

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 22 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 21 mars 2021, 577 734 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 213 006 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	27 632	265 531	10,4%
Aube	32 526	309 907	10,5%
Marne	54 091	563 823	9,6%
Haute-Marne	14 411	169 250	8,5%
Meurthe-et-Moselle	78 025	730 398	10,7%
Meuse	15 121	181 641	8,3%
Moselle	139 823	1 035 866	13,5%
Bas-Rhin	98 806	1 132 607	8,7%
Haut-Rhin	77 035	763 204	10,1%
Vosges	40 264	359 520	11,2%
Grand Est	577 734	5 511 747	10,5%

Données du 21 mars 2021. Source : Vaccin Covid Cnam, exploitation Santé Publique France.

Suite à un problème technique, les données sont encore en cours de consolidation et sont susceptibles d'évoluer.

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 mars 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 257,5 pour 100 000 habitants (France : 307,8) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 177 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,7 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 4489 pour 100 000 habitants.

Suite à un problème technique, les données sont encore en cours de consolidation et sont susceptibles d'évoluer.

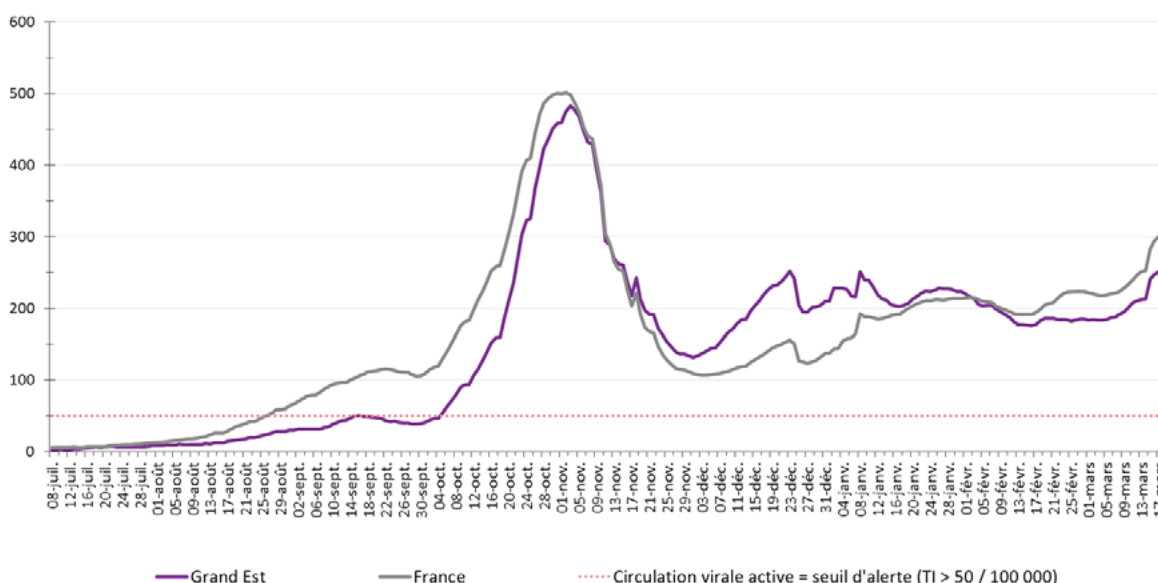


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 19 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	14 190	247 418	257,5	5,7	4 489
France	67 114 995	206 579	2 597 842	307,8	8,0	3 871
Ardennes	265 531	746	18 070	280,9	4,1	6 805
Aube	309 907	1 368	13 271	441,4	10,3	4 282
Marne	563 823	1 475	20 469	261,6	7,2	3 630
Haute-Marne	169 250	355	5 356	209,7	6,6	3 165
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 048	36 076	280,4	5,7	4 939
Meuse	181 641	539	7 217	296,7	7,5	3 973
Moselle	1 035 866	3 011	63 506	290,7	4,7	6 131
Bas-Rhin	1 132 607	2 712	47 487	239,4	5,7	4 193
Haut-Rhin	763 204	1 259	23 311	165,0	5,4	3 054
Vosges	359 520	677	12 655	188,3	5,3	3 520
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	504	9 005	184,4	5,6	3 295
CU du Grand Reims	292 384	839	11 473	287,1	7,3	3 924
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 545	24 155	310,8	6,4	4 858
Métropole du Grand Nancy	255 690	635	12 886	248,3	4,9	5 040
Metz Métropole	219 569	642	11 039	292,5	5,8	5 027

Données du 13 au 19 mars 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

Suite à un problème technique, les données sont encore en cours de consolidation et sont susceptibles d'évoluer.

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	177	5,8	3 047
France	187	6,6	2 820
<hr/>			
Ardennes	183	6,5	2 826
Aube	249	7,9	3 135
Marne	194	7,0	2 757
Haute-Marne	175	6,6	2 630
Meurthe-et-Moselle	206	5,4	3 782
Meuse	262	8,9	2 923
Moselle	206	5,8	3 550
Bas-Rhin	127	4,2	3 021
Haut-Rhin	110	4,6	2 380
Vosges	180	6,9	2 595
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	124	4,9	2 554
CU du Grand Reims	206	7,5	2 737
Eurométropole de Strasbourg	138	4,0	3 473
Métropole du Grand Nancy	178	4,2	4 237
Metz Métropole	160	6,0	2 678

Données du 13 au 19 mars 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

Suite à un problème technique, les données sont encore en cours de consolidation et sont susceptibles d'évoluer.

COVID-19

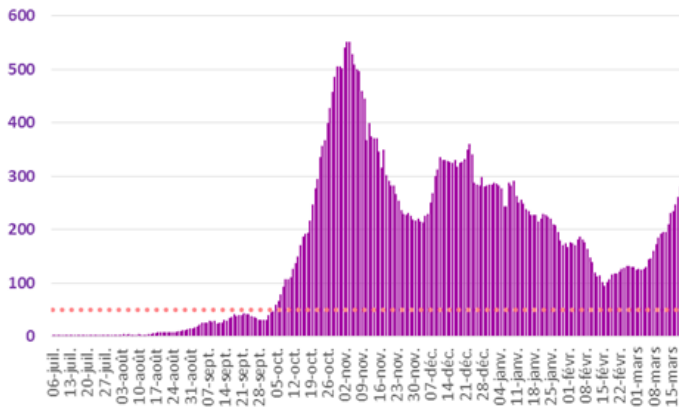
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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

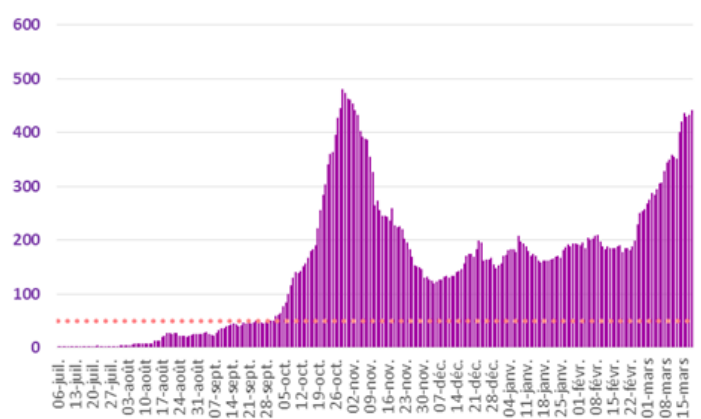
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

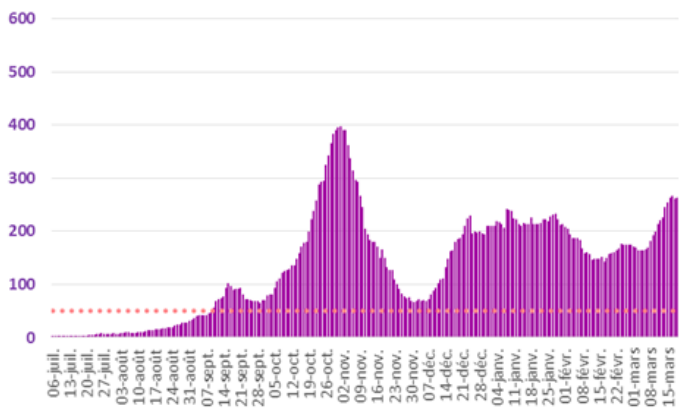
Ardennes



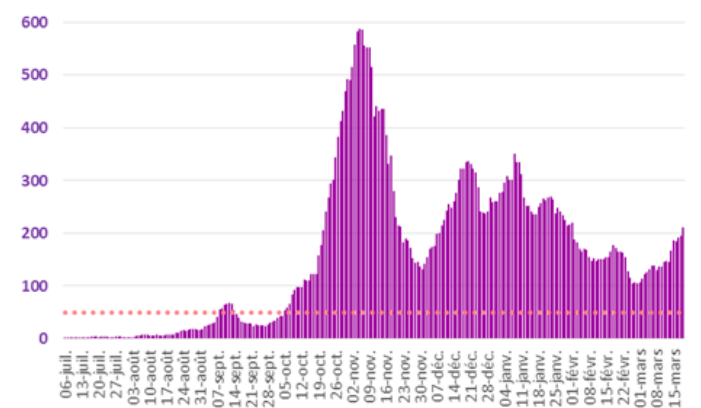
Aube



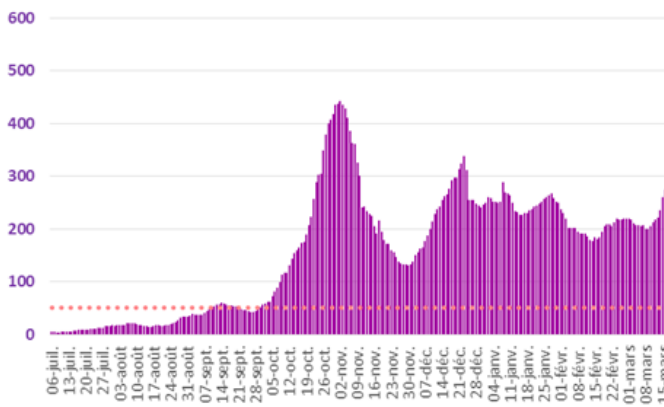
Marne



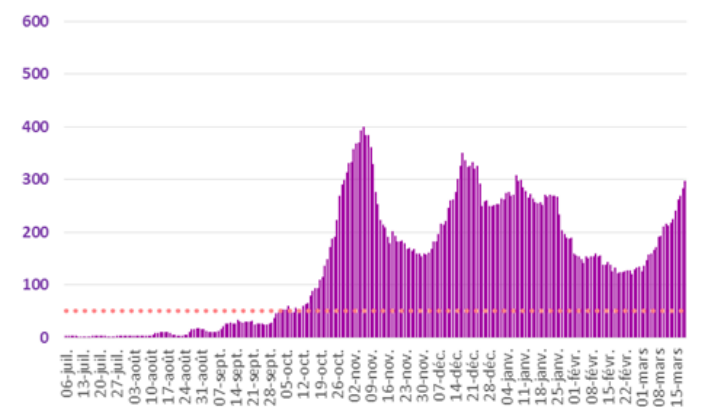
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

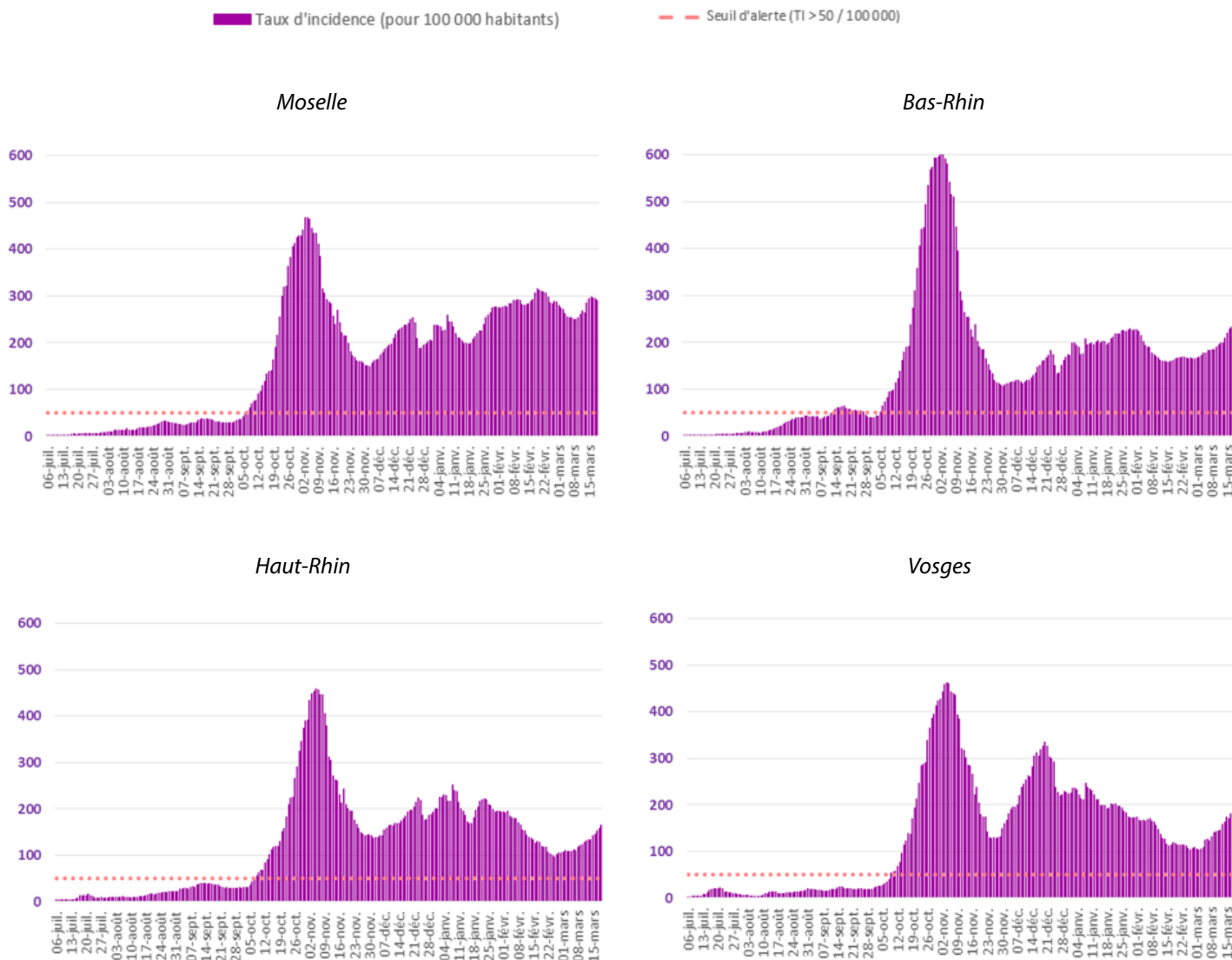


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 19 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

Suite à un problème technique, les données sont encore en cours de consolidation et sont susceptibles d'évoluer.

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	
	20/03	21/03	20/03	21/03
Ardennes	139	50	236	155
Aube	212	86	463	291
Marne	252	106	648	332
Haute-Marne	61	45	166	102
Meurthe-et-Moselle	333	141	545	542
Meuse	72	33	76	205
Moselle	461	251	949	576
Bas-Rhin	388	198	1007	823
Haut-Rhin	199	75	553	360
Vosges	122	50	208	117
Grand Est	2239	1035	4851	3503

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

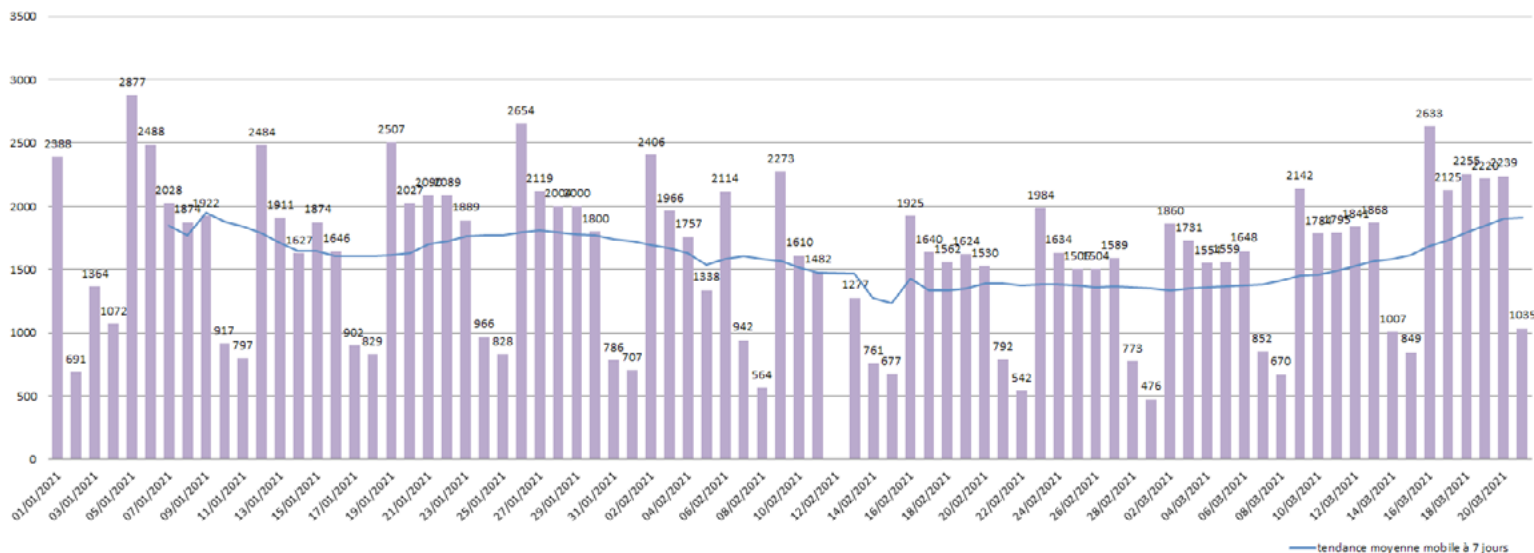


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er janvier 2021 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 21 mars 2021 (Source : Assurance Maladie)

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

SYNTHÈSE

Au 21 mars 2021 :

- **2396 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **82 nouvelles hospitalisations pour la journée du 21 mars 2021**.
- **390 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **13 nouvelles admissions pour la journée du 21 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
	21/03	20/03	Évo 21/03 - J-1	21/03	21/03	20/03	Évo 21/03 - J-1	21/03
Ardennes	65	65	0	0	12	12	0	0
Aube	132	127	5	10	15	17	-2	0
Marne	283	283	0	9	33	34	-1	2
Haute-Marne	62	61	1	1	3	3	0	0
Meurthe-et-Moselle	374	363	11	19	83	82	-2	1
Meuse	61	59	2	2	11	11	0	0
Moselle	582	577	5	23	100	100	0	3
Bas-Rhin	468	460	8	9	85	85	0	2
Haut-Rhin	222	220	2	7	31	30	1	3
Vosges	147	149	-2	2	17	15	2	2
Grand Est	2396	2364	32	82	390	392	-2	13

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

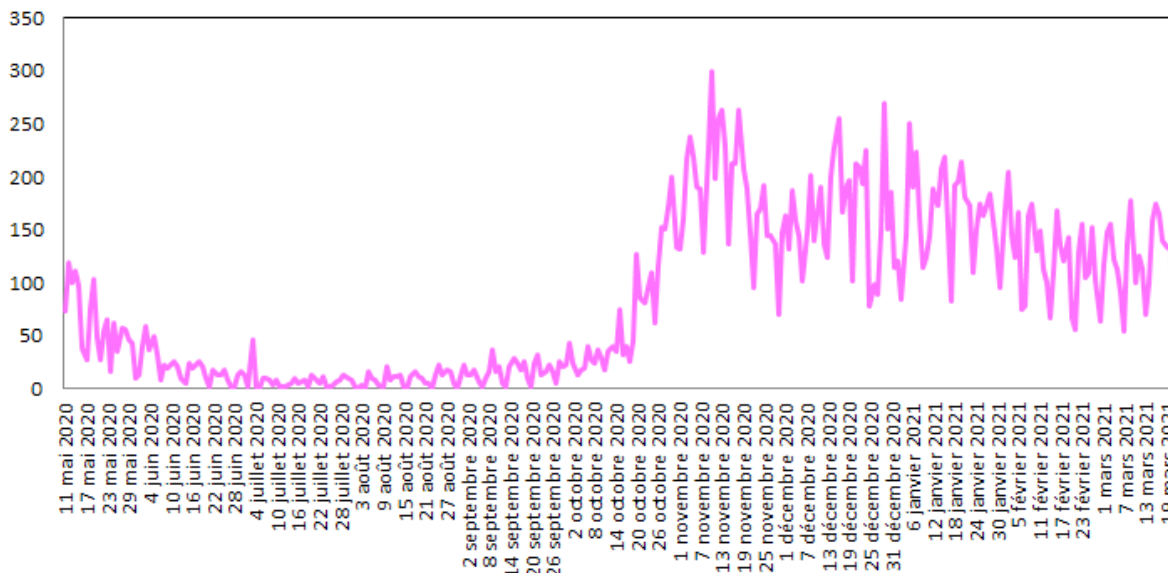


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

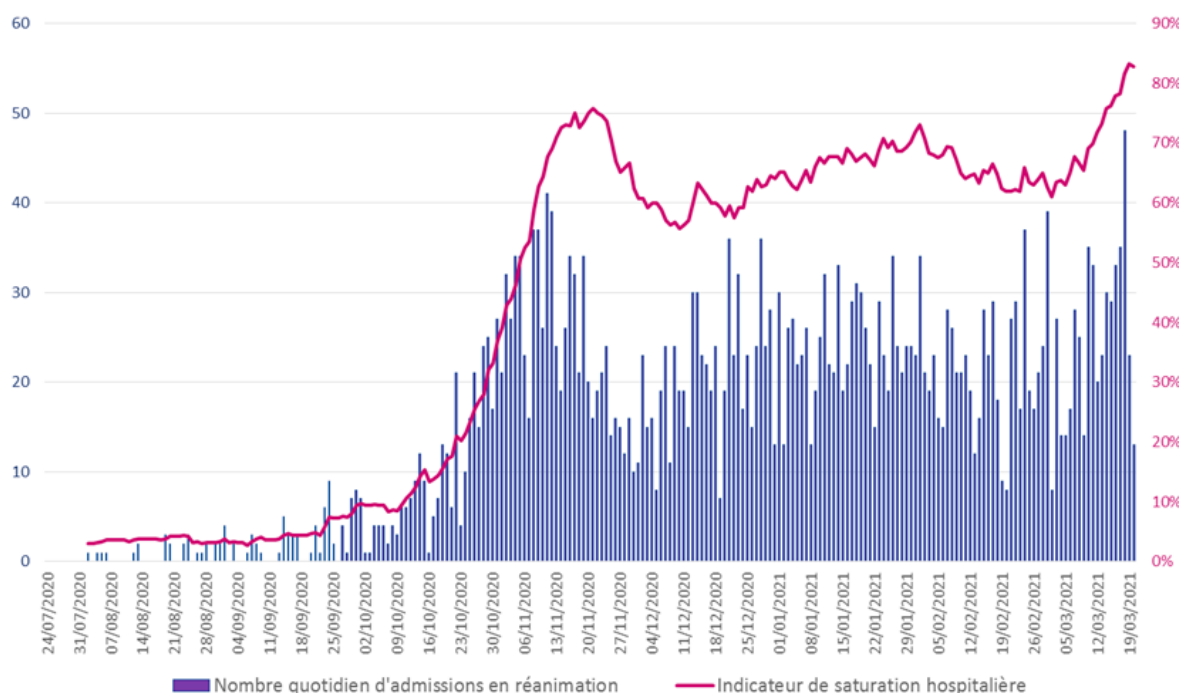


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 21 mars 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **8566 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 21/03/2021	Cumul 01/03/2020 au 20/03/2021	Évo 21/03 - J-1
Ardennes	303	303	0
Aube	342	341	1
Marne	753	751	2
Haute-Marne	295	295	0
Meurthe-et-Moselle	1002	999	3
Meuse	311	311	0
Moselle	2027	2022	5
Bas-Rhin	1436	1435	1
Haut-Rhin	1386	1385	1
Vosges	711	711	0
Grand Est	8566	8553	13

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