

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 01 AVRIL 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 23 au 29 mars 2022 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 1 679 pour 100 000 habitants (France : 1 432,3) ;
- Taux de positivité : 31,8 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 5 287 pour 100 000 habitants.

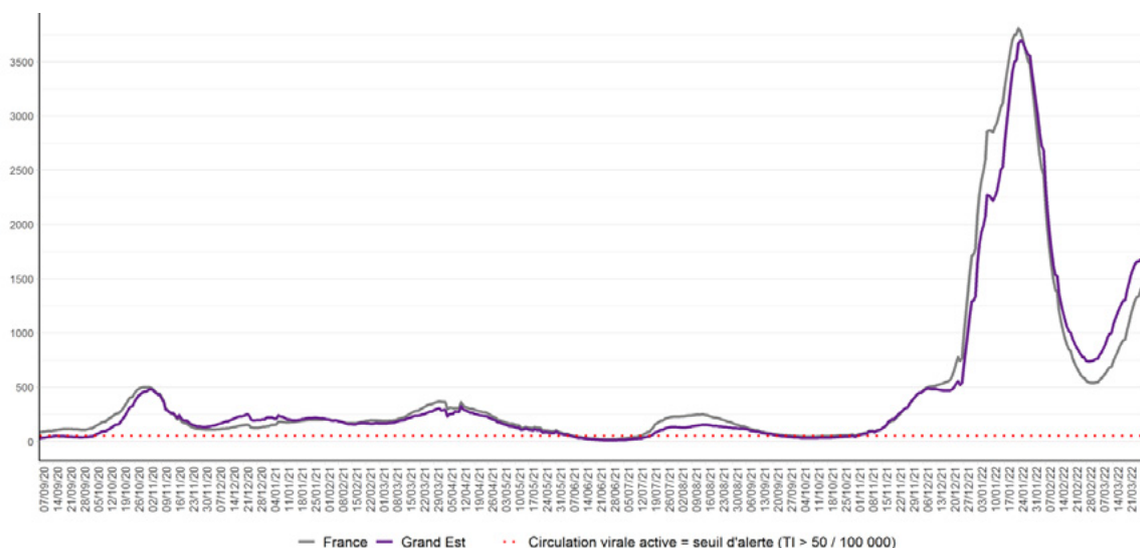


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 29 mars 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

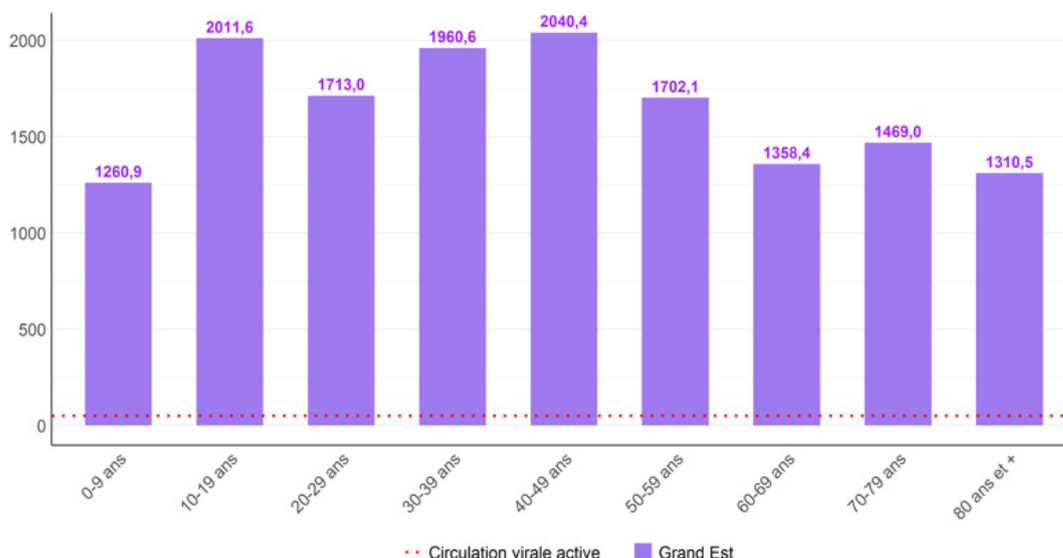


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 29 mars 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

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	92 543	291 431	1679	31,8	5 287
France	67 114 995	961 275	3 116 428	1432,3	30,8	4 643
Ardennes	265 531	4 743	15 066	1786,2	31,5	5 674
Aube	309 907	4 369	13 332	1409,8	32,8	4 302
Marne	563 823	8 709	29 099	1544,6	29,9	5 161
Haute-Marne	169 250	2 453	6 832	1449,3	35,9	4 037
Meurthe-et-Moselle	730 398	11 710	37 614	1603,2	31,1	5 150
Meuse	181 641	2 576	7 489	1418,2	34,4	4 123
Moselle	1 035 866	18 566	57 392	1792,3	32,3	5 540
Bas-Rhin	1 132 607	21 532	69 974	1901,1	30,8	6 178
Haut-Rhin	763 204	12 811	38 619	1678,6	33,2	5 060
Vosges	359 520	5 074	16 014	1411,3	31,7	4 454
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	3 867	12 889	1415,1	30	4 717
CU du Grand Reims	292 384	4 778	17 165	1634	27,8	5 871
Eurométropole de Strasbourg	497 183	7 808	30 586	1570,5	25,5	6 152
Métropole du Grand Nancy	255 690	3 860	13 724	1509,7	28,1	5 368
Metz Métropole	219 569	3 283	11 761	1495,4	27,9	5 356

Données du 23 au 29 mars 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)

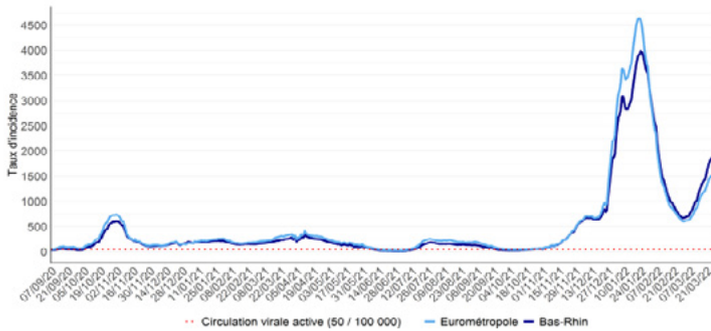
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

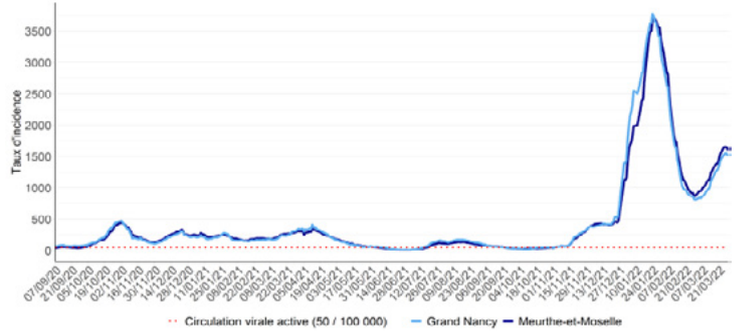
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 29 mars 2022.

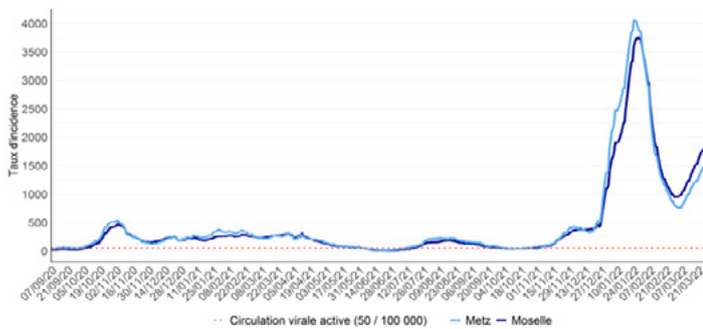
Strasbourg



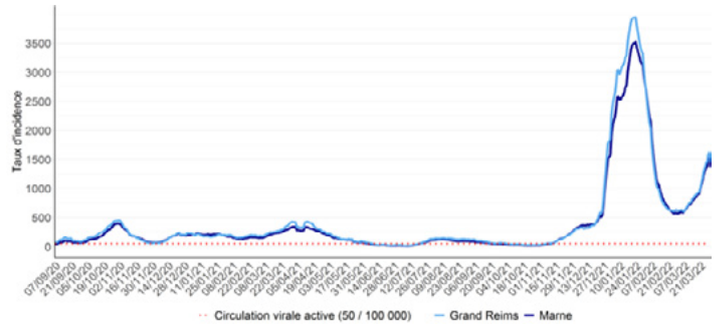
Nancy



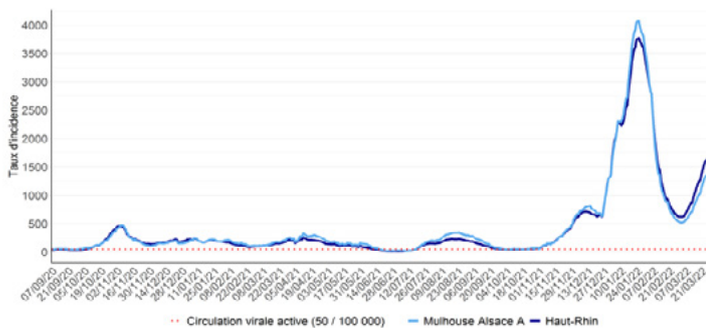
Metz



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 31 mars 2022 :

- **1 945 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **194 nouvelles hospitalisations pour la journée du 31 mars 2022**.
- **139 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **15 nouvelles admissions pour la journée du 31 mars 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
	31/03	30/03	Évo 31/03 - J-1	31/03	31/03	30/03	Évo 31/03 - J-1	31/03
Ardennes	41	41	0	0	2	2	0	0
Aube	62	65	-3	5	6	6	0	1
Marne	250	238	12	38	7	12	-5	0
Haute-Marne	78	75	3	5	4	4	0	1
Meurthe-et-Moselle	240	237	3	28	25	29	-4	2
Meuse	90	87	3	9	4	4	0	0
Moselle	418	408	10	38	30	32	-2	2
Bas-Rhin	336	323	13	31	31	28	3	6
Haut-Rhin	276	279	-3	25	26	24	2	3
Vosges	154	150	4	15	4	4	0	0
Grand Est	1945	1903	42	194	139	145	-6	15

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 31 mars 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

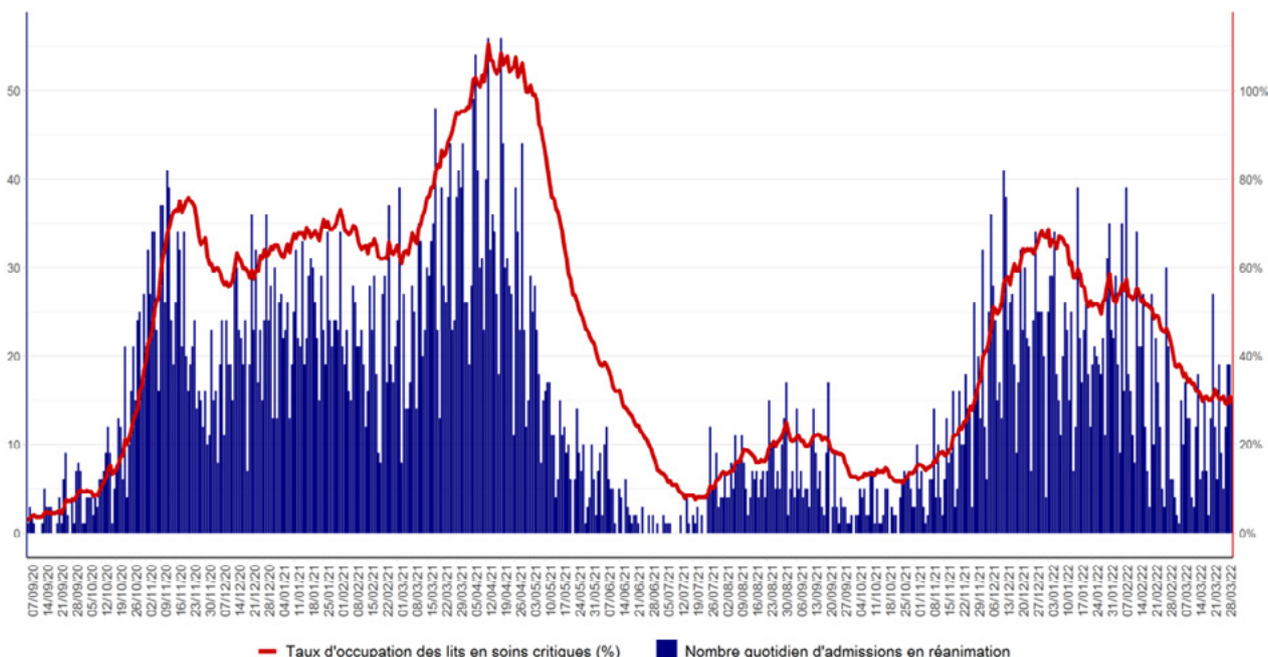


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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