

# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 22 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.

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

**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=donnC3%A9es&regions=Grand%20Est&sort=date> .

**Au 21 février 2021, 228 159 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 103 175 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	12239	265 531	4,6%
Aube	14148	309 907	4,6%
Marne	20205	563 823	3,6%
Haute-Marne	6881	169 250	4,1%
Meurthe-et-Moselle	27590	730 398	3,8%
Meuse	7153	181 641	3,9%
Moselle	43885	1 035 866	4,2%
Bas-Rhin	45358	1 132 607	4,0%
Haut-Rhin	33689	763 204	4,4%
Vosges	17011	359 520	4,7%
<b>Grand Est</b>	<b>228 159</b>	<b>5 511 747</b>	<b>4,1%</b>

Données du 21 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 13 au 19 février 2021 et pour la région Grand Est :**

- **Taux d'incidence** : 184,8 pour 100 000 habitants (France : 201,7) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 138 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 4,7 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 3 940 pour 100 000 habitants.

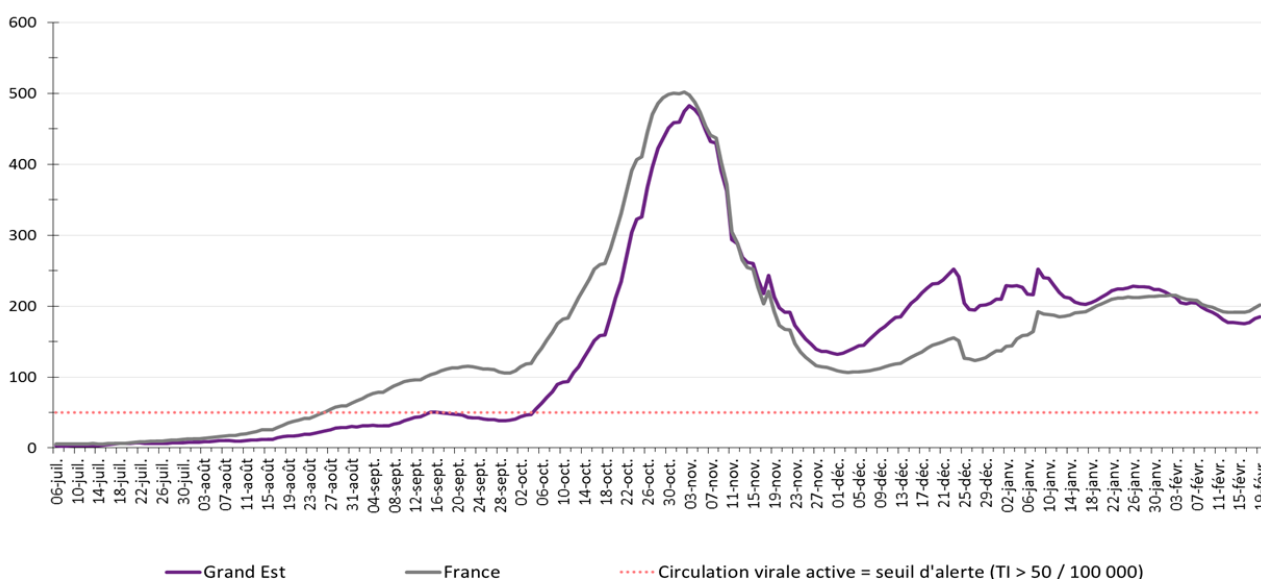


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 19 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**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)
<b>Grand Est</b>	<b>5 511 747</b>	<b>10183</b>	<b>217151</b>	<b>184,8</b>	<b>4,7</b>	<b>3 940</b>
France	67 114 995	135354	2111518	201,7	6,4	3 146
Ardennes	265 531	298	8006	112,2	3,7	3 015
Aube	309 907	548	9120	176,8	6,0	2 943
Marne	563 823	872	16915	154,7	5,2	3 000
Haute-Marne	169 250	288	4353	170,2	6,6	2 572
Meurthe-et-Moselle	730 398	1495	31074	204,7	4,8	4 254
Meuse	181 641	219	5560	120,6	3,9	3 061
Moselle	1 035 866	3265	66001	315,2	4,9	6 372
Bas-Rhin	1 132 607	1866	41299	164,8	4,5	3 646
Haut-Rhin	763 204	914	24456	119,8	3,7	3 204
Vosges	359 520	418	10367	116,3	4,0	2 884
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	409	9025	149,5	4,5	3 303
CU du Grand Reims	292 384	551	9983	188,3	5,5	3 414
Eurométropole de Strasbourg	497 183	918	21832	184,6	4,2	4 391
Métropole du Grand Nancy	255 690	450	11438	176,0	3,9	4 473
Metz Métropole	219 569	878	17178	399,9	5,1	7 824

Données du 13 au 19 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**

<b>Domicile</b>	<b>Taux d'incidence (nouveaux cas/100 000 habitants)</b>	<b>Taux de positivité (nouveaux cas/100 personnes testées)</b>	<b>Taux de dépistage (personnes testées/ 100 000 habitants)</b>
<b>Grand Est</b>	138	4,7	2 953
France	161	5,8	2 769
<hr/>			
Ardennes	68	2,7	2 529
Aube	114	4,1	2 770
Marne	106	4,2	2 493
Haute-Marne	143	6,2	2 296
Meurthe-et-Moselle	155	4,3	3 612
Meuse	82	3,4	2 419
Moselle	229	6,6	3 466
Bas-Rhin	125	3,8	3 257
Haut-Rhin	119	4,9	2 414
Vosges	90	3,7	2 445
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	137	5,5	2 500
CU du Grand Reims	147	5,5	2 676
Eurométropole de Strasbourg	125	3,3	3 806
Métropole du Grand Nancy	141	3,3	4 236
Metz Métropole	239	6,6	3 625

Données du 13 au 19 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

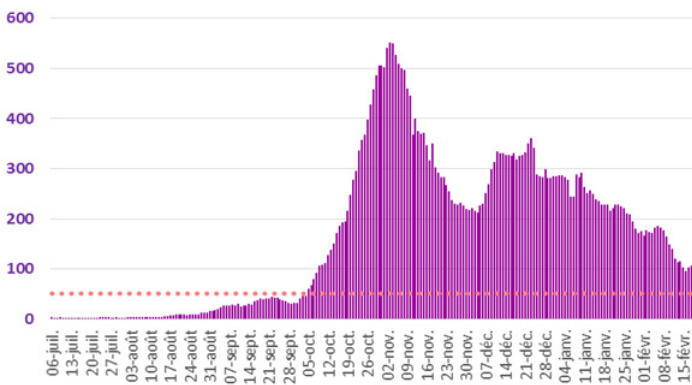
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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

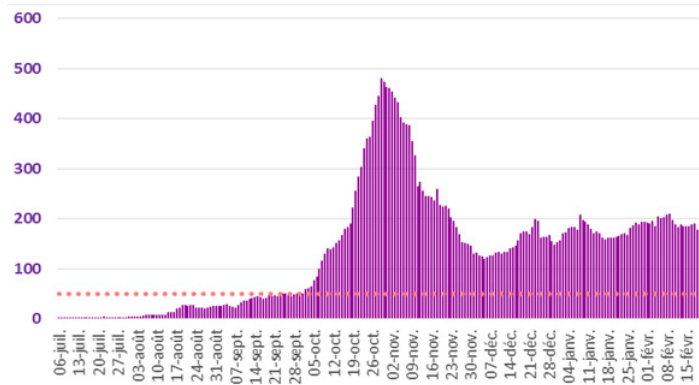
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

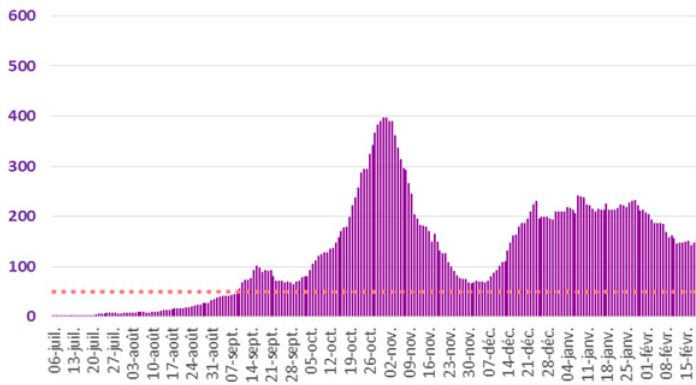
Ardennes



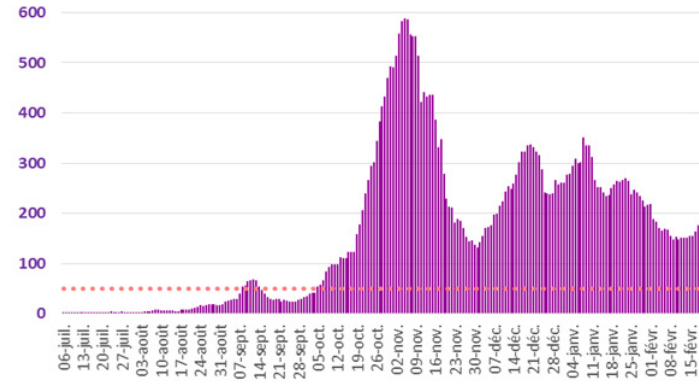
Aube



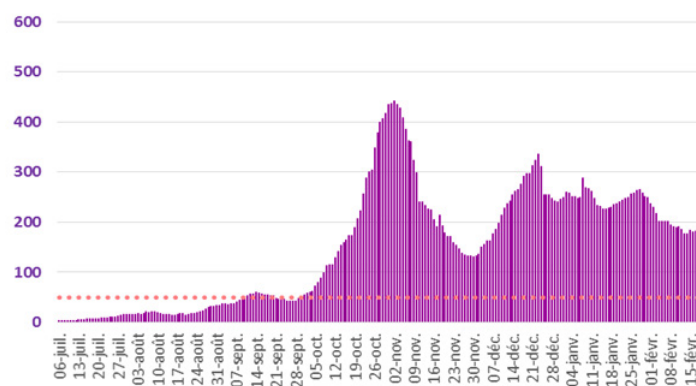
Marne



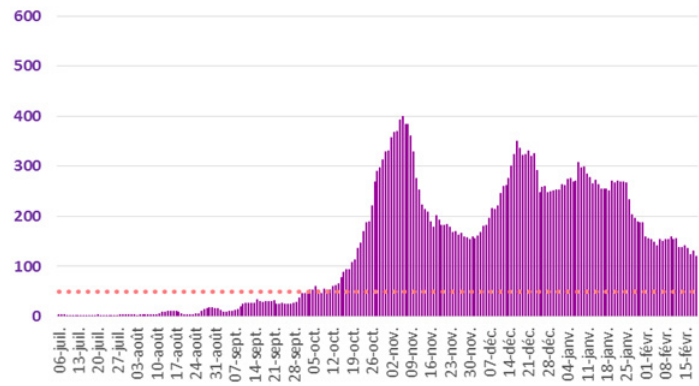
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

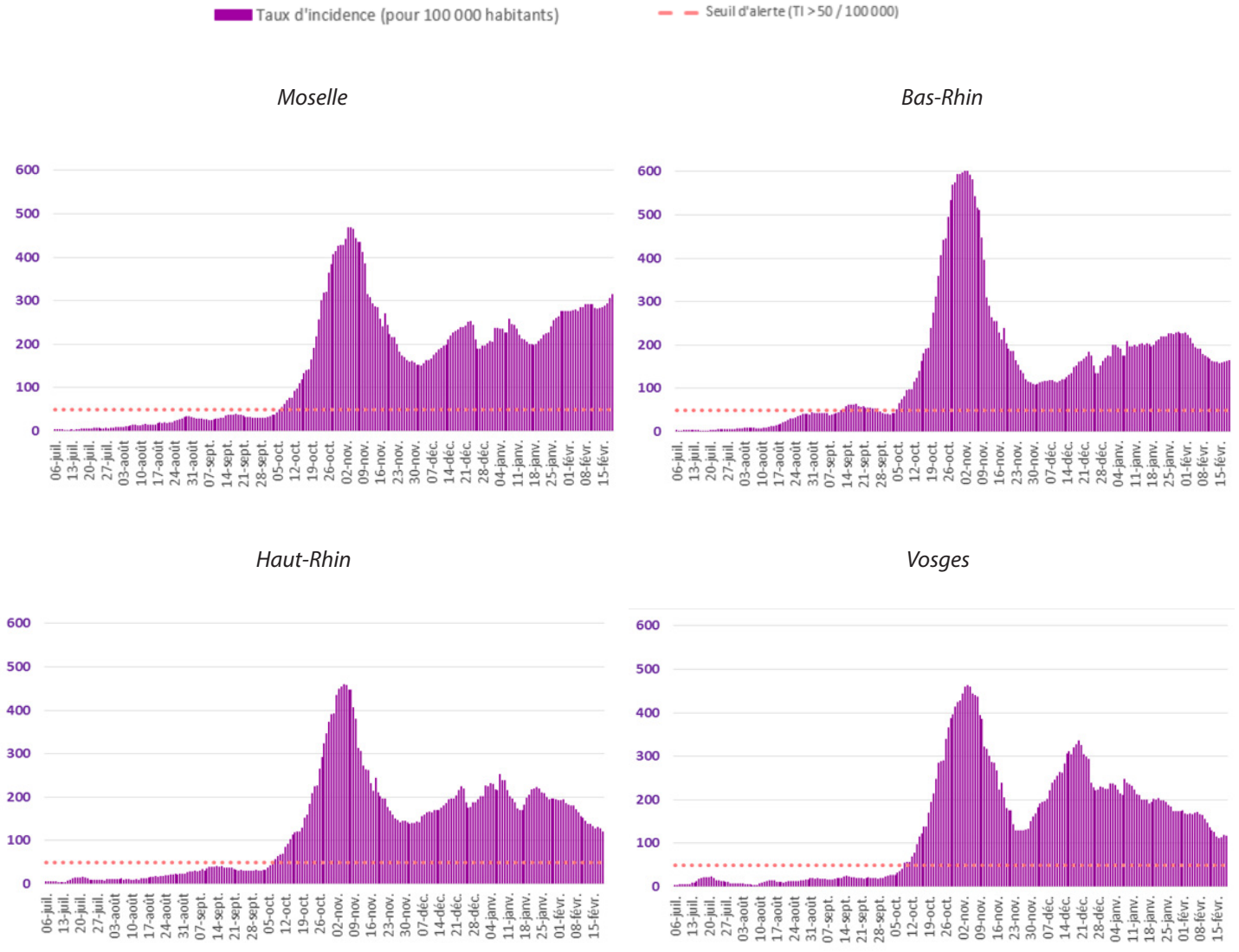


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 19 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**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	
	20/02	21/02	20/02	21/02
Ardennes	61	26	169	43
Aube	89	21	144	50
Marne	159	48	342	141
Haute-Marne	34	24	117	40
Meurthe-et-Moselle	247	99	422	253
Meuse	26	24	49	31
Moselle	502	263	1304	406
Bas-Rhin	271	183	513	534
Haut-Rhin	94	69	423	295
Vosges	47	35	71	71
<b>Grand Est</b>	<b>1530</b>	<b>792</b>	<b>3554</b>	<b>1864</b>

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 21 février 2021. (Source : Assurance Maladie)

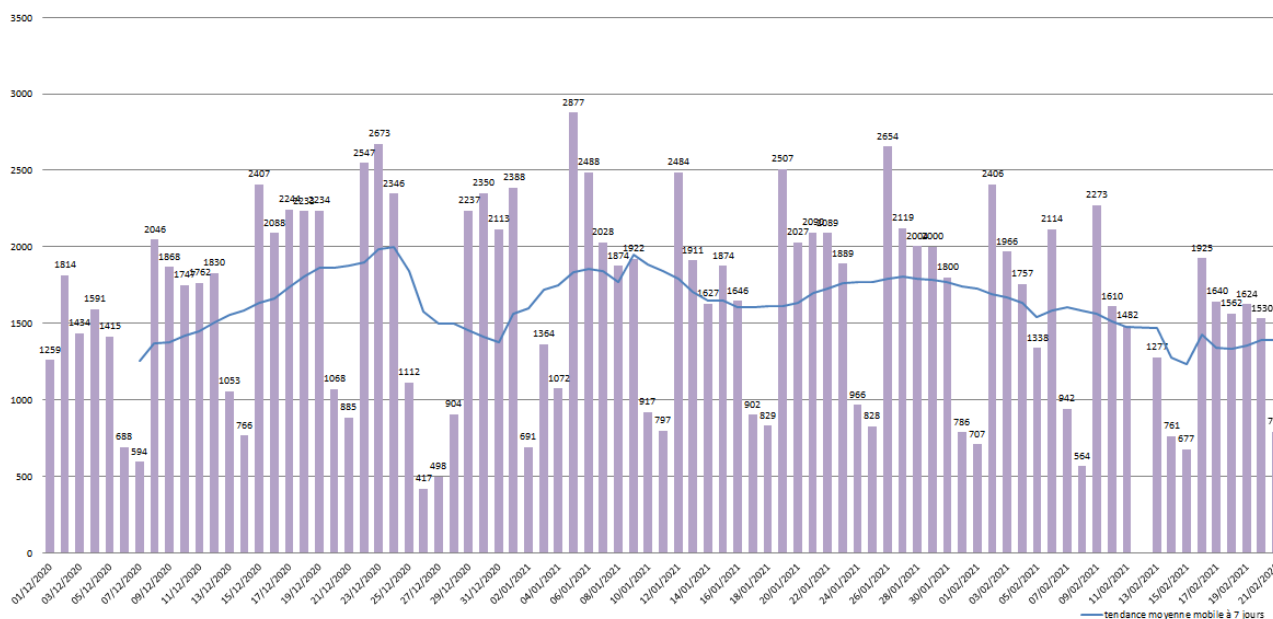


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er décembre 2020 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 21 février 2021 (Source : Assurance Maladie)



## COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

## HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 21 février 2021 :

- **2349 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **56 nouvelles hospitalisations pour la journée du 21 février 2021**.
- **292 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **8 nouvelles admissions pour la journée du 21 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
	21/02	20/02	Évo 21/02 - J-1	21/02	21/02	20/02	Évo 21/02 - J-1	21/02
Ardennes	50	51	-1	1	10	10	0	0
Aube	72	68	4	8	8	7	1	2
Marne	261	258	3	3	19	19	0	0
Haute-Marne	80	77	3	4	2	2	0	0
Meurthe-et-Moselle	286	284	2	11	47	50	-3	1
Meuse	60	60	0	0	7	7	0	0
Moselle	526	523	3	13	87	86	1	2
Bas-Rhin	509	507	2	2	70	69	1	1
Haut-Rhin	338	347	-9	12	32	34	-2	2
Vosges	167	168	-1	2	10	10	0	0
<b>Grand Est</b>	<b>2 349</b>	<b>2 343</b>	<b>6</b>	<b>56</b>	<b>292</b>	<b>294</b>	<b>-2</b>	<b>8</b>

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 21 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

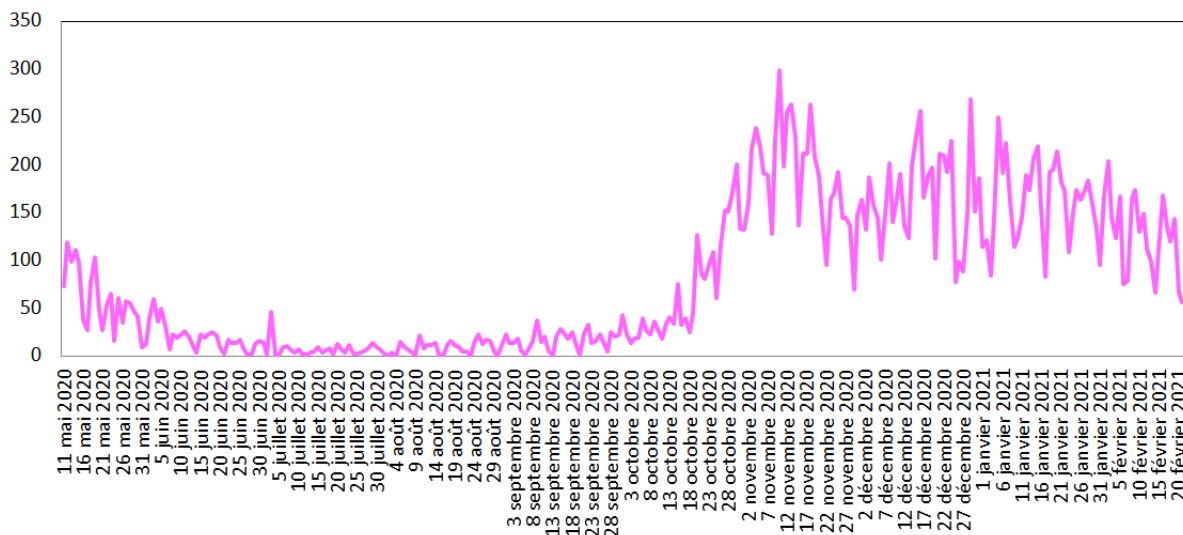


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

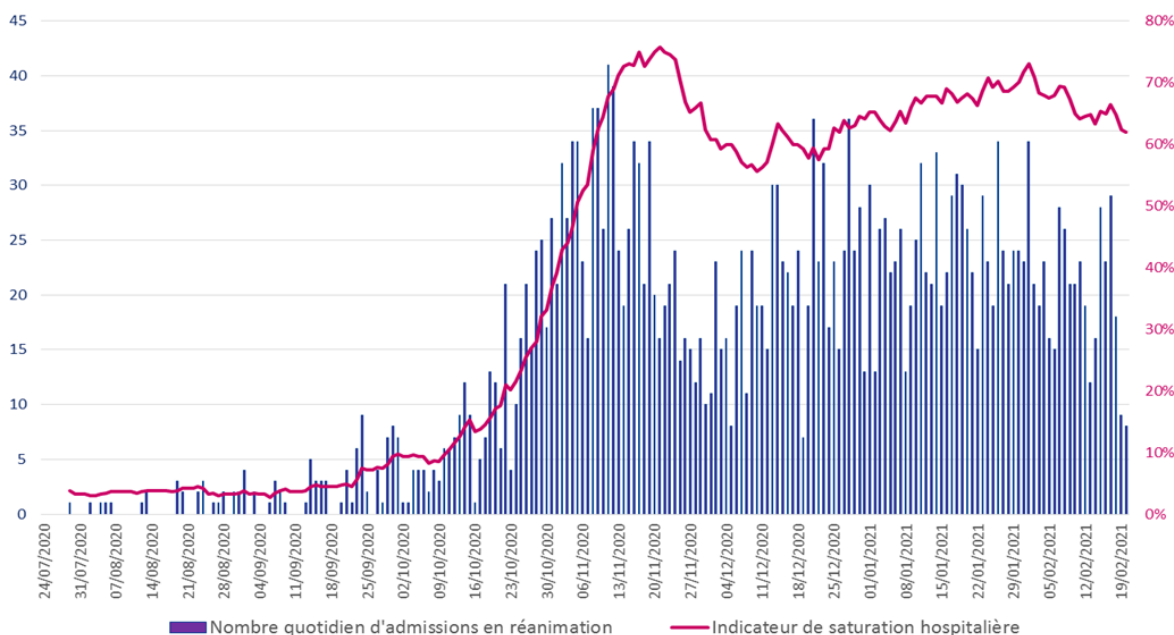


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

**Au 21 février 2021 :**

Depuis le début de l'épidémie, **7 867 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&regions=Grand%20Est&sort=date>

	NOMBRES DE PERSONNES DÉCÉDÉES		
	Cumul 01/03/2020 au 21/02/2021	Cumul 01/03/2020 au 20/02/2021	Évo 21/02 - J-1
Ardennes	284	284	0
Aube	301	301	0
Marne	701	701	0
Haute-Marne	271	271	0
Meurthe-et-Moselle	916	912	4
Meuse	287	287	0
Moselle	1 778	1 773	5
Bas-Rhin	1 344	1 344	0
Haut-Rhin	1 326	1 312	14
Vosges	659	657	2
<b>Grand Est</b>	<b>7 867</b>	<b>7 842</b>	<b>25</b>

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 21 février 2021  
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)