le monde. Très contagieux, il progresse rapidement en France. En Normandie, on estime que la mutation évocatrice (L452R) est présente dans 6,4% des prélèvements criblés (source SpF – semaine 23).

En cas de résultat Covid positif, une recherche de mutation sera réalisée lors de cette opération de dépistage.

Vaccinons-nous tous dès à présent pour contrer le variant Delta : tout se joue maintenant !

Face au variant Delta, et au vu des doses disponibles, il faut encore renforcer l'effort et amener chacun à se faire vacciner dès à présent. La vaccination est très efficace contre cette forme du virus : comme le montrent les résultats d'études britanniques avec une réduction du risque de forme grave de 70% après une injection et de plus de 90% après deux injections.

Pour que la question des vacances ne soit pas un frein à la vaccination ni ne retarde le projet de vaccination, l'ARS Normandie, la préfecture du Calvados et les professionnels de santé sont mobilisés pour faciliter l'accès des Normands de plus de 12 ans à la vaccination.

- Des opérations complémentaires sont mises en place dans les centres de vaccination comme les créneaux sans rendez-vous, l'élargissement des horaires en soirée et le week-end, ainsi que le déploiement des centres éphémères au plus près des habitants :

- à Bayeux dans le cadre des Médiévales, samedi 4 (de 13h à 18h) et dimanche 5 juillet (de 12h à 20h) dans le centre ville
- au centre commercial Mondeville 2, samedi 3 juillet (10h-20h).

[Pour connaître les opérations organisées dans chaque département, cliquez ici \(liste régulièrement mise à jour\)](#)

- De plus, il est possible de moduler soi-même l'espacement entre la 1ère injection et 2e injection entre 21 et 49 jours, pour les vaccins Pfizer et Moderna.

Pour exemple :

1ère injection	2ème injection - au plus tôt	2ème injection - au plus tard
2 juillet 2021	23 juillet 2021	20 août 2021
3 juillet 2021	24 juillet 2021	21 août 2021
4 juillet 2021	25 juillet 2021	22 août 2021
5 juillet 2021	26 juillet 2021	23 août 2021
6 juillet 2021	27 juillet 2021	24 août 2021

- Et dans beaucoup de situations, une seule dose sera suffisante :
 - pour les personnes ayant déjà contracté la Covid-19 (il y a au moins 2 mois)
 - pour les personnes âgées de 55 ans et plus, avec le vaccin unidose Janssen

Retrouvez l'infographie « la vaccination pour le grand public » précisant en fonction de l'âge et de la situation, les vaccins utilisés et les lieux de vaccination possibles, [en cliquant ici](#).