

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 30 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 21 au 27 novembre 2021 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 308,8 pour 100 000 habitants (France : 306,9) ;
- Taux de positivité : 5,4 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 5 729 pour 100 000 habitants.

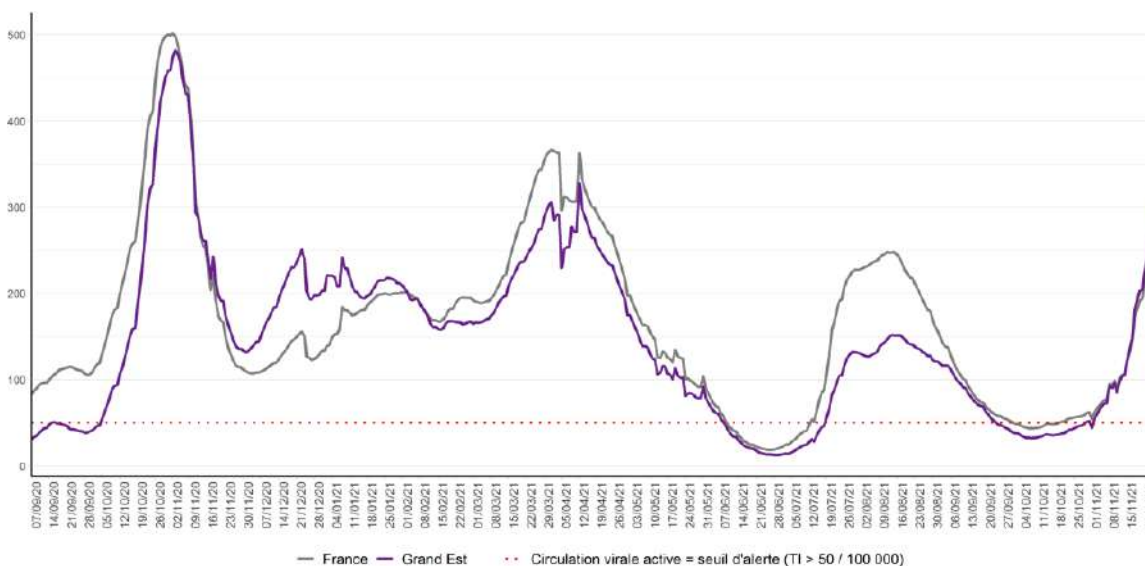


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 27 novembre 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)



Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 27 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	17 019	315 748	308,8	5,4	5 729
France	67 114 995	205 995	3 604 748	306,9	5,7	5 371
Ardennes	265 531	889	17 292	334,8	5,1	6 512
Aube	309 907	729	13 680	235,2	5,3	4 414
Marne	563 823	1 185	25 135	210,2	4,7	4 458
Haute-Marne	169 250	298	6 270	176,1	4,8	3 705
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 121	41 913	290,4	5,1	5 738
Meuse	181 641	448	7 554	246,6	5,9	4 159
Moselle	1 035 866	2 952	58 138	285	5,1	5 613
Bas-Rhin	1 132 607	4 464	78 693	394,1	5,7	6 948
Haut-Rhin	763 204	3 080	50 334	403,6	6,1	6 595
Vosges	359 520	853	16 739	237,3	5,1	4 656
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	1 149	18 589	420,3	6,2	6 803
CU du Grand Reims	292 384	590	14 282	201,9	4,1	4 885
Eurométropole de Strasbourg	497 183	2 059	36 230	414,2	5,7	7 287
Métropole du Grand Nancy	255 690	775	15 897	303	4,9	6 217
Metz Métropole	219 569	756	12 777	344,3	5,9	5 819

Données du 21 au 27 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)

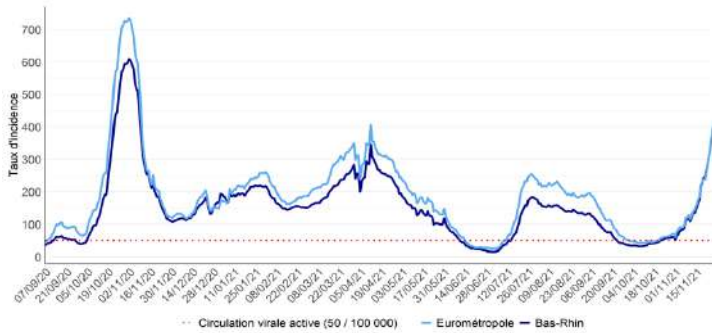
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

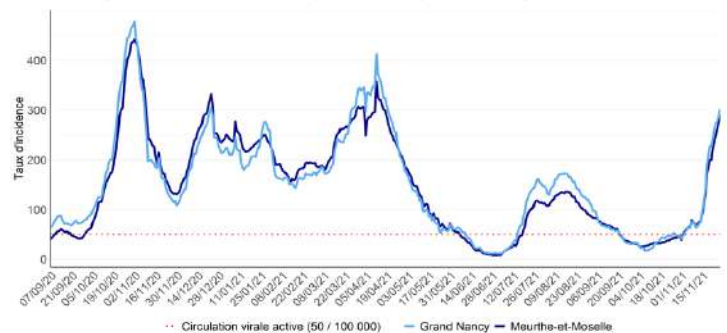
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 27 novembre 2021.

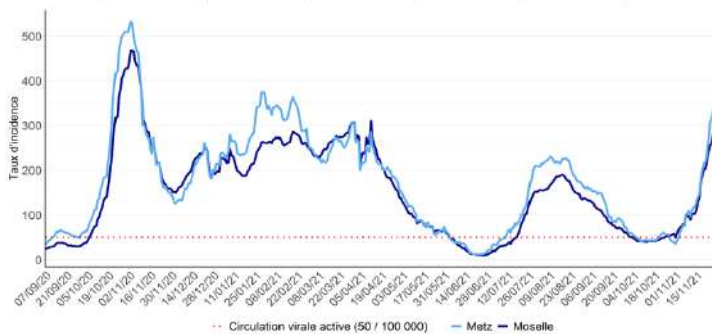
Strasbourg



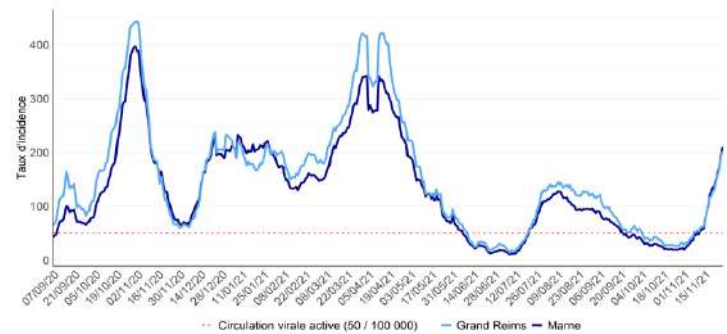
Nancy



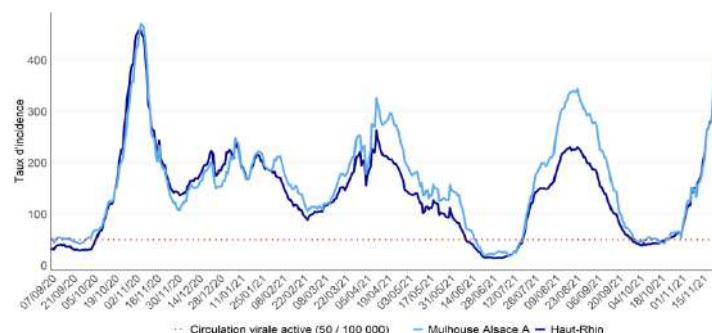
Metz



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 29 novembre 2021 :

- **771 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **109 nouvelles hospitalisations pour la journée du 29 novembre 2021**.
- **140 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **26 nouvelles admissions pour la journée du 29 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	
	29/11	28/11	Évo 29/11-J-1	29/11	29/11	28/11	Évo 29/11-J-1	29/11
Ardennes	31	31	0	1	4	5	-1	0
Aube	24	21	3	4	3	3	0	0
Marne	102	94	8	13	13	13	0	1
Haute-Marne	19	18	1	5	5	3	2	3
Meurthe-et-Moselle	94	96	-2	9	20	21	-1	3
Meuse	16	12	4	5	5	3	2	2
Moselle	172	165	7	20	27	27	0	5
Bas-Rhin	141	127	14	25	30	27	3	5
Haut-Rhin	137	127	10	18	28	24	4	4
Vosges	35	32	3	9	5	5	0	3
Grand Est	771	723	48	109	140	131	9	26

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 29 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

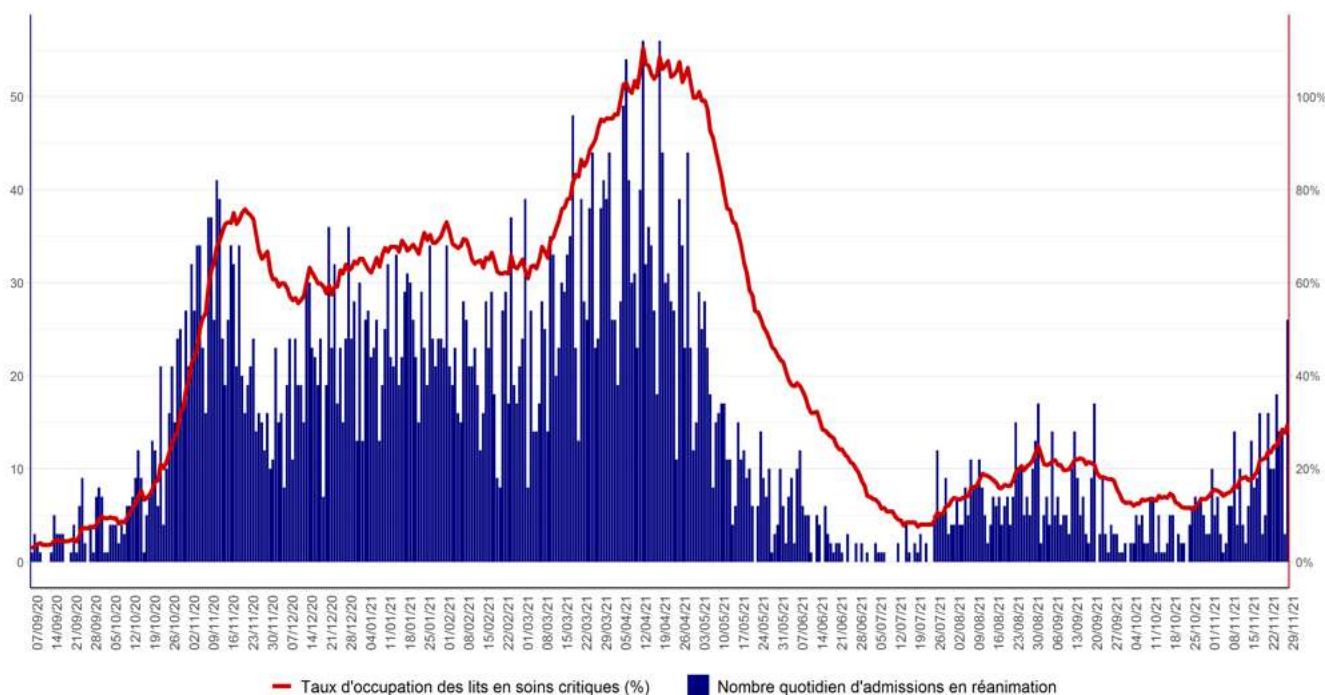


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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