

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 17 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 8 au 14 décembre 2021 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 475,3 pour 100 000 habitants (France : 520,3) ;
- Taux de positivité : 6,2 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 7 648 pour 100 000 habitants.



Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 14 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 14 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	26 196	421 553	475,3	6,2	7 648
France	67 114 995	349 187	5 209 154	520,3	6,7	7 762
Ardennes	265 531	1 016	18 078	382,6	5,6	6 808
Aube	309 907	1 077	18 345	347,5	5,9	5 920
Marne	563 823	2 061	37 071	365,5	5,6	6 575
Haute-Marne	169 250	563	8 813	332,6	6,4	5 207
Meurthe-et-Moselle	730 398	3 052	51 513	417,9	5,9	7 053
Meuse	181 641	561	9 827	308,9	5,7	5 410
Moselle	1 035 866	3 911	73 519	377,6	5,3	7 097
Bas-Rhin	1 132 607	7 390	111 740	652,5	6,6	9 866
Haut-Rhin	763 204	5 334	69 937	698,9	7,6	9 164
Vosges	359 520	1 231	22 710	342,4	5,4	6 317
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	2 202	25 801	805,7	8,5	9 442
CU du Grand Reims	292 384	933	19 681	319,1	4,7	6 731
Eurométropole de Strasbourg	497 183	3 409	51 524	685,8	6,6	10 363
Métropole du Grand Nancy	255 690	1 083	17 963	423,6	6	7 025
Metz Métropole	219 569	764	15 375	347,8	5	7 002

Données du 8 au 14 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)

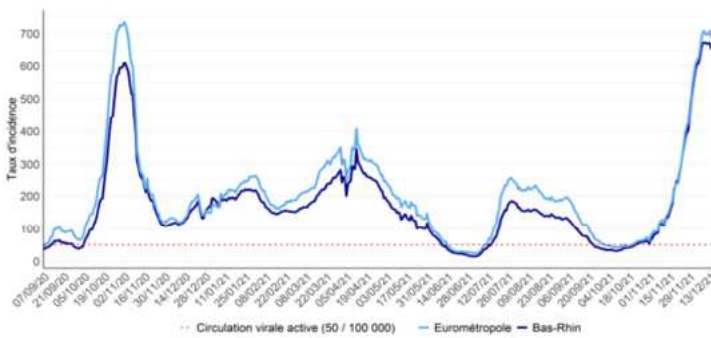
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

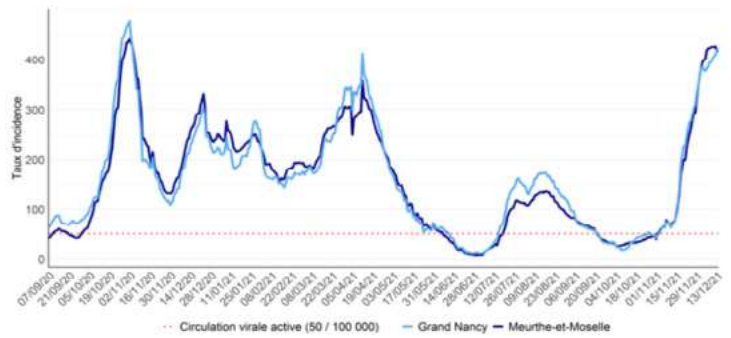
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 14 décembre 2021.

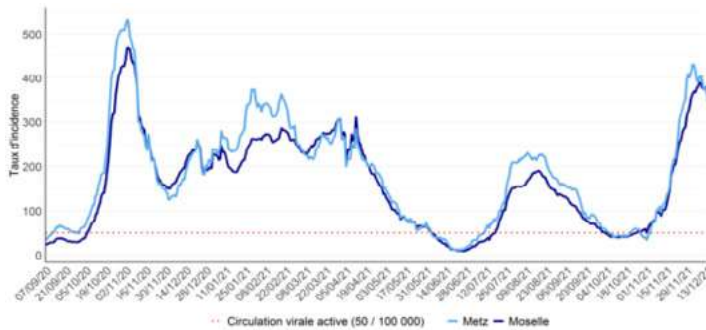
Strasbourg



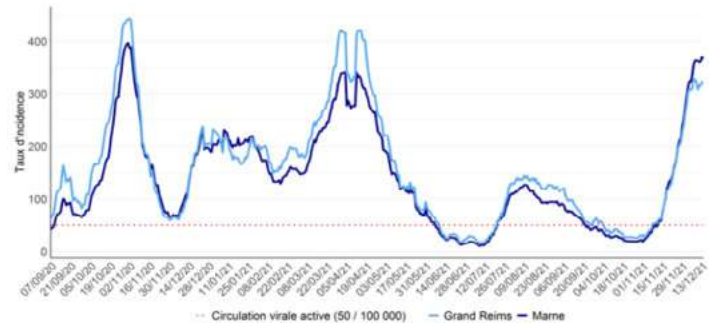
Nancy



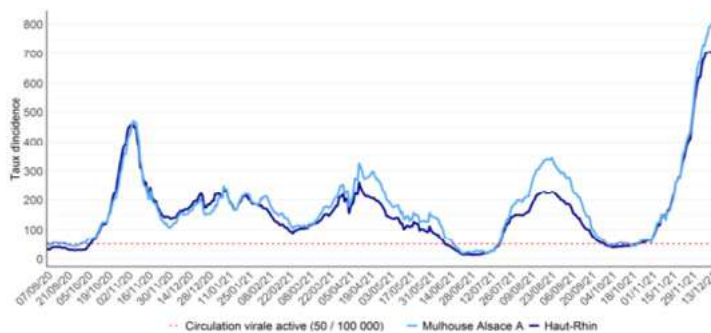
Metz



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 16 décembre 2021 :

- **1 385 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **93 nouvelles hospitalisations pour la journée du 16 décembre 2021**.
- **265 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **26 nouvelles admissions pour la journée du 16 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			Nombre de personnes nouvellement hospitalisées	Nombre de personnes			Nombre de personnes nouvellement en réanimation
	16/12	15/12	Évo 16/12-J-1	16/12	16/12	15/12	Évo 16/12-J-1	16/12
Ardennes	34	33	1	6	4	6	-2	1
Aube	52	49	3	7	9	11	-2	0
Marne	212	214	-2	3	22	20	2	4
Haute-Marne	40	37	3	3	4	4	0	0
Meurthe-et-Moselle	184	186	-2	7	45	48	-3	1
Meuse	21	22	-1	0	7	7	0	0
Moselle	246	239	7	19	48	50	-2	7
Bas-Rhin	301	299	2	26	66	66	0	9
Haut-Rhin	235	235	0	17	49	50	-1	3
Vosges	60	61	-1	5	11	10	1	1
Grand Est	1 385	1 375	10	93	265	272	-7	26

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 16 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

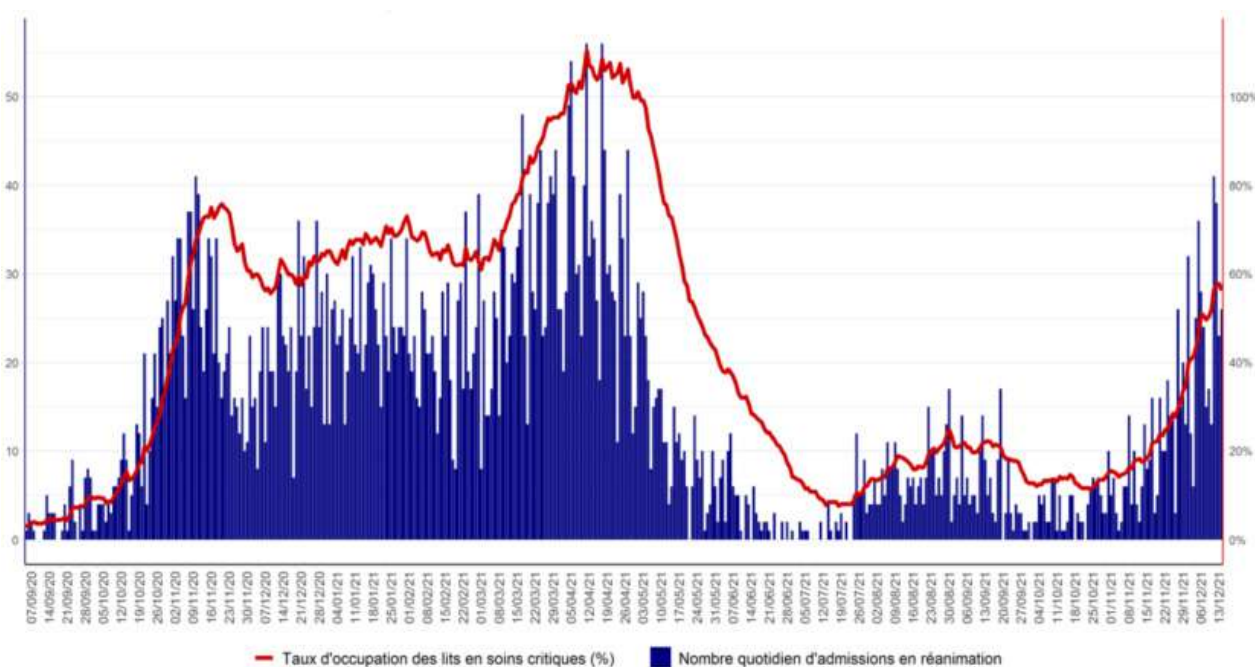


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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