

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 07 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 28 novembre au 4 décembre 2021 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 446,6 pour 100 000 habitants (France : 444) ;
- Taux de positivité : 6,2 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 7 149 pour 100 000 habitants.

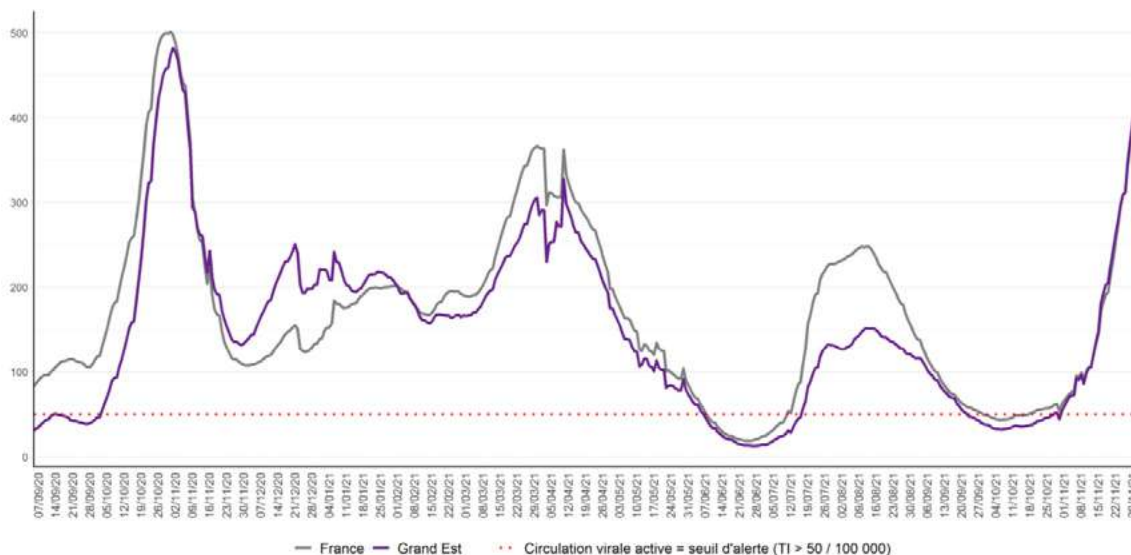


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 4 décembre 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

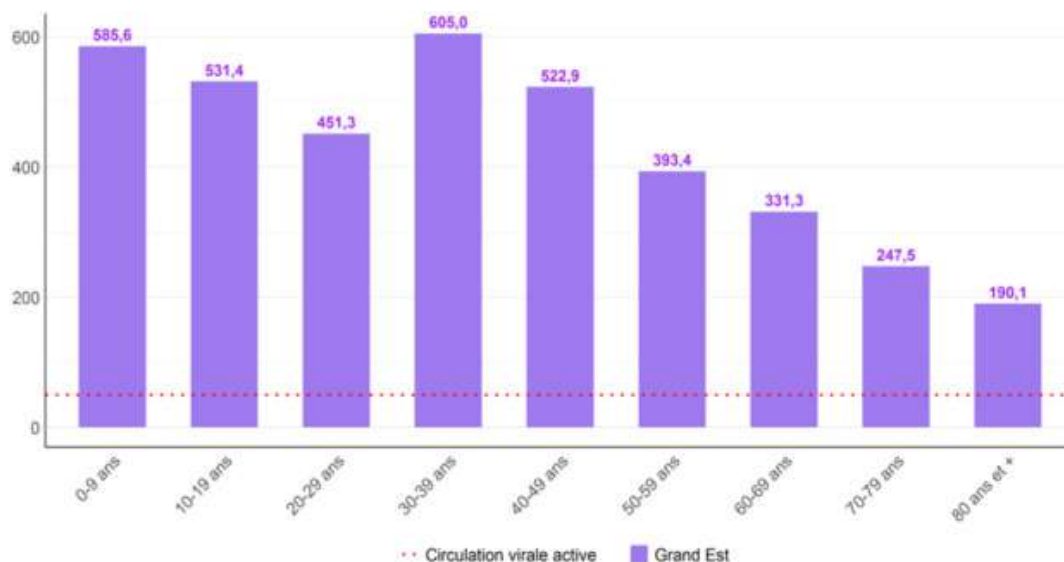


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 4 décembre 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

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	24 614	394 011	446,6	6,2	7 149
France	67 114 995	297 965	4 655 012	444	6,4	6 936
Ardennes	265 531	1 175	19 612	442,5	6	7 386
Aube	309 907	1 158	17 138	373,7	6,8	5 530
Marne	563 823	1 822	33 289	323,2	5,5	5 904
Haute-Marne	169 250	456	7 256	269,4	6,3	4 287
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 914	50 026	399	5,8	6 849
Meuse	181 641	479	8 512	263,7	5,6	4 686
Moselle	1 035 866	3 820	68 691	368,8	5,6	6 631
Bas-Rhin	1 132 607	6 839	103 509	603,8	6,6	9 139
Haut-Rhin	763 204	4 717	65 188	618,1	7,2	8 541
Vosges	359 520	1 234	20 790	343,2	5,9	5 783
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	1 822	23 984	666,7	7,6	8 777
CU du Grand Reims	292 384	896	18 948	306,5	4,7	6 480
Eurométropole de Strasbourg	497 183	3 095	47 264	622,4	6,5	9 506
Métropole du Grand Nancy	255 690	964	18 300	377	5,3	7 157
Metz Métropole	219 569	944	15 501	429,8	6,1	7 060

Données du 28 novembre au 4 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)

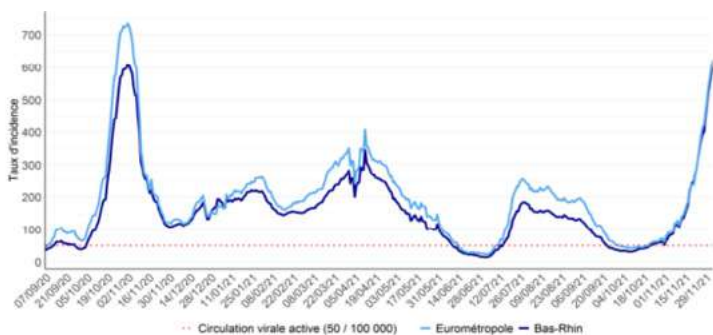
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

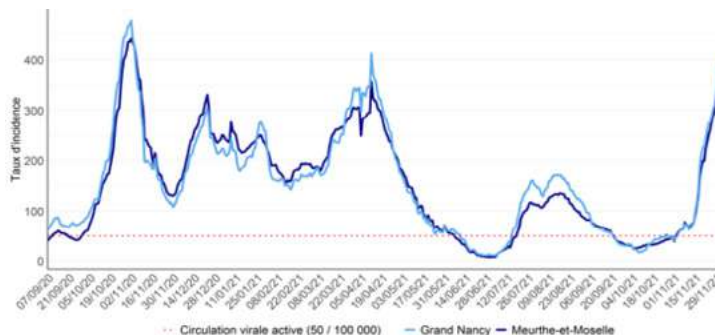
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 4 décembre 2021.

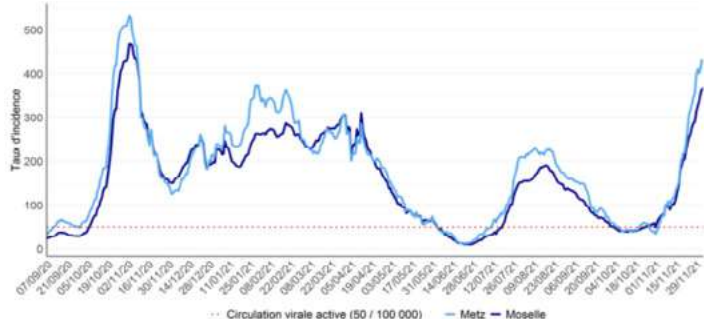
Strasbourg



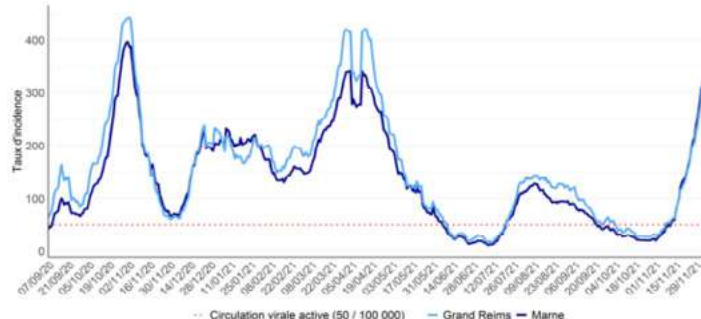
Nancy



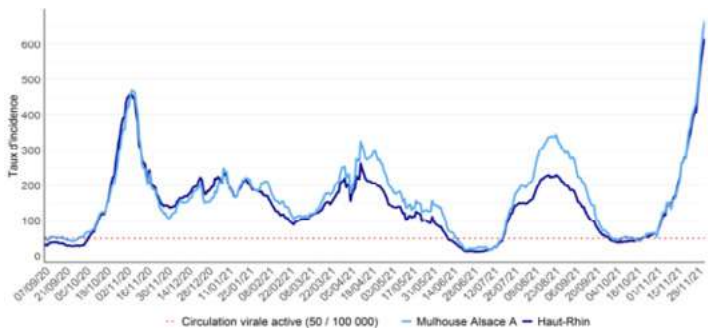
Metz



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 6 décembre 2021 :

- **1 124 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **168 nouvelles hospitalisations pour la journée du 6 décembre 2021**.
- **205 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **25 nouvelles admissions pour la journée du 6 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	
	06/12	05/12	Évo 06/12-J-1	06/12	06/12	05/12	Évo 06/12-J-1	06/12
Ardennes	36	31	5	5	5	5	0	0
Aube	30	28	2	2	6	6	0	0
Marne	204	163	41	43	18	17	1	1
Haute-Marne	24	26	-2	4	2	4	-2	0
Meurthe-et-Moselle	126	121	5	14	32	33	-1	1
Meuse	23	19	4	3	9	7	2	3
Moselle	224	222	2	23	38	39	-1	4
Bas-Rhin	208	182	26	39	46	40	6	9
Haut-Rhin	198	181	17	28	37	34	3	5
Vosges	51	50	1	7	12	10	2	2
Grand Est	1124	1023	101	168	205	195	10	25

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 6 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

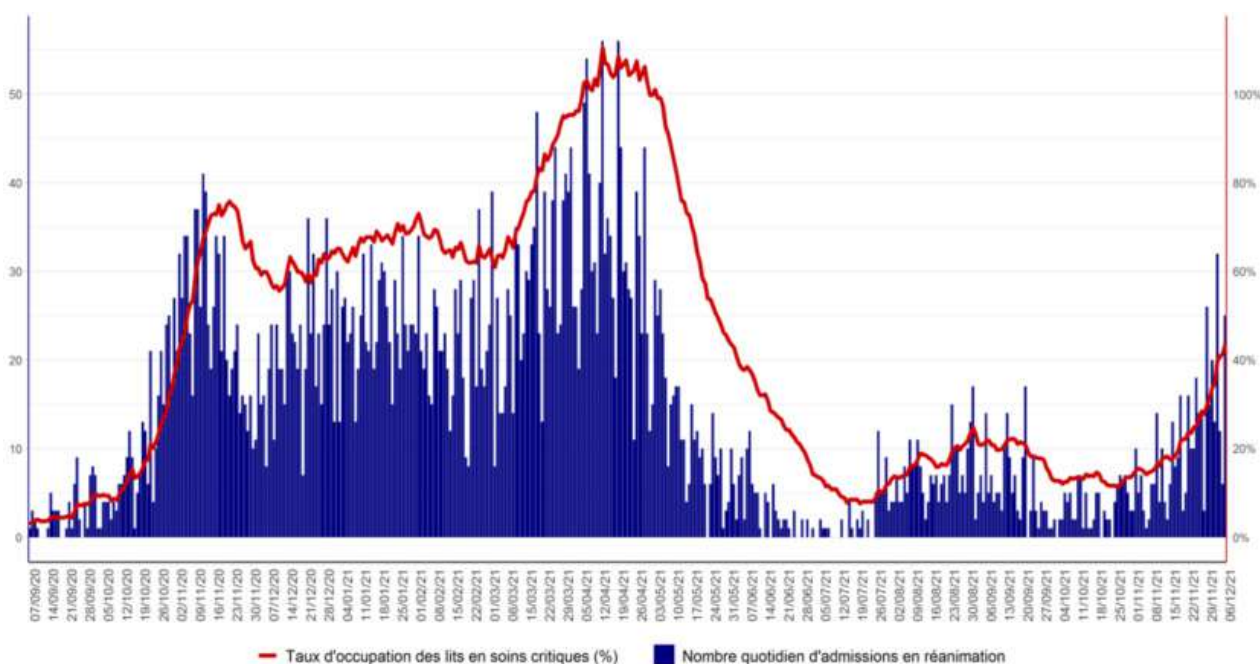


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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