

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 23 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=donn%C3%A9es®ions=Grand%20Est&sort=date> .

Au 22 mars 2021, 591 041 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 216 577 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	27 992	265 531	10,5%
Aube	33 416	309 907	10,8%
Marne	55 610	563 823	9,9%
Haute-Marne	14 792	169 250	8,7%
Meurthe-et-Moselle	79 613	730 398	10,9%
Meuse	15 586	181 641	8,6%
Moselle	142 413	1 035 866	13,7%
Bas-Rhin	101 110	1 132 607	8,9%
Haut-Rhin	79 017	763 204	10,4%
Vosges	41 492	359 520	11,5%
Grand Est	591 041	5 511 747	10,7%

Données du 22 mars 2021. Source : Vaccin Covid Cnam, exploitation Santé Publique France.

Suite à un retard dans l'intégration des données SIDEP hier, un rattrapage sera fait et visible dans les données de demain.

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 14 au 20 mars 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 256,6 pour 100 000 habitants (France : 309,7) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 175 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,7 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 4539 pour 100 000 habitants.

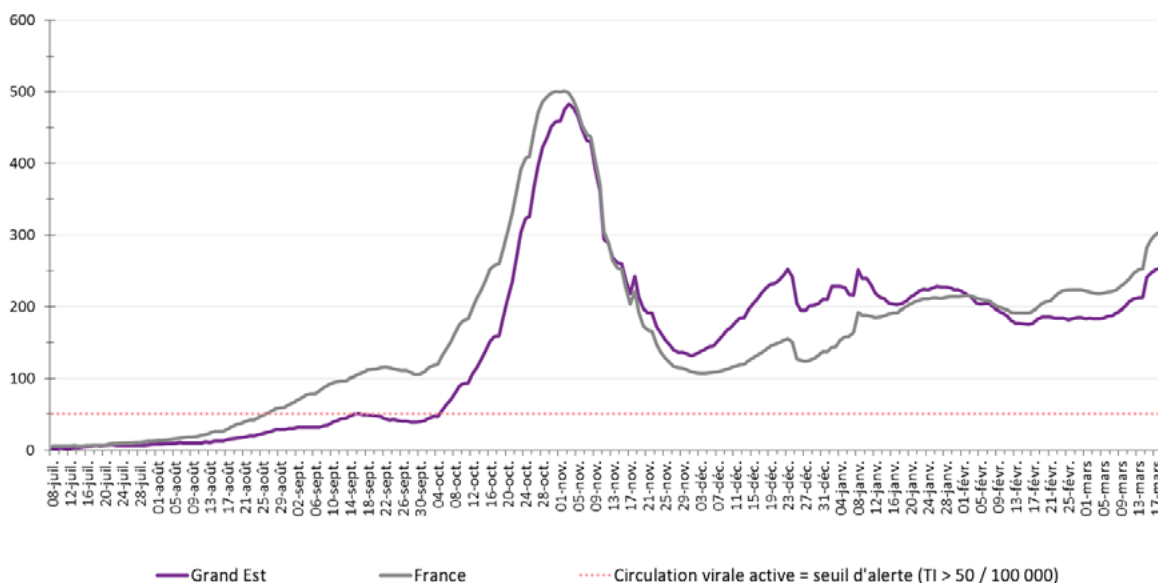


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 20 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	14 144	250 200	256,6	5,7	4 539
France	67 114 995	207 886	2 624 525	309,7	7,9	3 910
Ardennes	265 531	740	18 193	278,7	4,1	6 852
Aube	309 907	1 382	13 386	445,9	10,3	4 319
Marne	563 823	1 440	20 561	255,4	7,0	3 647
Haute-Marne	169 250	355	5 504	209,7	6,4	3 252
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 027	36 706	277,5	5,5	5 025
Meuse	181 641	528	7 280	290,7	7,3	4 008
Moselle	1 035 866	3 056	63 937	295,0	4,8	6 172
Bas-Rhin	1 132 607	2 685	48 086	237,1	5,6	4 246
Haut-Rhin	763 204	1 263	23 567	165,5	5,4	3 088
Vosges	359 520	668	12 980	185,8	5,1	3 610
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	504	9 012	184,4	5,6	3 298
CU du Grand Reims	292 384	832	11 641	284,6	7,1	3 981
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 561	24 373	314,0	6,4	4 902
Métropole du Grand Nancy	255 690	633	13 153	247,5	4,8	5 144
Metz Métropole	219 569	639	11 208	291,0	5,7	5 105

Données du 14 au 20 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 retard dans l'intégration des données SIDEP hier, un rattrapage sera fait et visible dans les données de demain.

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	175	5,7	3 054
France	188	6,6	2 831
<hr/>			
Ardennes	193	6,8	2 828
Aube	239	7,8	3 059
Marne	182	6,7	2 706
Haute-Marne	175	6,5	2 690
Meurthe-et-Moselle	203	5,3	3 813
Meuse	255	8,7	2 909
Moselle	201	5,7	3 542
Bas-Rhin	134	4,4	3 057
Haut-Rhin	108	4,5	2 401
Vosges	175	6,7	2 625
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	120	4,7	2 584
CU du Grand Reims	190	7,0	2 705
Eurométropole de Strasbourg	156	4,4	3 506
Métropole du Grand Nancy	168	4,0	4 211
Metz Métropole	164	6,2	2 632

Données du 14 au 20 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 retard dans l'intégration des données SIDEP hier,
un rattrapage sera fait et visible dans les données de demain.**

COVID-19

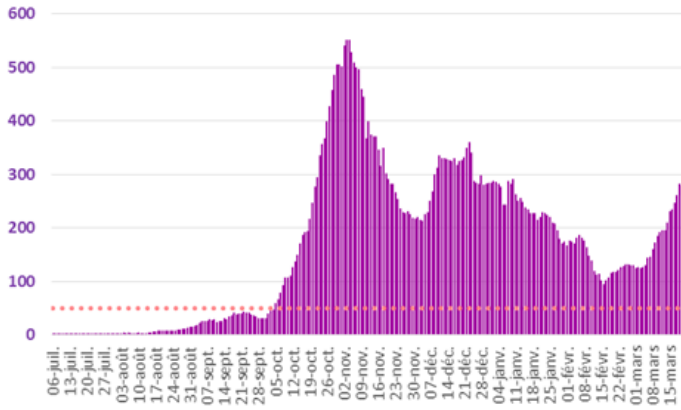
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 20 mars 2021.

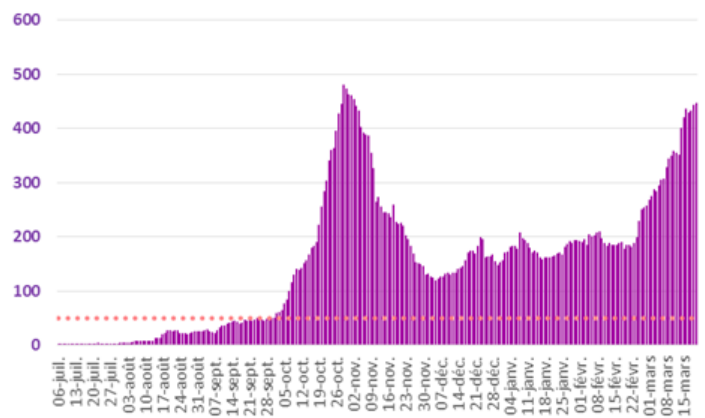
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

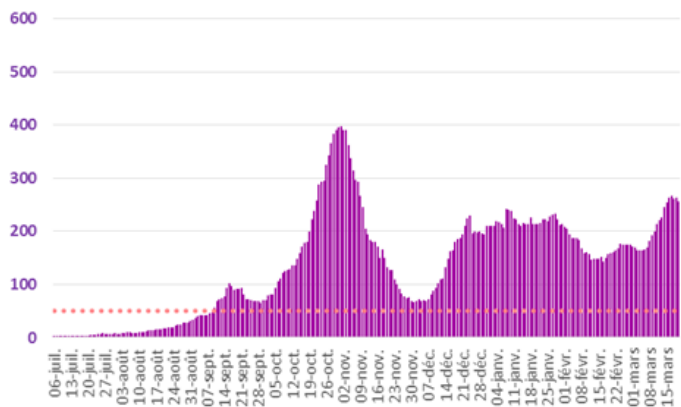
Ardennes



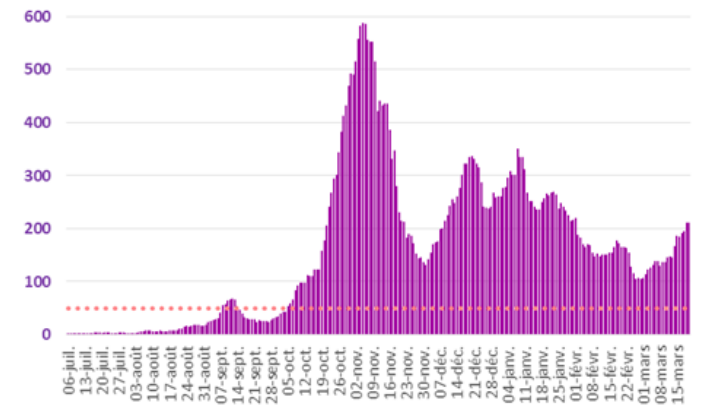
Aube



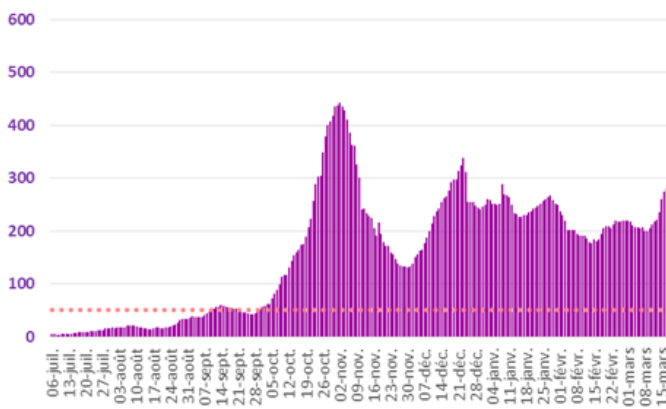
Marne



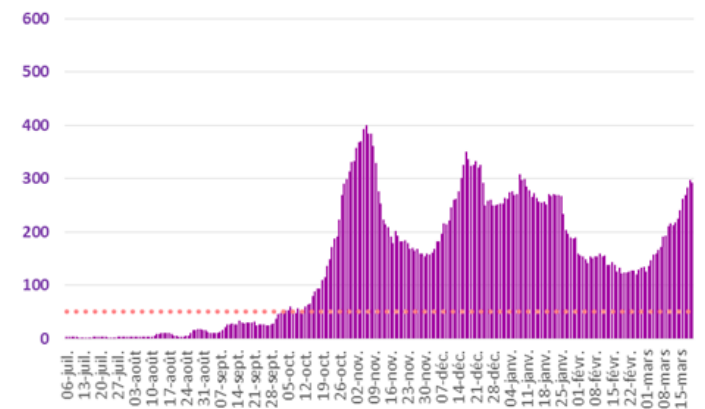
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

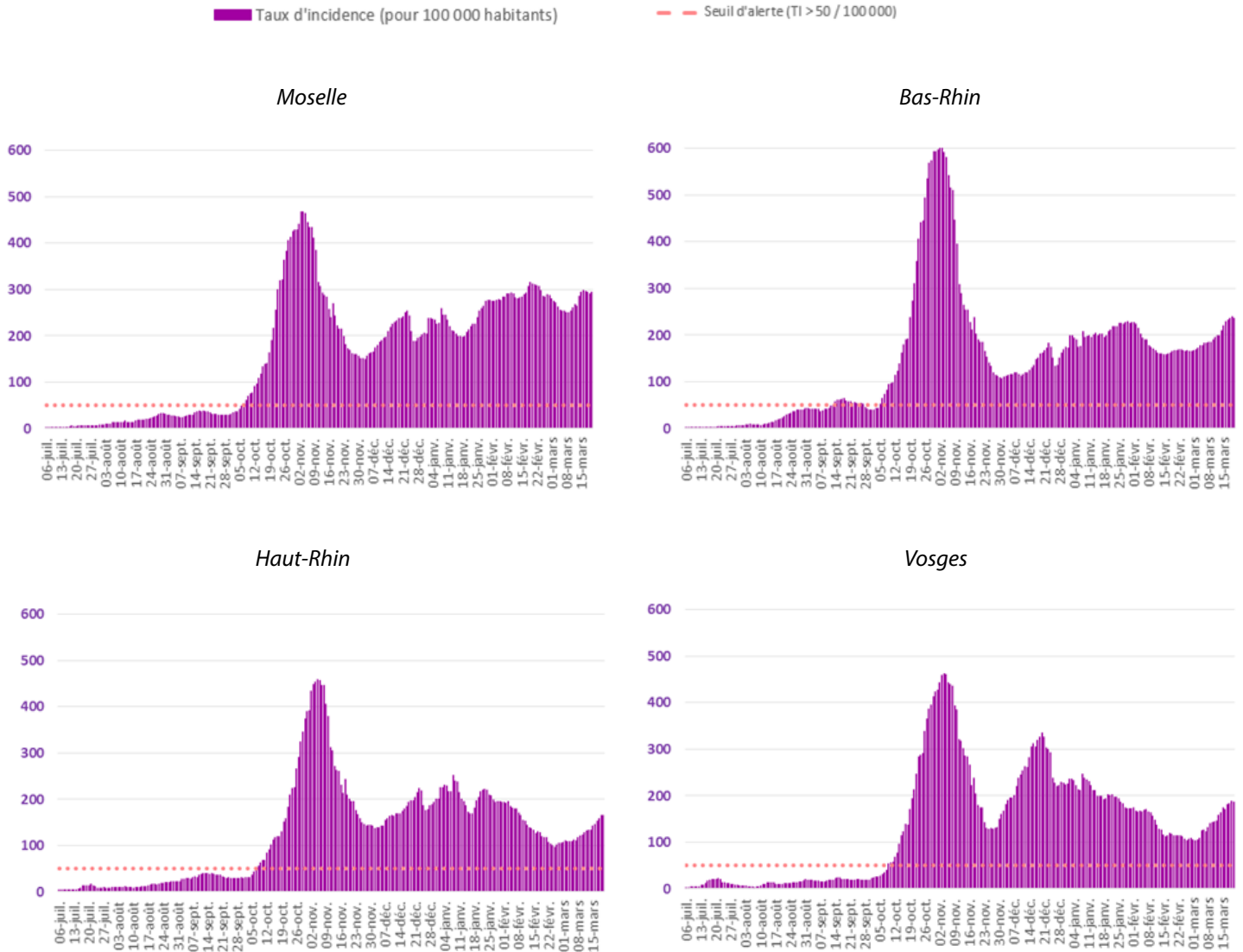


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 20 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

Suite à un retard dans l'intégration des données SIDEP hier, un rattrapage sera fait et visible dans les données de demain.

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	
	21/03	22/03	21/03	22/03
Ardennes	50	41	155	169
Aube	86	156	291	348
Marne	106	110	332	366
Haute-Marne	45	29	102	58
Meurthe-et-Moselle	141	170	542	831
Meuse	33	51	205	198
Moselle	251	202	576	715
Bas-Rhin	198	164	823	585
Haut-Rhin	75	55	360	228
Vosges	50	72	117	157
Grand Est	1035	1050	3503	3655

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 22 mars 2021. (Source : Assurance Maladie)

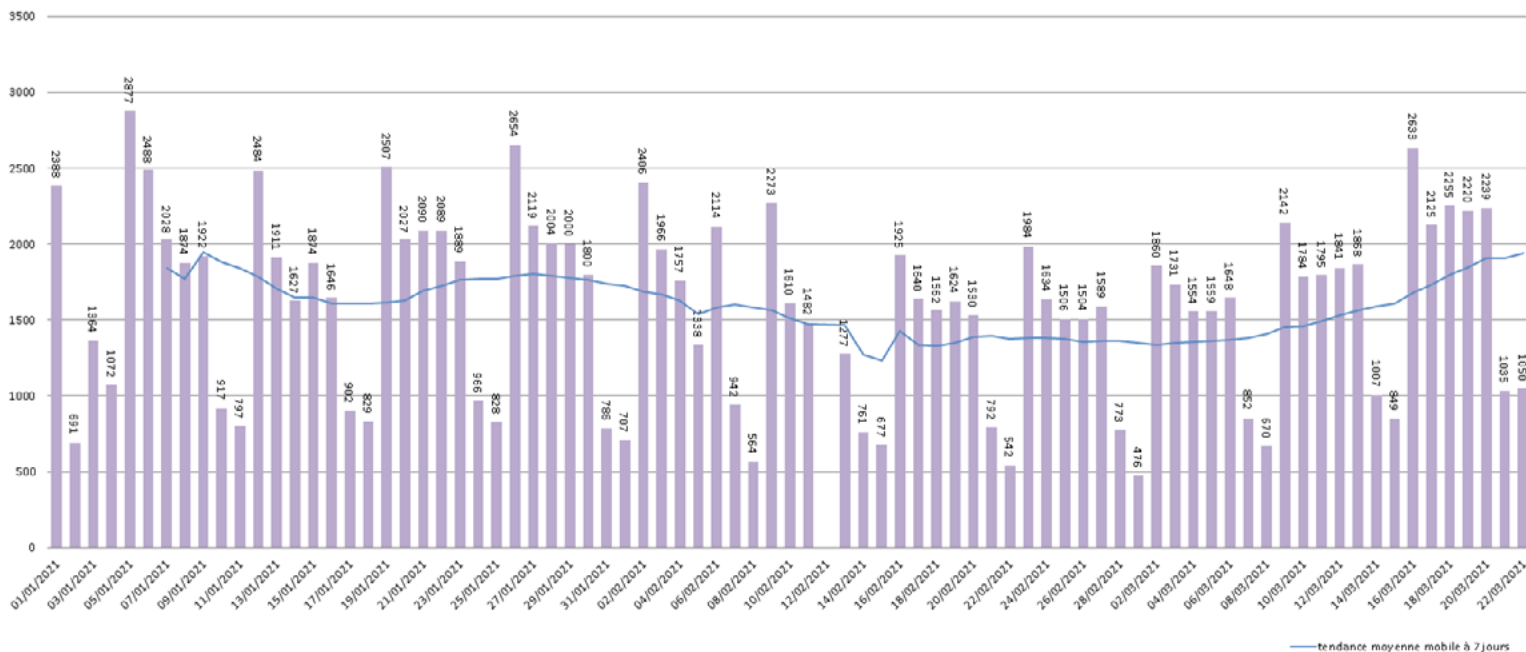


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er janvier 2021 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 22 mars 2021 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 22 mars 2021 :

- **2449 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **163 nouvelles hospitalisations pour la journée du 22 mars 2021**.
- **407 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **39 nouvelles admissions pour la journée du 22 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	
	22/03	21/03	Évo 22/03 - J-1	22/03	22/03	21/03	Évo 22/03 - J-1	22/03
Ardennes	61	65	-4	0	12	12	0	0
Aube	134	132	2	13	16	15	1	3
Marne	283	283	0	14	35	33	2	3
Haute-Marne	68	62	6	8	5	3	2	2
Meurthe-et-Moselle	379	374	5	14	86	83	3	5
Meuse	70	61	9	12	13	11	2	2
Moselle	603	582	21	56	104	100	4	13
Bas-Rhin	474	468	6	22	88	85	3	6
Haut-Rhin	218	222	-4	7	32	31	1	4
Vosges	159	147	12	17	16	17	-1	1
Grand Est	2449	2396	53	163	407	390	17	39

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 22 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

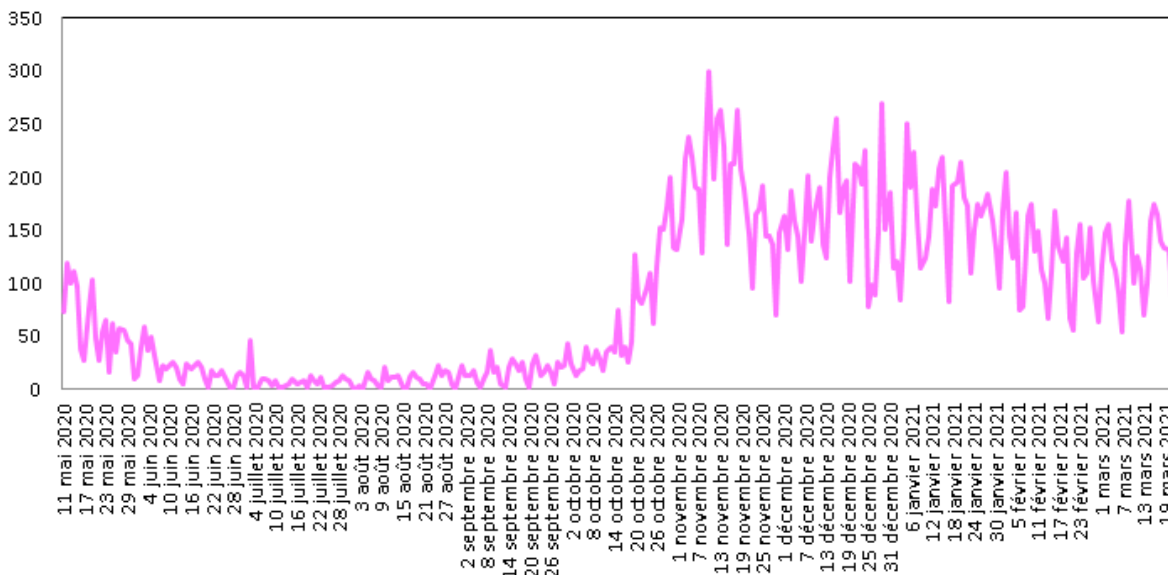


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

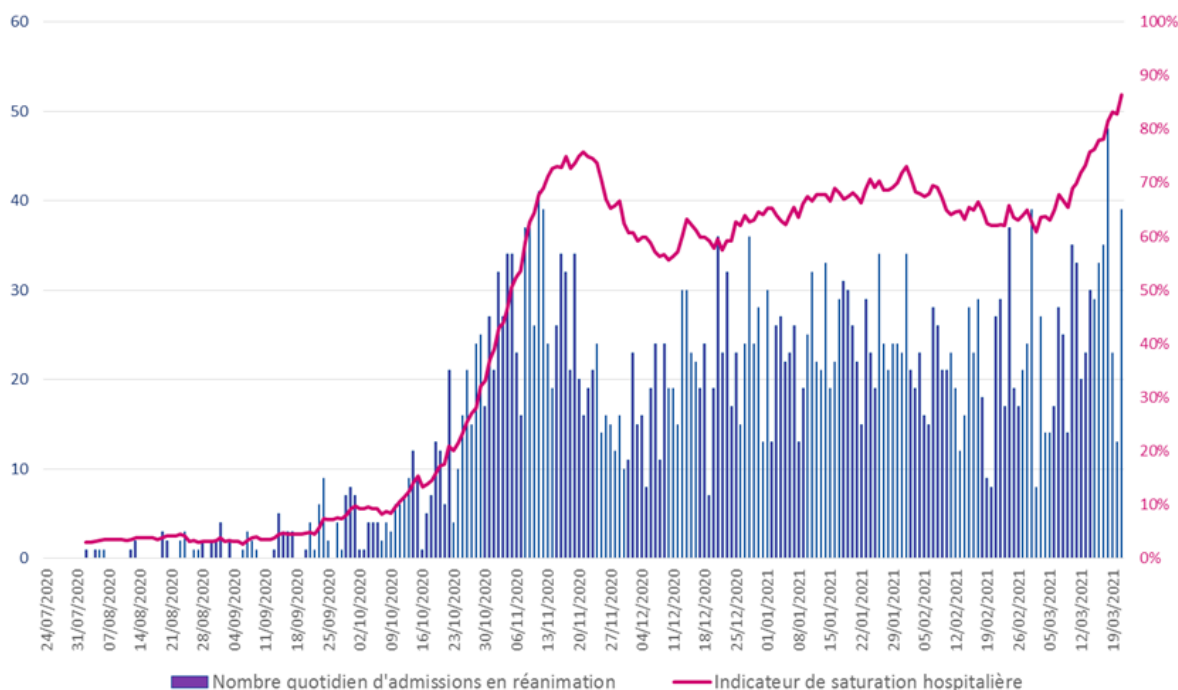


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 22 mars 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **8602 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 22/03/2021	Cumul 01/03/2020 au 21/03/2021	Évo 22/03 - J-1
Ardennes	304	303	1
Aube	343	342	1
Marne	757	753	4
Haute-Marne	296	295	1
Meurthe-et-Moselle	1005	1002	3
Meuse	313	311	2
Moselle	2042	2027	15
Bas-Rhin	1441	1436	5
Haut-Rhin	1388	1386	2
Vosges	713	711	2
Grand Est	8602	8566	36

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 22 mars 2021
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)