

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 08 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=donnC3%A9es®ions=Grand%20Est&sort=date> .

Au 7 février, 162 935 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 29 280 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	9093	265 531	3,4%
Aube	10525	309 907	3,4%
Marne	16347	563 823	2,9%
Haute-Marne	5986	169 250	3,5%
Meurthe-et-Moselle	22286	730 398	3,1%
Meuse	6306	181 641	3,5%
Moselle	27706	1 035 866	2,7%
Bas-Rhin	32431	1 132 607	2,9%
Haut-Rhin	21116	763 204	2,8%
Vosges	11139	359 520	3,1%
Grand Est	162 935	5 511 747	3,0%

Données du 7 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 30 janvier au 5 février 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 202,7 pour 100 000 habitants (France : 207,2) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 188 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,9 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 3 424 pour 100 000 habitants.

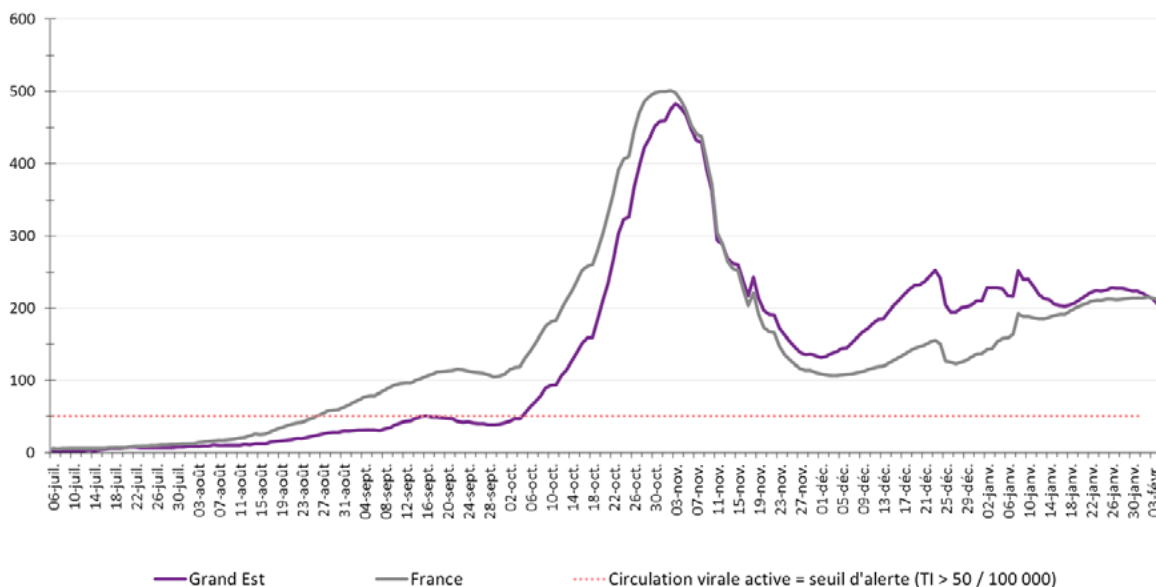


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 5 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	11170	188705	202,7	5,9	3 424
France	67 114 995	139061	2187761	207,2	6,4	3 260
Ardennes	265 531	481	8231	181,1	5,8	3 100
Aube	309 907	628	9585	202,6	6,6	3 093
Marne	563 823	1036	17686	183,7	5,9	3 137
Haute-Marne	169 250	277	4942	163,7	5,6	2 920
Meurthe-et-Moselle	730 398	1471	28177	201,4	5,2	3 858
Meuse	181 641	257	5313	141,5	4,8	2 925
Moselle	1 035 866	2851	38947	275,2	7,3	3 760
Bas-Rhin	1 132 607	2196	41883	193,9	5,2	3 698
Haut-Rhin	763 204	1382	22584	181,1	6,1	2 959
Vosges	359 520	591	11357	164,4	5,2	3 159
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	612	8 556	224,1	7,2	3 131
CU du Grand Reims	292 384	617	9 833	210,9	6,3	3 363
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 163	21 327	233,9	5,5	4 290
Métropole du Grand Nancy	255 690	454	11 276	177,6	4,0	4 410
Metz Métropole	219 569	762	9 513	347,0	8,0	4 333

Données du 30 janvier au 5 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	188	6,1	3 089
France	202	6,8	2 983
<hr/>			
Ardennes	171	5,7	2 972
Aube	161	5,9	2 756
Marne	178	6,1	2 876
Haute-Marne	198	7,7	2 627
Meurthe-et-Moselle	219	5,4	3 931
Meuse	117	5,2	2 234
Moselle	233	8,0	2 999
Bas-Rhin	188	5,3	3 536
Haut-Rhin	157	5,8	2 639
Vosges	155	6,0	2 637
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	155	6,0	2 608
CU du Grand Reims	199	6,8	2 941
Eurométropole de Strasbourg	205	4,8	4 249
Métropole du Grand Nancy	134	2,8	4 850
Metz Métropole	253	8,3	3 070

Données du 30 janvier au 5 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

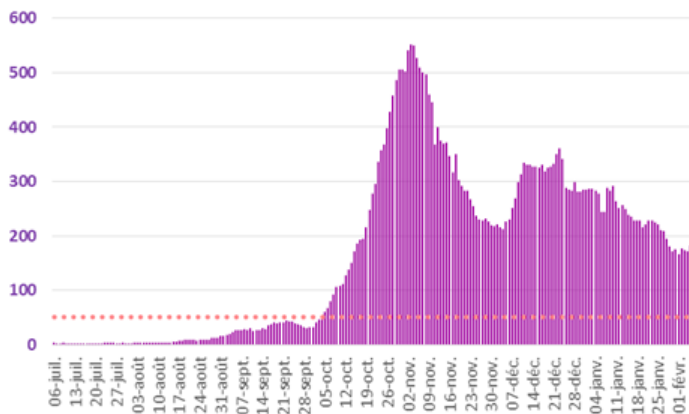
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 5 février 2021.

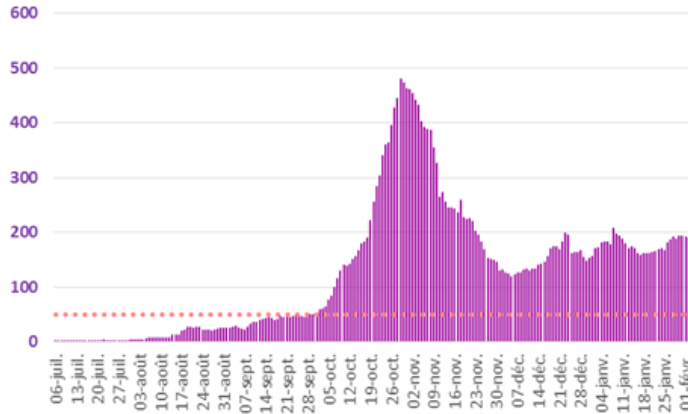
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

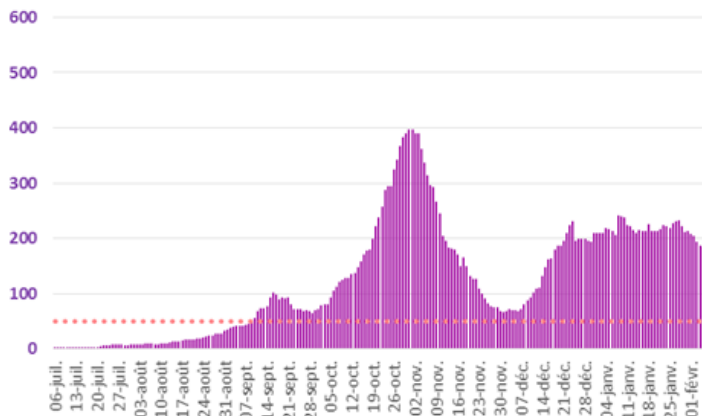
Ardennes



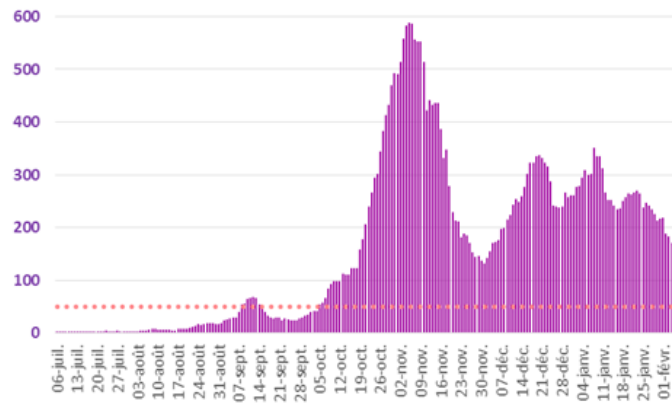
Aube



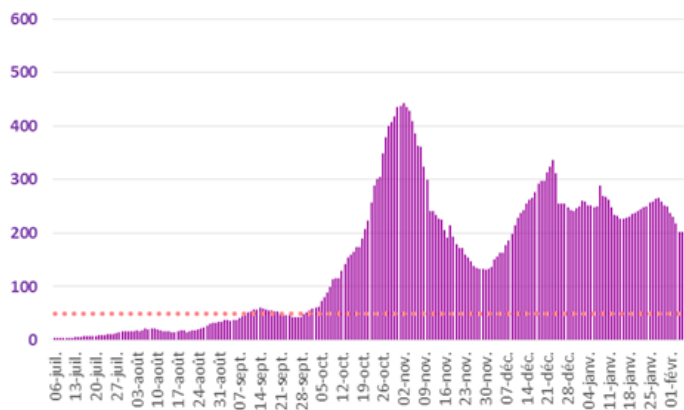
Marne



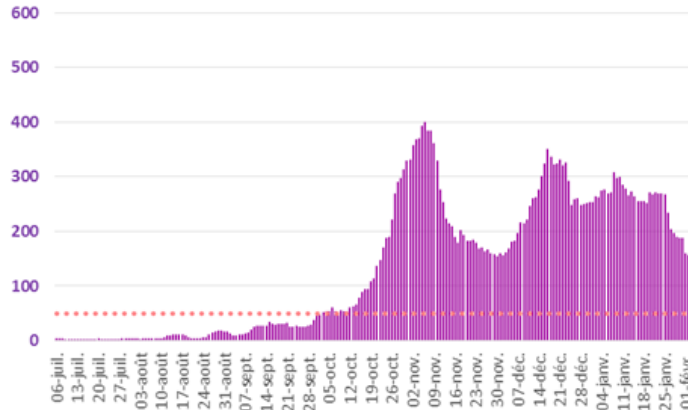
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

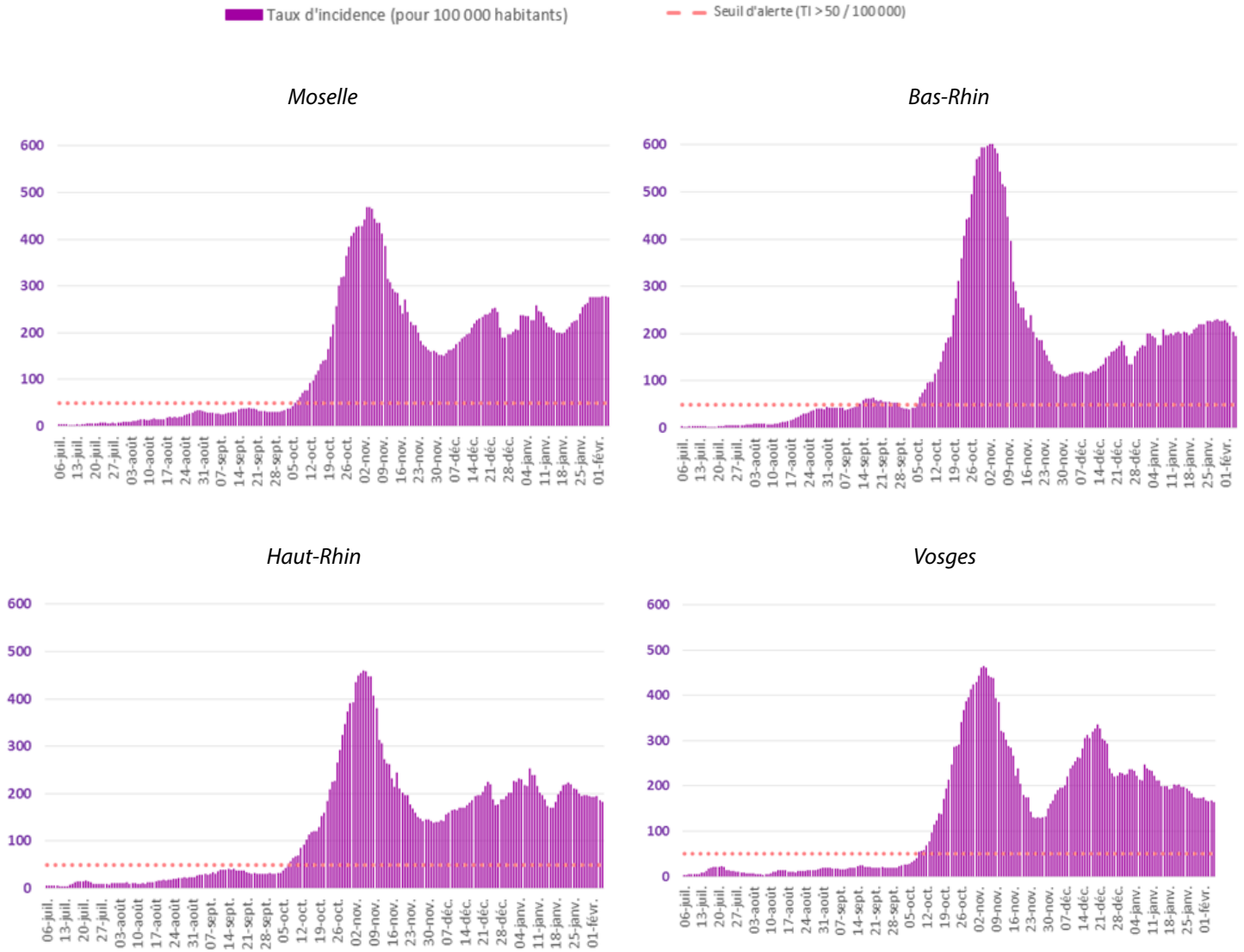


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 5 février 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	
	06/02	07/02	06/02	07/02
Ardennes	91	42	123	49
Aube	167	32	313	126
Marne	191	47	346	210
Haute-Marne	52	29	94	51
Meurthe-et-Moselle	244	136	498	432
Meuse	57	47	72	91
Moselle	568	295	863	583
Bas-Rhin	411	151	497	535
Haut-Rhin	233	100	614	336
Vosges	100	63	172	133
Grand Est	2114	942	3592	2546

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 7 février 2021. (Source : Assurance Maladie)

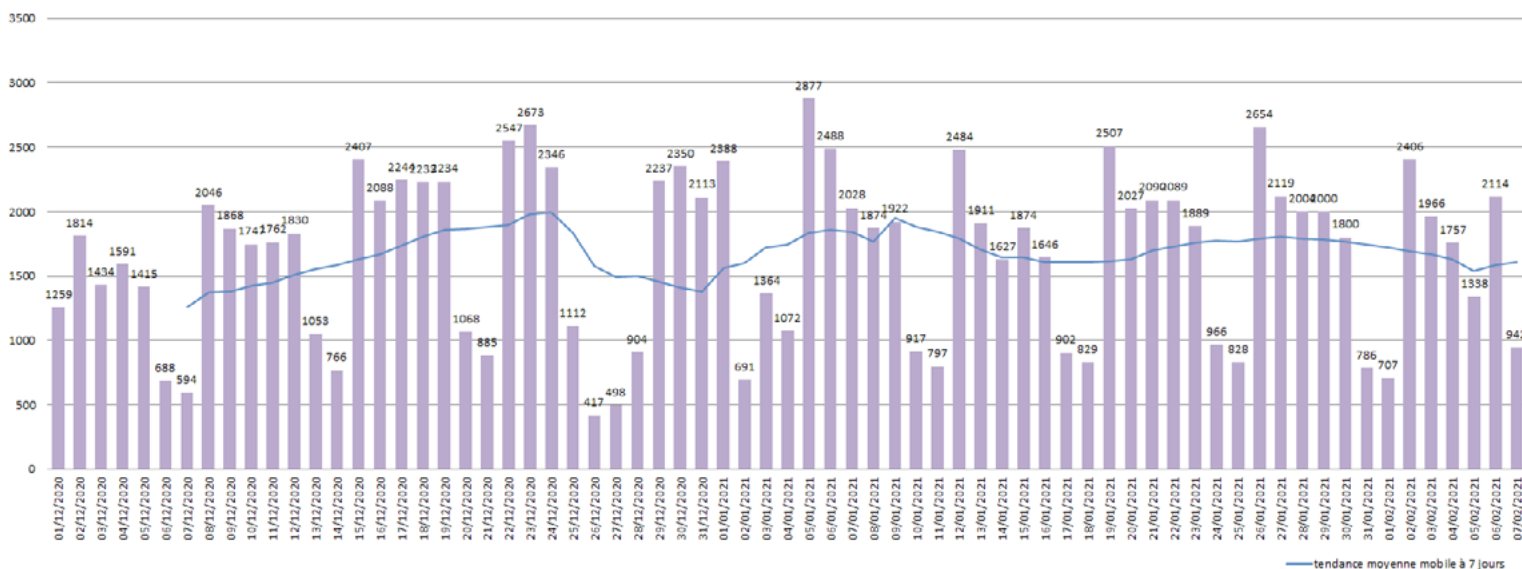


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er décembre 2020 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 7 février 2021 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

Au 7 février 2021 :

SYNTHÈSE

- **2764 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **78 nouvelles hospitalisations pour la journée du 7 février 2021**.
- **320 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **15 nouvelles admissions pour la journée du 7 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
	07/02	06/02	Évo 07/02 - J-1	07/02	07/02	06/02	Évo 07/02 - J-1	07/02
Ardennes	103	100	3	3	10	10	0	0
Aube	80	77	3	4	7	7	0	0
Marne	321	323	-2	7	25	25	0	1
Haute-Marne	102	101	1	2	11	11	0	1
Meurthe-et-Moselle	347	343	4	14	42	42	0	1
Meuse	65	65	0	2	5	5	0	0
Moselle	498	487	11	14	74	74	0	3
Bas-Rhin	596	591	5	11	85	84	1	2
Haut-Rhin	444	439	5	14	47	47	0	6
Vosges	208	206	2	7	14	13	1	1
Grand Est	2764	2732	32	78	320	318	2	15

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 7 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

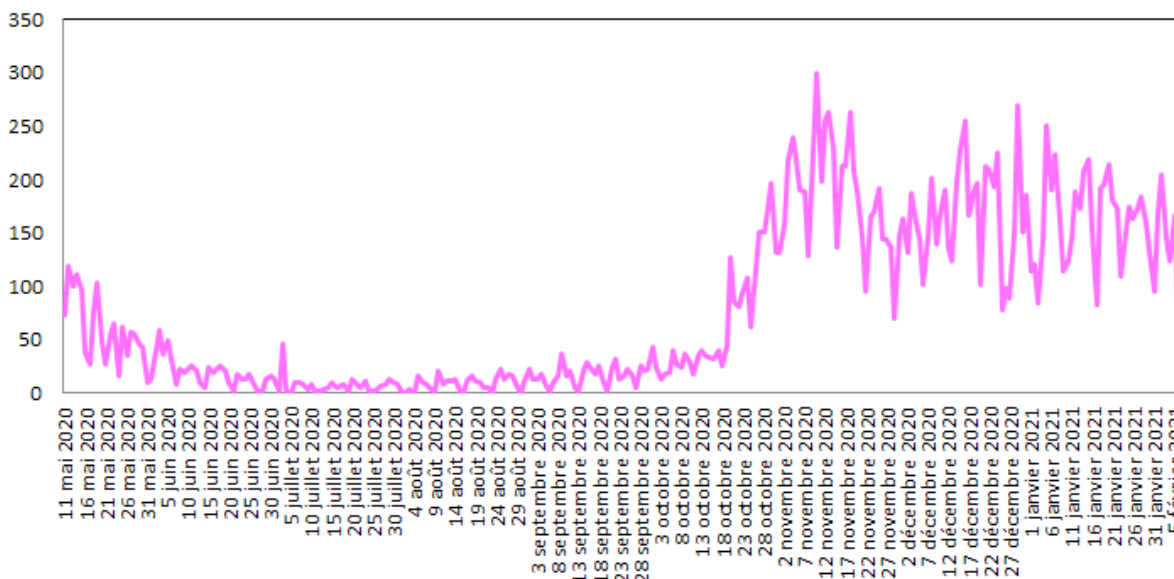


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

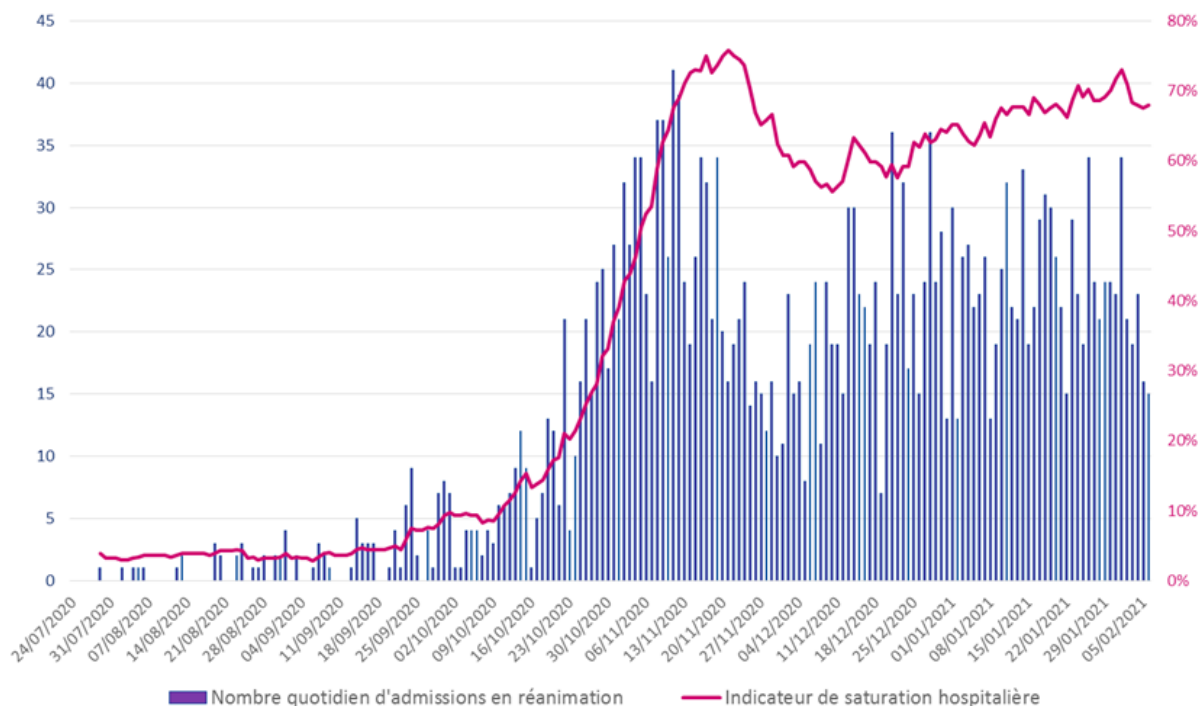


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 7 février 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **7422 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 07/02/2021	Cumul 01/03/2020 au 06/02/2021	Évo 07/02 - J-1
Ardennes	274	274	0
Aube	288	288	0
Marne	652	649	3
Haute-Marne	251	250	1
Meurthe-et-Moselle	867	865	2
Meuse	280	280	0
Moselle	1662	1660	2
Bas-Rhin	1275	1274	1
Haut-Rhin	1252	1250	2
Vosges	621	619	2
Grand Est	7422	7409	13

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 7 février 2021
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)