

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 12 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
POINT DE SITUATION DANS LES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES	9
HOSPITALISATIONS POUR COVID-19	10
ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT	10
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19	11
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19	11
SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19	12

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 11 février, 187 164 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 51 753 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	10 241	265 531	3,9%
Aube	12 503	309 907	4,0%
Marne	17 589	563 823	3,1%
Haute-Marne	6 351	169 250	3,8%
Meurthe-et-Moselle	23 851	730 398	3,3%
Meuse	6 700	181 641	3,7%
Moselle	33 904	1 035 866	3,3%
Bas-Rhin	36 760	1 132 607	3,2%
Haut-Rhin	26 311	763 204	3,4%
Vosges	12 954	359 520	3,6%
Grand Est	187 164	5 511 747	3,4%

Données du 11 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 3 au 9 février 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 193,9 pour 100 000 habitants (France : 198,2) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 162 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,6 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 3 478 pour 100 000 habitants.

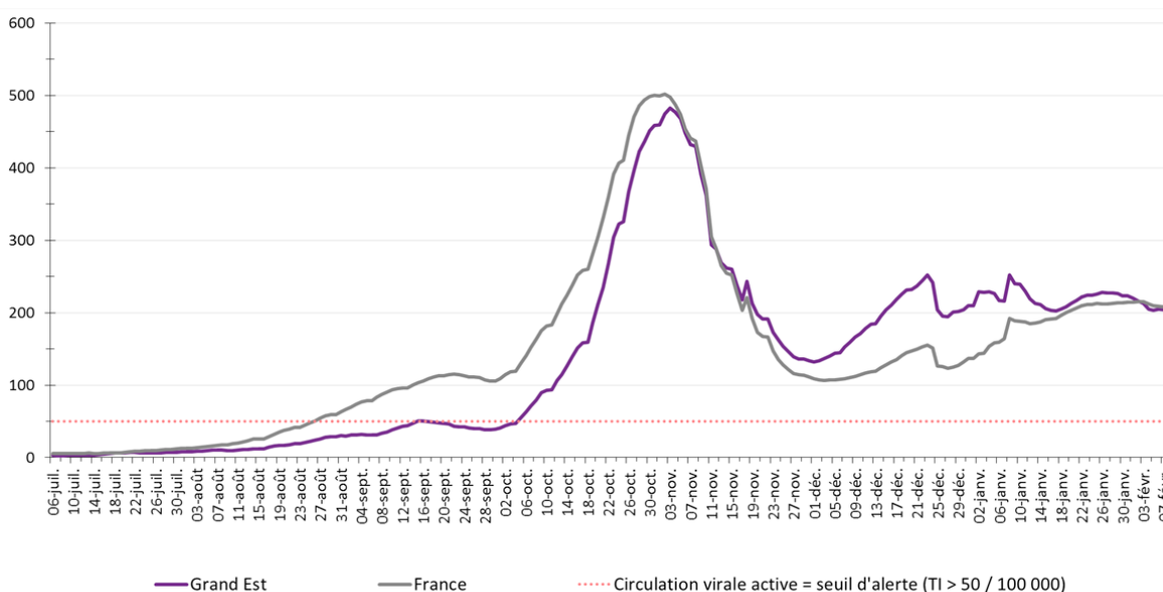


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 9 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	10685	191684	193,9	5,6	3 478
France	67 114 995	133051	2171221	198,2	6,1	3 235
Ardennes	265 531	424	8606	159,7	4,9	3 241
Aube	309 907	641	10031	206,8	6,4	3 237
Marne	563 823	886	17861	157,1	5,0	3 168
Haute-Marne	169 250	247	4677	145,9	5,3	2 763
Meurthe-et-Moselle	730 398	1386	27389	189,8	5,1	3 750
Meuse	181 641	279	5115	153,6	5,5	2 816
Moselle	1 035 866	3012	41587	290,8	7,2	4 015
Bas-Rhin	1 132 607	1970	41767	173,9	4,7	3 688
Haut-Rhin	763 204	1254	23156	164,3	5,4	3 034
Vosges	359 520	586	11495	163,0	5,1	3 197
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	543	8831	198,7	6,1	3 232
CU du Grand Reims	292 384	518	10353	177,3	5,0	3 541
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1026	21489	206,4	4,8	4 322
Métropole du Grand Nancy	255 690	447	10705	174,7	4,2	4 187
Metz Métropole	219 569	811	10338	369,4	7,8	4 708

Données du 3 au 9 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	162	5,4	3 012
France	178	6,1	2 943
<hr/>			
Ardennes	118	4,1	2 854
Aube	190	6,5	2 921
Marne	120	4,5	2 677
Haute-Marne	159	6,6	2 402
Meurthe-et-Moselle	207	5,5	3 743
Meuse	96	4,4	2 178
Moselle	226	7,4	3 072
Bas-Rhin	145	4,2	3 410
Haut-Rhin	124	4,5	2 746
Vosges	135	5,4	2 478
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	126	4,7	2 678
CU du Grand Reims	124	4,7	2 635
Eurométropole de Strasbourg	146	3,6	4 012
Métropole du Grand Nancy	208	4,6	4 560
Metz Métropole	245	7,4	3 294

Données du 3 au 9 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

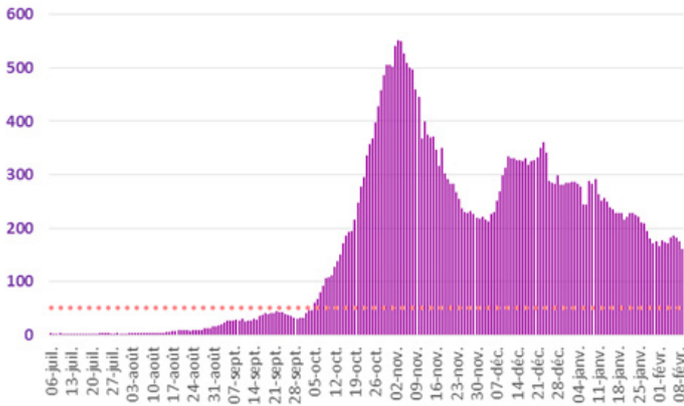
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 9 février 2021.

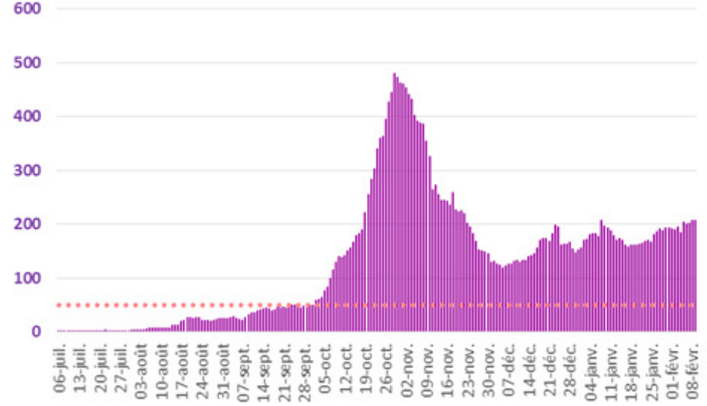
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

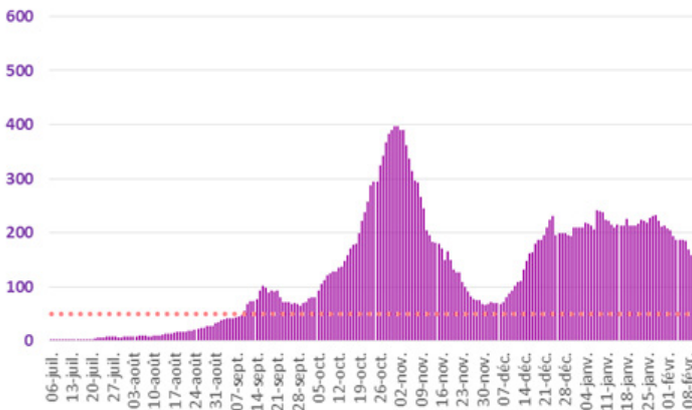
Ardennes



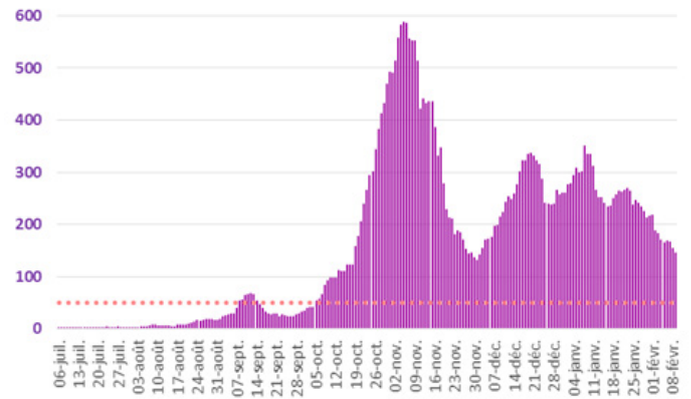
Aube



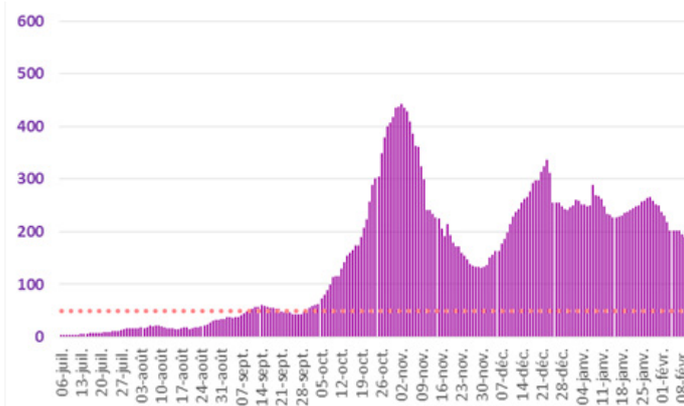
Marne



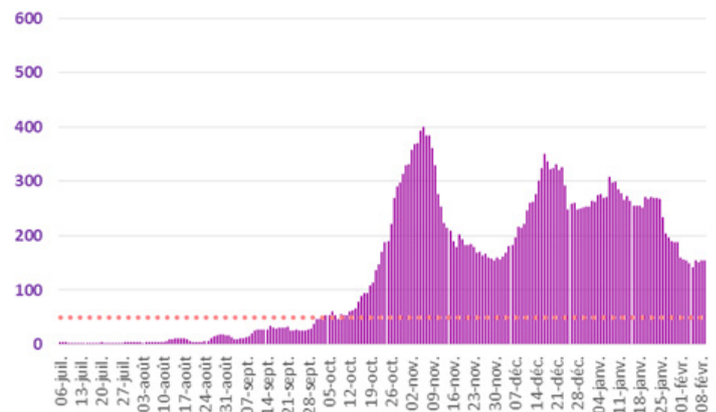
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

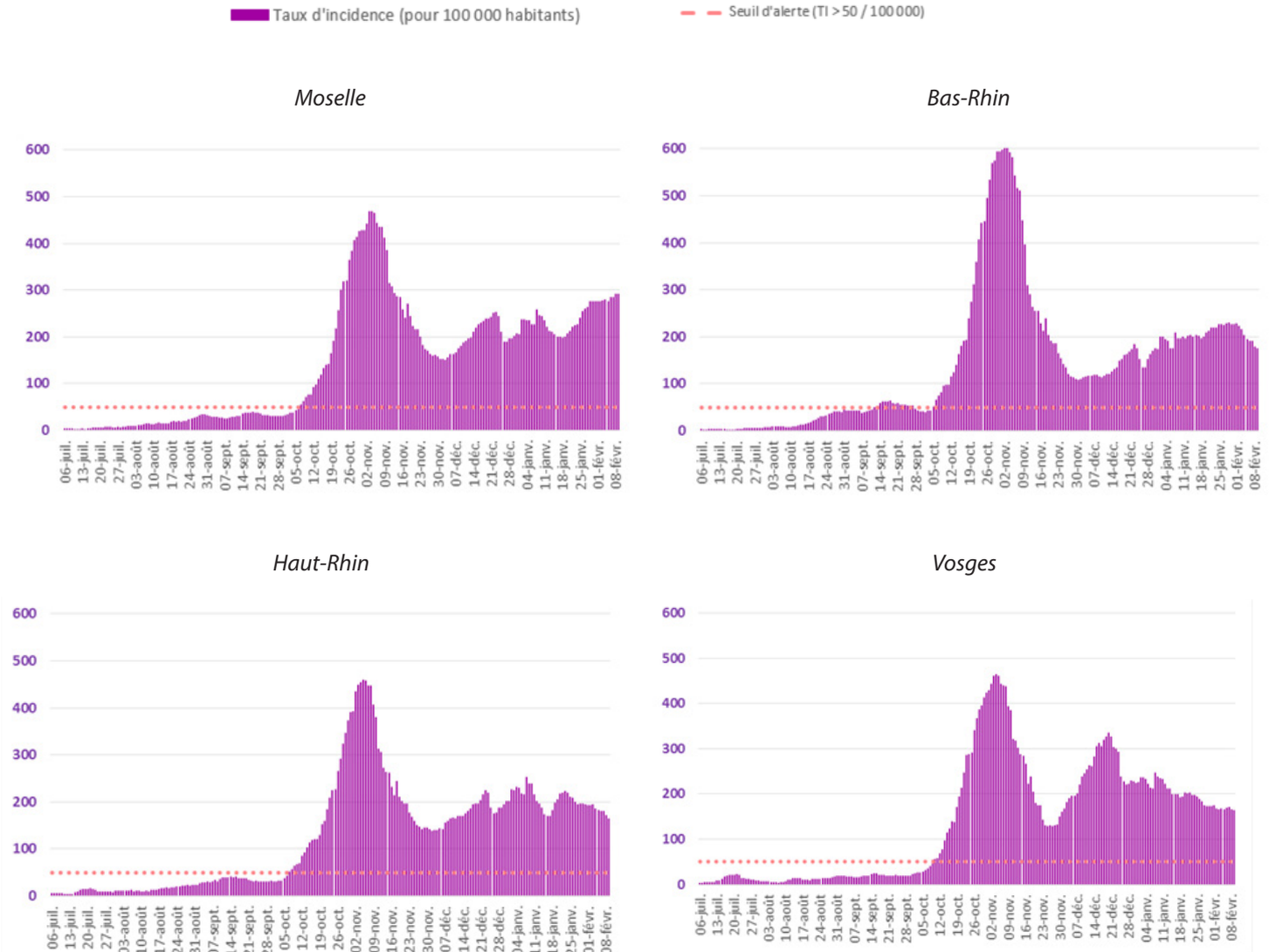


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 9 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	
	10/02	11/02	10/02	11/02
Ardennes	46	27	108	113
Aube	89	72	230	227
Marne	124	146	295	409
Haute-Marne	36	41	102	87
Meurthe-et-Moselle	228	199	721	672
Meuse	39	37	84	80
Moselle	494	421	1108	999
Bas-Rhin	293	292	653	644
Haut-Rhin	177	171	595	406
Vosges	84	76	167	107
Grand Est	1610	1482	4063	3744

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 11 février 2021. (Source : Assurance Maladie)

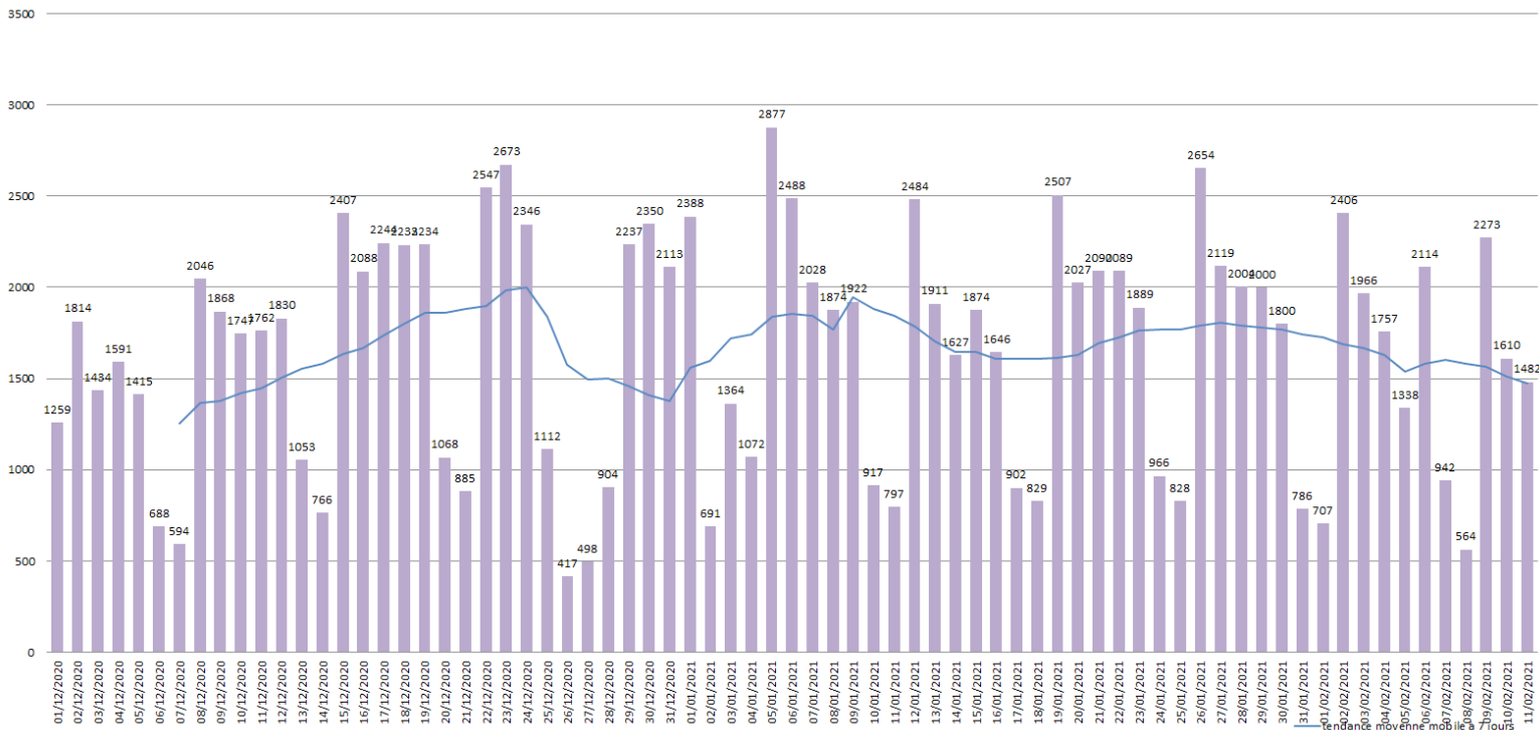


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er décembre 2020 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 11 février 2021 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****POINT DE SITUATION DANS LES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES**

Données au 11 février 2021.

	Académie de Nancy-Metz	Académie de Reims	Académie de Strasbourg
Élèves positifs pour Covid-19	664	272	408
Personnels positifs pour Covid-19	124	65	62
Nombre de classes fermées	88	69	95
Nombre d'écoles fermées	8	6	7

*Point de situation dans les établissements scolaires en Grand Est pour Covid-19 le 11 février 2021.
(Source : Académies de Nancy-Metz, Reims et Strasbourg.)*

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

Au 11 février 2021 :

SYNTHÈSE

- **2639 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **149 nouvelles hospitalisations pour la journée du 11 février 2021**.
- **306 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **21 nouvelles admissions pour la journée du 11 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
	11/02	10/02	Évo 11/02 - J-1	11/02	11/02	10/02	Évo 11/02 - J-1	11/02
Ardennes	87	96	-9	4	11	10	1	1
Aube	80	82	-2	4	12	11	1	1
Marne	302	311	-9	12	20	26	-6	0
Haute-Marne	91	103	-12	1	5	7	-2	0
Meurthe-et-Moselle	321	337	-16	21	43	43	0	5
Meuse	68	67	1	4	5	5	0	0
Moselle	498	503	-5	45	75	74	1	8
Bas-Rhin	578	590	-12	23	76	83	-7	1
Haut-Rhin	427	436	-9	24	47	46	1	4
Vosges	187	186	1	11	12	12	0	1
Grand Est	2 639	2711	-72	149	306	317	-11	21

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 11 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

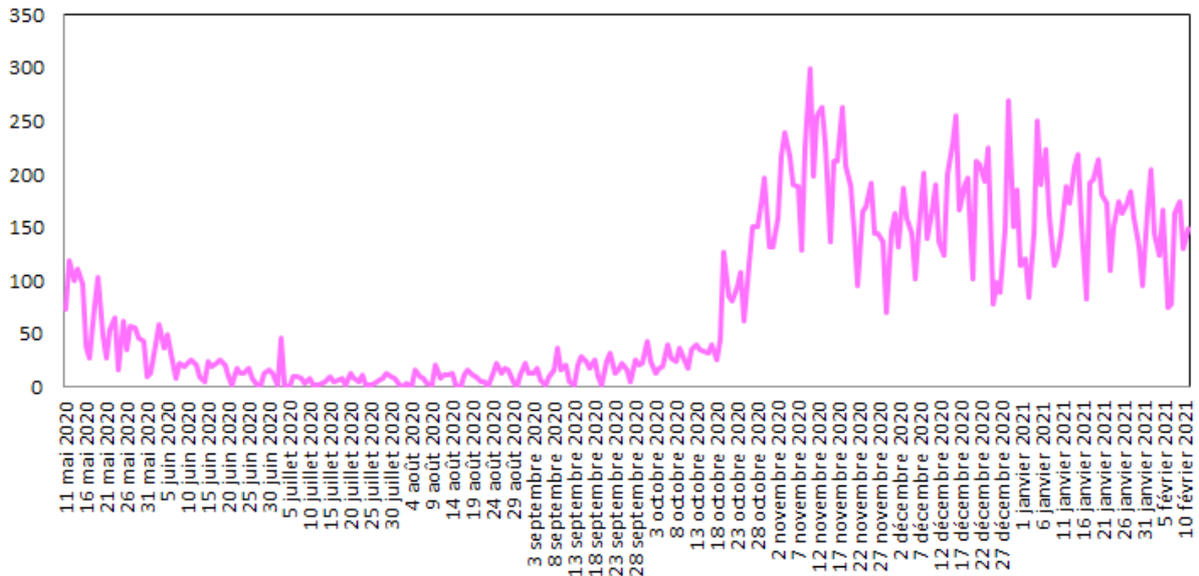


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

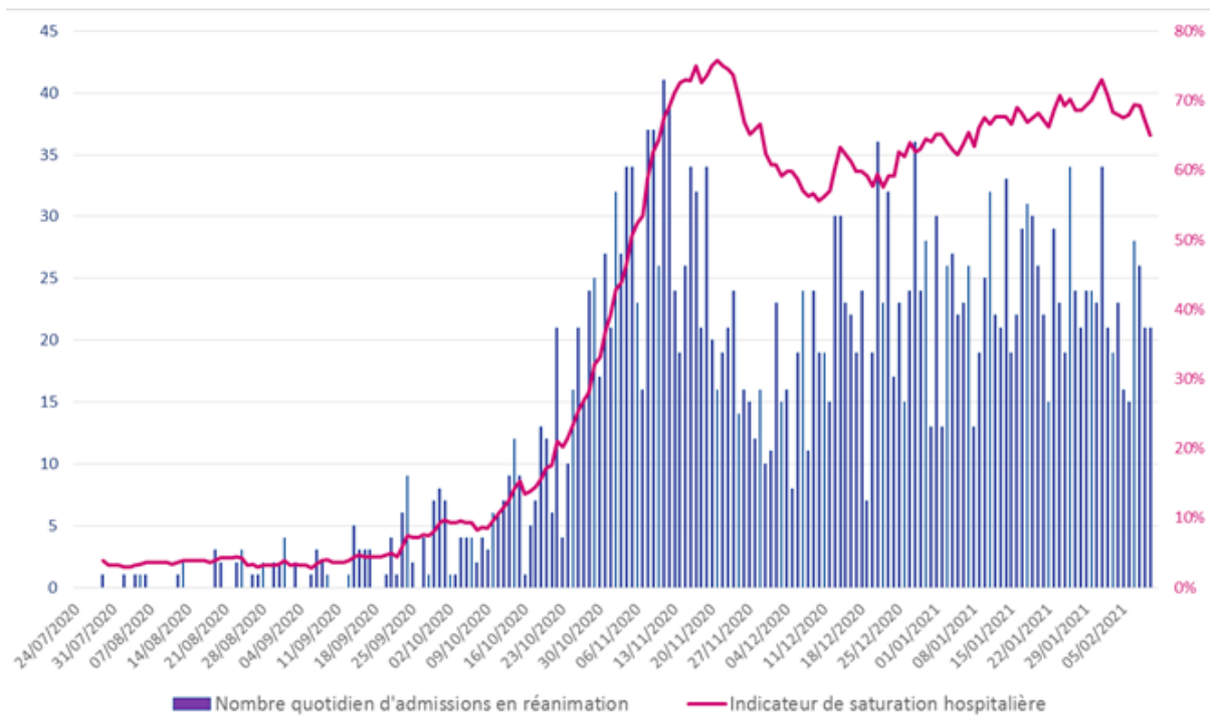


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 11 février 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **7592 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 11/02/2021	Cumul 01/03/2020 au 10/02/2021	Évo 11/02 - J-1
Ardennes	277	277	0
Aube	290	290	0
Marne	676	673	3
Haute-Marne	259	255	4
Meurthe-et-Moselle	879	871	8
Meuse	282	282	0
Moselle	1 718	1705	13
Bas-Rhin	1 299	1295	4
Haut-Rhin	1 278	1272	6
Vosges	634	631	3
Grand Est	7 592	7551	41

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 11 février 2021
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)