

# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 04 MARS 2022

Ce tableau de bord est construit à partir des données détenues par l'ARS Grand Est et par Santé publique France au titre de ses missions de surveillance épidémiologique. À compter du 29/10/2021, sa diffusion devient hebdomadaire.

Les données concernant l'évolution de la couverture vaccinale et le suivi des épidémies hivernales sont à retrouver dans le Point Épidémiologique hebdomadaire de Santé Publique France, disponible à cette adresse :

<https://www.santepubliquefrance.fr/regions/grand-est/publications/>

<b>SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE</b>	<b>2</b>
<b>REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS</b>	<b>2</b>
<b>HOSPITALISATIONS POUR COVID-19</b>	<b>5</b>
<b>ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT</b>	<b>5</b>
<b>PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION     OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19</b>	<b>6</b>

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

**SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE**

**REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS**

Données SIDEP, système d'information de dépistage remontant les résultats de l'ensemble des laboratoires de biologie médicale. Les données intègrent désormais également les résultats des tests antigéniques. Les indicateurs sont calculés sur 7 jours glissants de J-9 à J-3.

**SYNTHÈSE**

Sur la période du 23 février au 1<sup>er</sup> mars 2022 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 735,7 pour 100 000 habitants (France : 545,9) ;
- Taux de positivité : 23,3 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 3 155 pour 100 000 habitants.

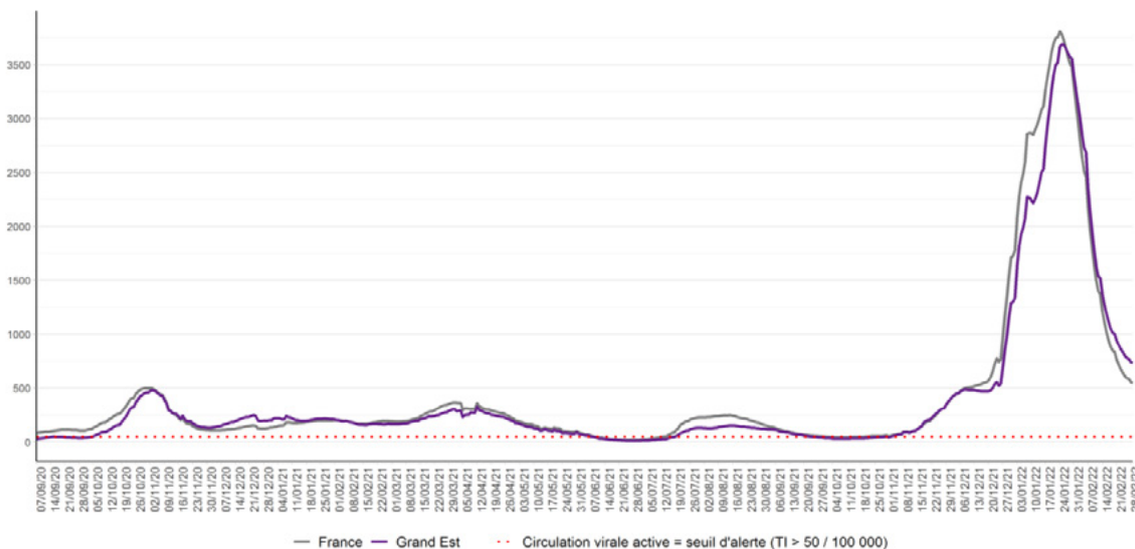


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 1<sup>er</sup> mars 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

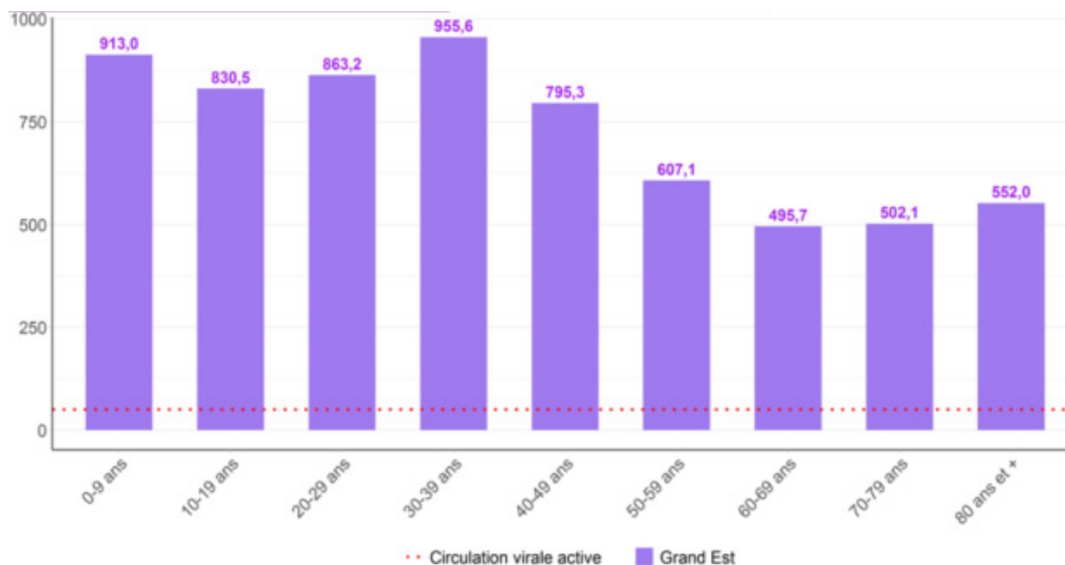


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 1<sup>er</sup> mars 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

**COVID-19****TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****Population générale tous âges**

Domicile	Population	Nouveaux cas confirmés	Personnes testées	Taux d'incidence (nouveaux cas/100 000 habitants)	Taux de positivité (nouveaux cas/100 personnes testées)	Taux de dépistage (personnes testées/100 000 habitants)
<b>Grand Est</b>	<b>5 511 747</b>	<b>40 551</b>	<b>173 893</b>	<b>735,7</b>	<b>23,3</b>	<b>3 155</b>
France	67 114 995	366 363	1 840 727	545,9	19,9	2 743
Ardennes	265 531	2 354	9 908	886,5	23,8	3 731
Aube	309 907	1 543	7 570	497,9	20,4	2 443
Marne	563 823	3 217	16 365	570,6	19,7	2 903
Haute-Marne	169 250	1 034	3 954	610,9	26,2	2 336
Meurthe-et-Moselle	730 398	6 309	25 801	863,8	24,5	3 532
Meuse	181 641	1 333	4 756	733,9	28	2 618
Moselle	1 035 866	9 894	38 527	955,1	25,7	3 719
Bas-Rhin	1 132 607	7 562	35 527	667,7	21,3	3 137
Haut-Rhin	763 204	4 748	21 220	622,1	22,4	2 780
Vosges	359 520	2 557	10 265	711,2	24,9	2 855
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	1 475	7 440	539,7	19,8	2 723
CU du Grand Reims	292 384	1 804	10 206	617,1	17,7	3 490
Eurométropole de Strasbourg	497 183	3 026	16 743	608,6	18,1	3 368
Métropole du Grand Nancy	255 690	2 086	9 662	816	21,6	3 779
Metz Métropole	219 569	1 741	7 712	792,8	22,6	3 512

Données du 23 février au 1<sup>er</sup> mars 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

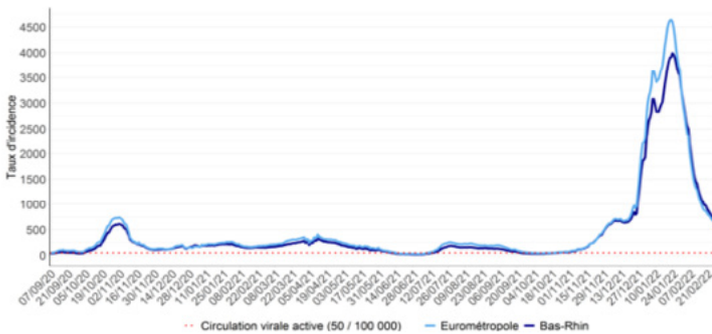
**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

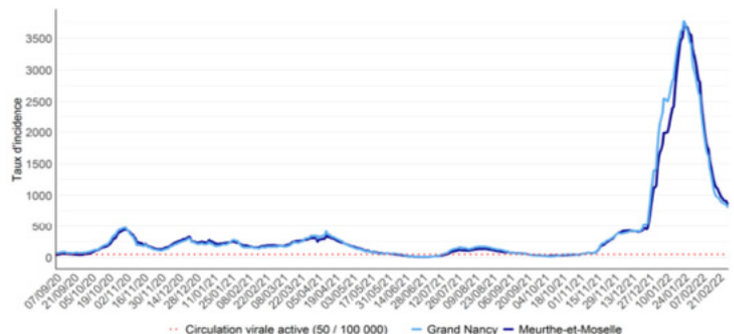
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

Évolution du taux d'incidence (nombre de nouveaux cas domiciliés/100 000 habitants sur 7 jours) depuis la semaine 36-2020 par métropole à la date du 1<sup>er</sup> mars 2022.

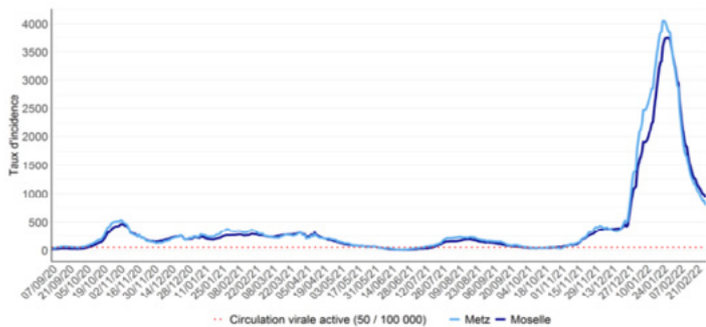
Strasbourg



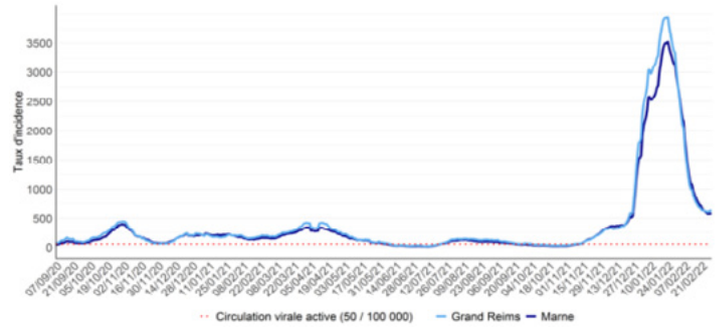
Nancy



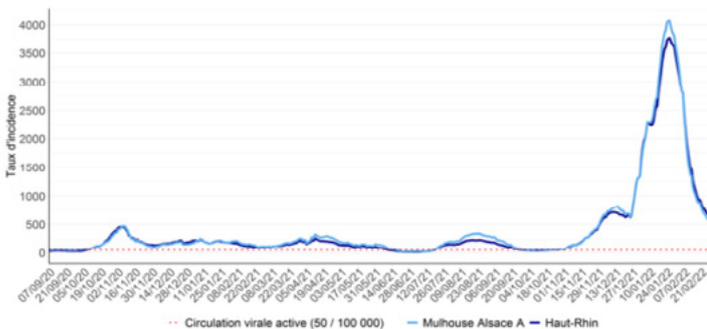
Metz



Reims



Mulhouse



Taux d'incidence par métropole et par département pour 100 000 habitants avec seuil de circulation active du virus (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**COVID-19****TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****HOSPITALISATIONS POUR COVID-19**

SYNTHÈSE

**Au 3 mars 2022 :**

- **1 909 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **125 nouvelles hospitalisations pour la journée du 3 mars 2022**.
- **191 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **6 nouvelles admissions pour la journée du 3 mars 2022**.

**ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT**

Données à J-1

	HOSPITALISATION			HOSPITALISATION EN REANIMATION, SOINS INTENSIFS ET SOINS CONTINUS				
	Nombre de personnes hospitalisées		Nombre de personnes nouvellement hospitalisées	Nombre de personnes			Nombre de personnes nouvellement en réanimation	
	03/03	02/03	Évo 03/03 - J-1	03/03	03/03	02/03	Évo 03/03 - J-1	03/03
Ardennes	39	42	-3	1	6	6	0	0
Aube	68	70	-2	4	5	5	0	0
Marne	227	214	13	26	30	30	0	0
Haute-Marne	54	63	-9	2	2	2	0	0
Meurthe-et-Moselle	282	282	0	27	38	43	-5	2
Meuse	55	56	-1	4	3	3	0	0
Moselle	448	460	-12	15	38	39	-1	0
Bas-Rhin	263	269	-6	17	25	31	-6	2
Haut-Rhin	329	338	-9	18	31	30	1	2
Vosges	144	156	-12	11	13	14	-1	0
<b>Grand Est</b>	<b>1909</b>	<b>1950</b>	<b>-41</b>	<b>125</b>	<b>191</b>	<b>203</b>	<b>-12</b>	<b>6</b>

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 3 mars 2022. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19).

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

**PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19**

Données à J-1

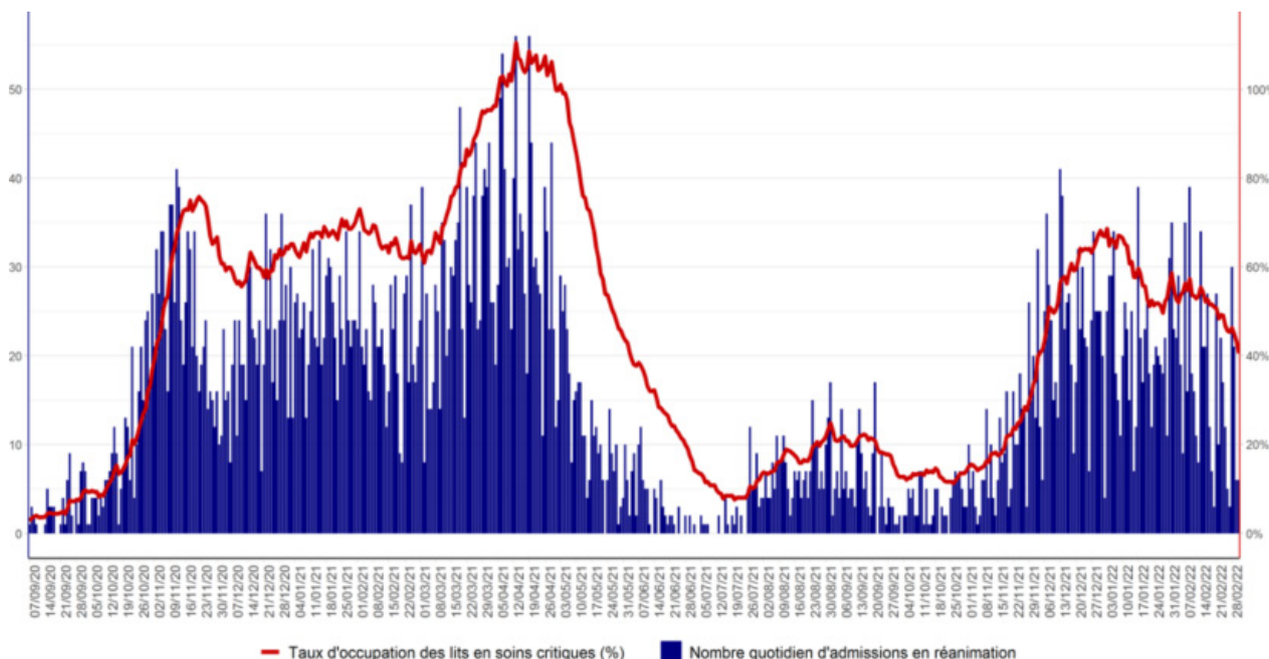


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

**Indicateur de saturation hospitalière :**

L'indicateur de saturation hospitalière sur les capacités de réanimation est calculé au niveau régional et non au niveau de chaque département, car la réponse à la crise est gérée au niveau régional en faisant appel à l'ensemble des capacités en réanimation publiques et privées.

Le niveau de référence correspond aux capacités initiales de réanimation de la région Grand Est avant la crise soit 471 lits