

# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 26 AVRIL 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 17 au 23 avril 2022 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 740,3 pour 100 000 habitants (France : 784,8) ;
- Taux de positivité : 31,4 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 2 357 pour 100 000 habitants.

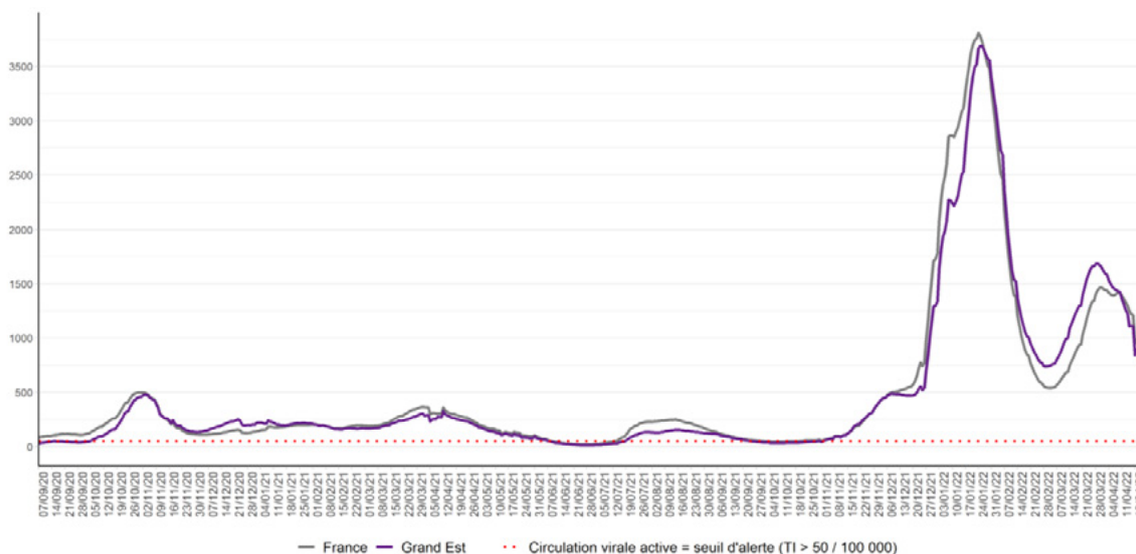


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 23 avril 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)



Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 23 avril 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>40 803</b>	<b>129 917</b>	<b>740,3</b>	<b>31,4</b>	<b>2 357</b>
France	67 114 995	526 716	1 838 480	784,8	28,6	2 739
Ardennes	265 531	2 111	6 408	795	32,9	2 413
Aube	309 907	1 950	6 963	629,2	28	2 247
Marne	563 823	4 272	12 574	757,7	34	2 230
Haute-Marne	169 250	1 236	3 280	730,3	37,7	1 938
Meurthe-et-Moselle	730 398	4 978	15 437	681,5	32,2	2 114
Meuse	181 641	1 112	3 379	612,2	32,9	1 860
Moselle	1 035 866	7 543	23 945	728,2	31,5	2 312
Bas-Rhin	1 132 607	9 486	31 748	837,5	29,9	2 803
Haut-Rhin	763 204	5 606	18 875	734,5	29,7	2 473
Vosges	359 520	2 509	7 308	697,9	34,3	2 033
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	1 781	6 740	651,6	26,4	2 466
CU du Grand Reims	292 384	2 144	6 662	733,4	32,2	2 279
Eurométropole de Strasbourg	497 183	3 383	13 973	680,4	24,2	2 810
Métropole du Grand Nancy	255 690	1 555	5 495	608	28,3	2 149
Metz Métropole	219 569	1 390	4 951	633,3	28,1	2 255

Données du 17 au 23 avril 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)

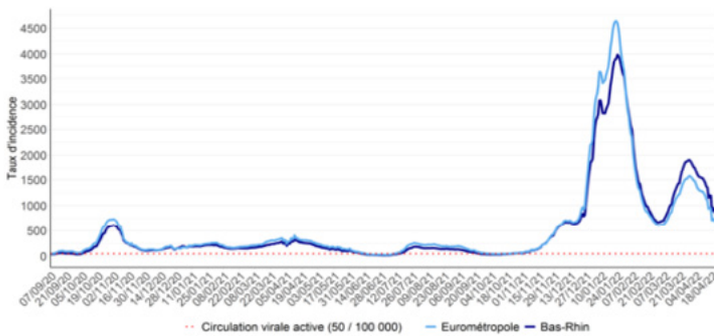
**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

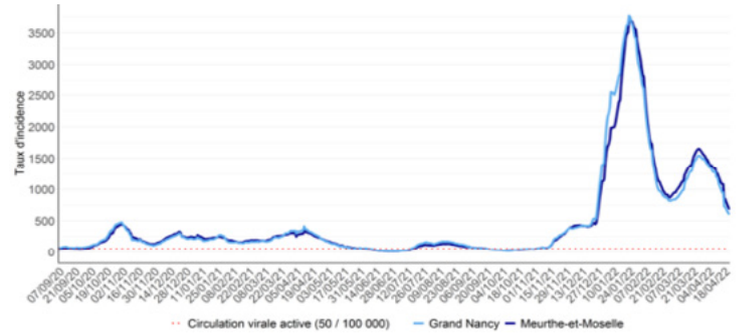
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 23 avril 2022.

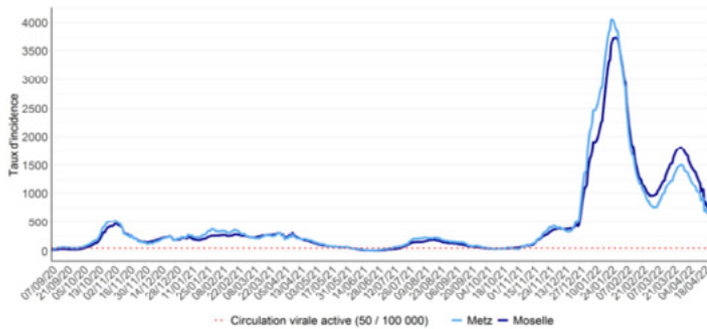
Strasbourg



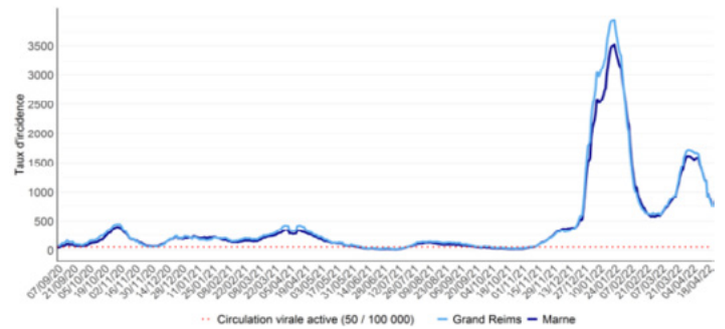
Nancy



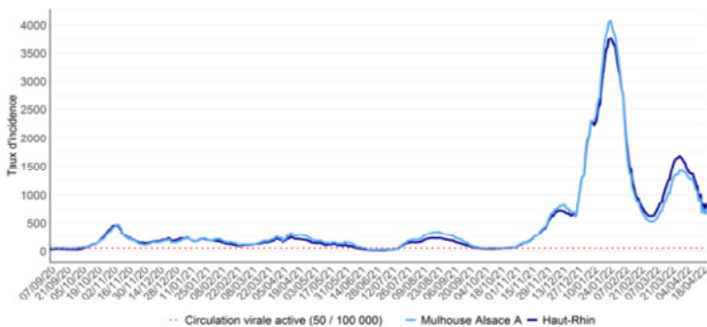
Metz



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 25 avril 2022 :**

- **2 119 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **191 nouvelles hospitalisations pour la journée du 25 avril 2022**.
- **132 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **11 nouvelles admissions pour la journée du 25 avril 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
	25/04	24/04	Évo 25/04 - J-1	25/04	25/04	24/04	Évo 25/04 - J-1	25/04
Ardennes	89	88	1	1	3	3	0	0
Aube	121	120	1	2	8	8	0	0
Marne	248	275	-27	15	13	14	-1	0
Haute-Marne	103	95	8	23	4	3	1	1
Meurthe-et-Moselle	232	229	3	25	27	28	-1	2
Meuse	79	79	0	0	3	3	0	0
Moselle	377	376	1	27	18	19	-1	0
Bas-Rhin	340	387	-47	23	33	34	-1	6
Haut-Rhin	329	307	22	49	21	22	-1	1
Vosges	201	201	0	26	2	5	-3	1
<b>Grand Est</b>	<b>2119</b>	<b>2157</b>	<b>-38</b>	<b>191</b>	<b>132</b>	<b>139</b>	<b>-7</b>	<b>11</b>

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 25 avril 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

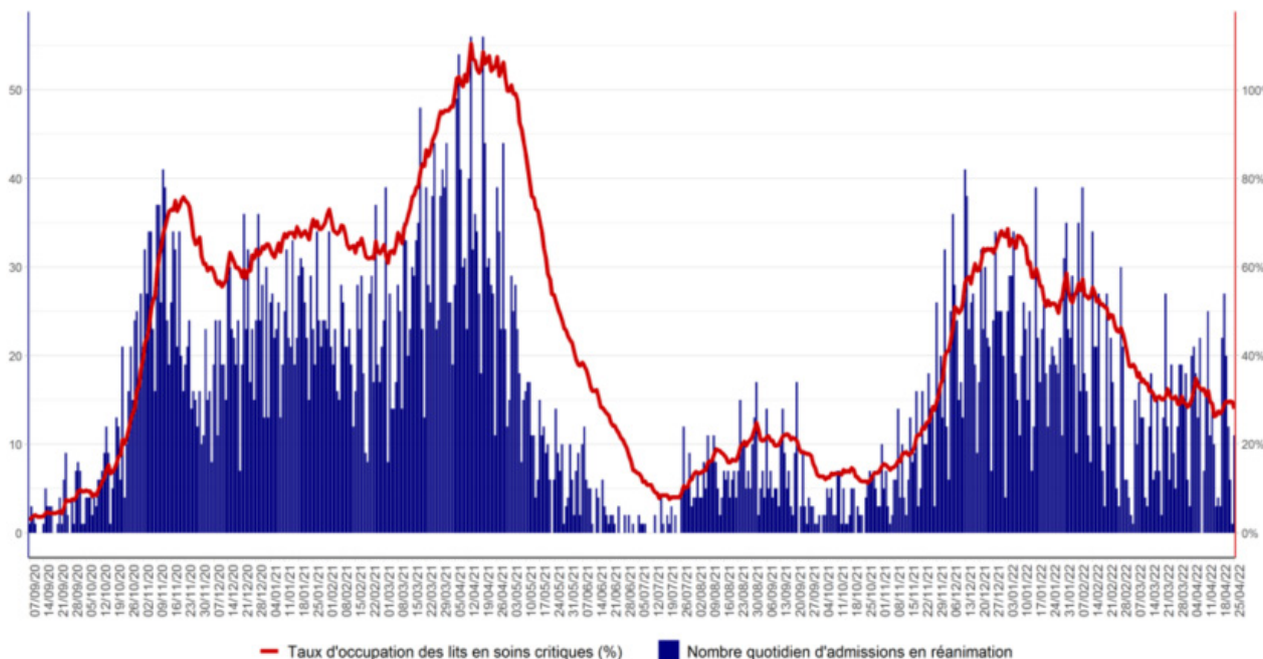


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

**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