

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 20 MAI 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 11 au 17 mai 2022 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 284,6 pour 100 000 habitants (France : 297,6) ;
- **Taux de positivité** : 15,4 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 1 849 pour 100 000 habitants.

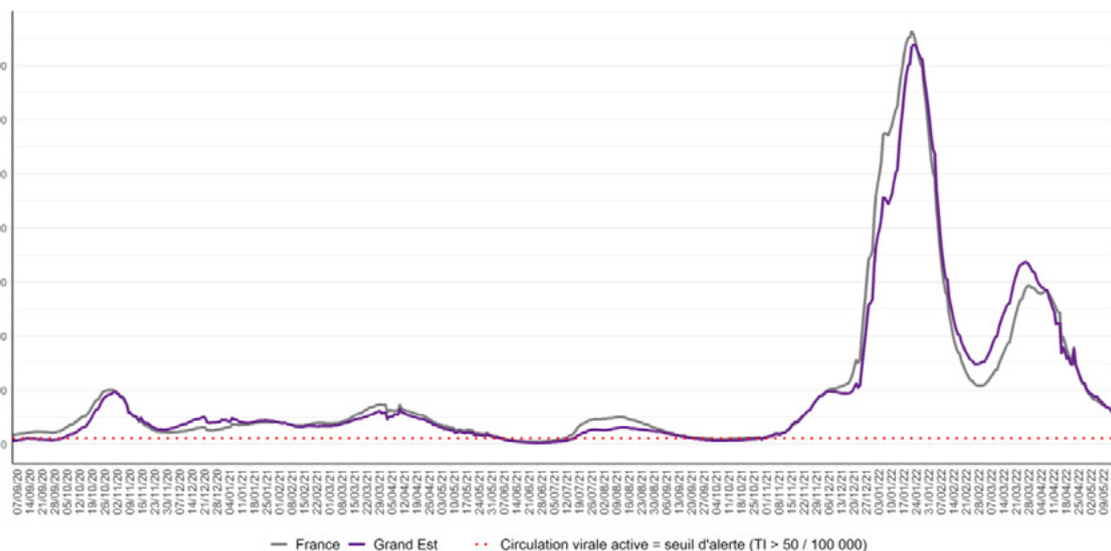


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 17 mai 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

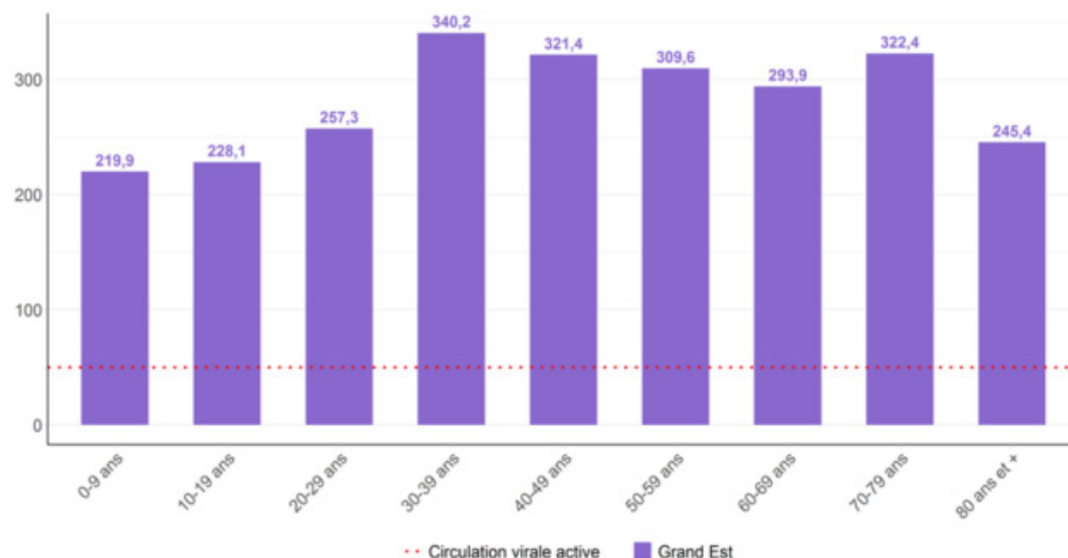


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 17 mai 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

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	15 685	101 895	284,6	15,4	1 849
France	67 114 992	199 764	1 232 674	297,6	16,2	1 837
Ardennes	265 531	952	7 361	358,5	12,9	2 772
Aube	309 907	813	5 070	262,3	16	1 636
Marne	563 823	1 959	11 353	347,4	17,3	2 014
Haute-Marne	169 250	434	2 306	256,4	18,8	1 362
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 300	12 240	314,9	18,8	1 676
Meuse	181 641	474	3 094	261	15,3	1 703
Moselle	1 035 866	2 756	19 376	266,1	14,2	1 871
Bas-Rhin	1 132 607	3 171	21 539	280	14,7	1 902
Haut-Rhin	763 204	1 982	13 425	259,7	14,8	1 759
Vosges	359 520	844	6 131	234,8	13,8	1 705
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	679	5 148	248,4	13,2	1 884
CU du Grand Reims	292 384	927	6 528	316,9	14,2	2 233
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 213	10 382	244,1	11,7	2 088
Métropole du Grand Nancy	255 690	777	4 569	303,7	17	1 787
Metz Métropole	219 569	596	4 453	271,3	13,4	2 028

Données du 11 au 17 mai 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)

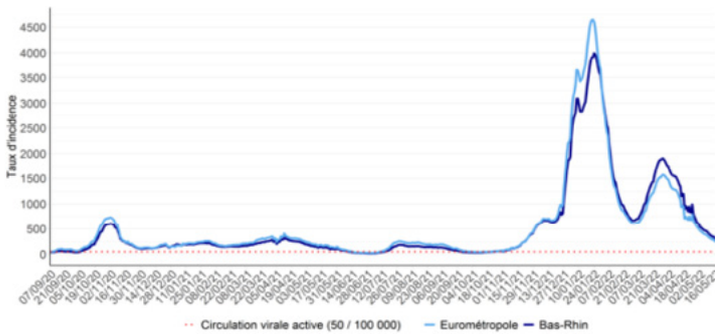
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

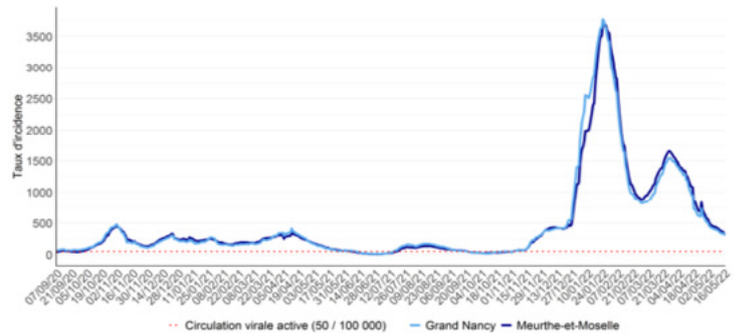
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 17 mai 2022.

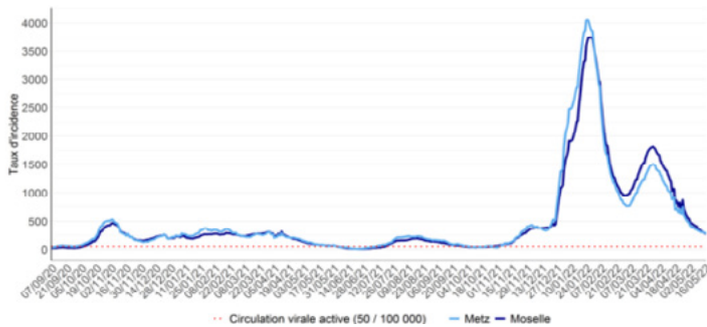
Strasbourg



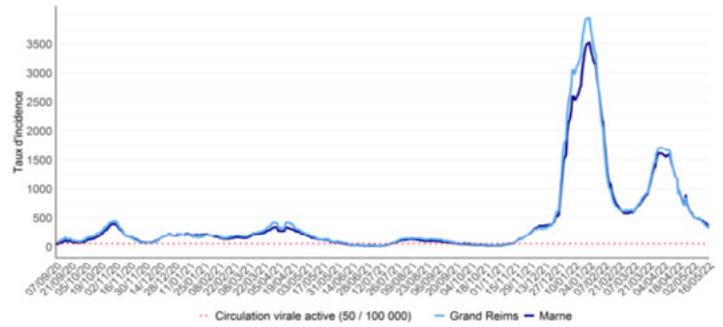
Nancy



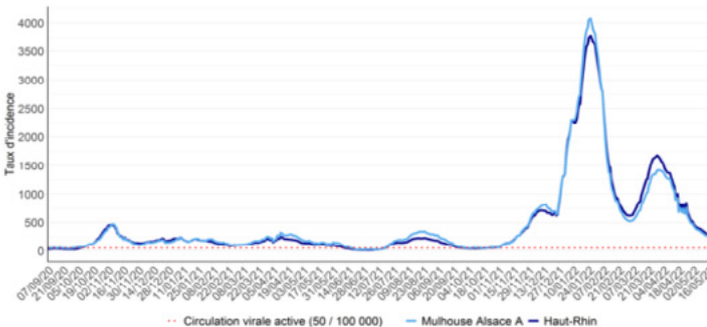
Metz



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 19 mai 2022 :

- **1 328 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **47 nouvelles hospitalisations pour la journée du 19 mai 2022**.
- **90 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **3 nouvelles admissions pour la journée du 19 mai 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
	19/05	18/05	Évo 19/05 - J-1	19/05	19/05	18/05	Évo 19/05 - J-1	19/05
Ardennes	64	64	0	0	0	0	0	0
Aube	37	41	-4	2	3	3	0	0
Marne	161	174	-13	10	11	11	0	0
Haute-Marne	65	65	0	0	4	4	0	0
Meurthe-et-Moselle	180	176	4	9	26	25	1	3
Meuse	66	67	-1	0	3	3	0	0
Moselle	243	252	-9	11	15	17	-2	0
Bas-Rhin	212	217	-5	4	17	19	-2	0
Haut-Rhin	210	223	-13	7	10	12	-2	0
Vosges	90	96	-6	4	1	1	0	0
Grand Est	1328	1375	-47	47	90	95	-5	3

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

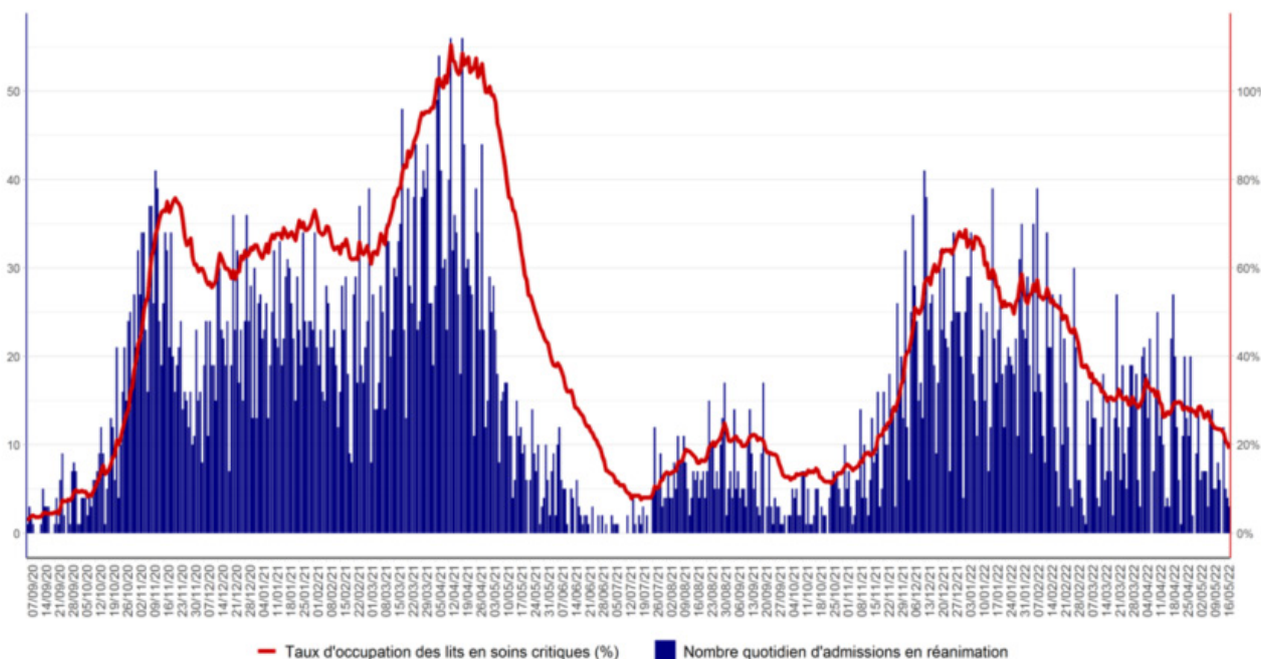


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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