

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 26 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
POINT DE SITUATION DANS LES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES	9
HOSPITALISATIONS POUR COVID-19	10
ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT	10
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19	11
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19	11
SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19	12

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 25 mars 2021, 660 998 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 230 784 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	31 829	265 531	12,0%
Aube	37 570	309 907	12,1%
Marne	64 106	563 823	11,4%
Haute-Marne	17 292	169 250	10,2%
Meurthe-et-Moselle	87 717	730 398	12,0%
Meuse	18 442	181 641	10,2%
Moselle	154 342	1 035 866	14,9%
Bas-Rhin	113 635	1 132 607	10,0%
Haut-Rhin	88 491	763 204	11,6%
Vosges	47 574	359 520	13,2%
Grand Est	660 998	5 511 747	12,0%

Données du 25 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 17 au 23 mars 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 269,9 pour 100 000 habitants (France : 337,1) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 175 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,6 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 4 848 pour 100 000 habitants.

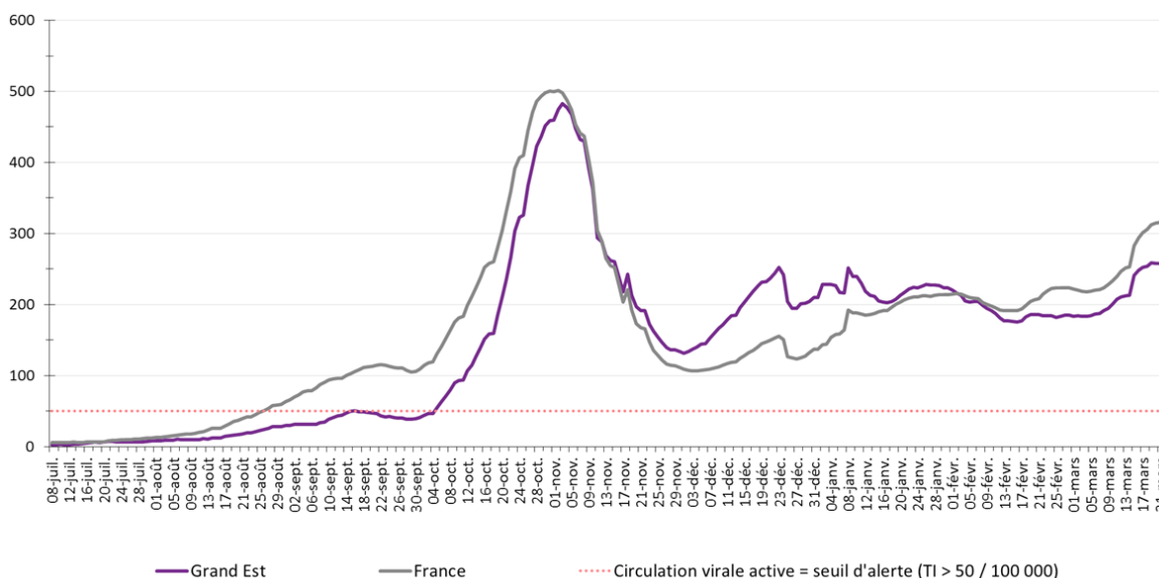


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 23 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	14 875	267 189	269,9	5,6	4 848
France	67 114 995	226 222	2 806 913	337,1	8,1	4 182
Ardennes	265 531	818	19 387	308,1	4,2	7 301
Aube	309 907	1 531	14 515	494,0	10,5	4 684
Marne	563 823	1 526	21 740	270,7	7,0	3 856
Haute-Marne	169 250	419	5 798	247,6	7,2	3 426
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 053	38 117	281,1	5,4	5 219
Meuse	181 641	551	7 794	303,3	7,1	4 291
Moselle	1 035 866	3 031	67 851	292,6	4,5	6 550
Bas-Rhin	1 132 607	2 892	52 432	255,3	5,5	4 629
Haut-Rhin	763 204	1 229	25 436	161,0	4,8	3 333
Vosges	359 520	825	14 119	229,5	5,8	3 927
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	511	9 429	186,9	5,4	3 450
CU du Grand Reims	292 384	892	12 639	305,0	7,1	4 323
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 680	26 807	337,9	6,3	5 392
Métropole du Grand Nancy	255 690	680	14 111	266,0	4,8	5 519
Metz Métropole	219 569	626	11 889	285,2	5,3	5 415

Données du 17 au 23 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	175	5,6	3 138
France	200	6,9	2 917
<hr/>			
Ardennes	221	7,8	2 846
Aube	218	7	3 113
Marne	186	6,5	2 872
Haute-Marne	173	6,1	2 844
Meurthe-et-Moselle	218	5,8	3 758
Meuse	222	7,6	2 900
Moselle	191	5,2	3 676
Bas-Rhin	142	4,5	3 191
Haut-Rhin	94	3,8	2 449
Vosges	186	6,8	2 739
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	106	4,1	2 545
CU du Grand Reims	220	7,3	2 997
Eurométropole de Strasbourg	184	5,0	3 656
Métropole du Grand Nancy	165	4,0	4 146
Metz Métropole	139	5,3	2 618

Données du 17 au 23 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

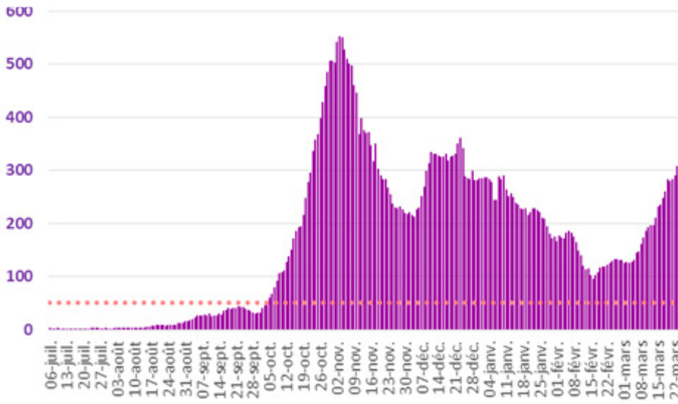
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 23 mars 2021.

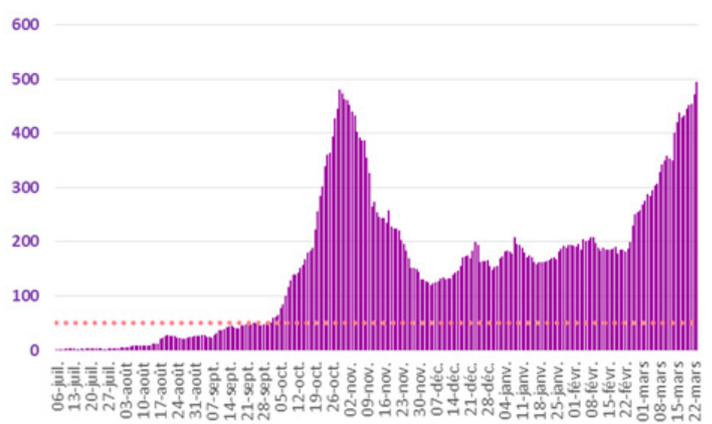
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

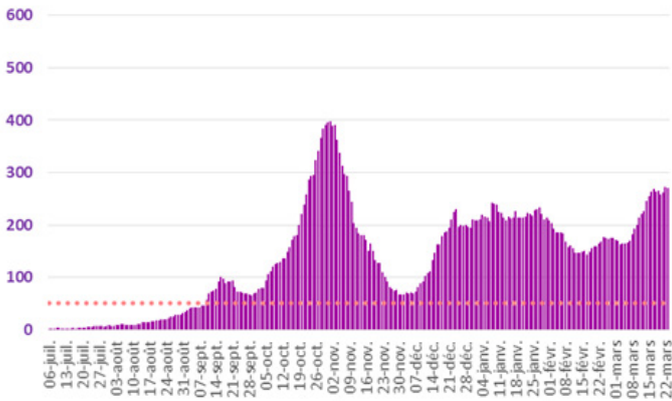
Ardennes



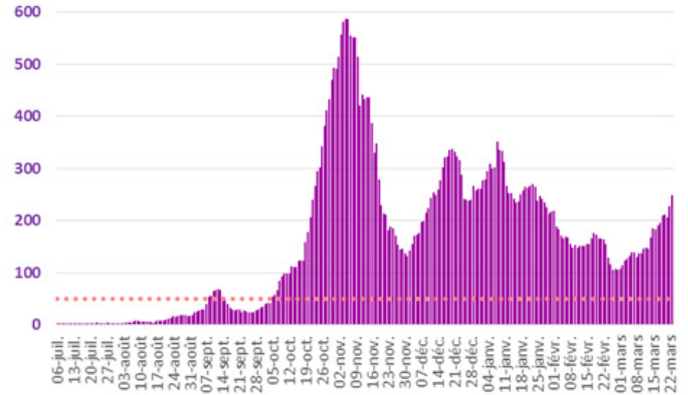
Aube



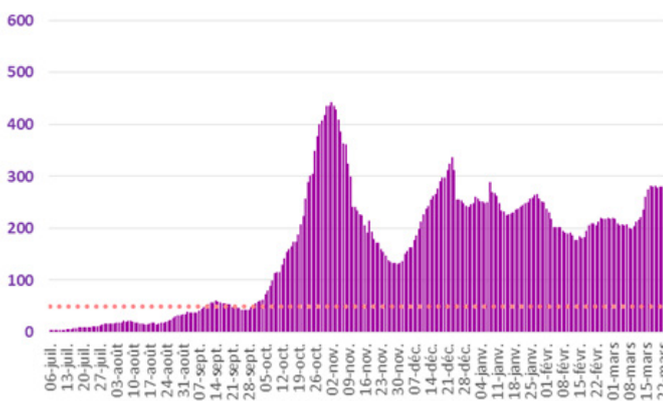
Marne



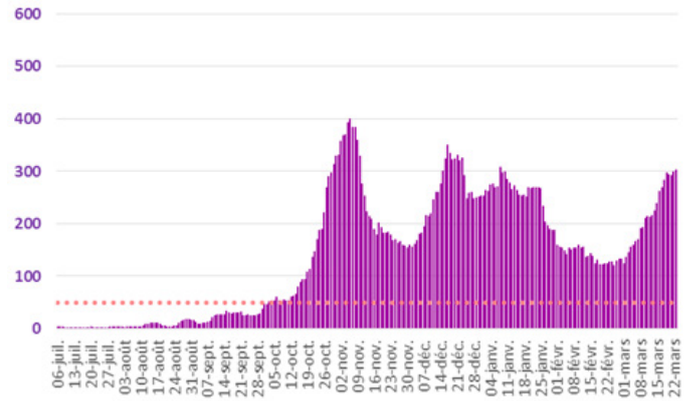
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

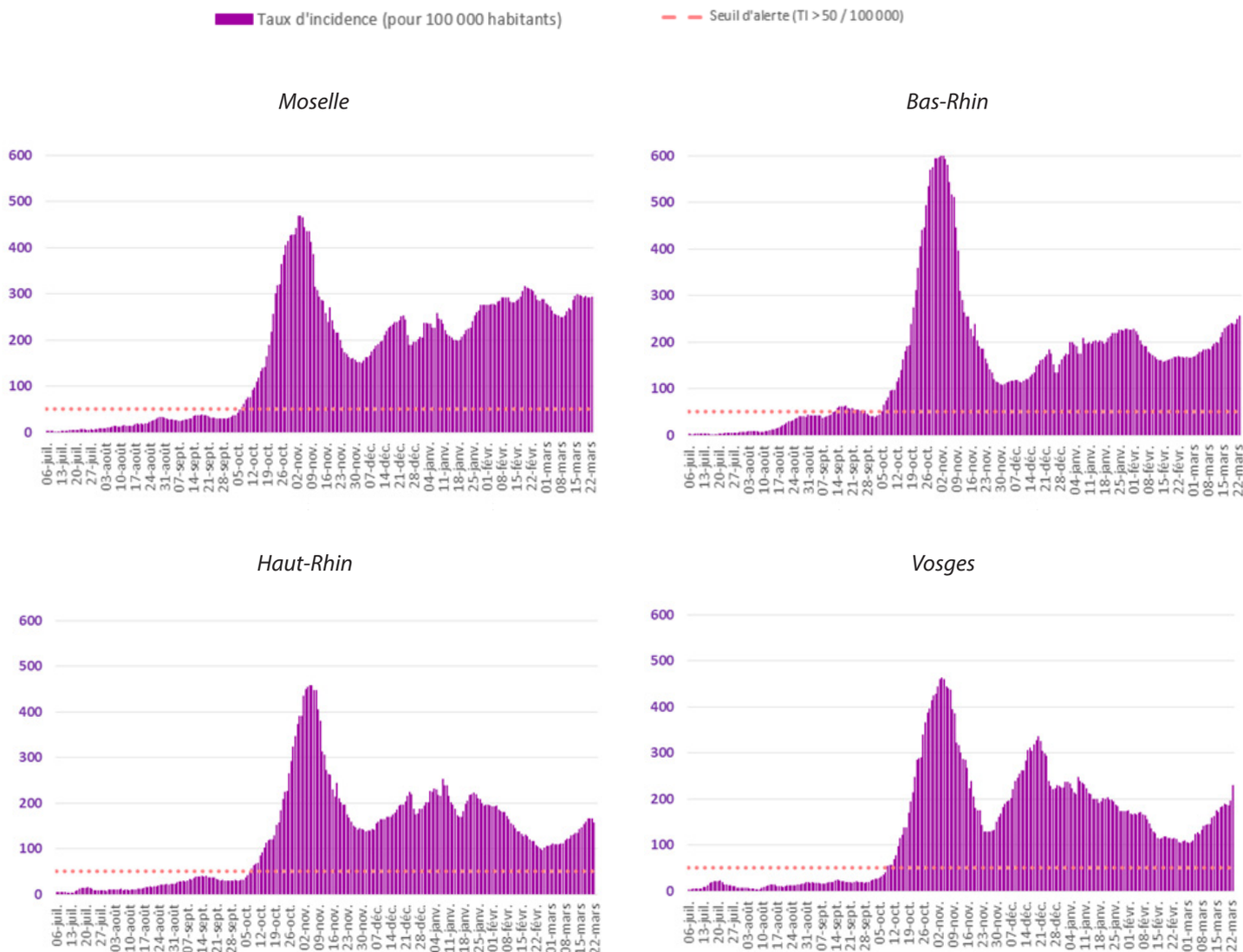


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 23 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	
	24/03	25/03	24/03	25/03
Ardennes	136	96	347	354
Aube	261	206	566	711
Marne	308	265	930	687
Haute-Marne	89	59	251	154
Meurthe-et-Moselle	360	314	878	894
Meuse	99	112	296	315
Moselle	515	451	1144	894
Bas-Rhin	527	404	1441	1197
Haut-Rhin	240	219	757	826
Vosges	171	168	490	407
Grand Est	2706	2294	7100	6439

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 25 mars 2021. (Source : Assurance Maladie)

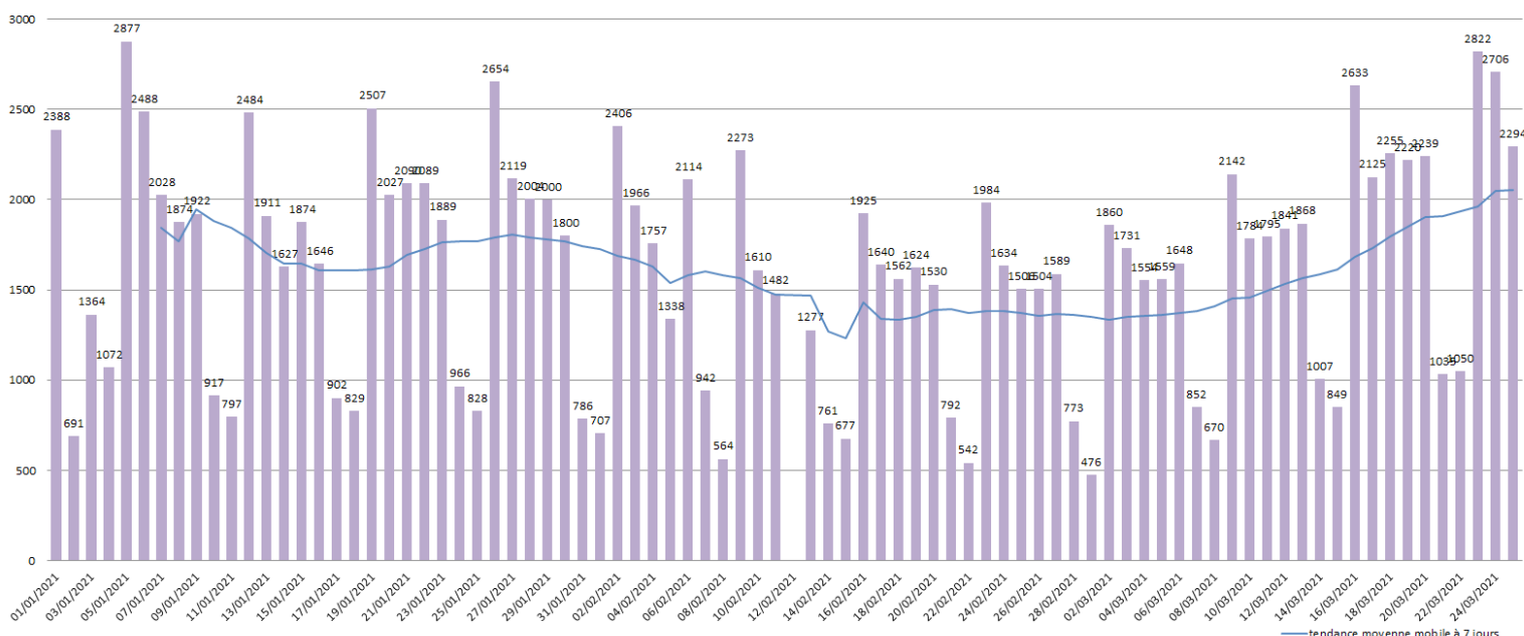


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er janvier 2021 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 25 mars 2021 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****POINT DE SITUATION DANS LES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES**

Données au 25 mars 2021.

	Académie de Nancy-Metz	Académie de Reims	Académie de Strasbourg
Élèves positifs pour Covid-19	1213	454	301
Personnels positifs pour Covid-19	183	41	29
Nombre de classes fermées	291	52	113
Nombre d'écoles fermées	10	3	1

*Point de situation dans les établissements scolaires en Grand Est pour Covid-19 le 25 mars 2021.
(Source : Académies de Nancy-Metz, Reims et Strasbourg.)*

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 25 mars 2021 :

- **2 446 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **144 nouvelles hospitalisations pour la journée du 25 mars 2021**.
- **417 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **38 nouvelles admissions pour la journée du 25 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
	25/03	24/03	Évo 25/03 - J-1	25/03	25/03	24/03	Évo 25/03 - J-1	25/03
Ardennes	65	64	1	2	13	13	0	0
Aube	132	129	3	9	19	20	-1	2
Marne	285	287	-2	14	33	31	2	4
Haute-Marne	80	75	5	10	5	6	-1	0
Meurthe-et-Moselle	362	364	-2	26	85	79	6	10
Meuse	80	72	8	13	11	10	1	1
Moselle	613	626	-13	23	109	104	5	9
Bas-Rhin	462	469	-7	19	89	89	0	8
Haut-Rhin	210	219	-9	11	36	36	0	1
Vosges	157	167	-10	17	17	18	-1	3
Grand Est	2 446	2 472	-26	144	417	406	11	38

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 25 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

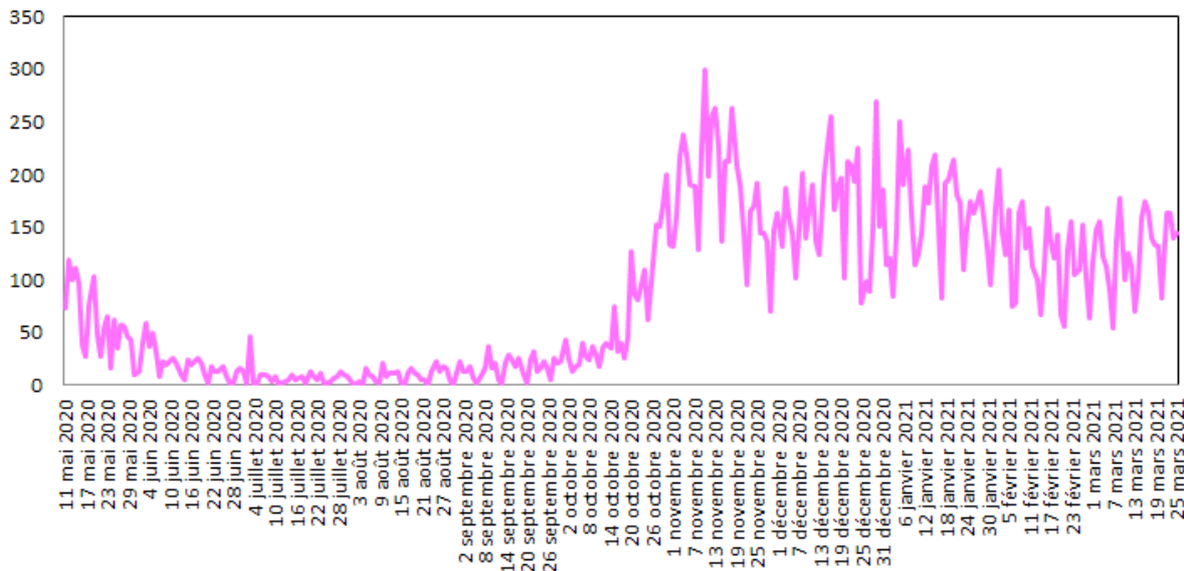


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

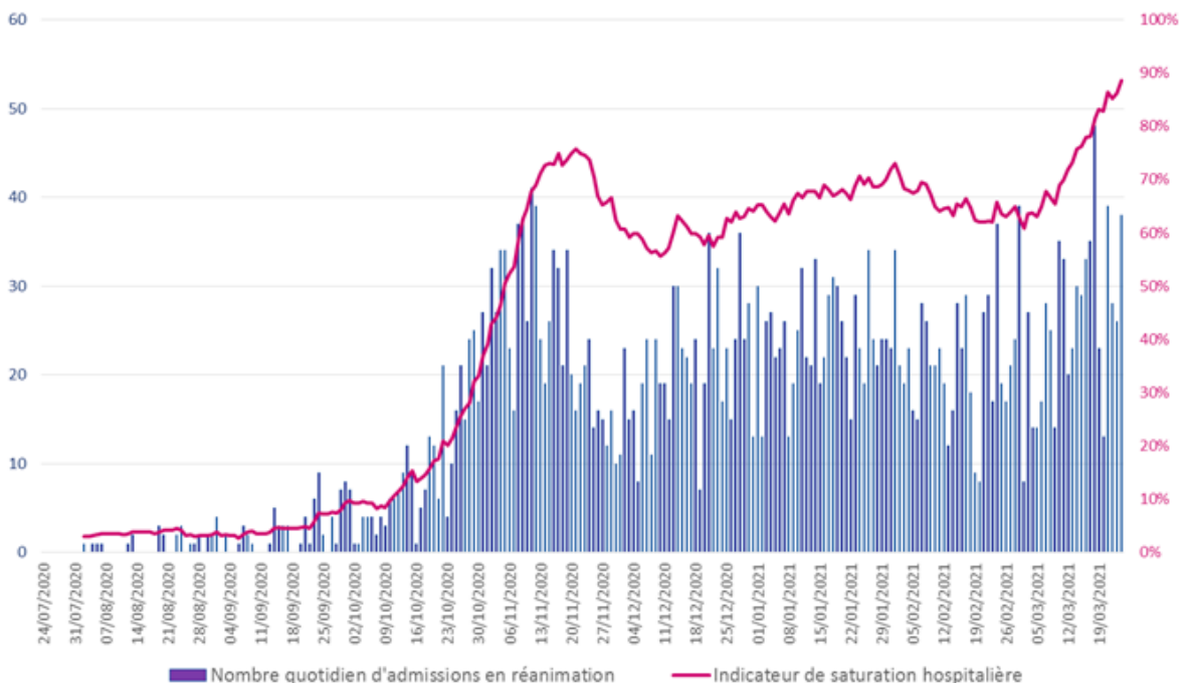


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 25 mars 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **8 685 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 25/03/2021	Cumul 01/03/2020 au 24/03/2021	Évo 25/03 - J-1
Ardennes	305	305	0
Aube	348	346	2
Marne	766	765	1
Haute-Marne	297	296	1
Meurthe-et-Moselle	1 019	1 014	5
Meuse	318	317	1
Moselle	2 069	2 062	7
Bas-Rhin	1 449	1 446	3
Haut-Rhin	1 392	1 392	0
Vosges	722	719	3
Grand Est	8 685	8 662	23

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 25 mars 2021
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)