





# TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

AU 18 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







### **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 9 au 15 février 2022 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 1 269,9 pour 100 000 habitants (France : 1 104,5) ;
- Taux de positivité : 28,9 %;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 4 392 pour 100 000 habitants.

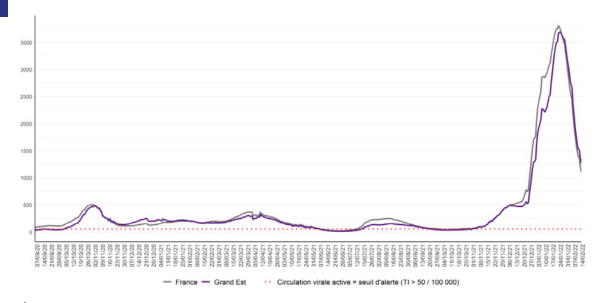


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 15 février 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

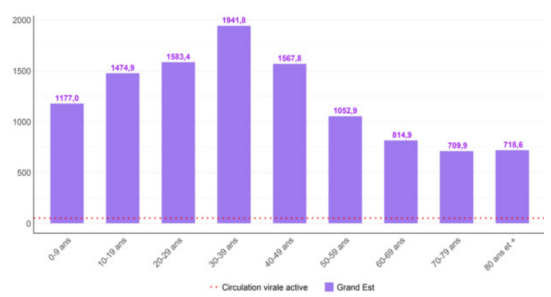


Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 15 février 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)







# **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	69 995	242 060	1269,9	28,9	4 392
France	67 114 995	741 298	2 840 759	1104,5	26,1	4 233
Ardennes	265 531	3 227	10 597	1215,3	30,5	3 991
Aube	309 907	3 211	10 825	1036,1	29,7	3 493
Marne	563 823	5 088	18 773	902,4	27,1	3 330
Haute-Marne	169 250	1 970	5 871	1164	33,6	3 469
Meurthe-et-Moselle	730 398	10 639	33 459	1456,6	31,8	4 581
Meuse	181 641	2 399	7 015	1320,7	34,2	3 862
Moselle	1 035 866	16 049	51 879	1549,3	30,9	5 008
Bas-Rhin	1 132 607	13 704	55 199	1210	24,8	4 874
Haut-Rhin	763 204	9 031	33 707	1183,3	26,8	4 417
Vosges	359 520	4 677	14 735	1300,9	31,7	4 099
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	2 938	12 012	1075	24,5	4 396
CU du Grand Reims	292 384	2 396	9 938	819,6	24,1	3 399
Eurométropole de Strasbourg	497 183	5 493	25 719	1104,8	21,4	5 173
Métropole du Grand Nancy	255 690	3 413	12 218	1334,7	27,9	4 779
Metz Métropole	219 569	3 126	10 631	1423,7	29,4	4 842

Données du 9 au 15 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)



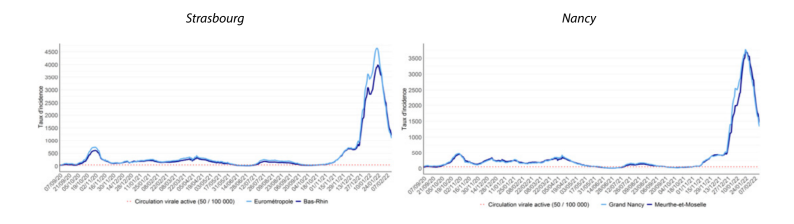


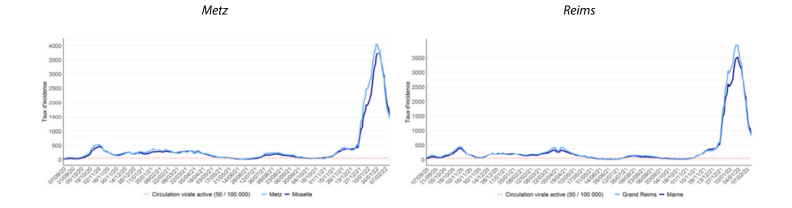


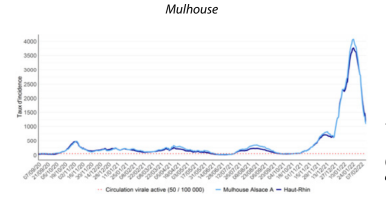
# **TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

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 15 février 2022.







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)







# TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

# **HOSPITALISATIONS POUR COVID-19**

SYNTHÈSE

#### Au 17 février 2022:

- 2 475 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19 dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit 165 nouvelles hospitalisations pour la journée du 17 février 2022.
- 248 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation ou en soins intensifs, soit 27 nouvelles admissions pour la journée du 17 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	
	17/02	16/02	Évo 17/02- J-1	17/02	17/02	16/02	Évo 17/02- J-1	17/02
Ardennes	75	76	-1	0	7	6	1	1
Aube	93	96	-3	9	2	5	-3	0
Marne	312	318	-6	16	35	34	1	4
Haute-Marne	80	80	0	8	5	6	-1	2
Meurthe-et- Moselle	313	318	-5	25	54	53	1	5
Meuse	105	106	-1	2	6	6	0	0
Moselle	504	514	-10	21	53	48	5	8
Bas-Rhin	389	404	-15	29	40	44	-4	4
Haut-Rhin	418	423	-5	34	35	33	2	2
Vosges	186	198	-12	21	11	11	0	1
Grand Est	2 475	2 533	-58	165	248	246	2	27

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 17 février 2022. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19).







### **TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

# PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19

Données à J-1

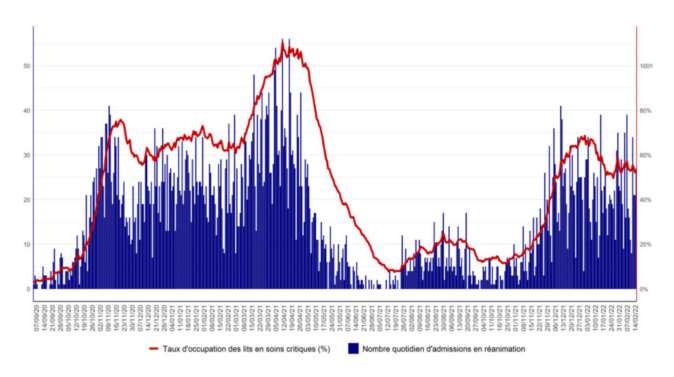


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

#### 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