

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 08 FÉVRIER 2022

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 30 janvier au 5 février 2022 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 2 716,5 pour 100 000 habitants (France : 2 498,3) ;
- Taux de positivité : 32,2 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 8 446 pour 100 000 habitants.

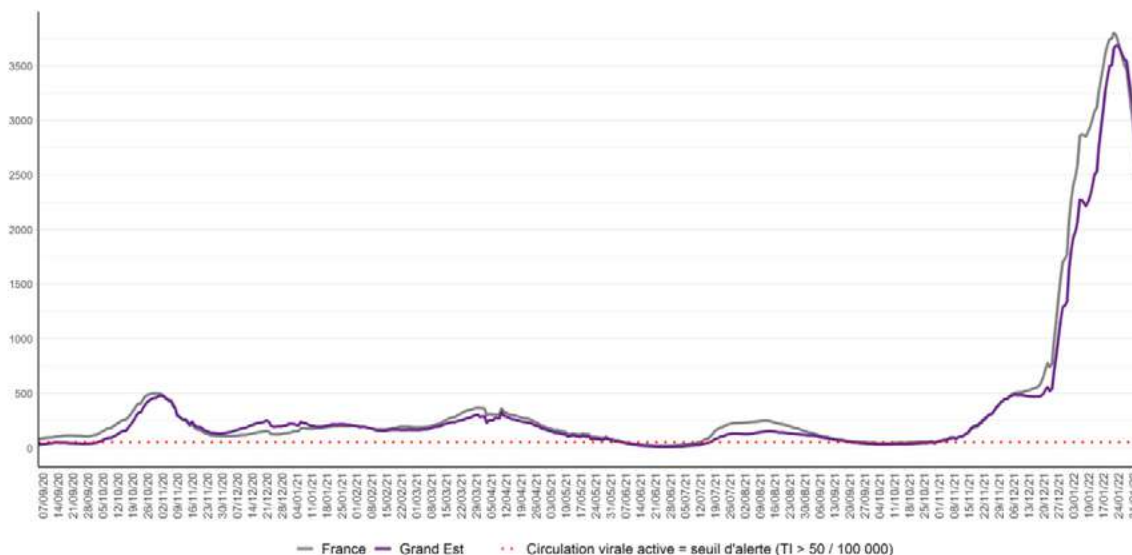


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 5 février 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

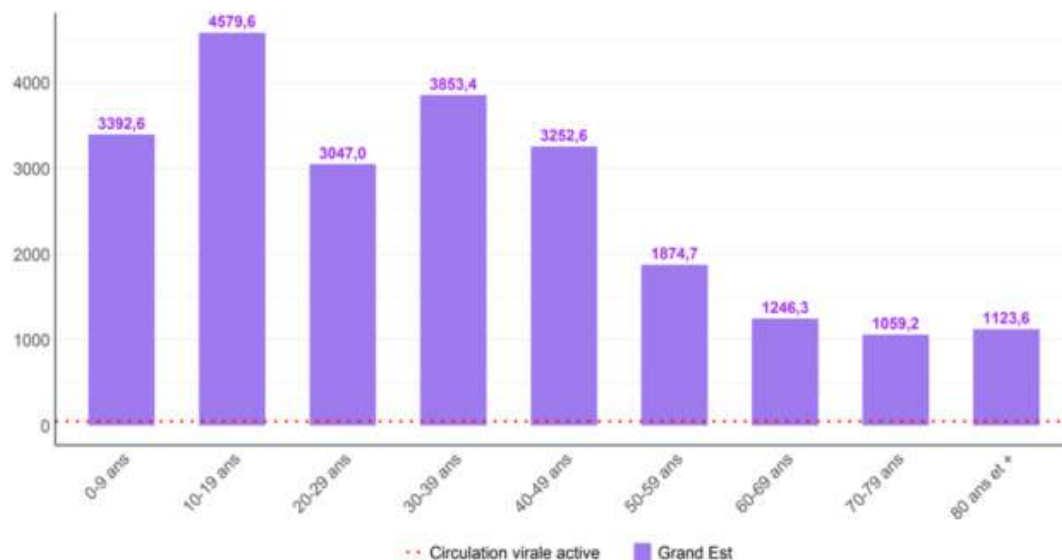


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 5 février 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

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	149 724	465 508	2716,5	32,2	8 446
France	67 114 995	1 676 721	5 096 950	2498,3	32,9	7 594
Ardennes	265 531	7 142	22 942	2689,7	31,1	8 640
Aube	309 907	7 528	21 672	2429,1	34,7	6 993
Marne	563 823	12 433	40 342	2205,1	30,8	7 155
Haute-Marne	169 250	4 505	12 436	2661,7	36,2	7 348
Meurthe-et-Moselle	730 398	20 680	64 125	2831,3	32,2	8 779
Meuse	181 641	5 404	14 466	2975,1	37,4	7 964
Moselle	1 035 866	30 847	93 048	2977,9	33,2	8 983
Bas-Rhin	1 132 607	28 817	100 956	2544,3	28,5	8 914
Haut-Rhin	763 204	21 565	65 570	2825,6	32,9	8 591
Vosges	359 520	10 803	29 951	3004,8	36,1	8 331
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	7 739	23 432	2832,2	33	8 575
CU du Grand Reims	292 384	6 119	22 193	2092,8	27,6	7 590
Eurométropole de Strasbourg	497 183	11 975	45 413	2408,5	26,4	9 134
Métropole du Grand Nancy	255 690	6 708	23 620	2623,5	28,4	9 238
Metz Métropole	219 569	6 381	19 313	2906,3	33	8 796

Données du 30 janvier au 5 février 2022 (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)

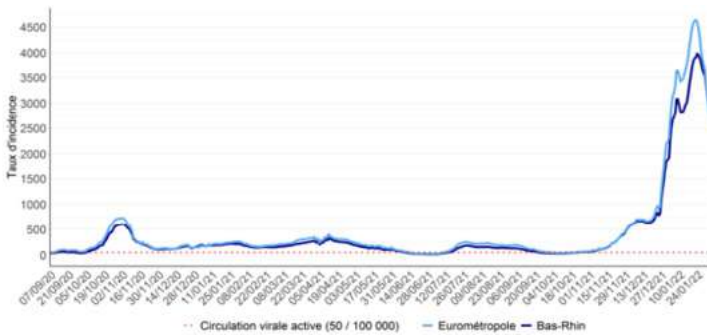
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

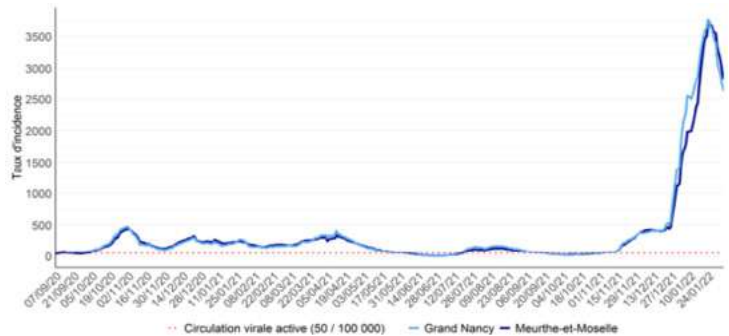
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 5 février 2022.

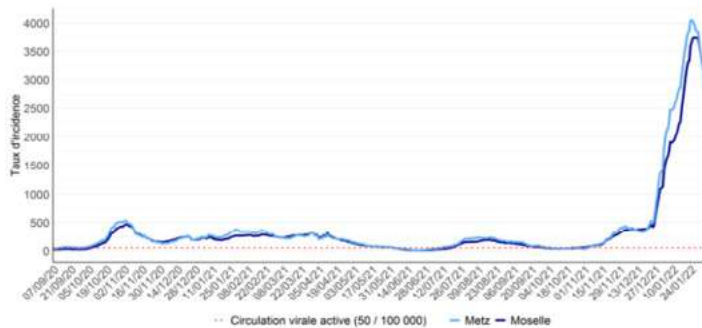
Strasbourg



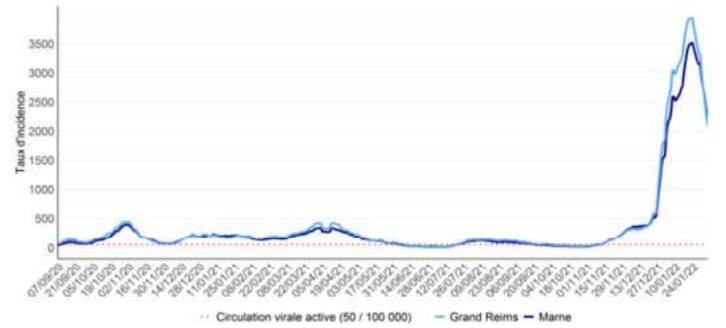
Nancy



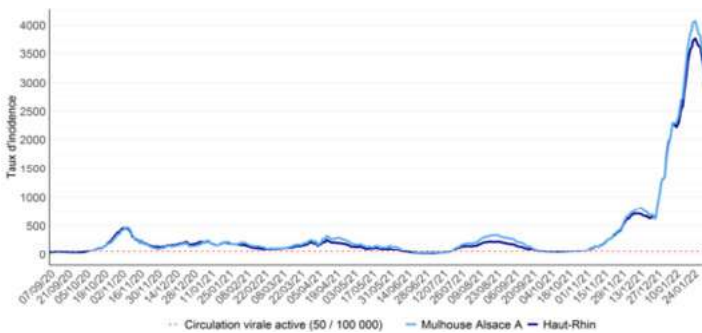
Metz



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 7 février 2022 :

- **2 743 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **264 nouvelles hospitalisations pour la journée du 7 février 2022**.
- **265 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **35 nouvelles admissions pour la journée du 7 février 2022**.

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	
	07/02	06/02	Évo 07/02-J-1	07/02	07/02	06/02	Évo 07/02-J-1	07/02
Ardennes	84	92	-8	15	6	5	1	2
Aube	126	121	5	10	9	9	0	0
Marne	347	347	0	24	35	33	2	4
Haute-Marne	116	111	5	9	8	5	3	3
Meurthe-et-Moselle	371	357	14	48	61	60	1	11
Meuse	130	135	-5	4	3	3	0	0
Moselle	460	470	-10	30	41	38	3	5
Bas-Rhin	465	457	8	41	52	53	-1	3
Haut-Rhin	411	417	-6	57	40	42	-2	4
Vosges	233	240	-7	26	10	8	2	3
Grand Est	2 743	2 747	-4	264	265	256	9	35

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 7 février 2022. (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

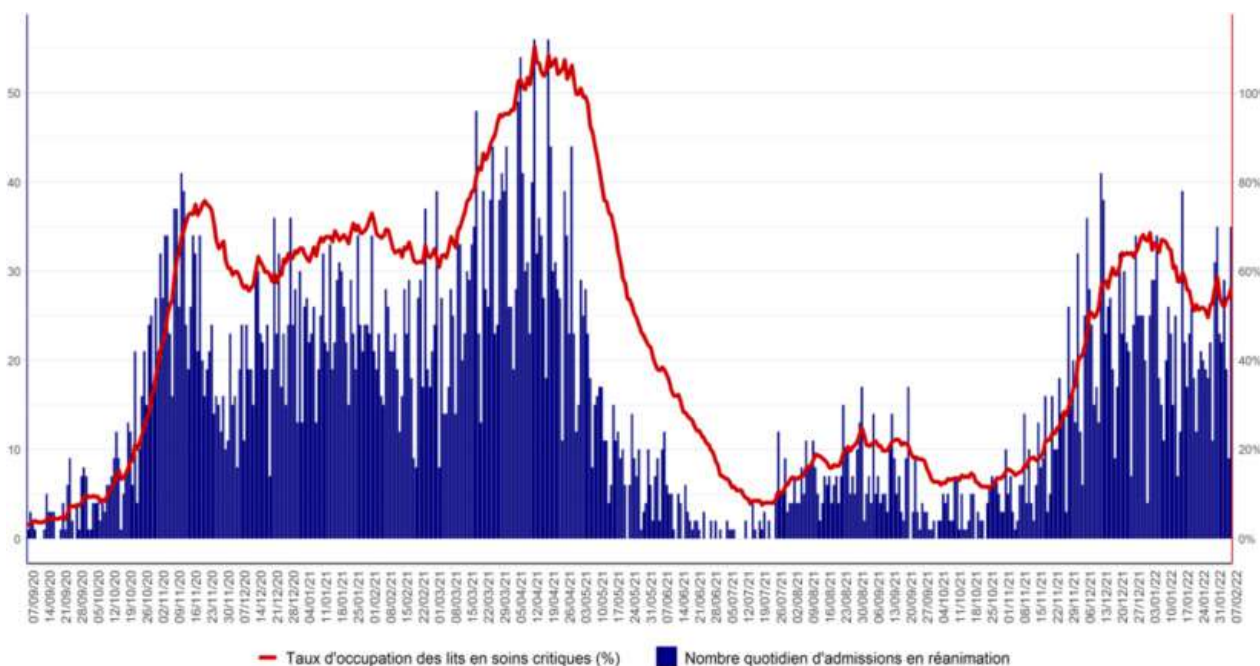


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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