

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 24 FÉVRIER 2021

Ce tableau de bord quotidien 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.

En région les missions de Santé publique France consistent à coordonner la surveillance épidémiologique du Covid-19, analyser les données et apporter une expertise épidémiologique aux ARS pour l'aide à la décision.

Le dispositif de surveillance épidémiologique mis en place repose sur plusieurs critères qui sont :

- la circulation virale,
- les mesures de contrôle de l'épidémie mises en œuvre,
- l'hospitalisation liée au COVID-19
- la mortalité à l'hôpital.

Les données sont actualisées et analysées tous les jours.

À compter du 02/02/2021, des données concernant la vaccination sont ajoutées.

VACCINATION ANTI-COVID-19	2
SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE	3
REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS	3
CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE	8
CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE	8
HOSPITALISATIONS POUR COVID-19	9
ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT	9
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19	10
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19	10
SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19	11

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****VACCINATION ANTI-COVID-19**

Données à J-1

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.santepubliquefrance.fr/recherche/#search=&publications=donn%C3%A9es®ions=Grand%20Est&sort=date> .

Au 23 février 2021, 238 358 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 117 222 ont reçu 2 doses.

Domicile	Nombre cumulé de personnes ayant bénéficié d'au moins une dose de vaccin	Population	Couverture vaccinale - tous âge (nombre de personnes avec au moins une dose/100 habitants)
Ardennes	12 538	265 531	4,7%
Aube	14 327	309 907	4,6%
Marne	20 600	563 823	3,7%
Haute-Marne	6 985	169 250	4,1%
Meurthe-et-Moselle	28 699	730 398	3,9%
Meuse	7 259	181 641	4,0%
Moselle	47 177	1 035 866	4,6%
Bas-Rhin	48 038	1 132 607	4,2%
Haut-Rhin	34 830	763 204	4,6%
Vosges	17 905	359 520	5,0%
Grand Est	238 358	5 511 747	4,3%

Données du 23 février 2021. Source : Vaccin Covid Cnam, exploitation Santé Publique France.

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.

Depuis le 13 mai 2020, les données de laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers sont remontées via l'application Sidep. Sont présentés ici les indicateurs de suivi de la circulation virale :

- **Le taux d'incidence** pour 100 000 habitants sur 7 jours glissants correspondant au nombre total de nouveaux cas dans l'intervalle de temps [J-9; J-3].
Le taux d'incidence chez les 65 ans et plus est introduit comme nouvel indicateur à compter du 9 octobre 2020.
- **Le taux de positivité** sur 7 jours glissants correspondant à la part des personnes nouvellement testées positives sur le nombre total de personnes testées.
- **Le taux de dépistage** pour 100 000 habitants sur 7 jours glissants correspond au nombre total de personnes testées sur l'intervalle de temps [J-9; J-3].

Avec la prolongation de l'épidémie dans le temps et l'augmentation des capacités de dépistage, un nombre croissant de personnes peuvent faire plusieurs fois des tests qui s'avèrent négatifs sans que ceux-ci ne soient comptabilisés. Santé publique France a donc ajusté sa méthode de comptabilisation de ces patients afin que les indicateurs reflètent au mieux, notamment, la proportion de personnes infectées dans la population testée. **Ces évolutions n'ont pas d'impact sur les tendances constatées et l'interprétation de la dynamique de l'épidémie.**

Sur la période du 15 au 21 février 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 185,2 pour 100 000 habitants (France : 206,8) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 140 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 4,6 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 3 996 pour 100 000 habitants.

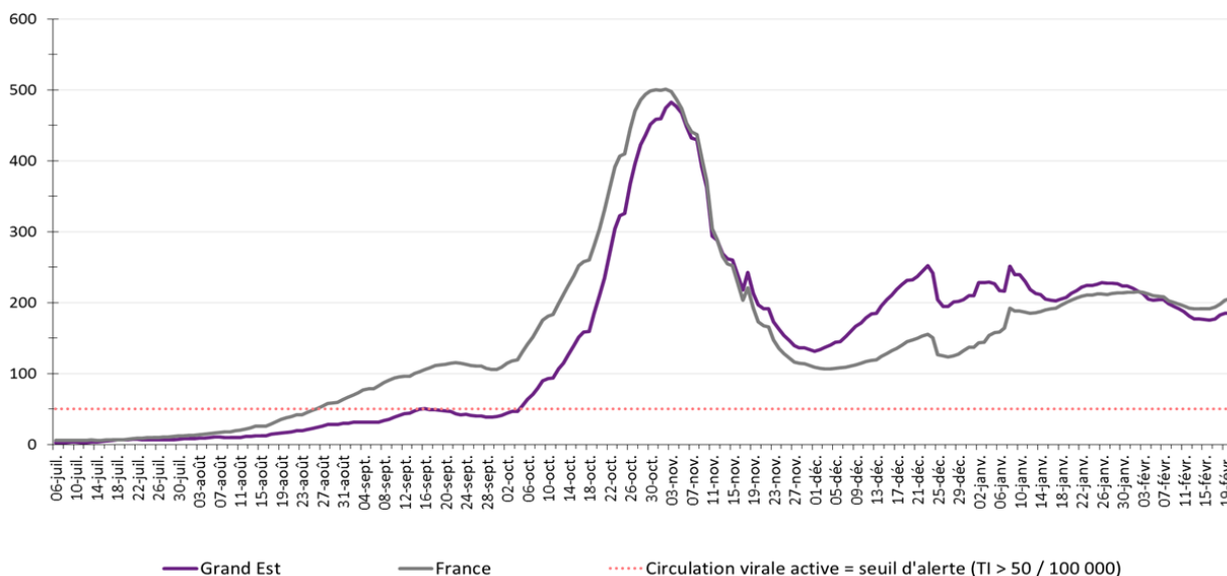


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 21 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	10210	220227	185,2	4,6	3 996
France	67 114 995	138771	2119281	206,8	6,5	3 158
Ardennes	265 531	307	8234	115,6	3,7	3 101
Aube	309 907	567	9521	183,0	6,0	3 072
Marne	563 823	897	17223	159,1	5,2	3 055
Haute-Marne	169 250	278	4406	164,3	6,3	2 603
Meurthe-et-Moselle	730 398	1525	31737	208,8	4,8	4 345
Meuse	181 641	223	5631	122,8	4,0	3 100
Moselle	1 035 866	3219	66443	310,8	4,8	6 414
Bas-Rhin	1 132 607	1891	41894	167,0	4,5	3 699
Haut-Rhin	763 204	893	24598	117,0	3,6	3 223
Vosges	359 520	410	10540	114,0	3,9	2 932
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	406	9059	148,7	4,5	3 315
CU du Grand Reims	292 384	570	10065	194,8	5,7	3 442
Eurométropole de Strasbourg	497 183	936	22137	188,2	4,2	4 452
Métropole du Grand Nancy	255 690	458	11779	179,1	3,9	4 607
Metz Métropole	219 569	842	17316	383,6	4,9	7 886

Données du 15 au 21 février 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****Population générale âgée de 65 ans et plus**

Domicile	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	140	4,7	2 986
France	165	5,9	2 785
<hr/>			
Ardennes	80	3,0	2 646
Aube	120	4,2	2 865
Marne	119	4,7	2 537
Haute-Marne	115	4,9	2 362
Meurthe-et-Moselle	164	4,5	3 653
Meuse	84	3,5	2 435
Moselle	229	6,5	3 538
Bas-Rhin	123	3,8	3 230
Haut-Rhin	116	4,8	2 422
Vosges	97	4,0	2 444
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	133	5,3	2 517
CU du Grand Reims	164	6,1	2 670
Eurométropole de Strasbourg	130	3,5	3 719
Métropole du Grand Nancy	147	3,4	4 343
Metz Métropole	237	6,4	3 694

Données du 15 au 21 février 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

COVID-19

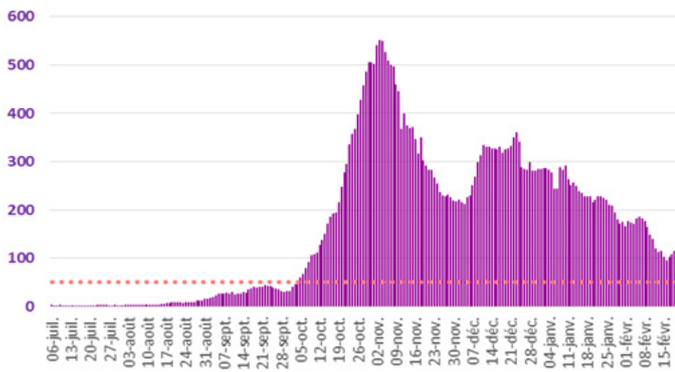
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 21 février 2021.

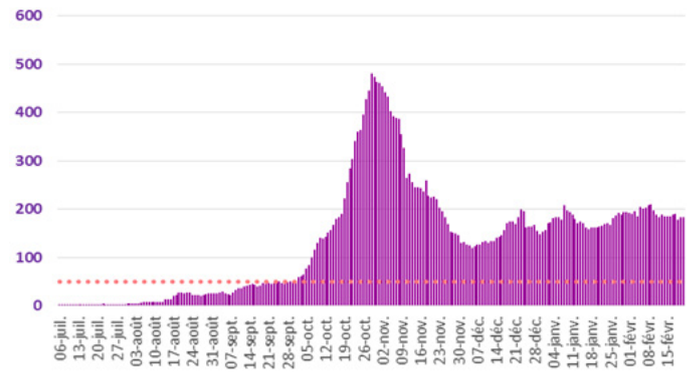
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

Seuil d'alerte (TI > 50 / 100 000)

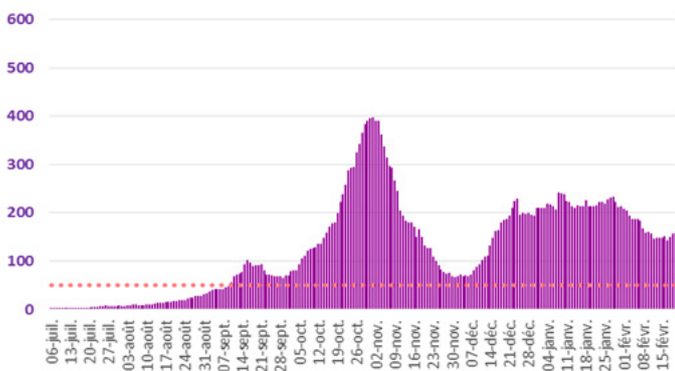
Ardennes



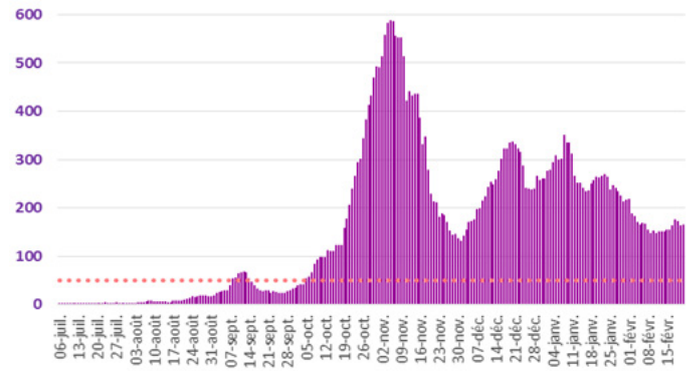
Aube



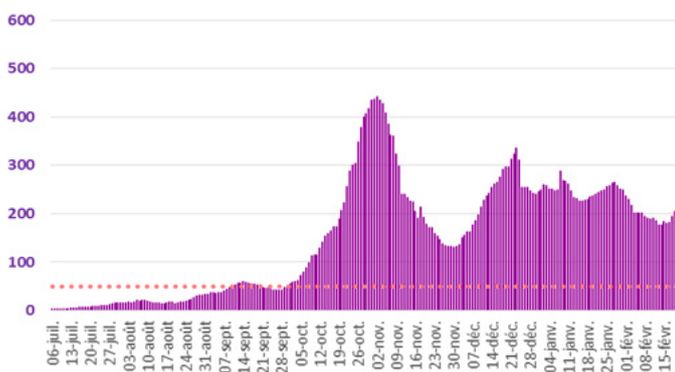
Marne



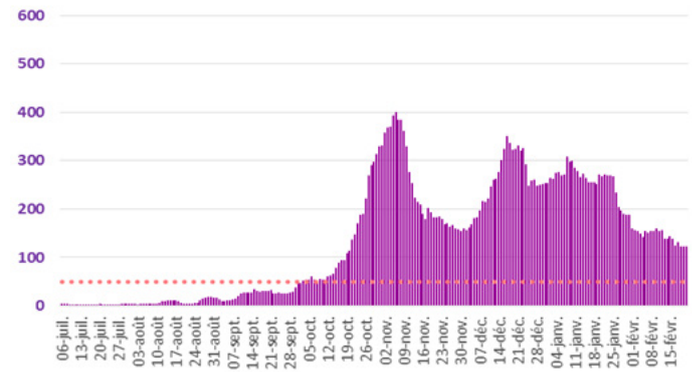
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

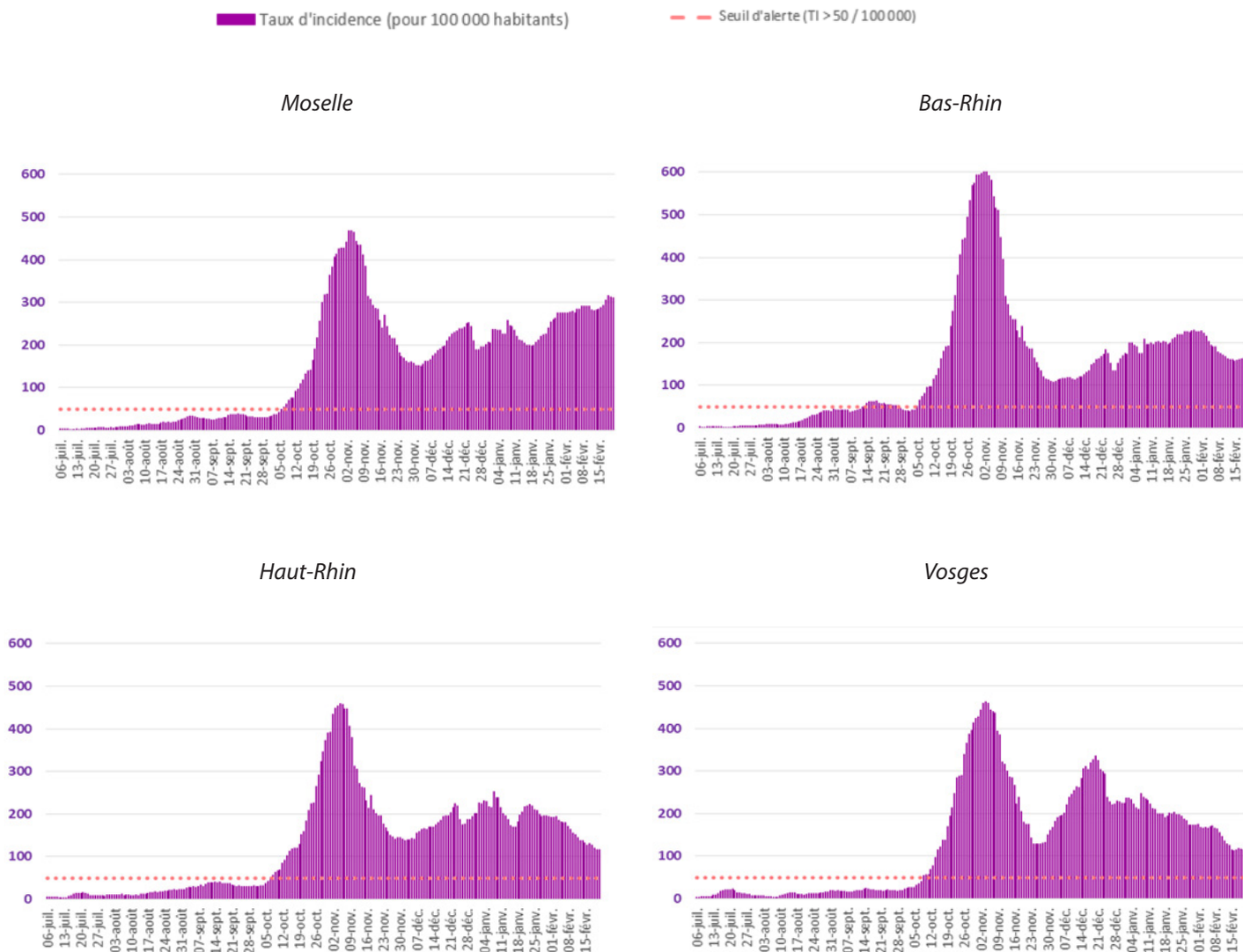


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 21 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

COVID-19

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	
	22/02	23/02	22/02	23/02
Ardennes	17	57	56	99
Aube	54	80	125	133
Marne	62	187	197	333
Haute-Marne	3	49	22	65
Meurthe-et-Moselle	78	291	300	602
Meuse	19	61	47	102
Moselle	133	648	293	1130
Bas-Rhin	113	377	571	811
Haut-Rhin	35	146	102	309
Vosges	28	88	172	227
Grand Est	542	1984	1885	3811

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 23 février 2021. (Source : Assurance Maladie)

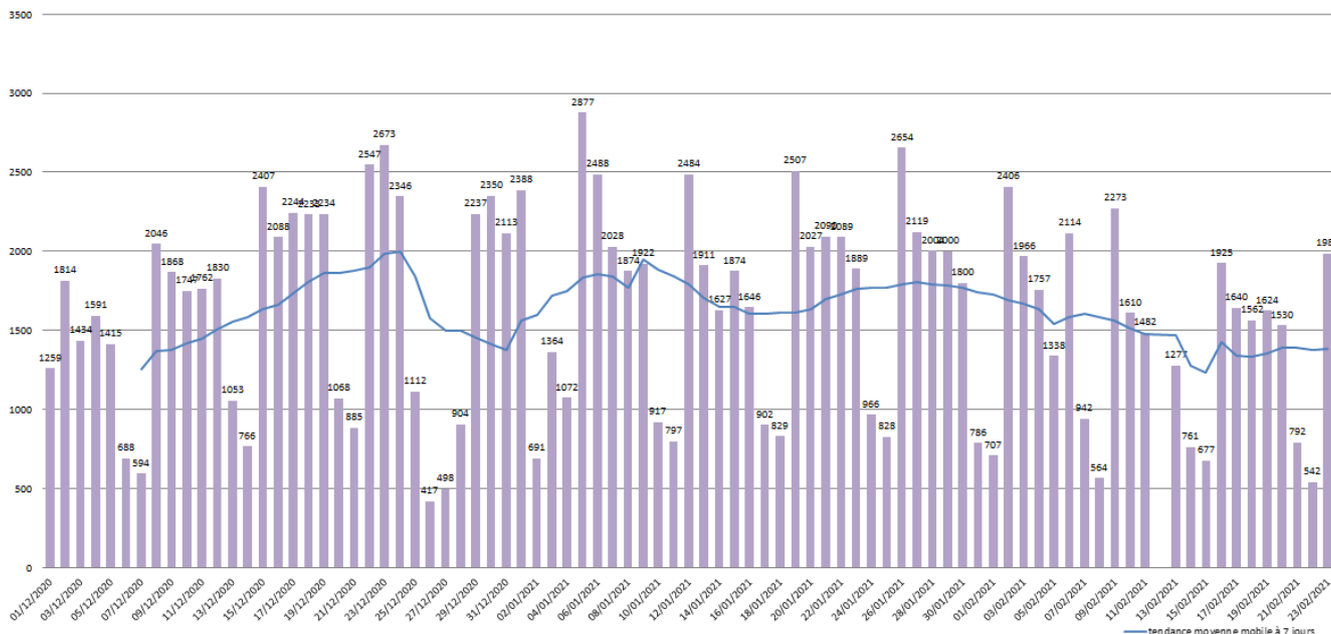


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er décembre 2020 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 23 février 2021 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

Au 23 février 2021 :

SYNTHÈSE

- **2 330 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **156 nouvelles hospitalisations pour la journée du 23 février 2021**.
- **293 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **29 nouvelles admissions pour la journée du 23 février 2021**.

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
	23/02	22/02	Évo 23/02 - J-1	23/02	23/02	22/02	Évo 23/02 - J-1	23/02
Ardennes	51	51	0	4	11	10	1	2
Aube	81	76	5	10	10	9	1	3
Marne	265	265	0	16	20	21	-1	1
Haute-Marne	80	82	-2	3	2	4	-2	0
Meurthe-et-Moselle	286	297	-11	14	50	48	2	5
Meuse	61	60	1	3	9	8	1	1
Moselle	535	519	16	61	82	82	0	8
Bas-Rhin	485	499	-14	19	64	65	-1	5
Haut-Rhin	324	336	-12	12	35	33	2	3
Vosges	162	170	-8	14	10	12	-2	1
Grand Est	2 330	2 355	-25	156	293	292	1	29

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 23 février 2021. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19).

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.

• **L'impact de l'épidémie sur le système de santé est considéré comme significatif, dès lors que plus de 30% des lits de réanimation disponibles sont occupés par des patients atteints de COVID et que le taux d'incidence pour 100000 habitants en population générale est supérieur à 250 et celui pour les personnes âgées supérieur à 100.**

• **Au-delà d'un taux d'occupation des lits de réanimation disponibles occupés par des patients COVID de plus de 60%, combiné au dépassement des 2 seuils indiqués ci-dessus, le territoire est considéré en état d'urgence.**

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19

Données à J-1

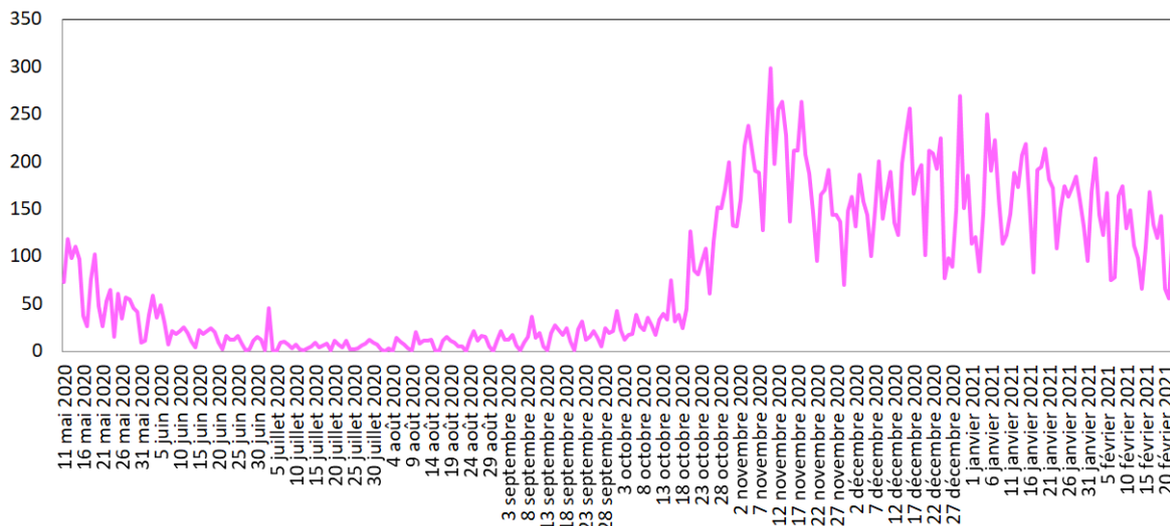


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

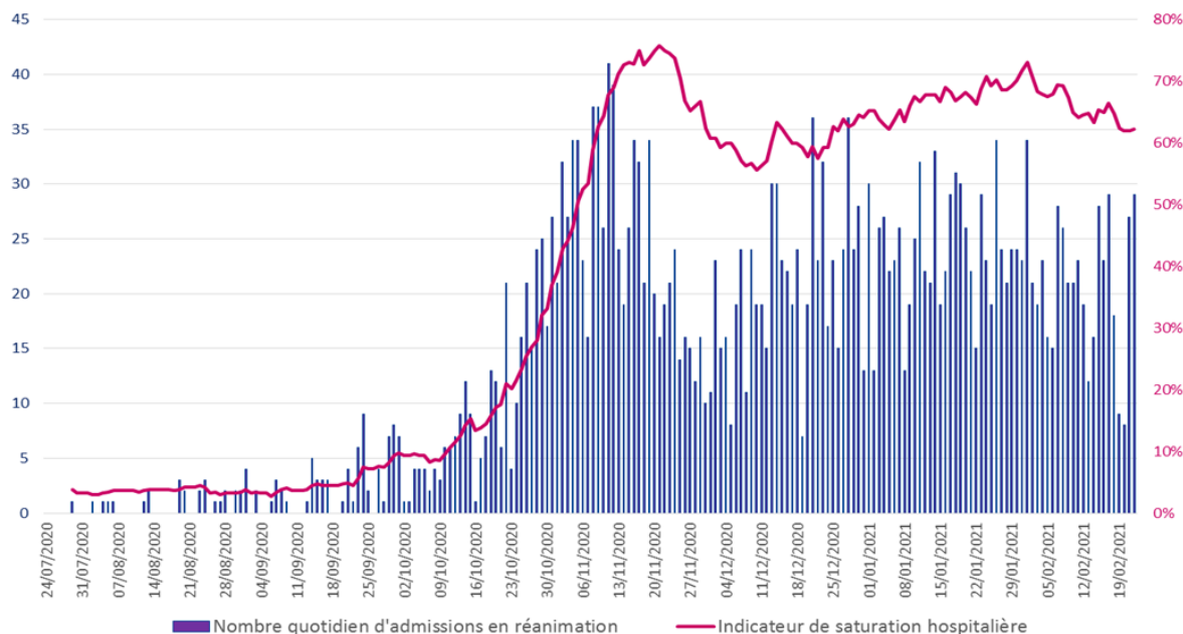


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19**

Données à J-1

Au 23 février 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **7 929 personnes** hospitalisées pour Covid-19 sont décédées en établissements sanitaires du Grand Est. Les données peuvent varier par rapport à la veille si le nombre d'établissements ayant déclaré leurs données au jour J a varié par rapport au jour J-1.

Note : La surveillance de la mortalité dans les établissements médico-sociaux fait l'objet d'une publication hebdomadaire dans le point épidémiologique hebdomadaire de Santé publique France accessible via le lien :

<https://www.santepubliquefrance.fr/recherche/#search=&publications=donn%C3%A9es®ions=Grand%20Est&sort=date>

	NOMBRES DE PERSONNES DÉCÉDÉES		
	Cumul 01/03/2020 au 23/02/2021	Cumul 01/03/2020 au 22/02/2021	Évo 23/02 - J-1
Ardennes	286	285	1
Aube	302	301	1
Marne	708	706	2
Haute-Marne	272	272	0
Meurthe-et-Moselle	921	918	3
Meuse	287	287	0
Moselle	1 802	1 792	10
Bas-Rhin	1 355	1 350	5
Haut-Rhin	1 334	1 331	3
Vosges	662	659	3
Grand Est	7 929	7 901	28

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 23 février 2021
 (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)