

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 29 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 28 mars 2021, 711 320 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 241 531 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	35 160	265 531	13,2%
Aube	40 965	309 907	13,2%
Marne	69 609	563 823	12,3%
Haute-Marne	18 752	169 250	11,1%
Meurthe-et-Moselle	93 789	730 398	12,8%
Meuse	19 304	181 641	10,6%
Moselle	164 384	1 035 866	15,9%
Bas-Rhin	124 814	1 132 607	11,0%
Haut-Rhin	93 539	763 204	12,3%
Vosges	51 004	359 520	14,2%
Grand Est	711 320	5 511 747	12,9%

Données du 28 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 20 au 26 mars 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 291,2 pour 100 000 habitants (France : 370,6) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 189 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,6 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 5 227 pour 100 000 habitants.

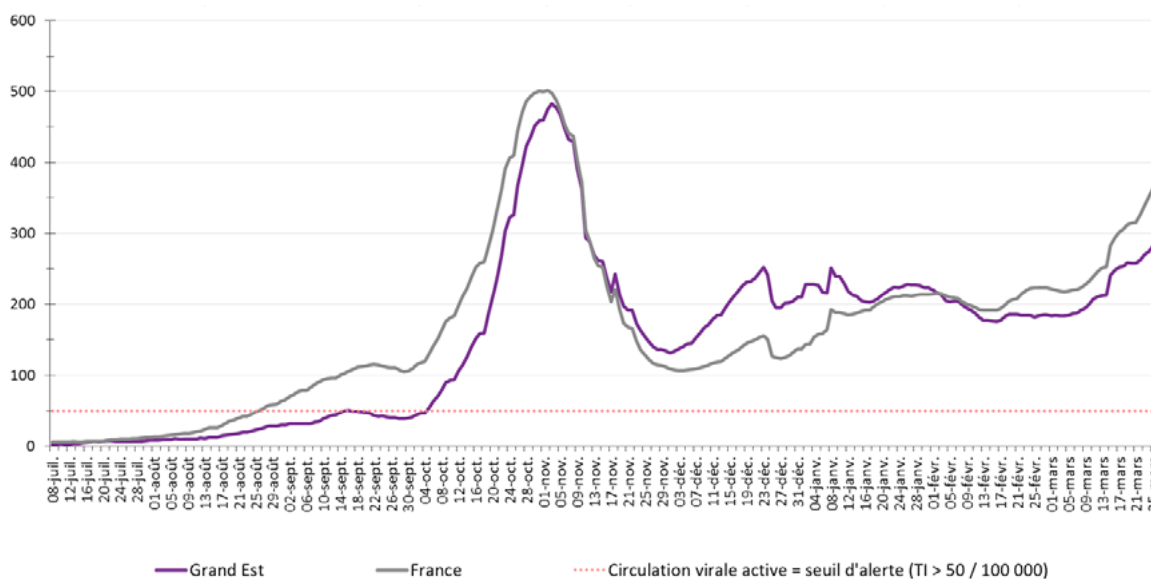


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 26 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	16 050	288 073	291,2	5,6	5 227
France	67 114 995	248 721	3 032 433	370,6	8,2	4 518
Ardennes	265 531	791	18 285	297,9	4,3	6 886
Aube	309 907	1 655	15 965	534,0	10,4	5 152
Marne	563 823	1 796	23 482	318,5	7,6	4 165
Haute-Marne	169 250	484	6 492	286,0	7,5	3 836
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 159	41 554	295,6	5,2	5 689
Meuse	181 641	606	9 339	333,6	6,5	5 141
Moselle	1 035 866	3 128	72 532	302,0	4,3	7 002
Bas-Rhin	1 132 607	3 012	55 895	265,9	5,4	4 935
Haut-Rhin	763 204	1 369	28 751	179,4	4,8	3 767
Vosges	359 520	1050	15 778	292,1	6,7	4 389
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	585	10 284	214,0	5,7	3 763
CU du Grand Reims	292 384	1 078	13 750	368,8	7,8	4 703
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 695	28 254	341,0	6,0	5 683
Métropole du Grand Nancy	255 690	811	15 848	317,3	5,1	6 198
Metz Métropole	219 569	605	12 141	275,5	5,0	5 530

Données du 20 au 26 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	189	5,7	3 292
France	214	7,0	3 065
<hr/>			
Ardennes	208	7	2 970
Aube	250	7,5	3 324
Marne	212	7,2	2 972
Haute-Marne	184	6,7	2 750
Meurthe-et-Moselle	220	5,7	3 885
Meuse	222	7	3 170
Moselle	198	5	3 921
Bas-Rhin	160	4,9	3 290
Haut-Rhin	112	4,2	2 679
Vosges	216	7,7	2 825
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	124	4,2	2 949
CU du Grand Reims	239	7,6	3 132
Eurométropole de Strasbourg	216	5,8	3 737
Métropole du Grand Nancy	178	4,1	4 354
Metz Métropole	149	5,4	2 743

Données du 20 au 26 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

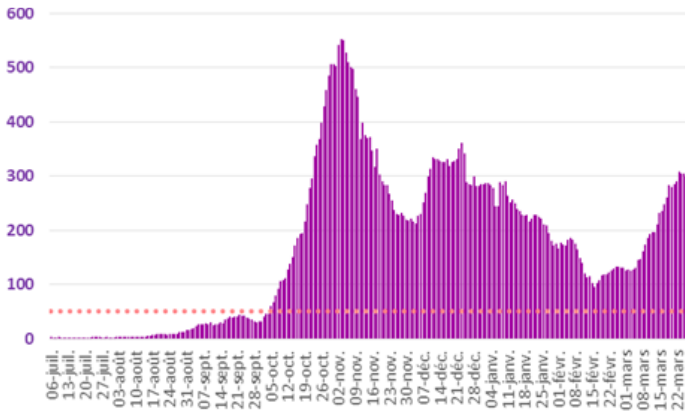
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 26 mars 2021.

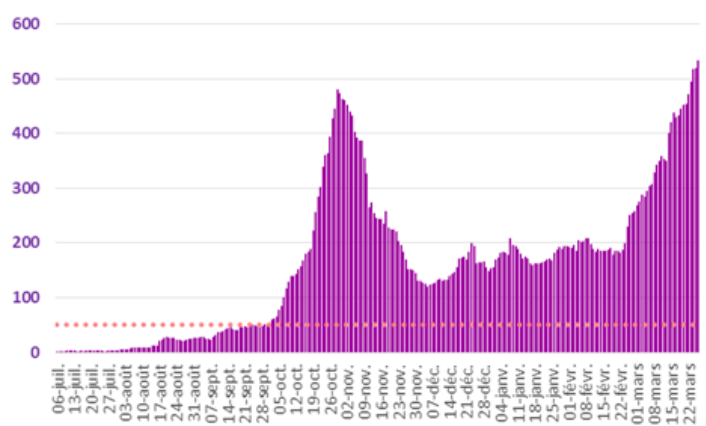
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

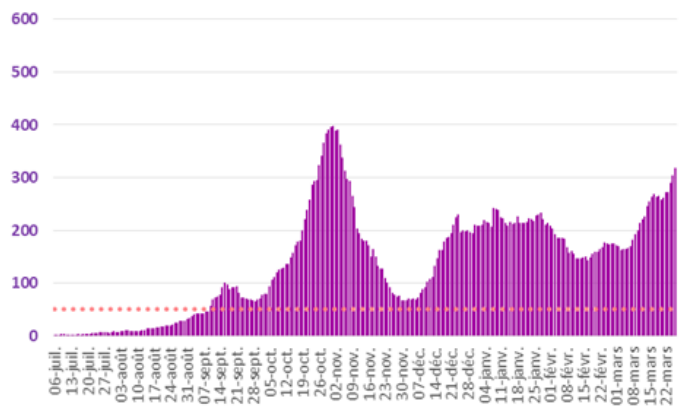
Ardennes



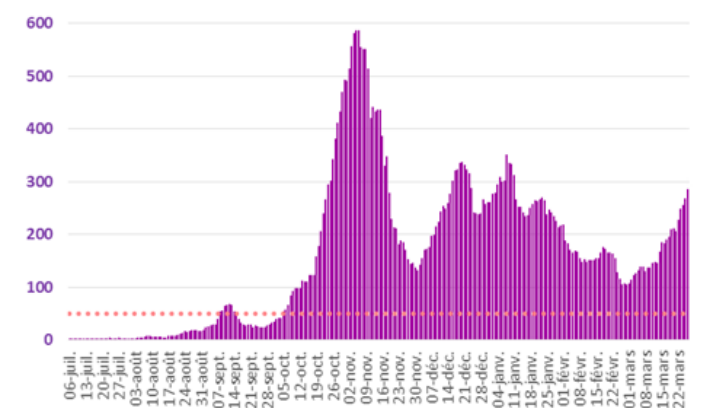
Aube



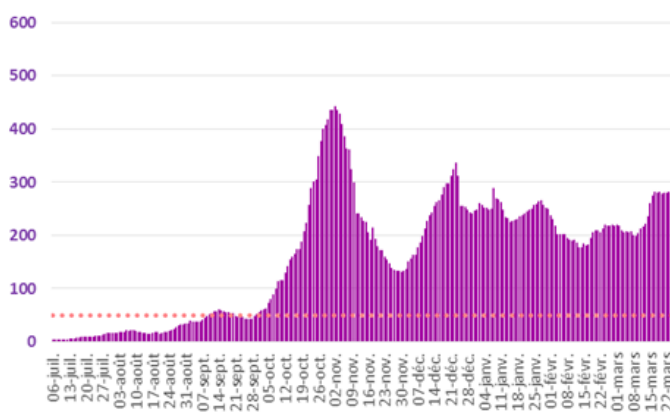
Marne



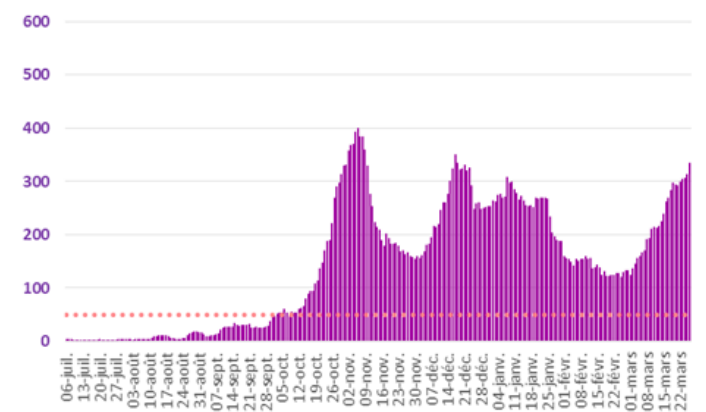
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

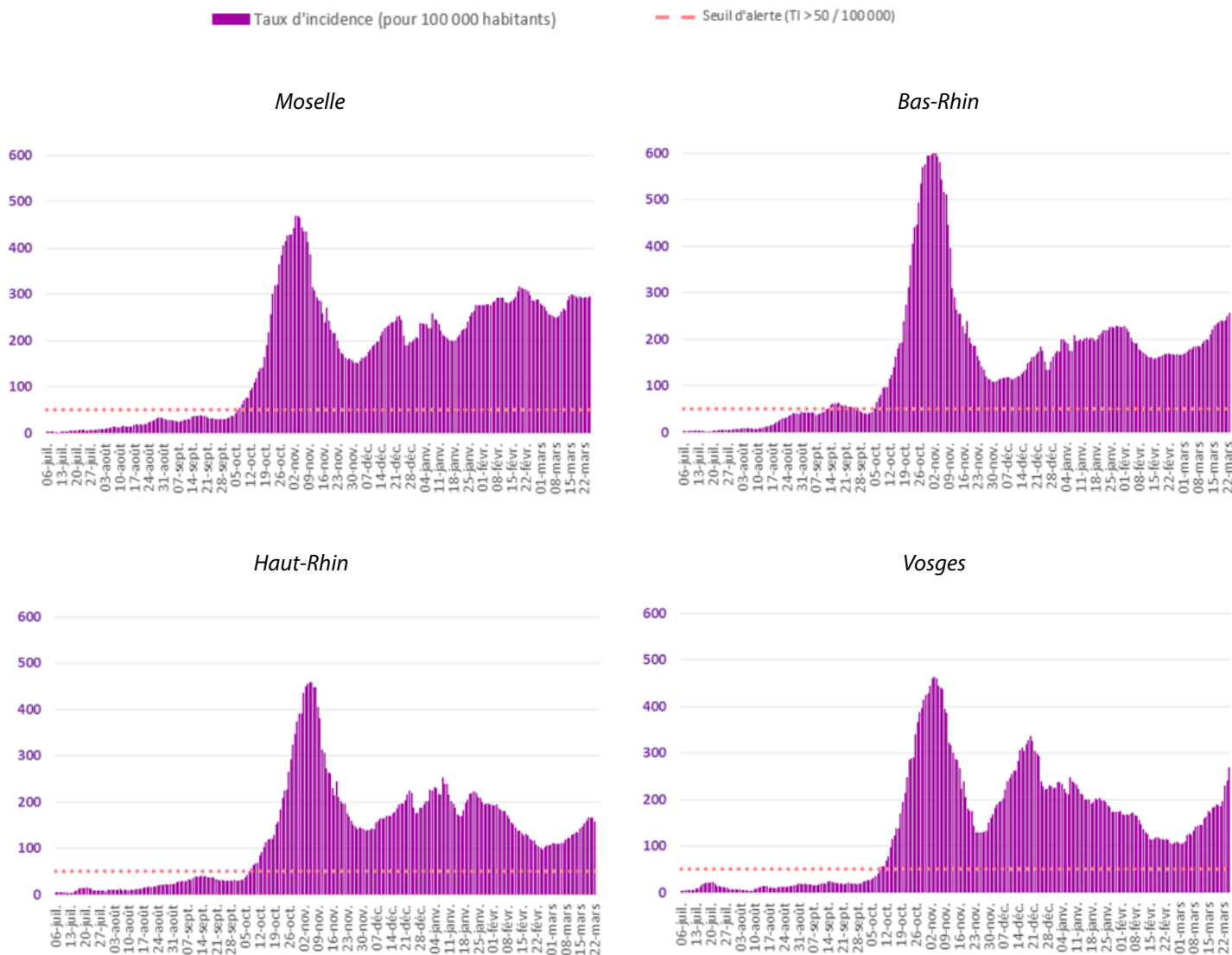


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 26 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	
	27/03	28/03	27/03	28/03
Ardennes	131	63	277	191
Aube	234	97	410	495
Marne	351	126	679	354
Haute-Marne	107	69	218	140
Meurthe-et-Moselle	440	141	654	328
Meuse	115	28	129	228
Moselle	536	244	1254	778
Bas-Rhin	592	219	1298	1018
Haut-Rhin	256	128	572	390
Vosges	217	81	428	297
Grand Est	2979	1196	5919	4219

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 28 mars 2021. (Source : Assurance Maladie)

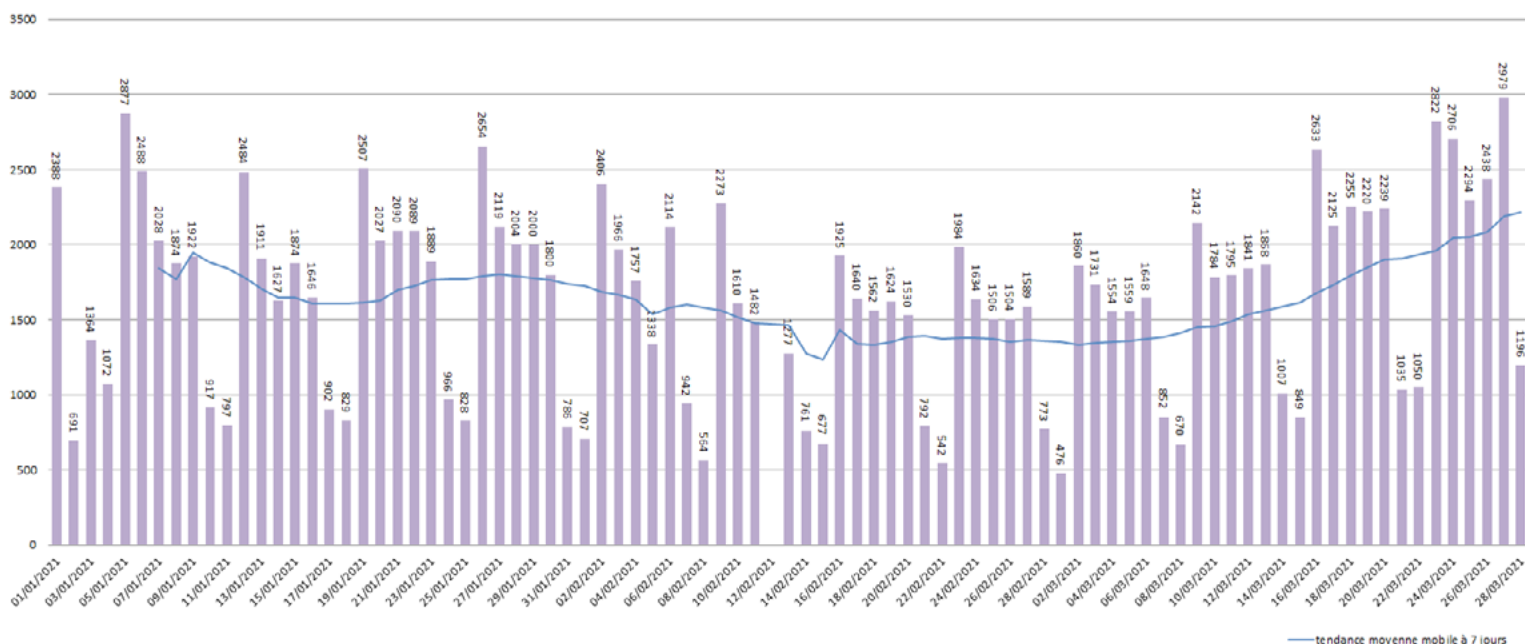


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er janvier 2021 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 28 mars 2021 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 28 mars 2021 :

- **2448 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **112 nouvelles hospitalisations pour la journée du 28 mars 2021**.
- **439 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **24 nouvelles admissions pour la journée du 28 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
	28/03	27/03	Évo 28/03 - J-1	28/03	28/03	27/03	Évo 28/03 - J-1	28/03
Ardennes	66	68	-2	0	13	13	0	0
Aube	136	127	9	11	21	23	-2	1
Marne	278	276	2	14	36	33	3	3
Haute-Marne	83	81	2	1	5	5	0	0
Meurthe-et-Moselle	394	371	23	30	96	92	4	5
Meuse	69	73	-4	3	10	11	-1	0
Moselle	615	617	-2	9	117	116	1	4
Bas-Rhin	434	423	11	26	85	78	7	9
Haut-Rhin	214	206	8	12	38	38	0	2
Vosges	159	156	3	6	18	19	-1	0
Grand Est	2 448	2 398	50	112	439	428	11	24

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 28 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

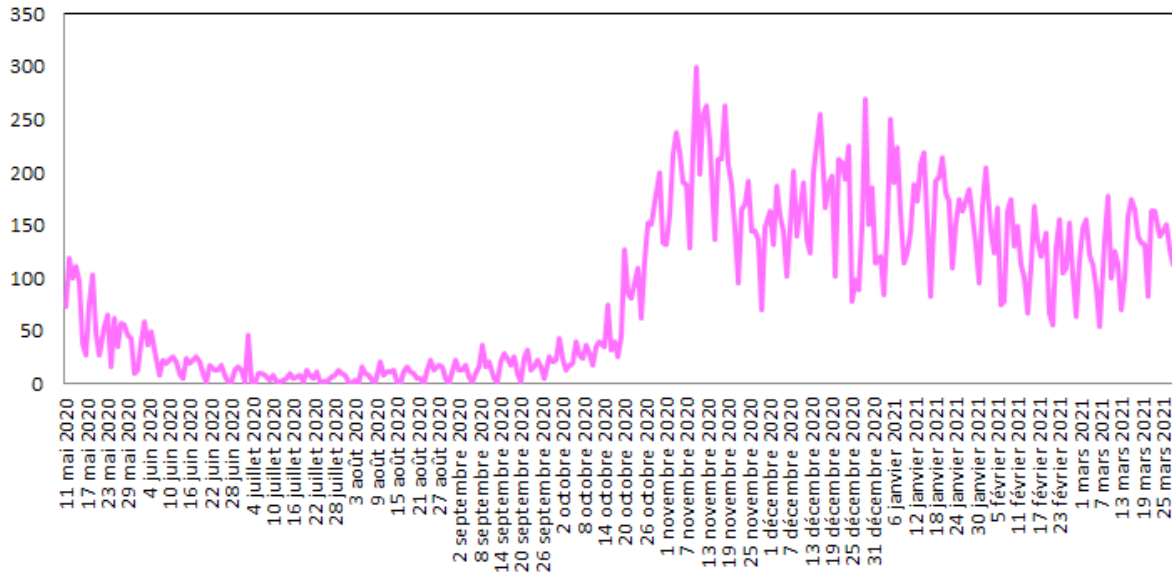


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

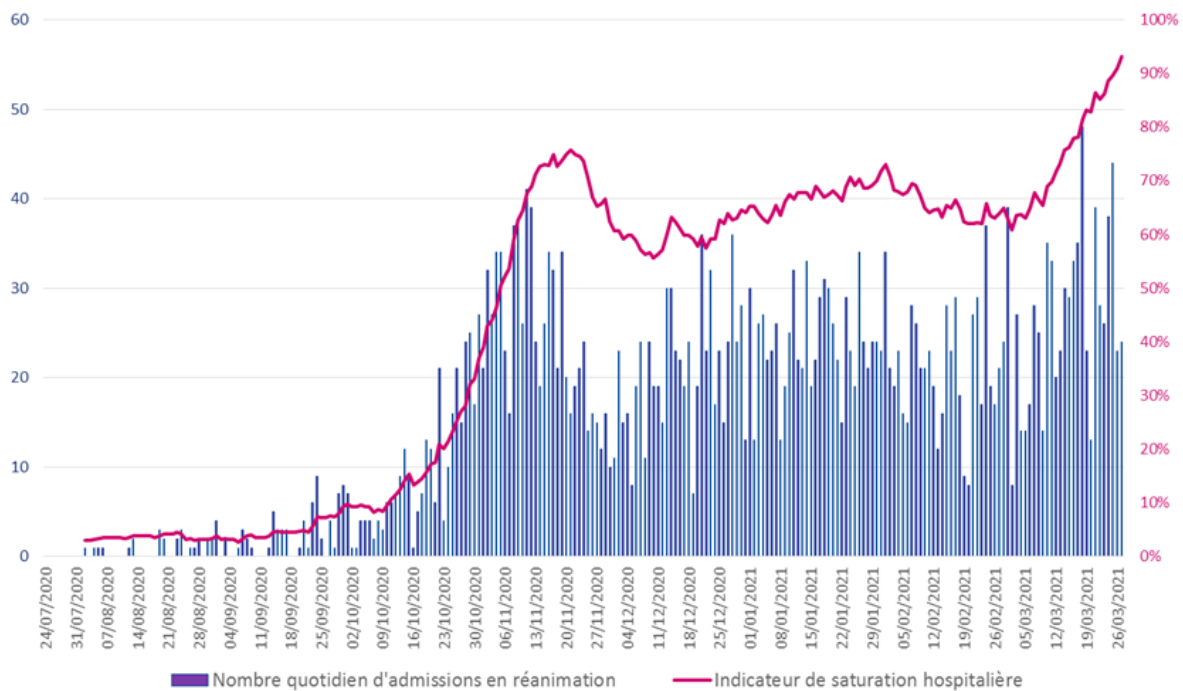


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 28 mars 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **8768 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 28/03/2021	Cumul 01/03/2020 au 27/03/2021	Évo 28/03 - J-1
Ardennes	308	308	0
Aube	349	349	0
Marne	772	770	2
Haute-Marne	299	299	0
Meurthe-et-Moselle	1 029	1 028	1
Meuse	326	324	2
Moselle	2 091	2 088	3
Bas-Rhin	1 468	1 464	4
Haut-Rhin	1 397	1 395	2
Vosges	729	729	0
Grand Est	8 768	8 754	14

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 28 mars 2021
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)