

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 23 NOVEMBRE 2021

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/>

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

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 14 au 20 novembre 2021 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 202,6 pour 100 000 habitants (France : 190,8) ;
- Taux de positivité : 4,8 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 4 225 pour 100 000 habitants.

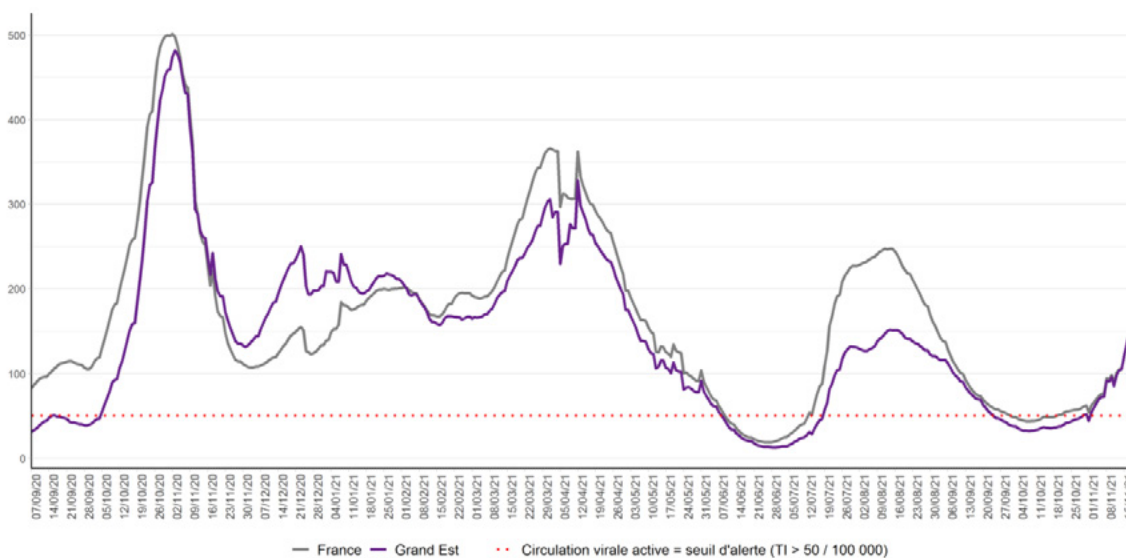


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 20 novembre 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

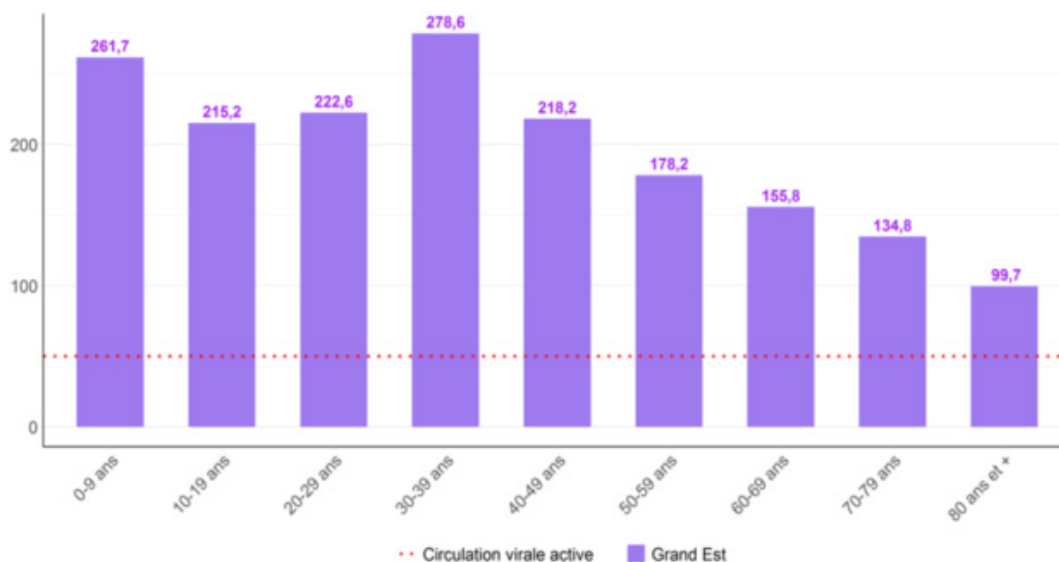


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 20 novembre 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

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)
Grand Est	5 511 747	11 168	232 889	202,6	4,8	4 225
France	67 114 995	128 078	2 638 622	190,8	4,9	3 931
Ardennes	265 531	585	13 545	220,3	4,3	5 101
Aube	309 907	414	9 374	133,6	4,4	3 025
Marne	563 823	758	19 522	134,4	3,9	3 462
Haute-Marne	169 250	260	5 466	153,6	4,8	3 230
Meurthe-et-Moselle	730 398	1 456	28 079	199,3	5,2	3 844
Meuse	181 641	250	5 509	137,6	4,5	3 033
Moselle	1 035 866	2 097	43 292	202,4	4,8	4 179
Bas-Rhin	1 132 607	2 770	57 037	244,6	4,9	5 036
Haut-Rhin	763 204	2 115	38 539	277,1	5,5	5 050
Vosges	359 520	463	12 526	128,8	3,7	3 484
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	750	13 442	274,3	5,6	4 919
CU du Grand Reims	292 384	368	11 352	125,7	3,2	3 883
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 190	25 831	239,3	4,6	5 195
Métropole du Grand Nancy	255 690	579	10 061	226,6	5,8	3 935
Metz Métropole	219 569	475	8 713	216,3	5,5	3 968

Données du 14 au 20 novembre 2021 (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)

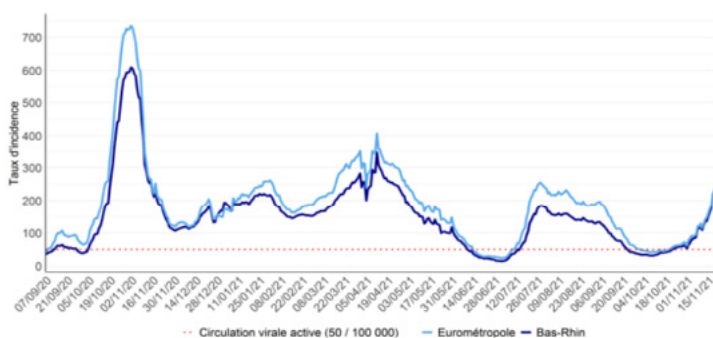
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

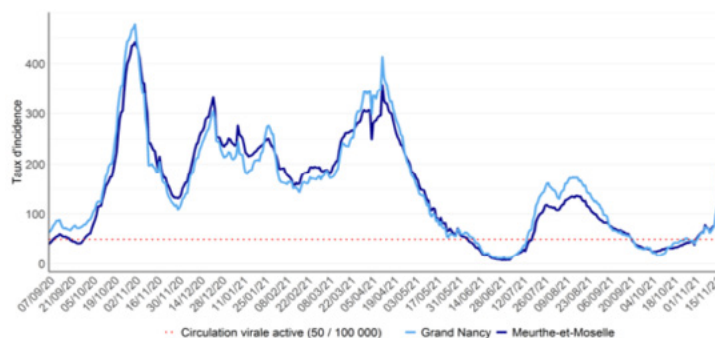
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 20 novembre 2021.

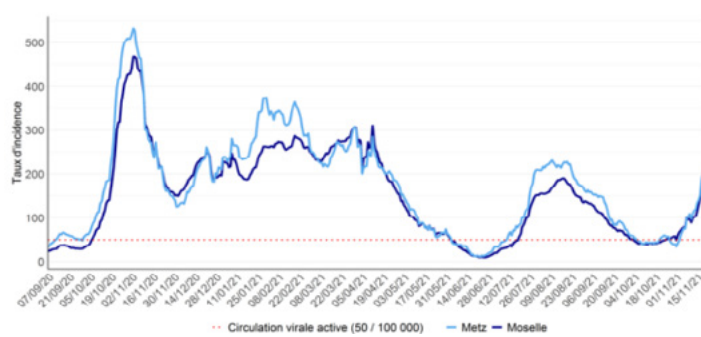
Strasbourg



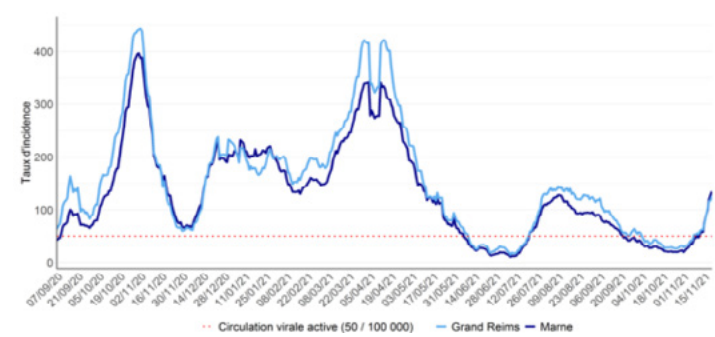
Nancy



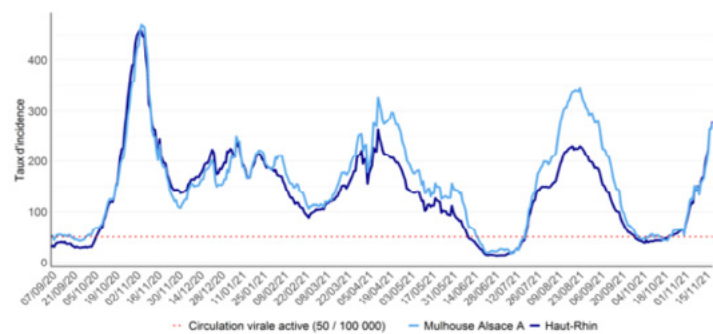
Metz



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 22 novembre 2021 :

- **585 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **69 nouvelles hospitalisations pour la journée du 22 novembre 2021**.
- **112 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **16 nouvelles admissions pour la journée du 22 novembre 2021**.

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	
	22/11	21/11	Évo 22/11-J-1	22/11	22/11	21/11	Évo 22/11-J-1	22/11
Ardennes	21	20	1	1	1	1	0	0
Aube	16	16	0	1	2	2	0	0
Marne	90	88	2	6	8	8	0	0
Haute-Marne	21	25	-4	3	2	4	-2	0
Meurthe-et-Moselle	88	84	4	6	22	20	2	5
Meuse	9	7	2	2	2	2	0	0
Moselle	124	113	11	18	32	27	5	5
Bas-Rhin	92	94	-2	6	21	23	-2	2
Haut-Rhin	95	76	19	22	20	17	3	3
Vosges	29	26	3	4	2	1	1	1
Grand Est	585	549	36	69	112	105	7	16

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 22 novembre 2021. (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

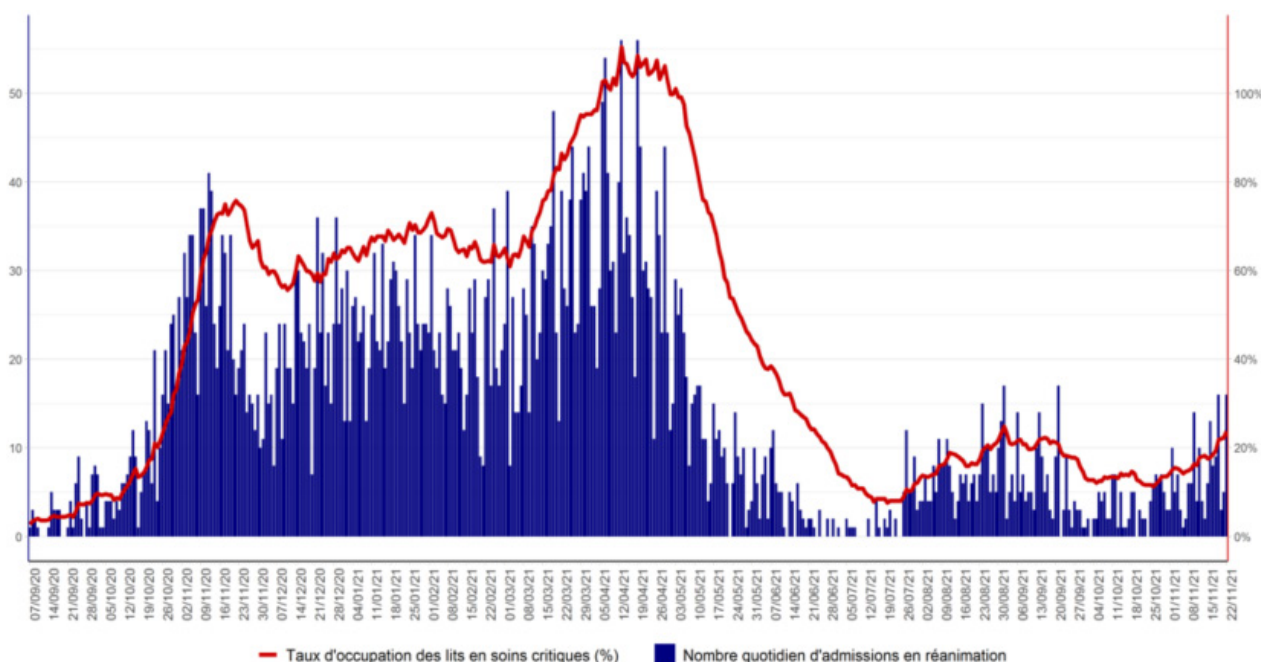


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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