

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 10 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 1er au 7 décembre 2021 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 476 pour 100 000 habitants (France : 484,6) ;
- Taux de positivité : 6,3 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 7 518 pour 100 000 habitants.

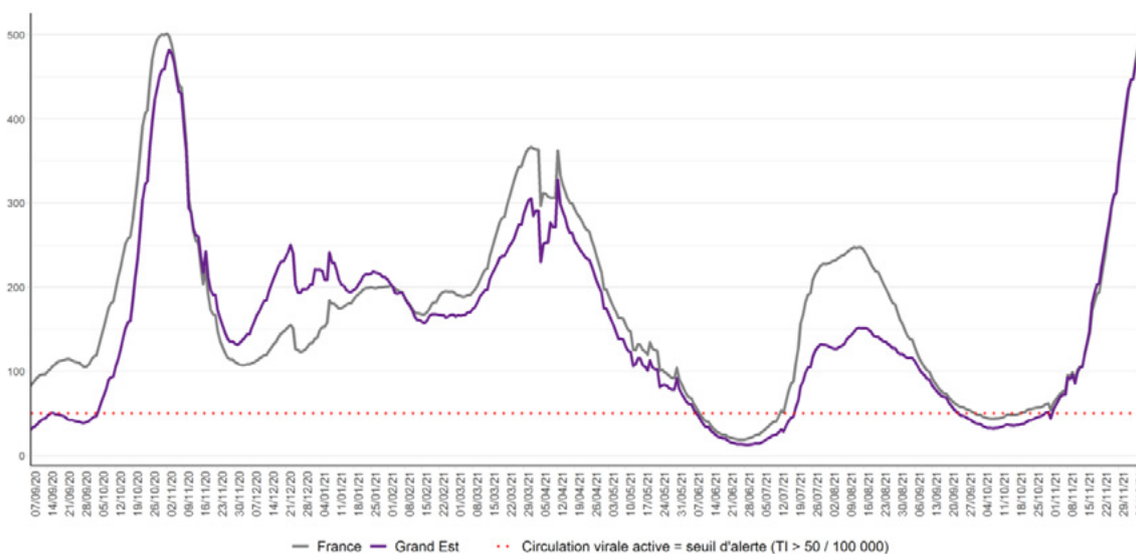


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 7 décembre 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

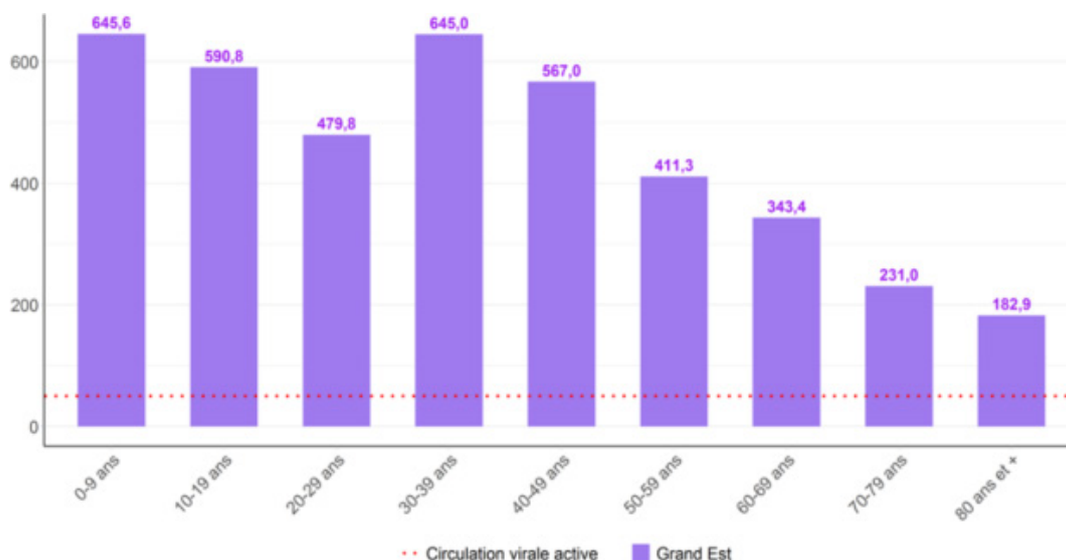


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 7 décembre 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

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	26 236	414 380	476	6,3	7 518
France	67 114 995	325 210	4 931 127	484,6	6,6	7 347
Ardennes	265 531	1 087	19 545	409,4	5,6	7 361
Aube	309 907	1 203	18 392	388,2	6,5	5 935
Marne	563 823	1 992	35 417	353,3	5,6	6 282
Haute-Marne	169 250	518	7 618	306,1	6,8	4 501
Meurthe-et-Moselle	730 398	3 081	51 511	421,8	6	7 052
Meuse	181 641	540	9 388	297,3	5,8	5 168
Moselle	1 035 866	3 936	71 352	380	5,5	6 888
Bas-Rhin	1 132 607	7 393	111 100	652,7	6,7	9 809
Haut-Rhin	763 204	5 167	68 577	677	7,5	8 985
Vosges	359 520	1 319	21 480	366,9	6,1	5 975
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	1 992	24 866	729,1	8	9 099
CU du Grand Reims	292 384	961	19 427	328,6	4,9	6 644
Eurométropole de Strasbourg	497 183	3 381	51 195	680	6,6	10 297
Métropole du Grand Nancy	255 690	987	18 485	386,1	5,3	7 230
Metz Métropole	219 569	857	15 857	390,4	5,4	7 222

Données du 1er au 7 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)

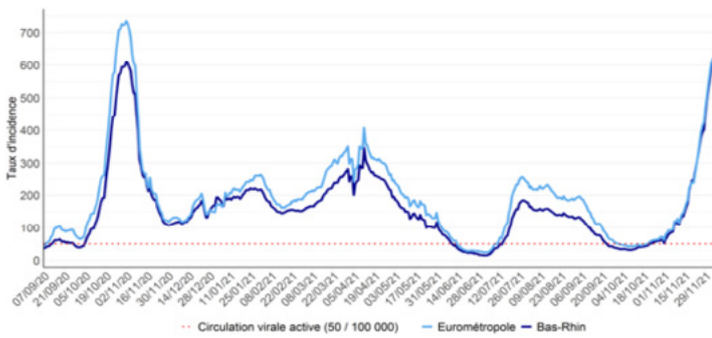
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

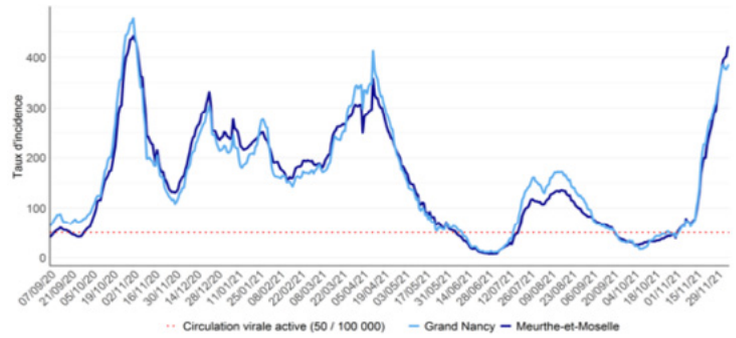
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 7 décembre 2021.

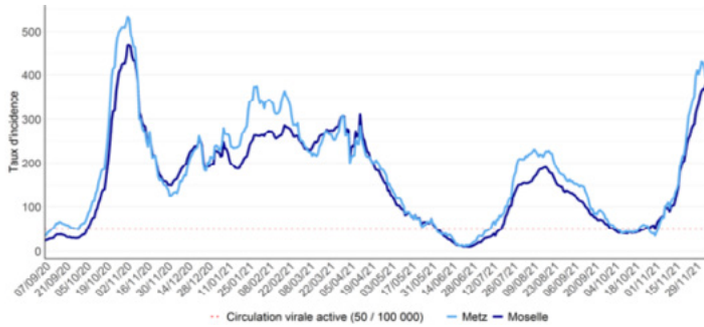
Strasbourg



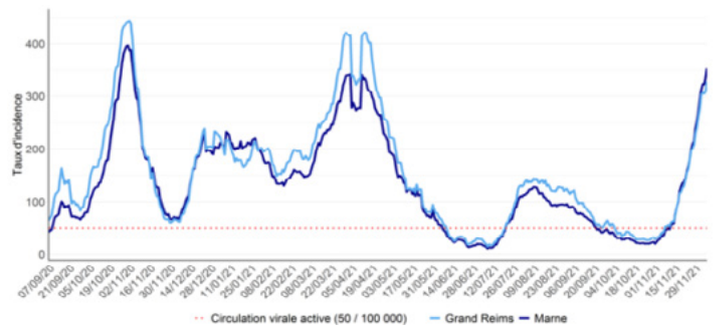
Nancy



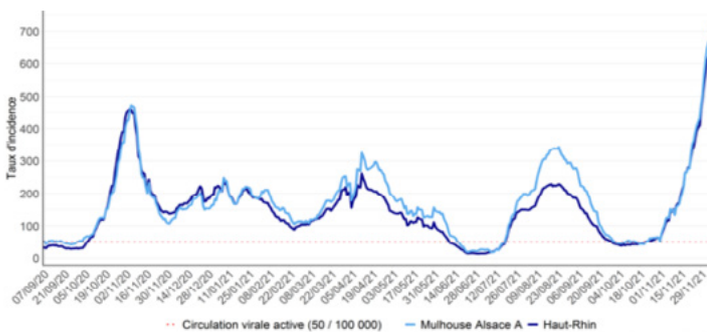
Metz



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 9 décembre 2021 :

- **1 226 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **122 nouvelles hospitalisations pour la journée du 9 décembre 2021**.
- **238 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **24 nouvelles admissions pour la journée du 9 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 09/12- J-1	Nombre de personnes nouvellement hospitalisées	Nombre de personnes			Nombre de personnes nouvellement en réanimation
09/12	08/12	09/12			09/12	08/12	Évo 09/12- J-1	
Ardennes	35	36	-1	1	5	5	0	0
Aube	40	36	4	4	6	6	0	0
Marne	219	220	-1	22	21	19	2	5
Haute-Marne	27	22	5	6	1	2	-1	0
Meurthe-et-Moselle	147	144	3	15	37	36	1	5
Meuse	27	27	0	0	9	10	-1	0
Moselle	216	223	-7	16	40	44	-4	3
Bas-Rhin	239	208	31	39	62	59	3	5
Haut-Rhin	220	224	-4	15	46	47	-1	6
Vosges	56	54	2	4	11	12	-1	0
Grand Est	1 226	1 194	32	122	238	240	-2	24

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 9 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

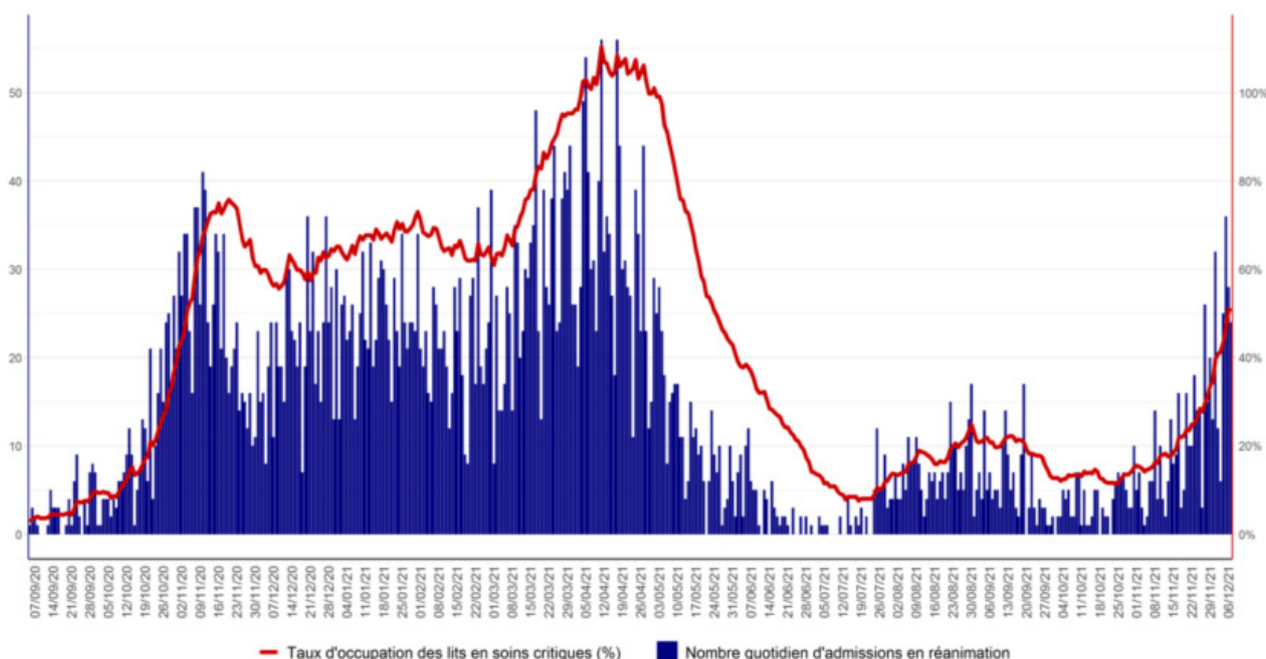


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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