

Caen, le 5 janvier 2021

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE Covid-19 : point de situation en Normandie

En Normandie, le **taux d'incidence régional repart à la hausse** et dépasse les 100 cas pour 100 000 habitants pour atteindre 117,06 (contre 95,8 le 31/12). Avec 1127 personnes hospitalisées pour COVID-19 au 4/01 (contre 1062 le 30/12), l'augmentation du nombre d'hospitalisations persiste, tandis que **le nombre de patients en réanimation reste stable** (93 contre 91 le 30/12).

### En Normandie, la campagne de vaccination est lancée

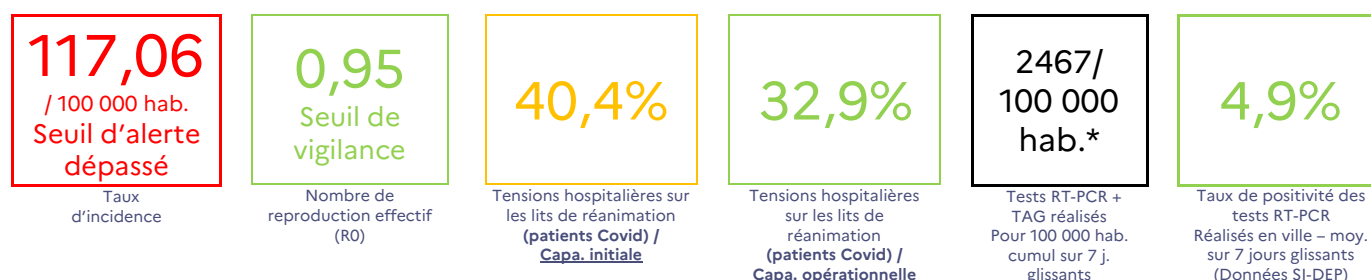
En Normandie, la campagne de vaccination, coordonnée par l'Agence régionale de santé, a débuté hier lundi 4 janvier. Les premières vaccinations ont été réalisées au CHU de Rouen auprès des professionnels de santé de l'établissement volontaires âgés de plus de 50 ans ou à risque de forme grave et se sont poursuivies ce jour auprès des résidents des EHPAD et USLD (Unité de soins de longue durée) du CHU. Aujourd'hui et demain, les 4 autres hôpitaux pivots de la région reçoivent leurs doses pour procéder de même. L'approvisionnement des autres établissements de santé a également débuté : la vaccination des professionnels concernés a ainsi également commencé dans les centres hospitaliers de Dieppe, Elbeuf, Fécamp, Le Havre, Evreux et Alençon, ainsi que dans les cliniques de l'Europe et du Cèdre à Rouen. Et à partir de cette fin de semaine, la campagne de vaccination s'étendra progressivement aux autres établissements accueillant des personnes âgées, en commençant par la quinzaine d'EHPAD pilotes identifiés :

- **Calvados** : EHPAD Le Florilège - Fleury sur Orne / EHPAD Les Chanterelles - Bretteville sur Laize / USLD CH Côte Fleurie - Site D'Equemauville - Honfleur
- **Eure** : EHPAD Villa Saint-Michel Charleval / USLD CH Verneuil-Sur-Avre
- **Manche** : EHPAD "René et Lucile Schmitt" - Cherbourg / EHPAD Arc-en-Sée – CH Avranches / USLD CHAG - Site Avranches / EHPAD "Lemperiere" - Cérences
- **Orne** : EHPAD "Les Grands Pres"- Bretoncelles / EHPAD Rés. du Houlme - Briouze / USLD CH de L'aigle
- **Seine Maritime** : USLD Arcadie de Boucicaut (CHU de Rouen, déjà commencé) /USLD Hôpital de Oissel (CHU Rouen, déjà commencé) / EHPAD Résidence du Duc D'Aumale - Aumale

Pour plus d'information : <https://www.normandie.ars.sante.fr/covid-19-la-campagne-de-vaccination-debute-aujourd'hui-en-normandie>

**TELECHARGEZ ET ACTIVEZ L'APPLICATION « TOUS ANTI COVID »**

### Données épidémiologiques : chiffres clés en Normandie au 5 janvier 2021



#### Définitions des indicateurs :

- Le taux d'incidence est estimé sur la base du nombre de tests RT-PCR positifs pour 100 000 habitants par semaine (entre 10 et 50 par semaine, il s'agit du seuil de vigilance ; au-delà de 50, c'est le seuil d'alerte qui est atteint).
- Les tensions hospitalières sur les lits de réanimation correspondent au taux moyen d'occupation des lits de réanimation par des patients atteints de COVID-19 par rapport à la capacité initiale en réanimation, par région (entre 40 et 60 %, il s'agit du seuil de vigilance ; au-delà de 60 %, c'est le seuil d'alerte qui est atteint).
- Le taux de positivité des tests RT-PCR correspond au taux de positivité des prélèvements virologiques réalisés dans chaque département sur 7 jours glissants (entre 5 et 10 %, il s'agit du seuil de vigilance ; au-delà de 10 %, c'est le seuil d'alerte qui est atteint).
- Le nombre de reproduction effectif (R0) correspond au nombre moyen de personnes qu'une personne malade va contaminer (lorsque le R0 est supérieur à 1, il s'agit du seuil de vigilance ; au-delà de 1,5, c'est le seuil d'alerte qui est atteint).

Les méthodes de calcul du nombre de personnes testées ont évolué. Par ailleurs, les résultats des tests antigéniques sont dorénavant intégrés. Plus d'information : <https://www.santepubliquefrance.fr/presse/2020/covid-19-sante-publique-france-adapte-ses-indicateurs-pour-surveiller-au-plus-pres-l-epidemie>

Covid-19	Testés RT-PCR + TAG j-3 / J-9	dont testés positifs	Taux de positivité	Taux d'incidence	Taux d'incidence chez les + de 65 ans	Hospit. au 4/01	dont réanimations au 4/01	Retours à domicile depuis le début de l'épidémie	Décès à l'hôpital depuis le début de l'épidémie
<b>Normandie</b>	<b>78988</b>	<b>3867</b>	<b>4,9</b>	<b>117,06</b>	<b>123,6</b>	<b>1127</b>	<b>93</b>	<b>5930</b>	<b>1555</b>
Calvados	19240	794	4,13	114,8	113,6	185	25	1120	275
Eure	10561	470	4,45	78,2	78,2	172	8	837	247
Manche	9354	490	5,24	99,9	96,8	70	5	579	140
Orne	7680	521	6,78	188,2	204,9	157	7	728	185
Seine-Maritime	32153	1592	4,95	128	149,9	543	48	2666	708

Depuis le début de l'épidémie, 2187 personnes porteuses du coronavirus Covid-19 sont décédées en Normandie (à l'hôpital et en EHPAD), dont 1505 depuis le 1<sup>er</sup> septembre.

### Situation dans les EHPAD

Entre le 1<sup>er</sup> et le 5 janvier, les équipes de l'ARS Normandie ont accompagné 64 EHPAD, ayant déclaré au moins 1 cas positif, dans la mise en œuvre de mesures visant à assurer la meilleure prise en charge des résidents et faire barrière à la propagation du virus :

	EHPAD du 1er au 5/01/2021	Résidence autonomie du 1er au 5/01/2021
<b>Normandie</b>	<b>64</b>	<b>4</b>
Calvados	13	1
Eure	11	0
Manche	10	1
Orne	15	0
Seine-Maritime	15	2

### Clusters en Normandie

La Normandie compte 65 clusters en cours d'investigation par l'ARS :

Un cluster est le fait d'identifier au moins 3 cas confirmés ou probables, dans une période de 7 jours, et qui appartiennent à une même communauté ou ont participé à un même rassemblement.

	Total	EHPAD	Etab. Handicap	Etab. de santé	Milieu professionnel
<b>Normandie</b>	<b>65</b>	<b>54</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
Calvados	12	9		2	1
Eure	7	5	1		1
Manche	8	6	1	1	
Orne	13	13			
Seine-Maritime	25	21	1	3	

Note : Ne sont répertoriés que les clusters identifiables, c'est-à-dire dans un réseau d'établissements de prise en charge et d'accompagnement du public. Cela ne préjuge en rien, bien au contraire, de l'absence de clusters dans la sphère privée. Il est rappelé, à cet égard, que les rassemblements privés (fêtes, réceptions,...) sont évidemment propices à favoriser le phénomène de contamination.