

# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 16 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=donn%C3%A9es&regions=Grand%20Est&sort=date> .

**Au 15 février 2021, 203 297 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 66 274 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	11 350	265 531	4,3%
Aube	13 265	309 907	4,3%
Marne	18 307	563 823	3,2%
Haute-Marne	6 637	169 250	3,9%
Meurthe-et-Moselle	25 134	730 398	3,4%
Meuse	6 837	181 641	3,8%
Moselle	38 336	1 035 866	3,7%
Bas-Rhin	40 029	1 132 607	3,5%
Haut-Rhin	28 605	763 204	3,7%
Vosges	14 797	359 520	4,1%
<b>Grand Est</b>	<b>203 297</b>	<b>5 511 747</b>	<b>3,7%</b>

Données du 15 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 7 au 13 février 2021 et pour la région Grand Est :**

- **Taux d'incidence** : 176 pour 100 000 habitants (France : 188,4) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 145 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 3 533 pour 100 000 habitants.

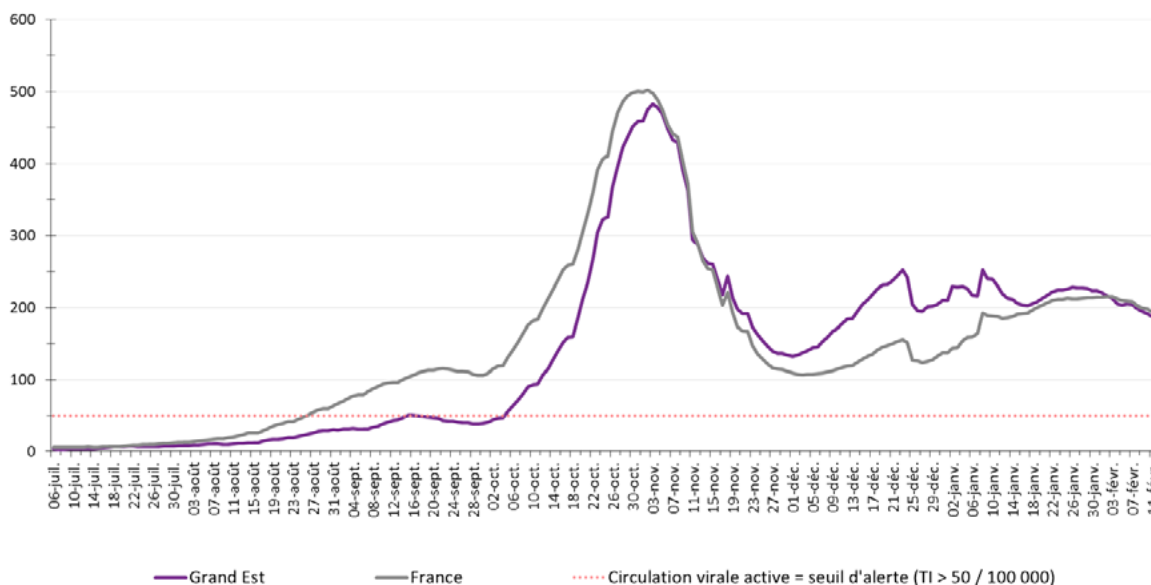


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 13 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**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>9698</b>	<b>194751</b>	<b>176,0</b>	<b>5,0</b>	<b>3 533</b>
France	67 114 995	126445	2147592	188,4	5,9	3 200
Ardennes	265 531	294	7944	110,7	3,7	2 992
Aube	309 907	582	9591	187,8	6,1	3 095
Marne	563 823	827	18367	146,7	4,5	3 258
Haute-Marne	169 250	254	4251	150,1	6,0	2 512
Meurthe-et-Moselle	730 398	1276	27365	174,7	4,7	3 747
Meuse	181 641	247	5018	136,0	4,9	2 763
Moselle	1 035 866	2899	49181	279,9	5,9	4 748
Bas-Rhin	1 132 607	1812	39765	160,0	4,6	3 511
Haut-Rhin	763 204	1052	23158	137,8	4,5	3 034
Vosges	359 520	455	10111	126,6	4,5	2 812
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	469	9127	171,5	5,1	3 340
CU du Grand Reims	292 384	480	10644	164,2	4,5	3 640
Eurométropole de Strasbourg	497 183	935	20695	188,1	4,5	4 162
Métropole du Grand Nancy	255 690	420	9897	164,2	4,2	3 871
Metz Métropole	219 569	767	12426	349,4	6,2	5 659

Données du 7 au 13 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>	145	5,0	2 906
France	161	5,7	2 836
<hr/>			
Ardennes	101	4,0	2 542
Aube	143	4,8	2 990
Marne	136	4,9	2 791
Haute-Marne	147	6,7	2 187
Meurthe-et-Moselle	177	5,0	3 542
Meuse	98	4,4	2 216
Moselle	205	6,6	3 105
Bas-Rhin	137	4,3	3 173
Haut-Rhin	105	4,2	2 506
Vosges	101	4,1	2 450
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	112	4,6	2 466
CU du Grand Reims	140	4,7	2 975
Eurométropole de Strasbourg	134	3,7	3 674
Métropole du Grand Nancy	222	5,3	4 207
Metz Métropole	206	5,8	3 533

Données du 7 au 13 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**

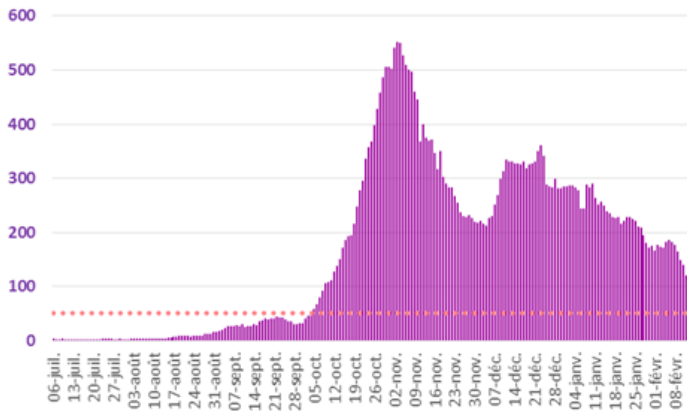
**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 13 février 2021.

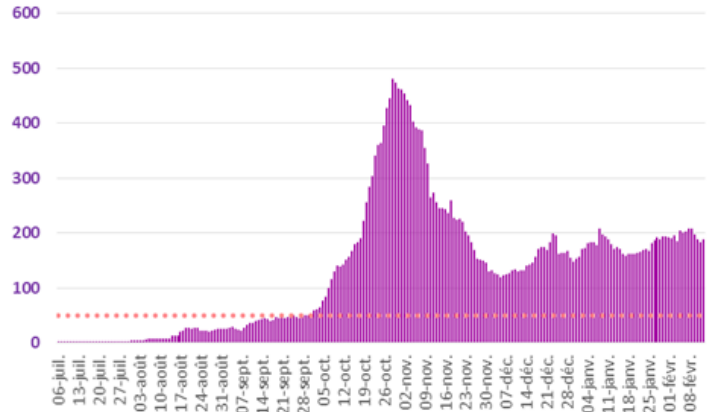
■ Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

— Seuil d'alerte (TI > 50 / 100 000)

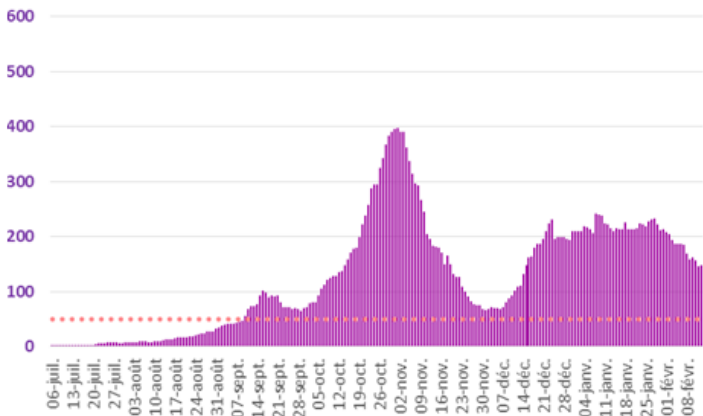
Ardennes



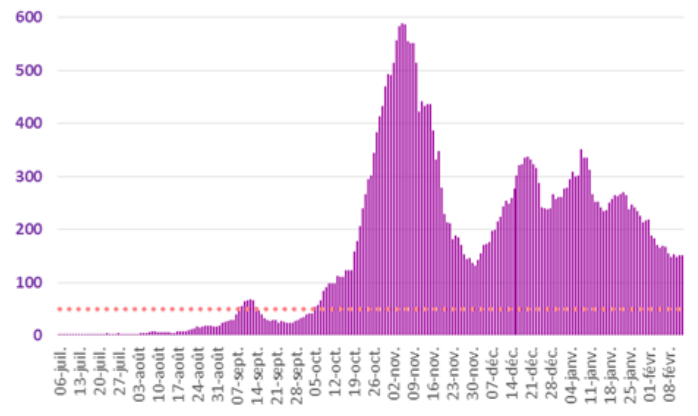
Aube



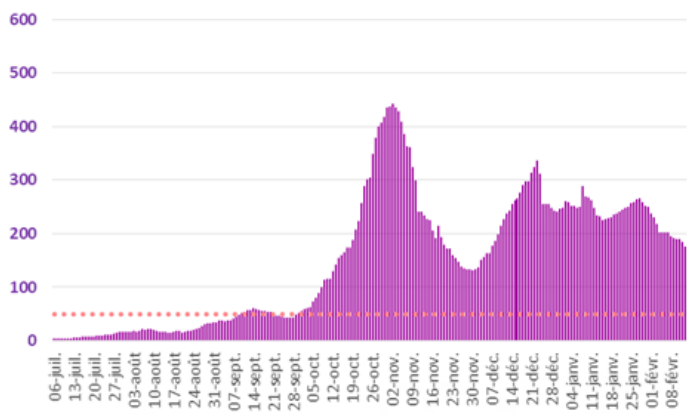
Marne



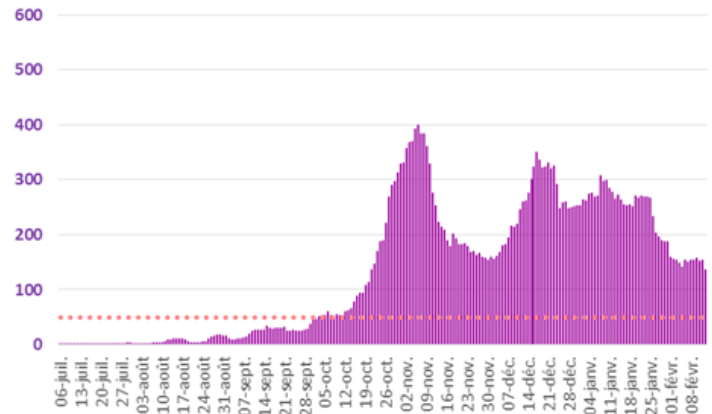
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

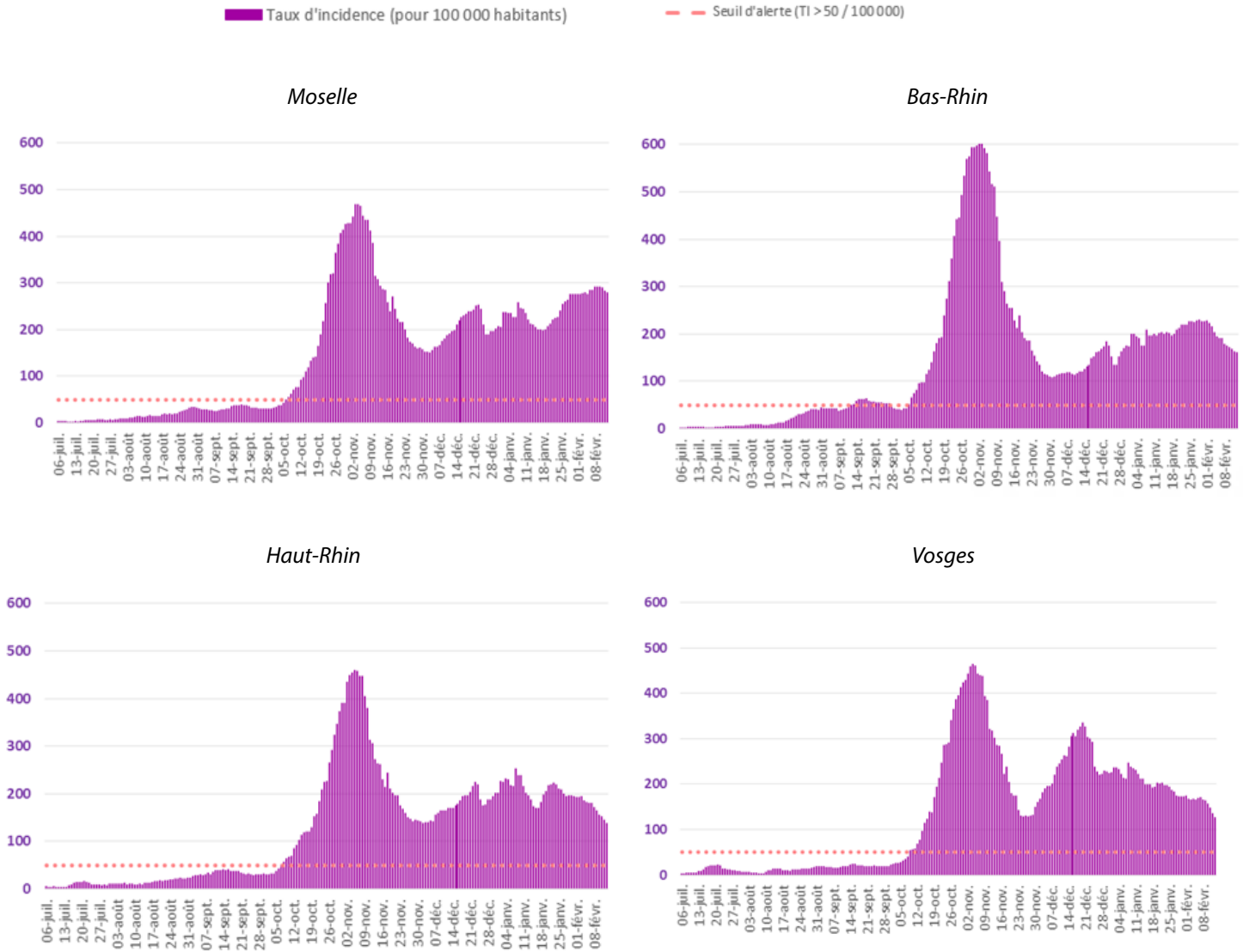


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 13 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**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	
	14/02	15/02	14/02	15/02
Ardennes	26	22	50	72
Aube	42	63	59	158
Marne	56	66	149	235
Haute-Marne	25	11	38	49
Meurthe-et-Moselle	82	116	280	487
Meuse	17	17	58	41
Moselle	262	192	622	850
Bas-Rhin	154	118	374	380
Haut-Rhin	68	45	706	252
Vosges	29	27	51	58
<b>Grand Est</b>	<b>761</b>	<b>677</b>	<b>2387</b>	<b>2582</b>

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 15 février 2021. (Source : Assurance Maladie)

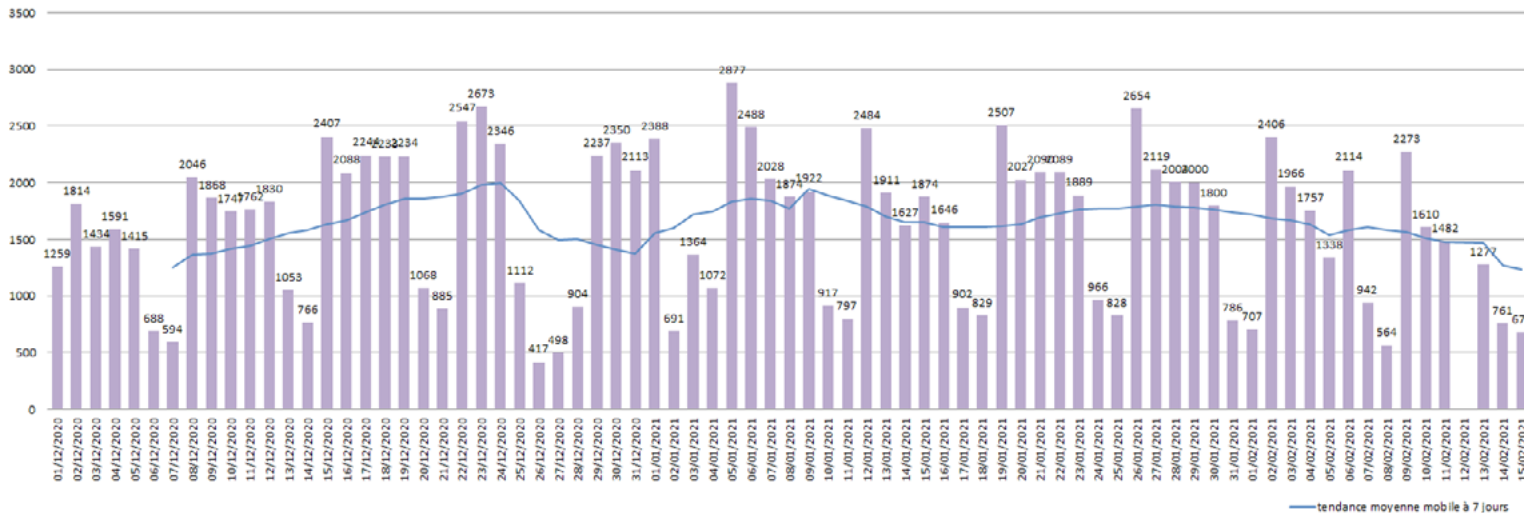


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er décembre 2020 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 15 février 2021 (Source : Assurance Maladie)



**COVID-19****TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****HOSPITALISATIONS POUR COVID-19**

SYNTHÈSE

**Au 15 février 2021 :**

- **2532 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **111 nouvelles hospitalisations pour la journée du 15 février 2021**.
- **298 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **16 nouvelles admissions pour la journée du 15 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
	15/02	14/02	Évo 15/02 - J-1	15/02	15/02	14/02	Évo 15/02 - J-1	15/02
Ardennes	75	75	0	0	9	9	0	0
Aube	77	77	0	0	10	10	0	0
Marne	282	285	-3	4	20	19	1	1
Haute-Marne	89	90	-1	9	4	5	-1	0
Meurthe-et-Moselle	305	302	3	15	49	50	-1	1
Meuse	71	66	5	6	5	5	0	0
Moselle	503	496	7	39	72	73	-1	7
Bas-Rhin	539	547	-8	18	73	75	-2	4
Haut-Rhin	397	410	-13	10	40	46	-6	1
Vosges	194	188	6	10	16	13	3	2
<b>Grand Est</b>	<b>2532</b>	<b>2536</b>	<b>-4</b>	<b>111</b>	<b>298</b>	<b>305</b>	<b>-7</b>	<b>16</b>

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 15 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

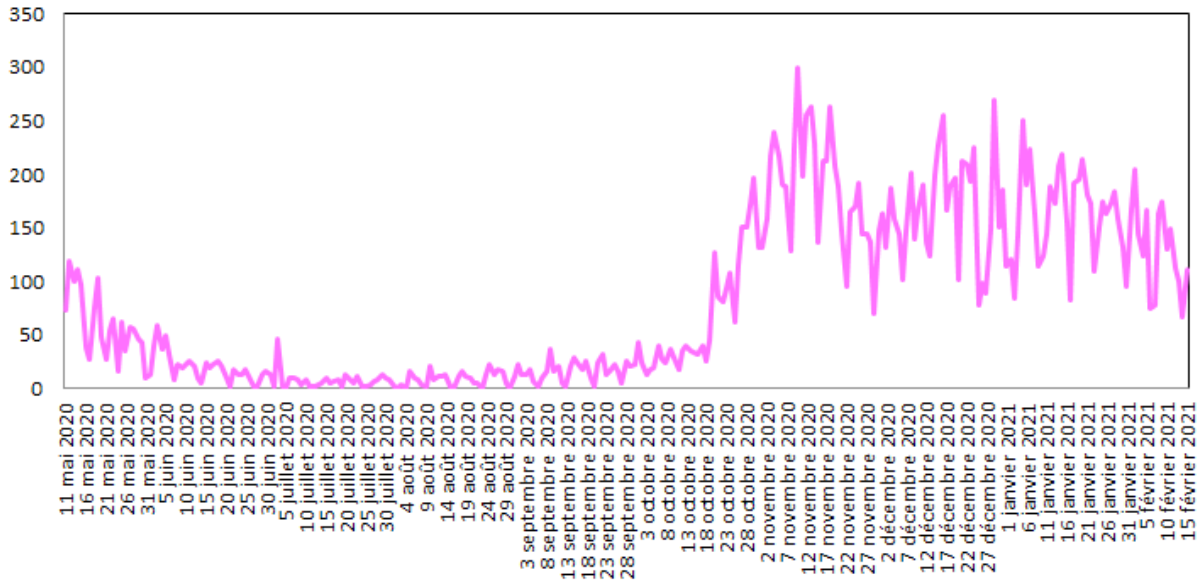


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

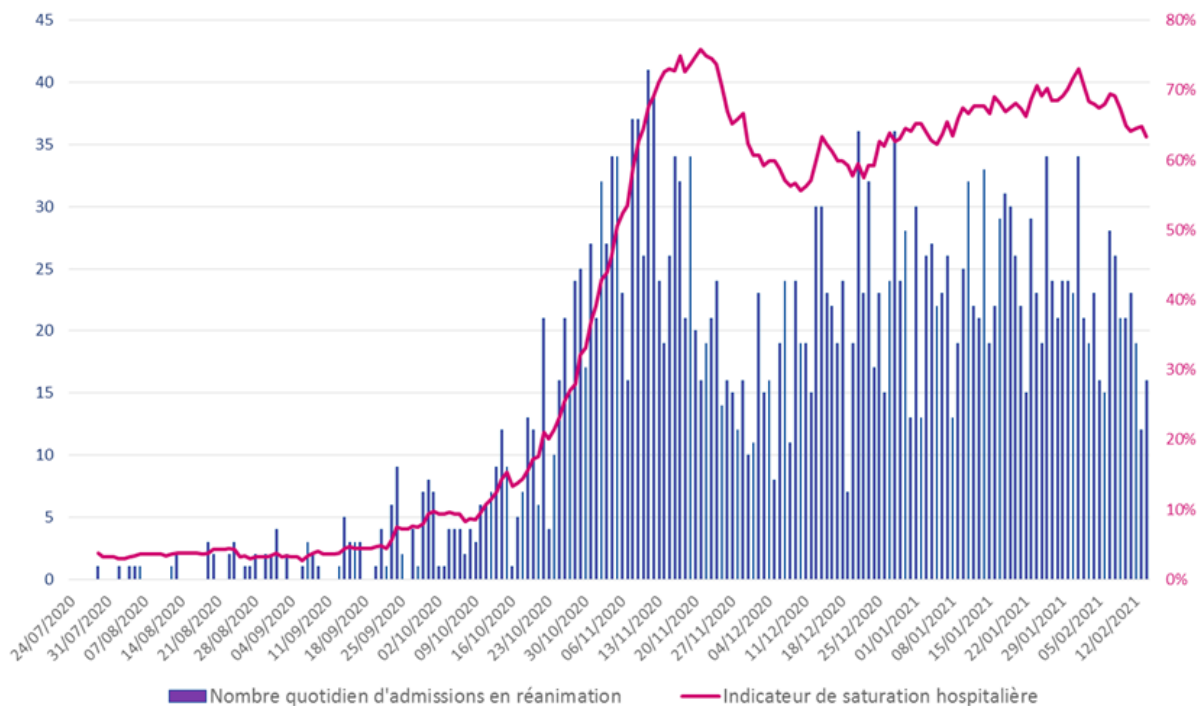


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

**Au 15 février 2021 :**

Depuis le début de l'épidémie, **7713 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 15/02/2021	Cumul 01/03/2020 au 14/02/2021	Évo 15/02 - J-1
Ardennes	280	280	0
Aube	294	294	0
Marne	685	683	2
Haute-Marne	264	261	3
Meurthe-et-Moselle	898	896	2
Meuse	284	283	1
Moselle	1743	1731	12
Bas-Rhin	1326	1312	14
Haut-Rhin	1296	1292	4
Vosges	643	641	2
<b>Grand Est</b>	<b>7713</b>	<b>7673</b>	<b>40</b>

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 15 février 2021  
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)