

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 10 MARS 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 9 mars 2021, 386 173 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 176 293 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	19 105	265 531	7,2%
Aube	20 524	309 907	6,6%
Marne	33 468	563 823	5,9%
Haute-Marne	10 526	169 250	6,2%
Meurthe-et-Moselle	47 570	730 398	6,5%
Meuse	10 183	181 641	5,6%
Moselle	94 998	1 035 866	9,2%
Bas-Rhin	68 694	1 132 607	6,1%
Haut-Rhin	52 931	763 204	6,9%
Vosges	28 174	359 520	7,8%
Grand Est	386 173	5 511 747	7,0%

Données du 9 mars 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 1er au 7 mars 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 187,3 pour 100 000 habitants (France : 220,1) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 146 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,8 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 3218 pour 100 000 habitants.

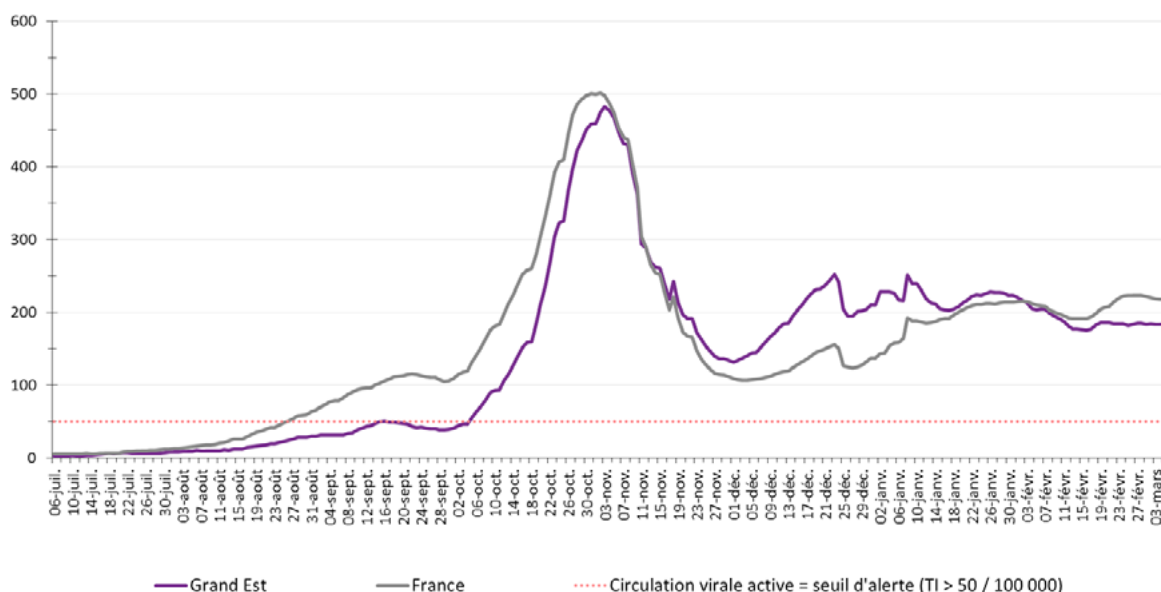


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 7 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	10 324	177 374	187,3	5,8	3 218
France	67 114 995	147 699	2 034 098	220,1	7,3	3 031
Ardennes	265 531	387	6 390	145,7	6,1	2 406
Aube	309 907	948	9 408	305,9	10,1	3 036
Marne	563 823	951	13 440	168,7	7,1	2 384
Haute-Marne	169 250	234	4 049	138,3	5,8	2 392
Meurthe-et-Moselle	730 398	1 504	24 812	205,9	6,1	3 397
Meuse	181 641	314	4 520	172,9	6,9	2 488
Moselle	1 035 866	2 624	50 937	253,3	5,2	4 917
Bas-Rhin	1 132 607	2 077	37 199	183,4	5,6	3 284
Haut-Rhin	763 204	841	18 549	110,2	4,5	2 430
Vosges	359 520	444	8 070	123,5	5,5	2 245
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	320	6 978	117,1	4,6	2 553
CU du Grand Reims	292 384	589	7 769	201,6	7,6	2 657
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 185	19 928	238,3	5,9	4 008
Métropole du Grand Nancy	255 690	516	9 271	202,0	5,6	3 626
Metz Métropole	219 569	546	8 673	248,6	6,3	3 950

Données du 1er au 7 mars 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	146	4,9	2 997
France	156	5,6	2 798
<hr/>			
Ardennes	106	4,1	2 559
Aube	221	7,5	2 937
Marne	139	5,4	2 591
Haute-Marne	143	4,8	2 973
Meurthe-et-Moselle	184	4,8	3 805
Meuse	161	6,7	2 390
Moselle	186	5,5	3 405
Bas-Rhin	127	4,1	3 121
Haut-Rhin	79	3,1	2 561
Vosges	125	5,4	2 329
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	97	3,4	2 881
CU du Grand Reims	176	6,0	2 915
Eurométropole de Strasbourg	137	3,7	3 738
Métropole du Grand Nancy	156	3,8	4 067
Metz Métropole	162	5,7	2 838

Données du 1er au 7 mars 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

COVID-19

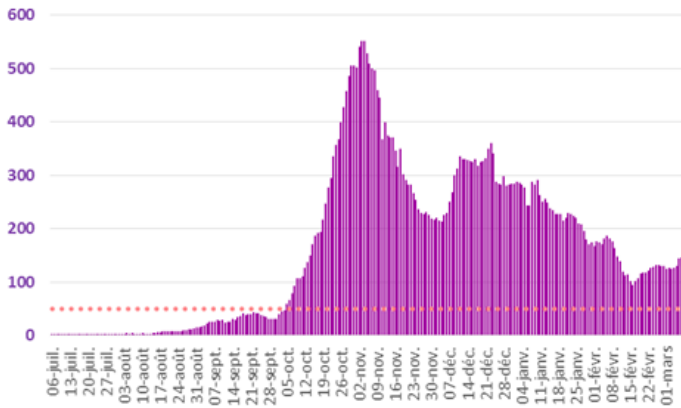
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 7 mars 2021.

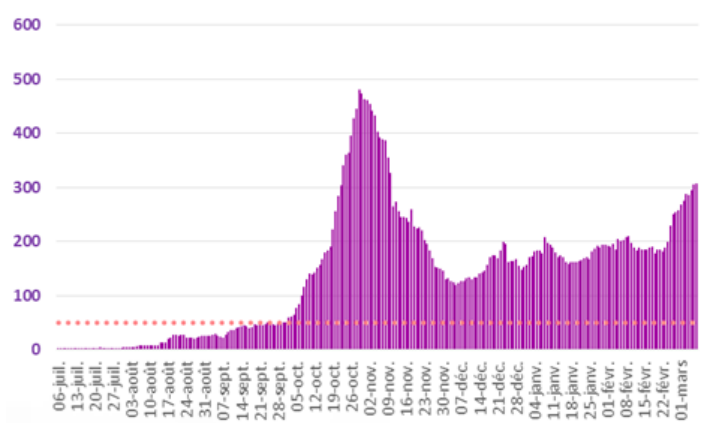
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

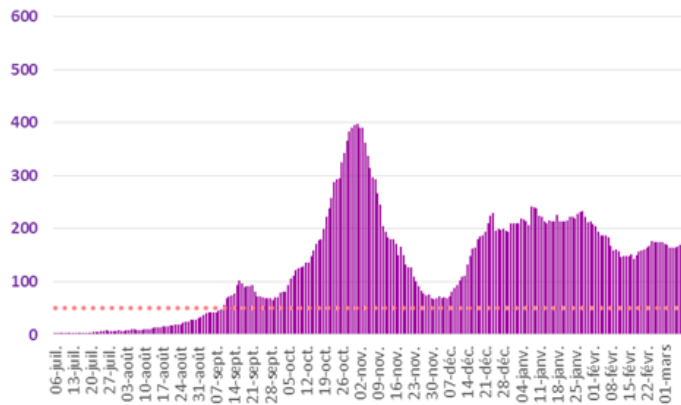
Ardennes



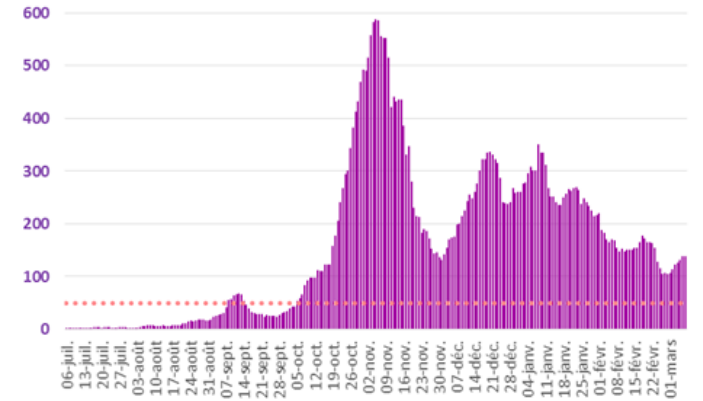
Aube



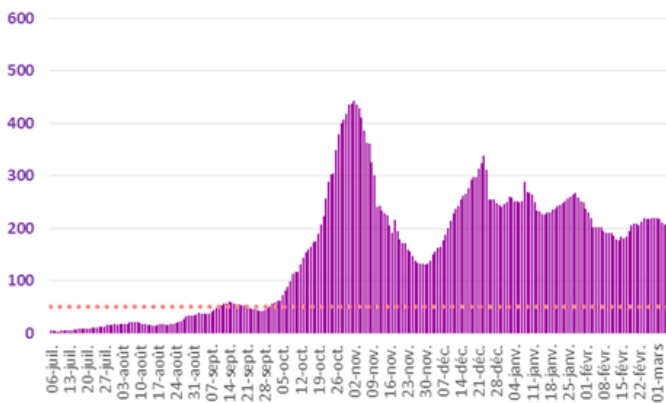
Marne



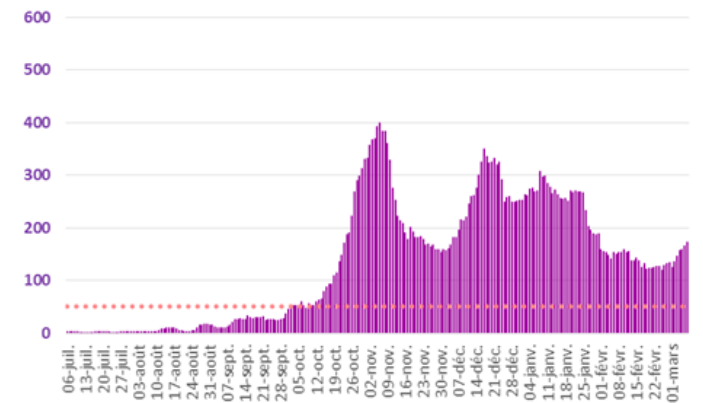
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

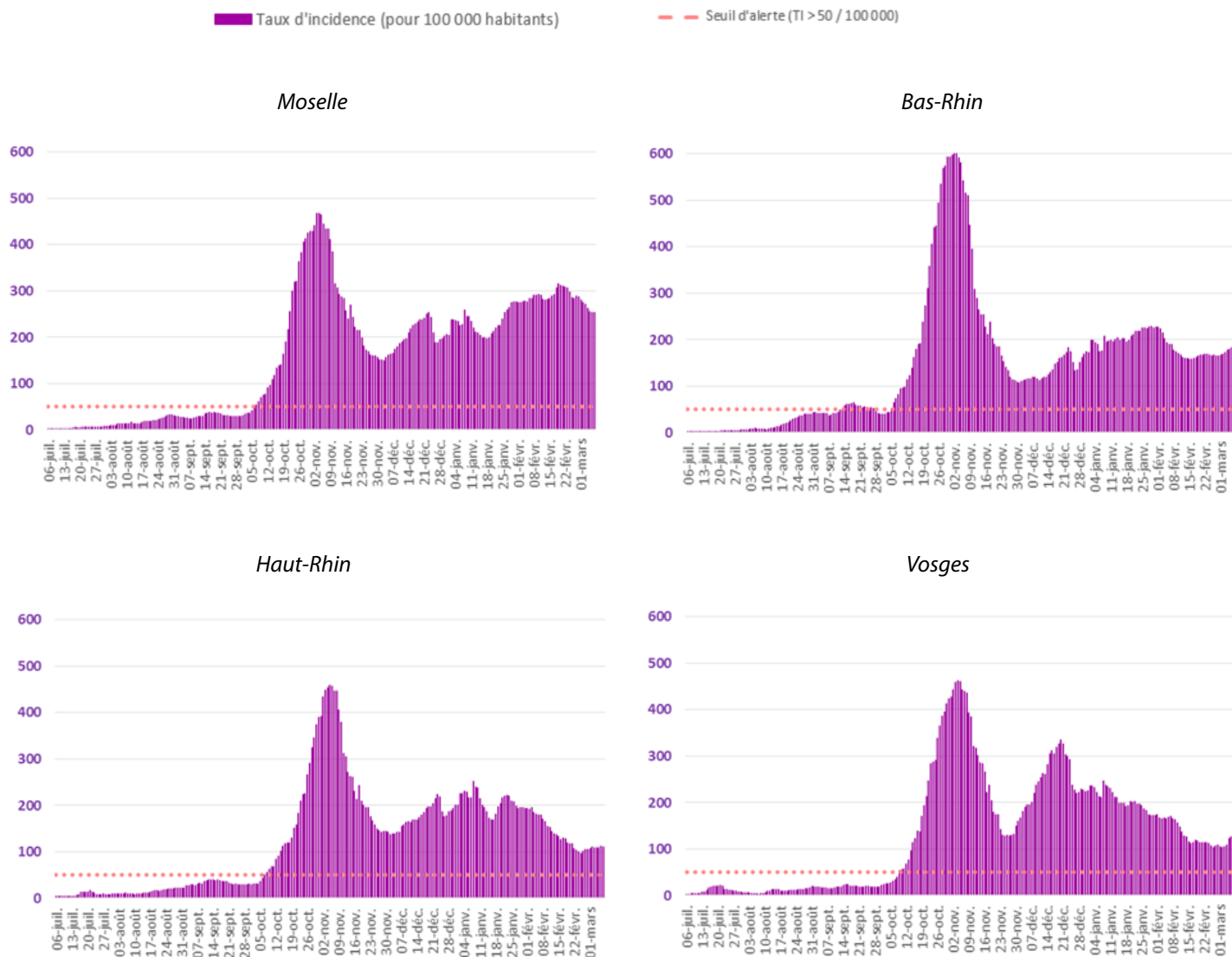


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 7 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	
	08/03	09/03	08/03	09/03
Ardennes	15	98	31	215
Aube	73	180	207	263
Marne	85	200	227	540
Haute-Marne	10	42	47	90
Meurthe-et-Moselle	108	288	210	640
Meuse	43	68	47	211
Moselle	135	516	291	864
Bas-Rhin	108	420	281	927
Haut-Rhin	48	239	105	465
Vosges	45	91	85	198
Grand Est	670	2142	1531	4413

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 9 mars 2021. (Source : Assurance Maladie)

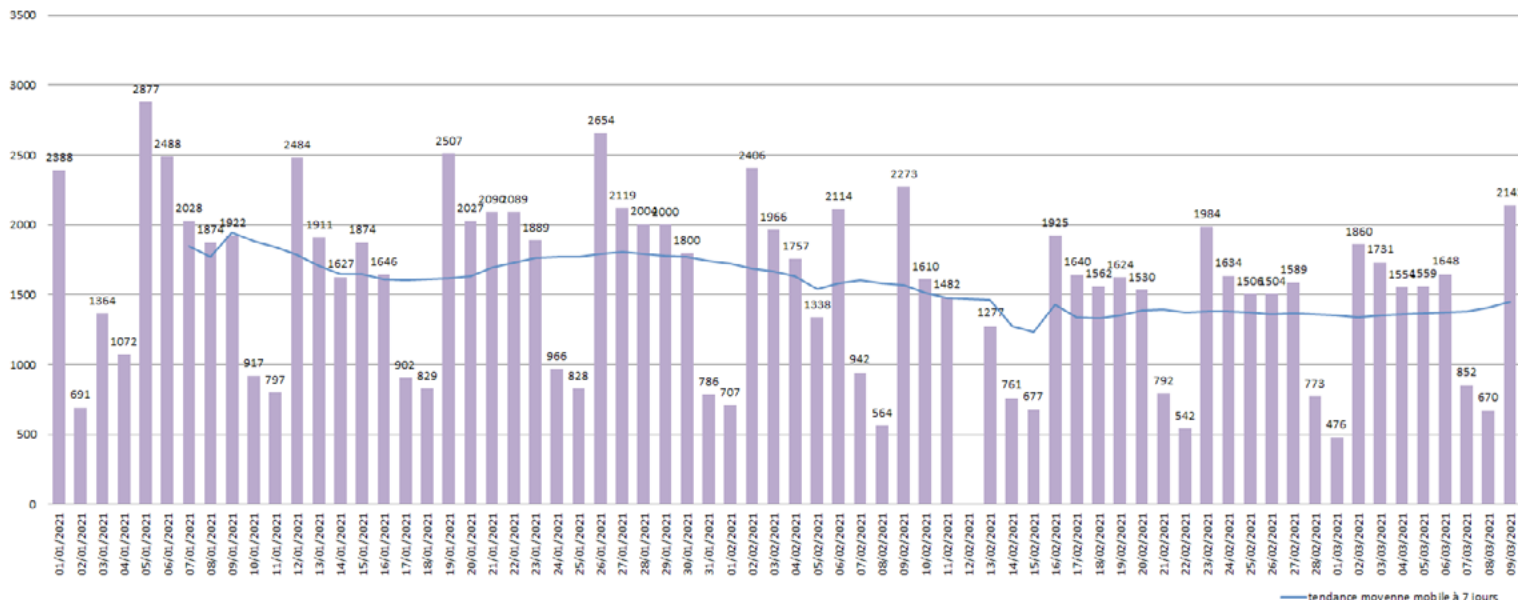


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er janvier 2021 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 9 mars 2021 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 9 mars 2021 :

- **2283 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **177 nouvelles hospitalisations pour la journée du 9 mars 2021**.
- **314 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **25 nouvelles admissions pour la journée du 9 mars 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
	09/03	08/03	Évo 09/03 - J-1	09/03	09/03	08/03	Évo 09/03 - J-1	09/03
Ardennes	64	67	-3	2	12	12	0	0
Aube	104	102	2	12	5	5	0	1
Marne	292	294	-2	17	23	23	0	2
Haute-Marne	67	65	2	4	2	2	0	0
Meurthe-et-Moselle	313	313	0	22	69	64	5	7
Meuse	65	66	-1	4	9	9	0	0
Moselle	541	527	14	76	91	96	-5	6
Bas-Rhin	454	451	3	27	66	69	-3	5
Haut-Rhin	248	264	-16	6	28	30	-2	3
Vosges	135	142	-7	7	9	9	0	1
Grand Est	2283	2291	-8	177	314	319	-5	25

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 9 mars 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

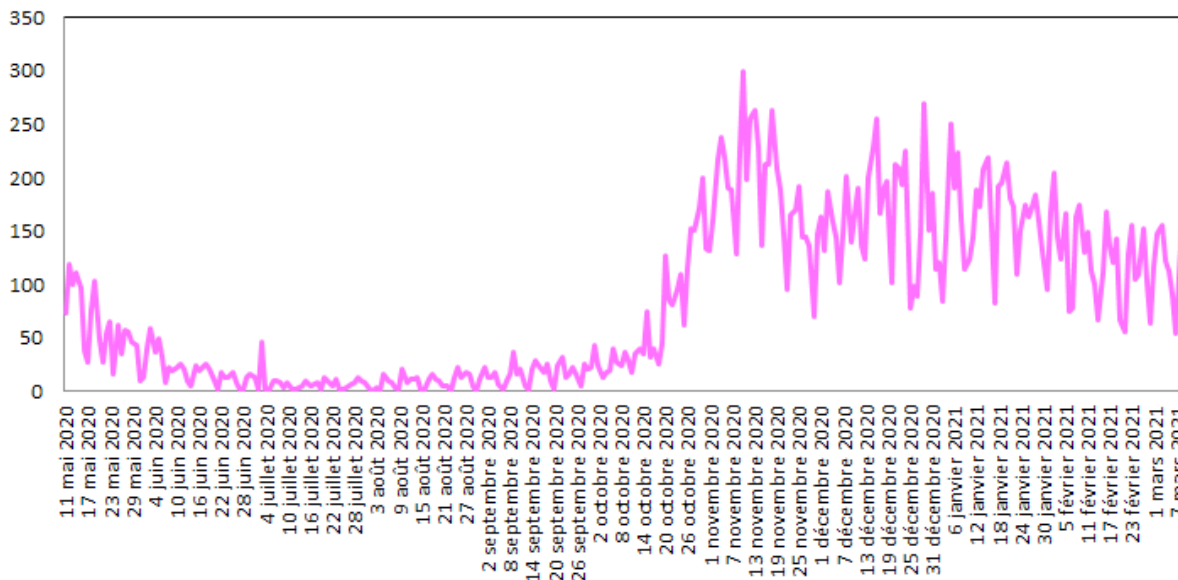


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

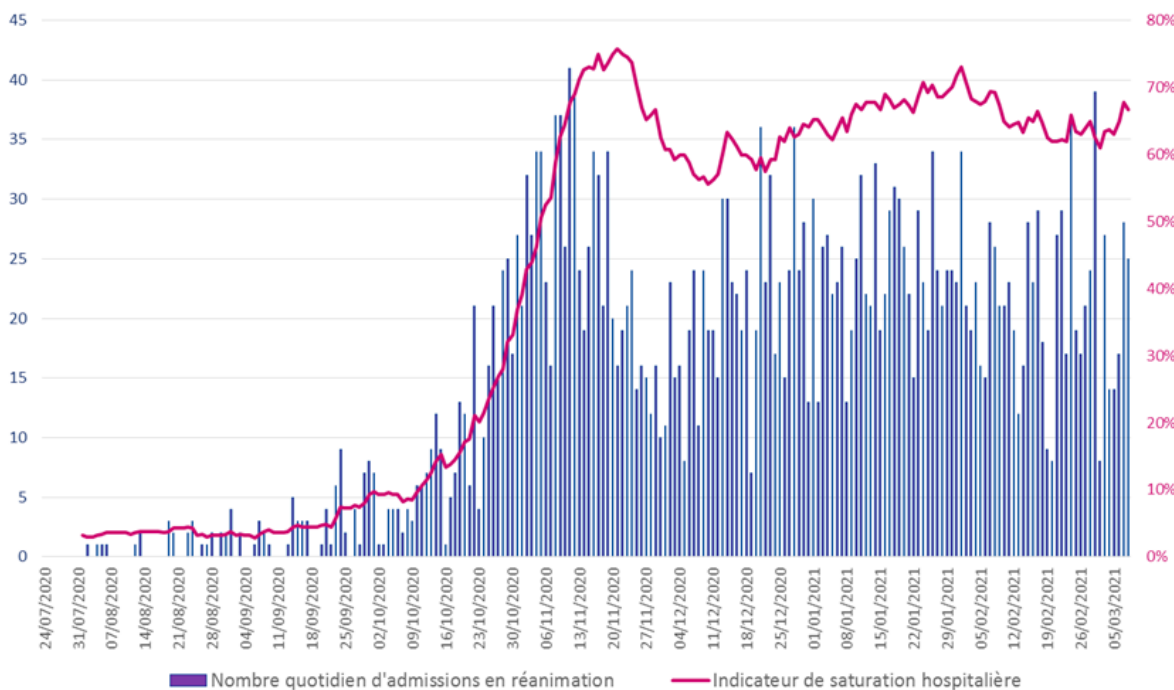


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 9 mars 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **8286 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 09/03/2021	Cumul 01/03/2020 au 08/03/2021	Évo 09/03 - J-1
Ardennes	295	295	0
Aube	319	316	3
Marne	727	725	2
Haute-Marne	290	289	1
Meurthe-et-Moselle	961	957	4
Meuse	297	297	0
Moselle	1936	1919	17
Bas-Rhin	1404	1400	4
Haut-Rhin	1366	1365	1
Vosges	691	689	2
Grand Est	8286	8252	34

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 9 mars 2021
 (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)