





TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

AU 02 JUILLET 2021

COUVERTURE VACCINALE ANTI-COVID-19	2
SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE	3
REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS	3
CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE	7
CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE	7
POINT DE SITUATION DANS LES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES	7
HOSPITALISATIONS POUR COVID-19	8
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION	0







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

COUVERTURE VACCINALE ANTI-COVID-19

Le système d'information Vaccin Covid, permettant le suivi de la vaccination contre la COVID-19, a été mis en œuvre le 04 janvier 2021. Il est administré par la Caisse nationale d'assurance maladie (Cnam) et alimenté par les professionnels de santé réalisant les vaccinations. A compter du 27 janvier 2021, l'estimation du nombre de personnes vaccinées en France contre la COVID-19 est issue de cette source de données. Un point de situation est présenté dans le Point épidémiologique hebdomadaire de Santé publique France accessible via le lien :

 $https://www.santepublique france.fr/recherche/\#search=\&publications=donn\%C3\%A9es\®ions=Grand\%20\\ Est\&sort=date\ .$

Au 30 juin 2021 et selon le département de vaccination, 2 853 716 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est dont 1 946 984 sont complètement vaccinées.

Département	Nombre cumulé de personnes ayant bénéficié d'au moins une dose de vaccin (en fonction du lieu de vaccination)	% de la population ayant bénéficié d'au moins une dose	Nombre cumulé de personnes complètement vaccinées* (en fonction du lieu de vaccination)	% de la population complètement vaccinée*
Ardennes	145 156	54,7%	100 113	37,7%
Aube	161 413	52,1%	117 036	37,8%
Marne	291 179	51,6%	194 094	34,4%
Haute-Marne	89 268	52,7%	65 583	38,7%
Meurthe-et-Moselle	368 197	50,4%	250 099	34,2%
Meuse	91 712	50,5%	63 504	35,0%
Moselle	531 264	51,3%	370 849	35,8%
Bas-Rhin	609 858	53,8%	391 259	34,5%
Haut-Rhin	368 024	48,2%	253 445	33,2%
Vosges	197 645	55,0%	141 002	39,2%
Grand Est	2 853 716	51,8%	1 946 984	35,3%

Données du 30 juin 2021. Source : Vaccin Covid Cnam, exploitation Santé Publique France.

L'immunité post-vaccinale maximale est obtenue 2 à 4 semaines après l'injection de la dernière dose (2ème dose pour les vaccins exigeant actuellement 2 doses ou 1ère dose pour les autres situations).

Données du 1er juillet 2021 non disponibles.

^{*} personnes bénéficiant de deux doses pour les vaccins requérant deux doses, d'une dose dans le cas d'une infection Covid-19 antérieure, d'une dose pour les vaccins requérant une dose.







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 juin 2021 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 12,6 pour 100 000 habitants (France : 19,3);
- Taux de positivité : 0,5 %;
- Taux de réalisation de test Covid-19: 2 471 pour 100 000 habitants.

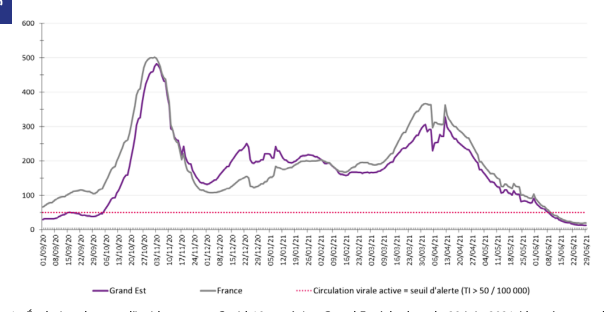


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 29 juin 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

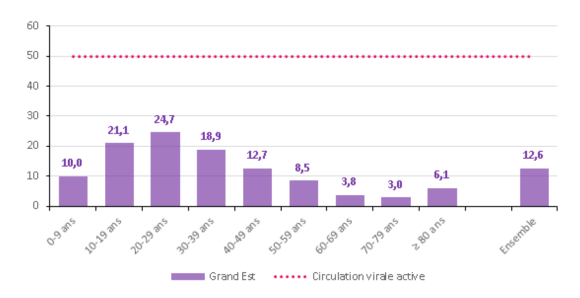


Figure 2: Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 29 juin 2021 (données consolidées). (Source: Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)







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	696	136 193	12,6	0,5	2 471
France	67 114 995	12 931	1 658 508	19,3	0,8	2 471
Ardennes	265 531	54	7 367	20,3	0,7	2 774
Aube	309 907	24	5 872	7,7	0,4	1 895
Marne	563 823	90	12 744	16,0	0,7	2 260
Haute-Marne	169 250	11	2 968	6,5	0,4	1 754
Meurthe-et-Moselle	730 398	56	15 483	7,7	0,4	2 120
Meuse	181 641	7	3 059	3,9	0,2	1 684
Moselle	1 035 866	131	23 819	12,6	0,5	2 299
Bas-Rhin	1 132 607	186	39 084	16,4	0,5	3 451
Haut-Rhin	763 204	102	19 361	13,4	0,5	2 537
Vosges	359 520	35	6 436	9,7	0,5	1 790
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	55	7 562	20,1	0,7	2 767
CU du Grand Reims	292 384	71	7 796	24,3	0,9	2 667
Eurométropole de Strasbourg	497 183	132	21 012	26,5	0,6	4 226
Métropole du Grand Nancy	255 690	29	6 108	11,3	0,5	2 389
Metz Métropole	219 569	44	5 295	20,0	0,8	2 412

Données du 23 au 29 juin 2021 (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)

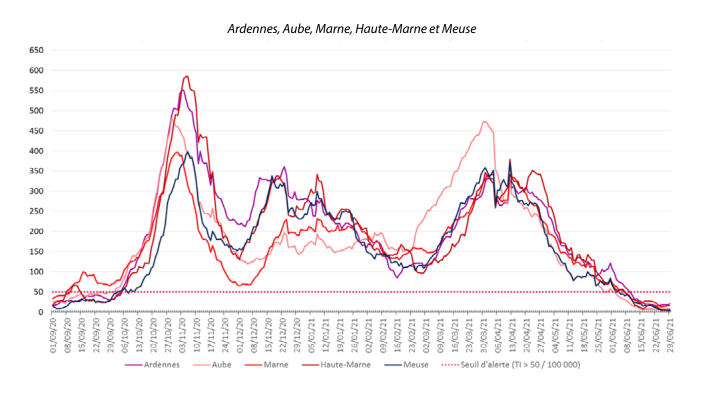






TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 par département, en région Grand Est à la date du 29 juin 2021.



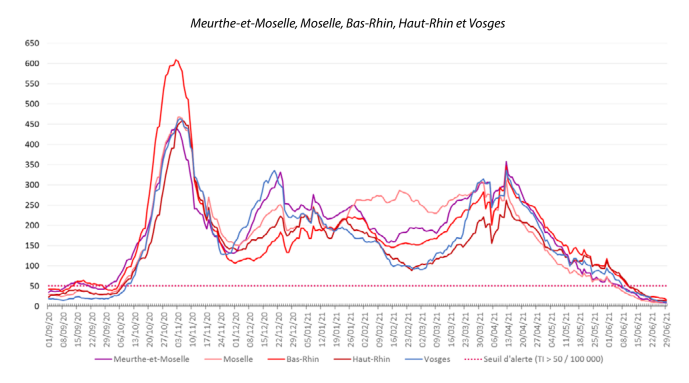


Figure 3 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 par département, en région Grand Est à la date du 29 juin 2021 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)



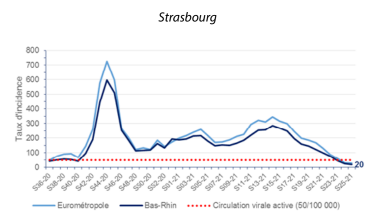


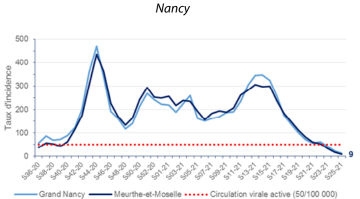


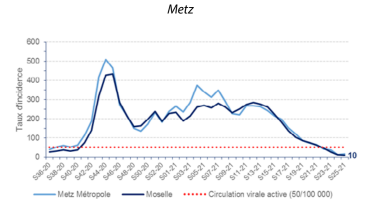
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

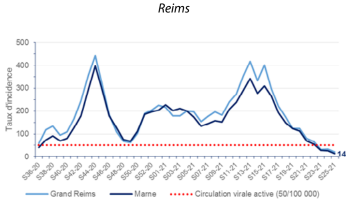
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole (uniquement le vendredi).

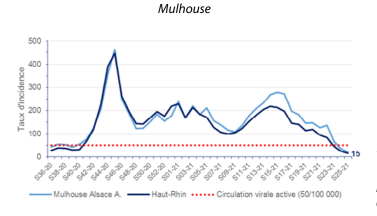
Évolution du taux d'incidence (nombre de nouveaux cas domiciliés/100 000 habitants sur 7 jours) depuis la semaine 36-2020 par métropole à la date du 29 juin 2021.











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

CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE

CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE Données à J-1

	Nombre de nouveaux cas confirmés		Nombre de nouvelles personnes contacts identifiées		
	30/06	01/07	30/06	01/07	
Ardennes	7	8	29	12	
Aube	5	4	9	2	
Marne	22	17	54	33	
Haute-Marne	1	2	3	6	
Meurthe-et- Moselle	3	12	10	24	
Meuse	0	2	0	1	
Moselle	19	37	49	90	
Bas-Rhin	22	27	64	36	
Haut-Rhin	15	19	23	35	
Vosges	1	2	11	7	
Grand Est	95	130	252	246	

Évolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 1er juillet 2021. (Source : Assurance Maladie)

POINT DE SITUATION DANS LES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES Données au 1er juillet 2021.

	Académie de Nancy-Metz	Académie de Reims	Académie de Strasbourg
Élèves positifs pour Covid-19	36	5	0
Personnels positifs pour Covid-19	1	1	0
Nombre de classes fermées	17	4	14
Nombre d'écoles fermées	0	0	0

Point de situation dans les établissements scolaires en Grand Est pour Covid-19 le 1er juillet 2021. (Source : Académies de Nancy-Metz, Reims et Strasbourg.)







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 1er juillet 2021:

- •625 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19 dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit aucune nouvelle hospitalisation pour la journée du 1er juillet 2021.
- 77 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation ou en soins intensifs, soit aucune nouvelle admission pour la journée du 1er juillet 2021.

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

Données à J-1

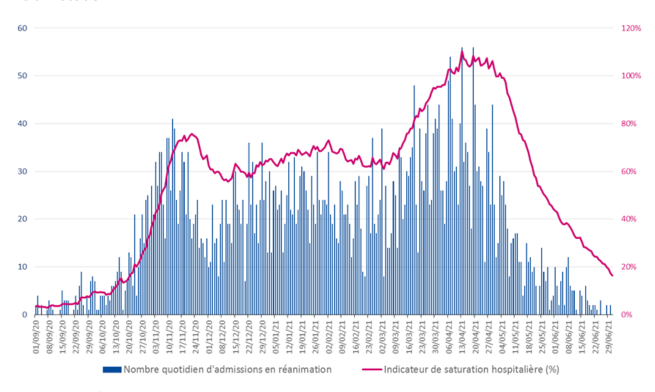


Figure 4 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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