

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 22 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 13 au 19 février 2022 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 1 010,7 pour 100 000 habitants (France : 845,1) ;
- Taux de positivité : 28 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 3 604 pour 100 000 habitants.

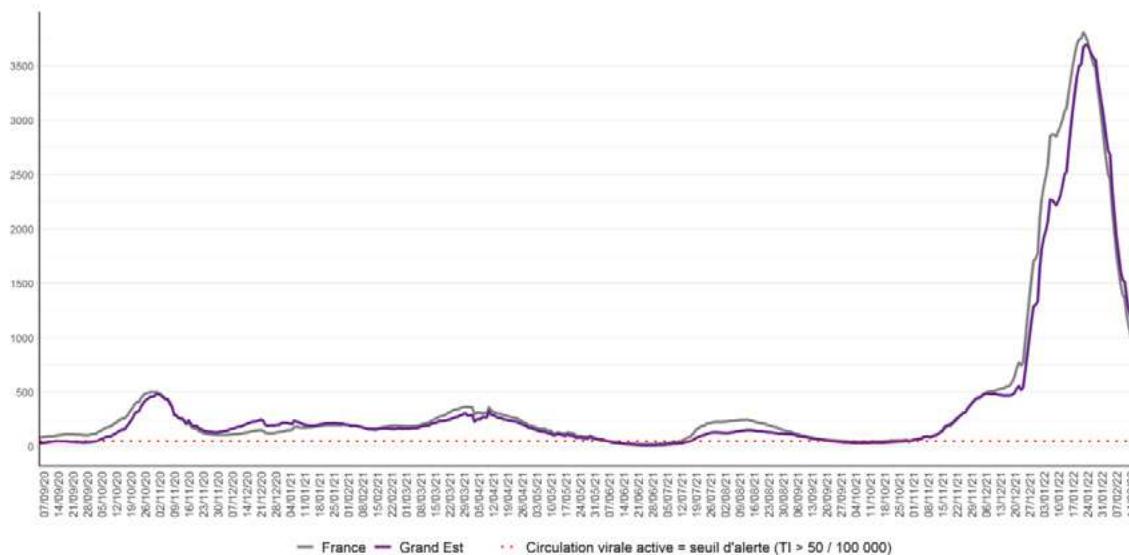


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 19 février 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

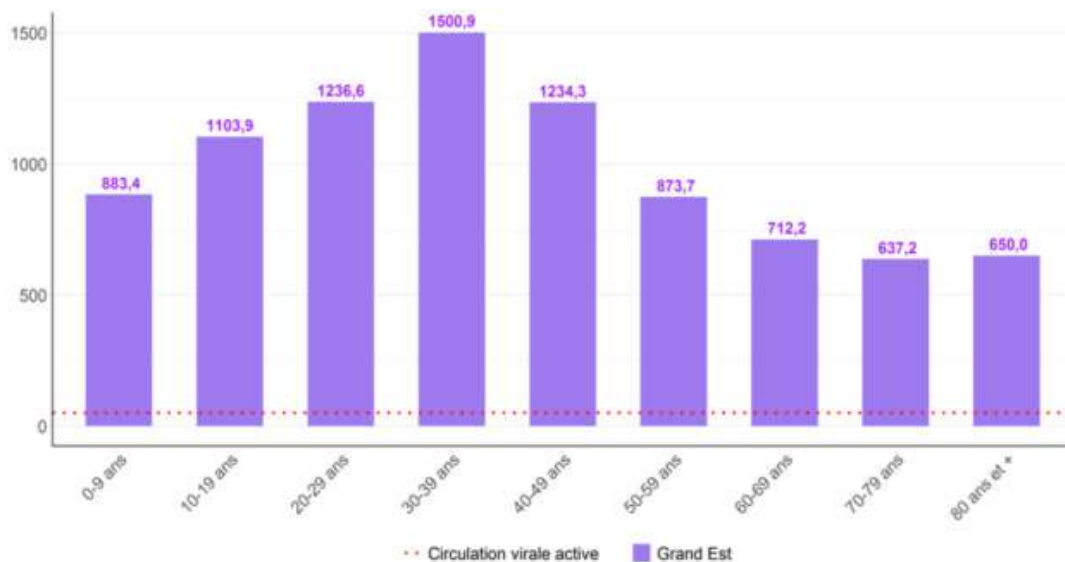


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 19 février 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

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	55 709	198 624	1010,7	28	3 604
France	67 114 995	567 202	2 372 349	845,1	23,9	3 535
Ardennes	265 531	2 729	9 092	1027,8	30	3 424
Aube	309 907	2 427	8 896	783,1	27,3	2 871
Marne	563 823	4 071	15 337	722	26,5	2 720
Haute-Marne	169 250	1 463	4 800	864,4	30,5	2 836
Meurthe-et-Moselle	730 398	8 192	27 238	1121,6	30,1	3 729
Meuse	181 641	1 964	5 910	1081,3	33,2	3 254
Moselle	1 035 866	13 076	43 003	1262,3	30,4	4 151
Bas-Rhin	1 132 607	11 100	45 188	980	24,6	3 990
Haut-Rhin	763 204	7 101	27 177	930,4	26,1	3 561
Vosges	359 520	3 586	11 983	997,4	29,9	3 333
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	2 397	9 827	877,2	24,4	3 596
CU du Grand Reims	292 384	1 974	8 134	675,2	24,3	2 782
Eurométropole de Strasbourg	497 183	4 313	20 474	867,5	21,1	4 118
Métropole du Grand Nancy	255 690	2 507	9 597	980,5	26,1	3 754
Metz Métropole	219 569	2 555	8 786	1163,7	29,1	4 002

Données du 13 au 19 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)

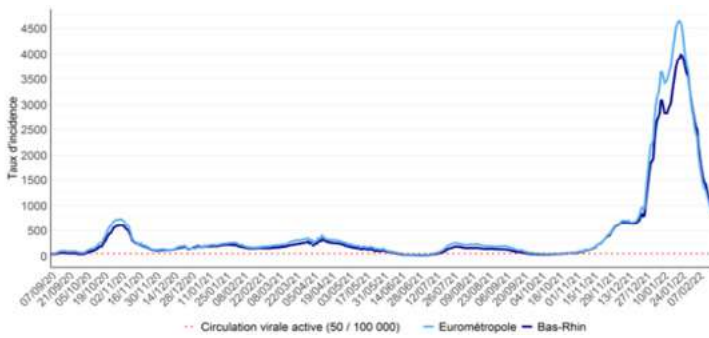
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

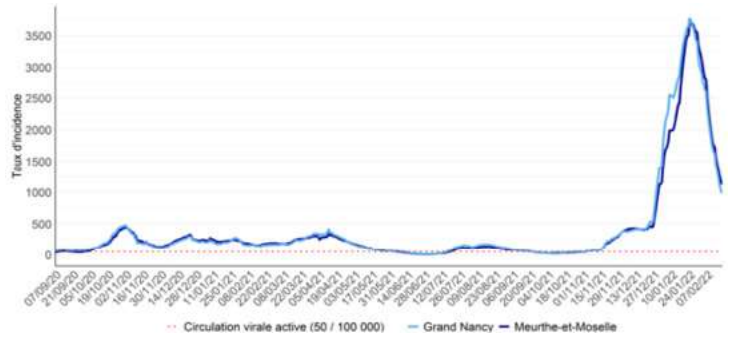
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 19 février 2022.

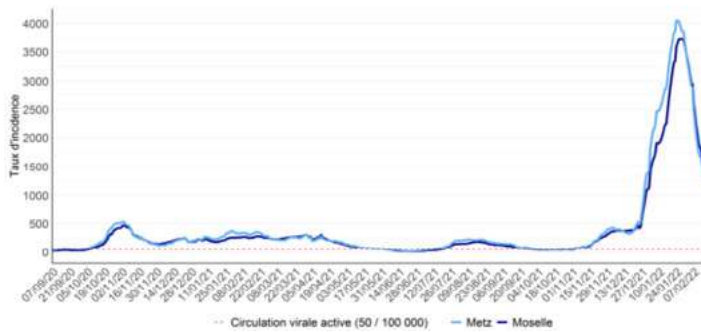
Strasbourg



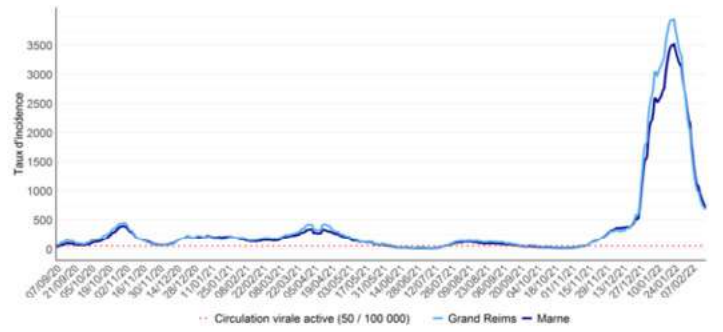
Nancy



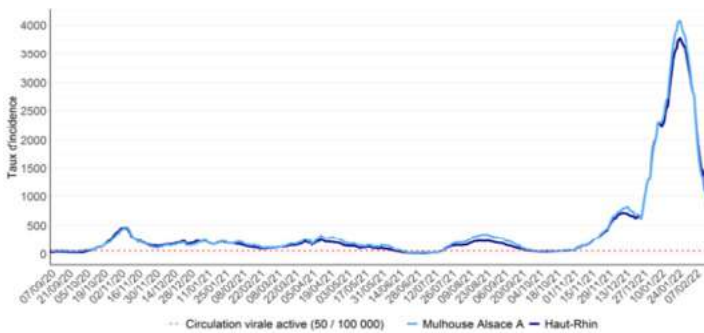
Metz



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 21 février 2022 :

- **2 382 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **184 nouvelles hospitalisations pour la journée du 21 février 2022**.
- **239 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **27 nouvelles admissions pour la journée du 21 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		Évo 21/02- J-1	Nombre de personnes nouvellement hospitalisées	Nombre de personnes		Évo 21/02- J-1	Nombre de personnes nouvellement en réanimation
21/02	20/02	21/02			21/02	20/02		
Ardennes	72	72	0	0	7	7	0	0
Aube	92	94	-2	6	3	3	0	0
Marne	299	310	-11	16	37	33	4	4
Haute-Marne	87	81	6	12	4	4	0	0
Meurthe-et-Moselle	297	309	-12	24	50	52	-2	7
Meuse	87	97	-10	3	7	6	1	1
Moselle	489	488	1	36	46	50	-4	3
Bas-Rhin	355	383	-28	37	37	40	-3	5
Haut-Rhin	414	413	1	26	34	33	1	4
Vosges	190	178	12	24	14	12	2	3
Grand Est	2 382	2 425	-43	184	239	240	-1	27

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 21 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

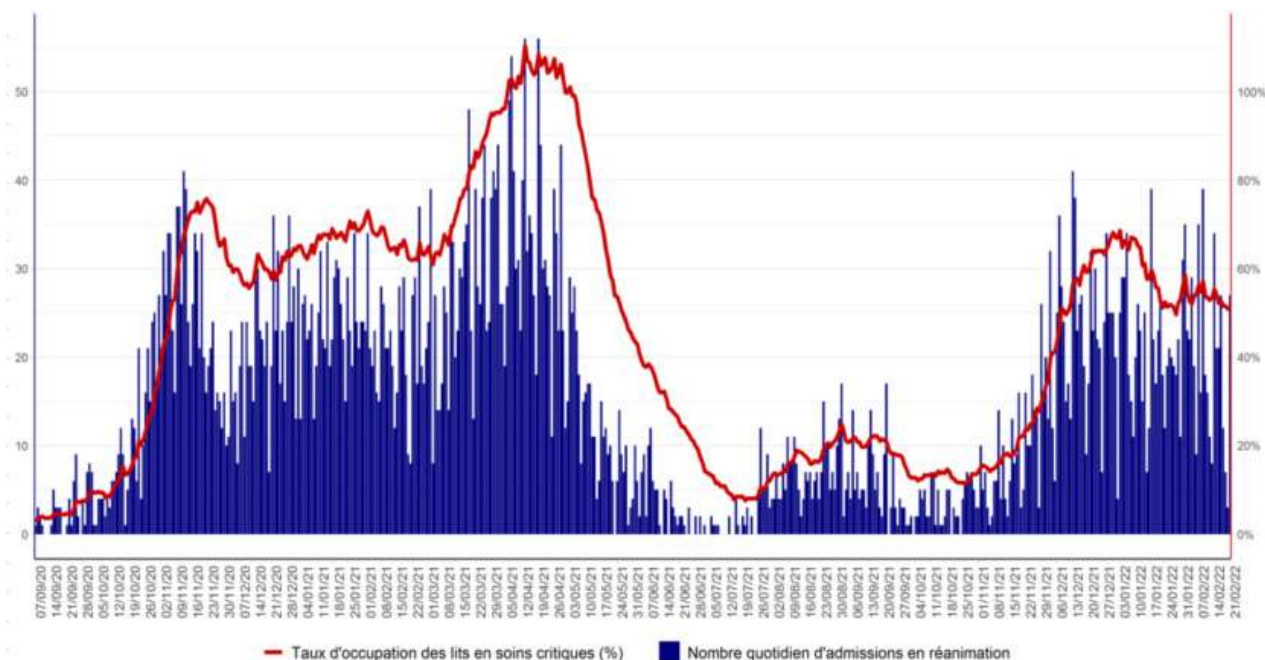


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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