

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 21 DÉCEMBRE 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 12 au 18 décembre 2021 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 468 pour 100 000 habitants (France : 544,8) ;
- Taux de positivité : 6,2 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 7 590 pour 100 000 habitants.

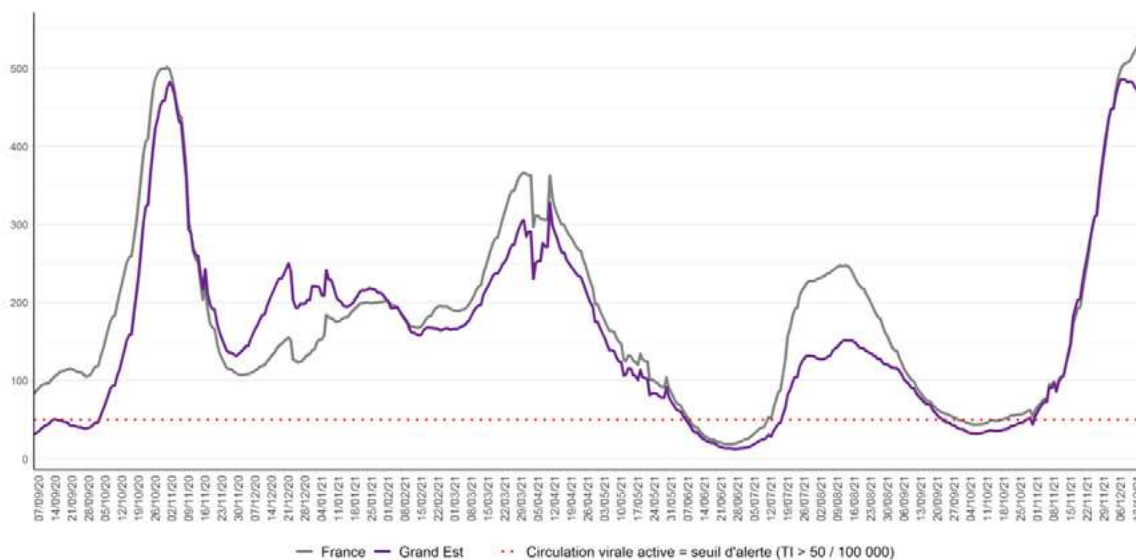


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 18 décembre 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

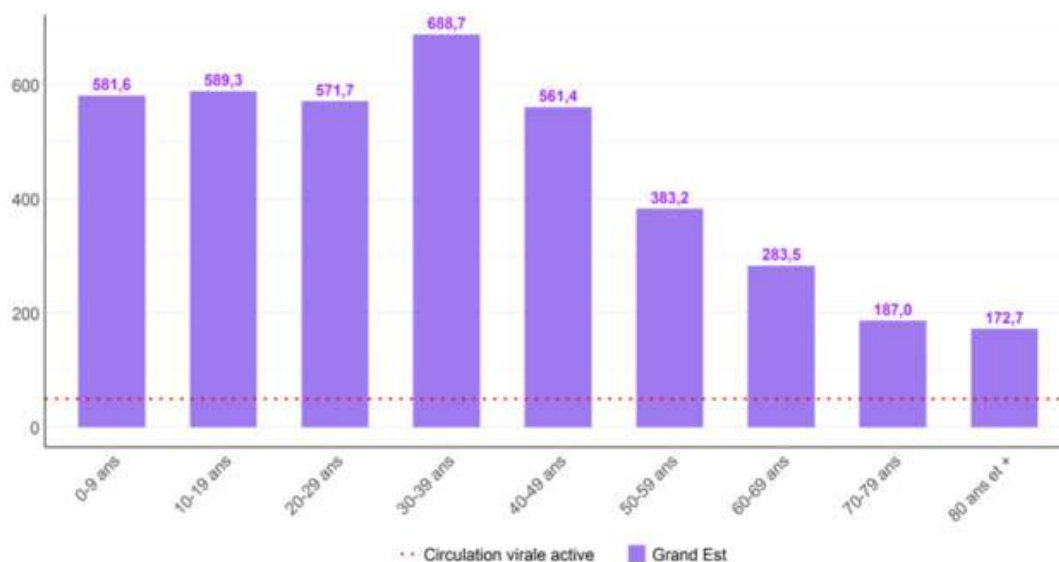


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 18 décembre 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

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	25 795	418 343	468	6,2	7 590
France	67 114 995	365 638	5 434 668	544,8	6,7	8 098
Ardennes	265 531	1 024	17 596	385,6	5,8	6 627
Aube	309 907	1 015	18 178	327,5	5,6	5 866
Marne	563 823	2 127	38 042	377,2	5,6	6 747
Haute-Marne	169 250	588	8 446	347,4	7	4 990
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 985	52 149	408,7	5,7	7 140
Meuse	181 641	556	9 661	306,1	5,8	5 319
Moselle	1 035 866	3 988	73 068	385	5,5	7 054
Bas-Rhin	1 132 607	7 283	110 622	643	6,6	9 767
Haut-Rhin	763 204	5 033	68 310	659,5	7,4	8 950
Vosges	359 520	1 196	22 271	332,7	5,4	6 195
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	2 004	24 851	733,2	8,1	9 094
CU du Grand Reims	292 384	1 056	21 502	361,1	4,9	7 354
Eurométropole de Strasbourg	497 183	3 381	52 926	680	6,4	10 645
Métropole du Grand Nancy	255 690	1 068	18 568	417,8	5,8	7 262
Metz Métropole	219 569	745	15 526	339,4	4,8	7 071

Données du 12 au 18 décembre 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)

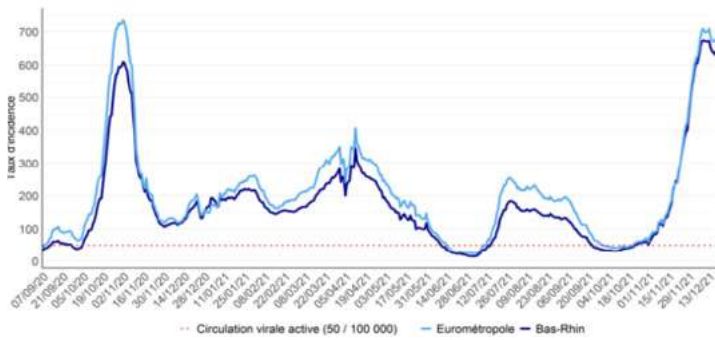
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

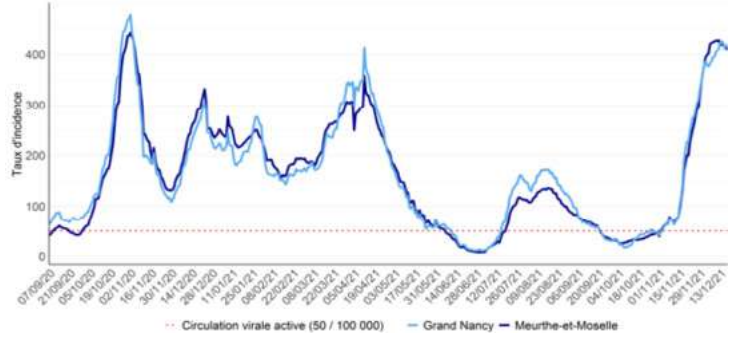
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 18 décembre 2021.

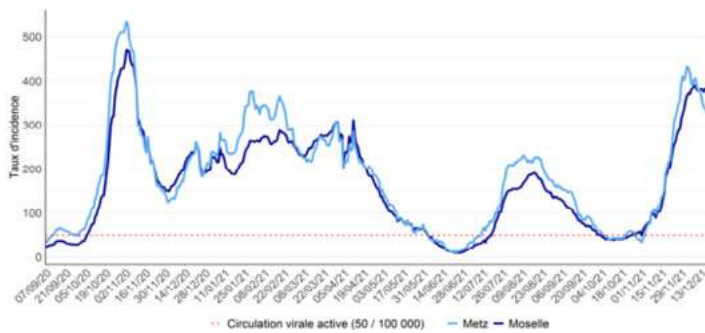
Strasbourg



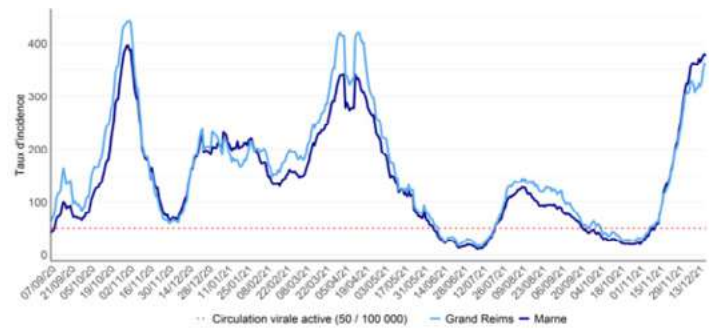
Nancy



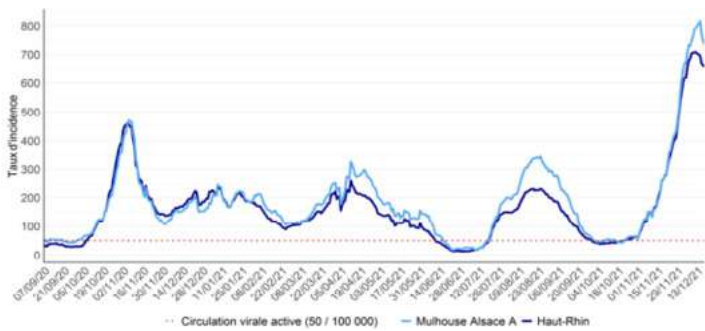
Metz



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 20 décembre 2021 :

- **1 448 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **105 nouvelles hospitalisations pour la journée du 20 décembre 2021**.
- **280 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **17 nouvelles admissions pour la journée du 20 décembre 2021**.

ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT

Données à J-1

	HOSPITALISATION			HOSPITALISATION EN REANIMATION, SOINS INTENSIFS ET SOINS CONTINUS				
	Nombre de personnes hospitalisées		Évo 20/12- J-1	Nombre de personnes nouvellement hospitalisées	Nombre de personnes			Nombre de personnes nouvellement en réanimation
20/12	19/12	20/12			20/12	19/12	Évo 20/12- J-1	
Ardennes	33	33	0	0	4	4	0	0
Aube	48	52	-4	0	10	11	-1	0
Marne	219	220	-1	6	19	20	-1	0
Haute-Marne	45	39	6	13	4	4	0	1
Meurthe-et-Moselle	177	173	4	13	47	48	-1	2
Meuse	19	20	-1	2	6	6	0	0
Moselle	232	234	-2	10	51	53	-2	0
Bas-Rhin	329	315	14	26	78	73	5	7
Haut-Rhin	275	253	22	30	52	50	2	7
Vosges	71	69	2	5	9	10	-1	0
Grand Est	1 448	1 408	40	105	280	279	1	17

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 20 décembre 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

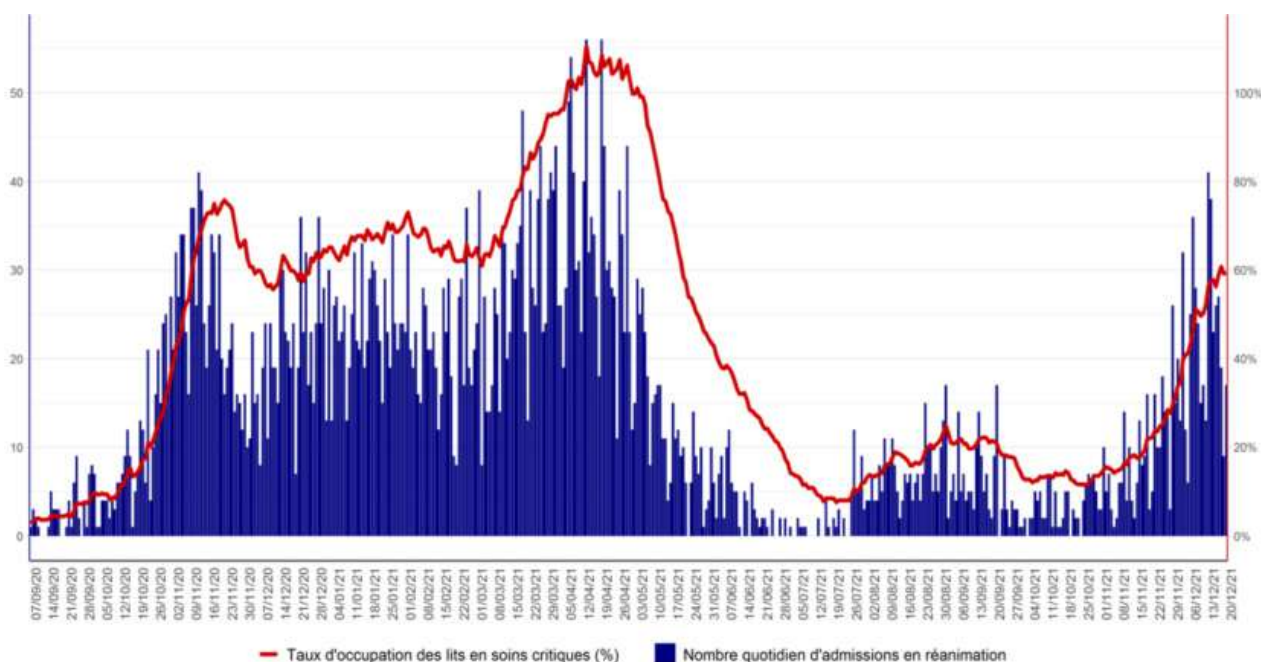


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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