

# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 13 MAI 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 4 au 10 mai 2022 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 398,8 pour 100 000 habitants (France : 376,5) ;
- Taux de positivité : 18,7 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 2 129 pour 100 000 habitants.

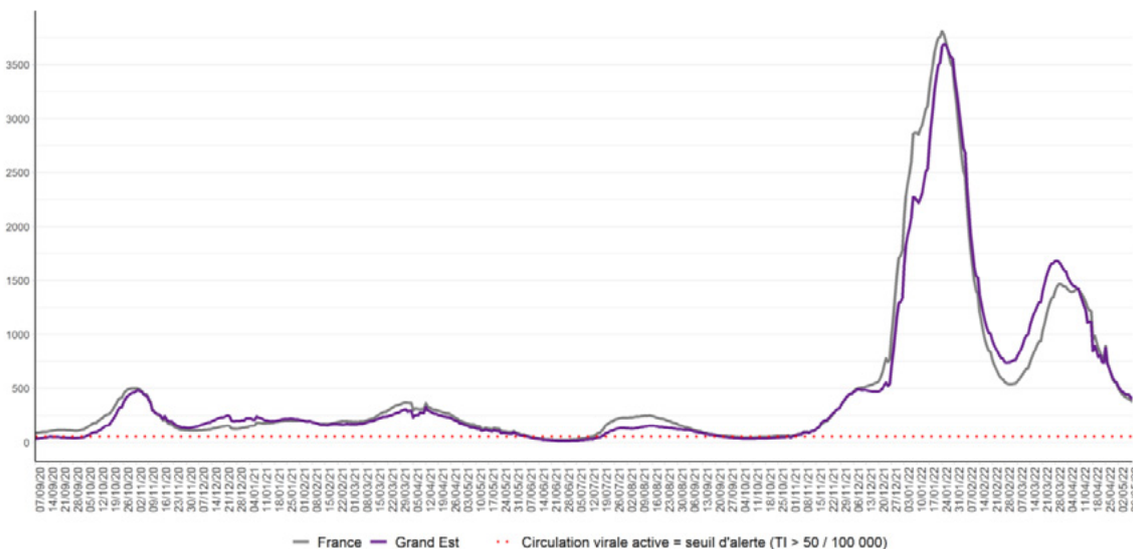


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 10 mai 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)



Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 10 mai 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>21 983</b>	<b>117 365</b>	<b>398,8</b>	<b>18,7</b>	<b>2 129</b>
France	67 114 995	252 678	1 322 017	376,5	19,1	1 970
Ardennes	265 531	1 246	7 849	469,2	15,9	2 956
Aube	309 907	1 121	5 508	361,7	20,4	1 777
Marne	563 823	2 568	13 704	455,5	18,7	2 431
Haute-Marne	169 250	723	2 704	427,2	26,7	1 598
Meurthe-et-Moselle	730 398	3 041	14 796	416,3	20,6	2 026
Meuse	181 641	683	3 073	376	22,2	1 692
Moselle	1 035 866	3 742	22 783	361,2	16,4	2 199
Bas-Rhin	1 132 607	4 687	24 920	413,8	18,8	2 200
Haut-Rhin	763 204	2 759	14 989	361,5	18,4	1 964
Vosges	359 520	1 413	7 039	393	20,1	1 958
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	871	5 504	318,8	15,8	2 014
CU du Grand Reims	292 384	1 295	8 716	443,1	14,9	2 981
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 700	11 672	342	14,6	2 348
Métropole du Grand Nancy	255 690	970	5 639	379,5	17,2	2 206
Metz Métropole	219 569	715	4 880	325,5	14,6	2 222

Données du 4 au 10 mai 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)

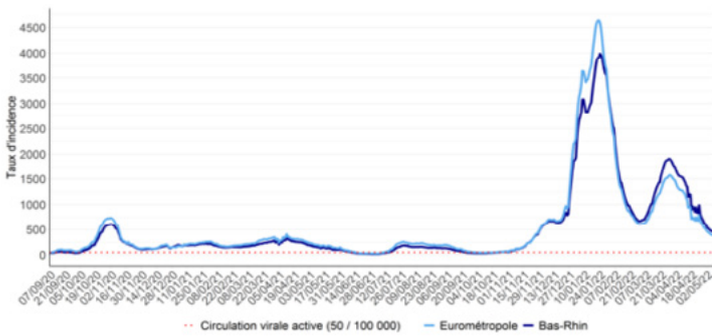
**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

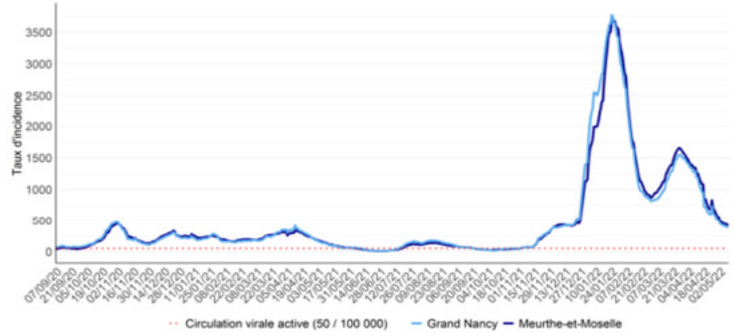
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 10 mai 2022.

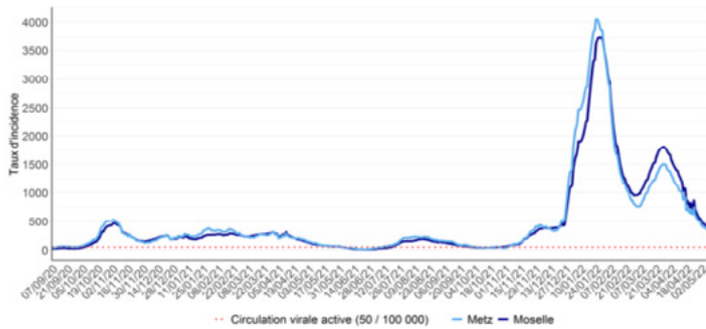
Strasbourg



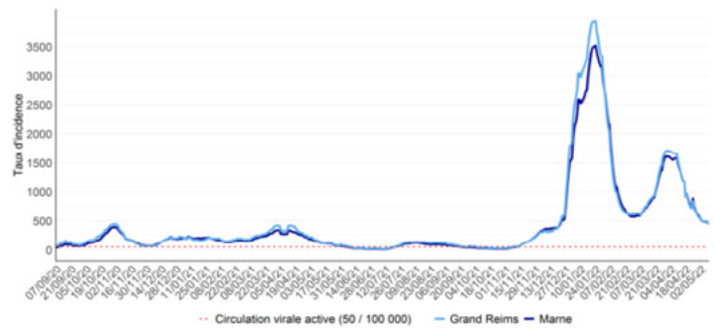
Nancy



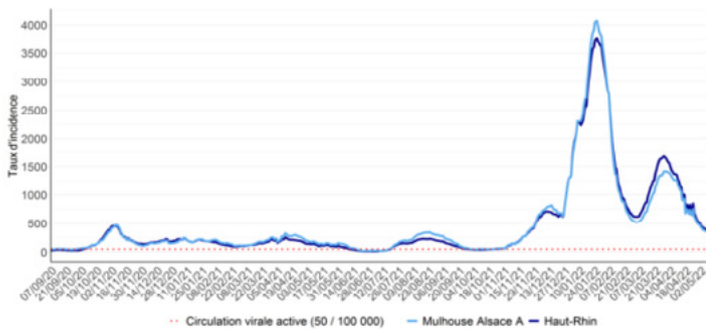
Metz



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 12 mai 2022 :

- **1521 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **82 nouvelles hospitalisations pour la journée du 12 mai 2022**.
- **112 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **5 nouvelles admissions pour la journée du 12 mai 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	
	12/05	11/05	Évo 12/05 - J-1	12/05	12/05	11/05	Évo 12/05 - J-1	12/05
Ardennes	64	65	-1	2	0	0	0	0
Aube	57	57	0	6	2	2	0	1
Marne	214	216	-2	15	12	14	-2	0
Haute-Marne	67	68	-1	0	3	3	0	0
Meurthe-et-Moselle	208	205	3	12	28	28	0	1
Meuse	70	68	2	3	3	3	0	0
Moselle	250	276	-26	18	21	22	-1	1
Bas-Rhin	235	235	0	10	22	20	2	2
Haut-Rhin	232	248	-16	12	19	19	0	0
Vosges	124	132	-8	4	2	2	0	0
<b>Grand Est</b>	<b>1521</b>	<b>1570</b>	<b>-49</b>	<b>82</b>	<b>112</b>	<b>113</b>	<b>-1</b>	<b>5</b>

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 12 mai 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

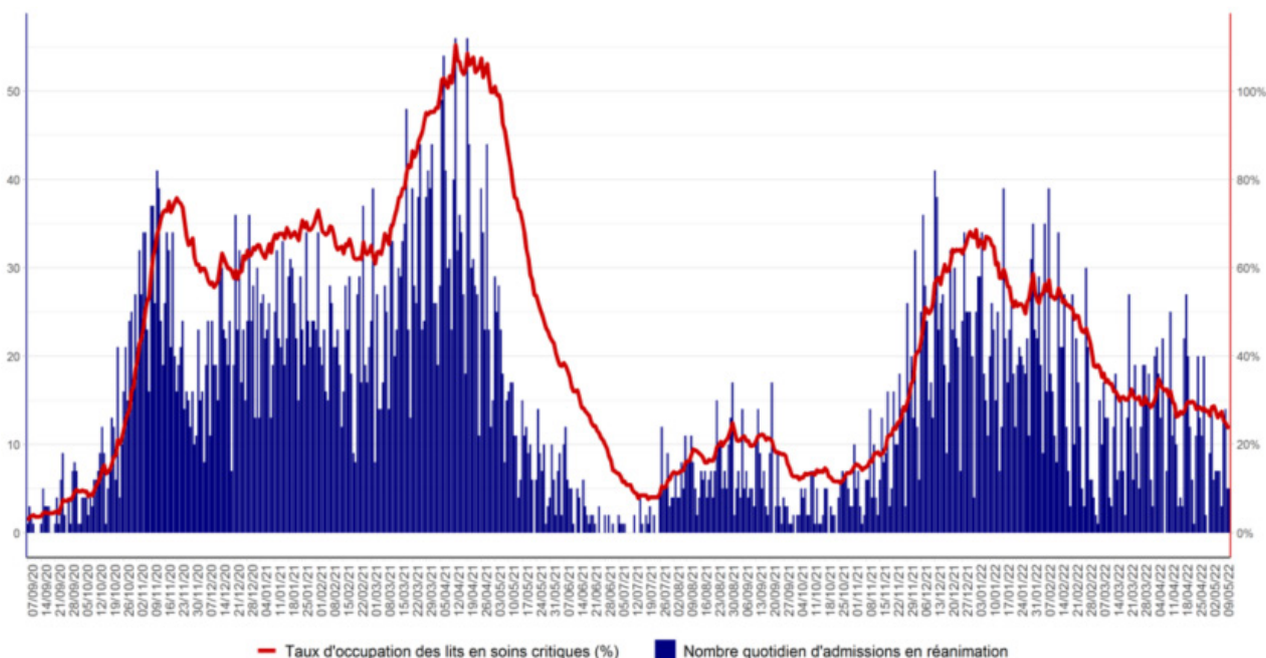


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

**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