

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 02 AVRIL 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 1er avril 2021, 790 173 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 269 795 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	38 752	265 531	14,6%
Aube	43 969	309 907	14,2%
Marne	76 040	563 823	13,5%
Haute-Marne	22 086	169 250	13,0%
Meurthe-et-Moselle	103 886	730 398	14,2%
Meuse	24 250	181 641	13,4%
Moselle	175 887	1 035 866	17,0%
Bas-Rhin	143 101	1 132 607	12,6%
Haut-Rhin	104 136	763 204	13,6%
Vosges	58 066	359 520	16,2%
Grand Est	790 173	5 511 747	14,3%

Données du 1er avril 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 24 au 30 mars 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 322,8 pour 100 000 habitants (France : 401,9) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 213 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,6 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 5766 pour 100 000 habitants.

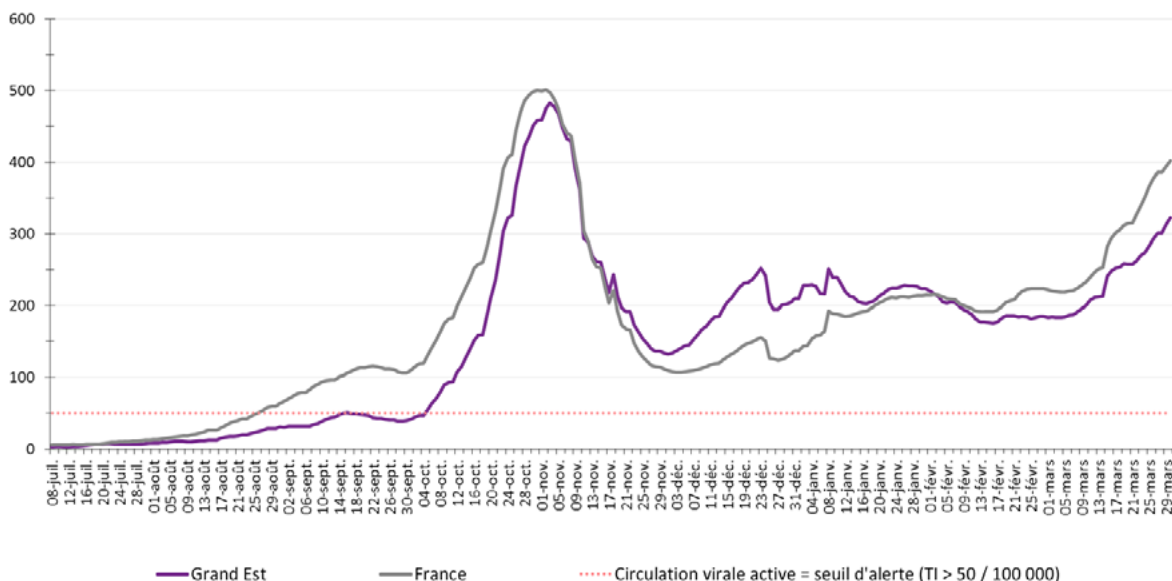


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 30 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	17 792	317 791	322,8	5,6	5 766
France	67 114 995	269 755	3 335 990	401,9	8,1	4 971
Ardennes	265 531	829	14 315	312,2	5,8	5 391
Aube	309 907	1 763	17 643	568,9	10,0	5 693
Marne	563 823	2 021	26 801	358,4	7,5	4 753
Haute-Marne	169 250	572	7 663	338,0	7,5	4 528
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 365	44 712	323,8	5,3	6 122
Meuse	181 641	684	10 261	376,6	6,7	5 649
Moselle	1 035 866	3 430	75 649	331,1	4,5	7 303
Bas-Rhin	1 132 607	3 243	68 614	286,3	4,7	6 058
Haut-Rhin	763 204	1 684	34 331	220,6	4,9	4 498
Vosges	359 520	1 201	17 802	334,1	6,7	4 952
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	712	11 596	260,6	6,1	4 244
CU du Grand Reims	292 384	1 280	15 951	437,7	8,0	5 455
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 805	33 185	363,0	5,4	6 675
Métropole du Grand Nancy	255 690	892	17 641	348,9	5,1	6 900
Metz Métropole	219 569	712	13 264	324,4	5,4	6 041

Données du 24 au 30 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	213	6,1	3 499
France	226	7,1	3 179
<hr/>			
Ardennes	209	6.7	3 135
Aube	329	9.3	3 551
Marne	225	7.1	3 149
Haute-Marne	214	7	3 061
Meurthe-et-Moselle	238	5.9	4 024
Meuse	263	7.9	3 327
Moselle	204	5	4 053
Bas-Rhin	178	4.9	3 642
Haut-Rhin	159	5.5	2 873
Vosges	252	8.3	3 024
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	185	6,2	2 991
CU du Grand Reims	267	8,0	3 352
Eurométropole de Strasbourg	235	5,7	4 150
Métropole du Grand Nancy	213	4,4	4 837
Metz Métropole	149	4,9	3 057

Données du 24 au 30 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

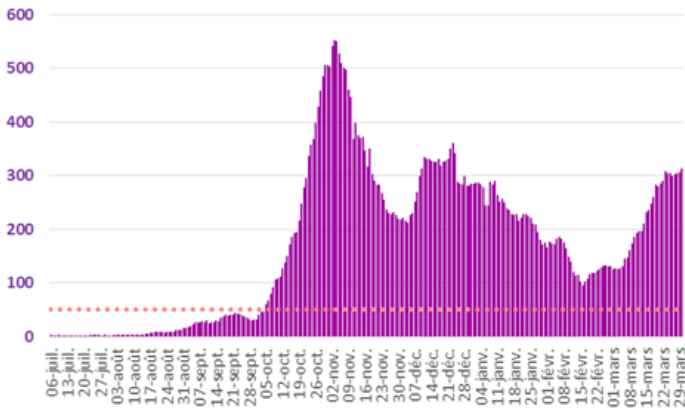
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 30 mars 2021.

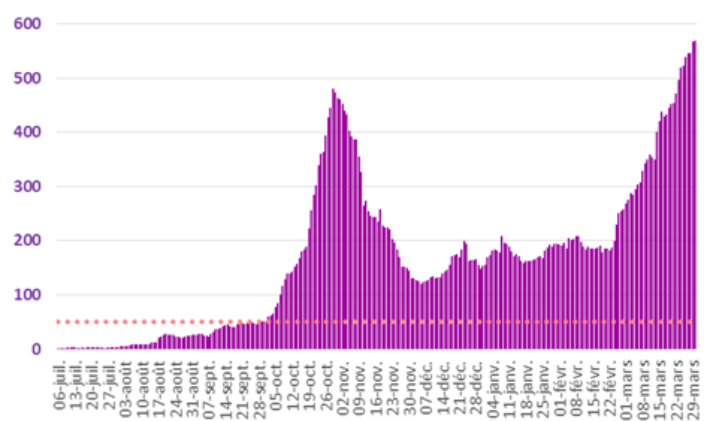
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

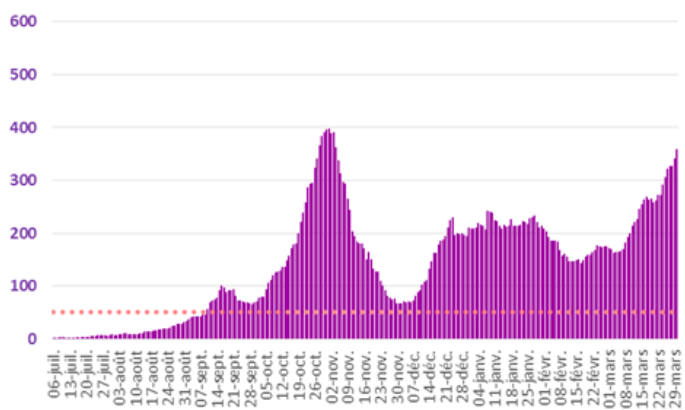
Ardennes



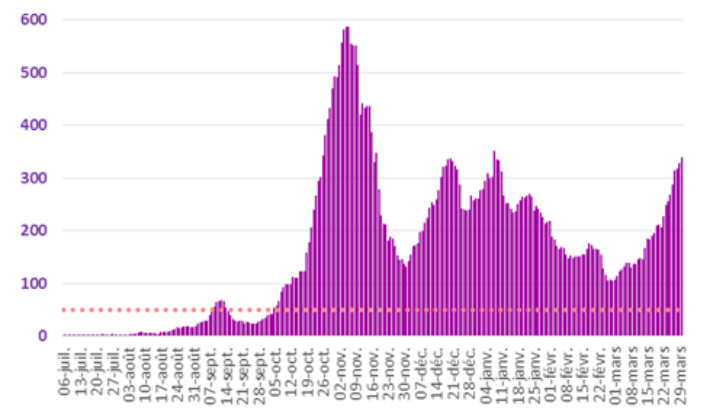
Aube



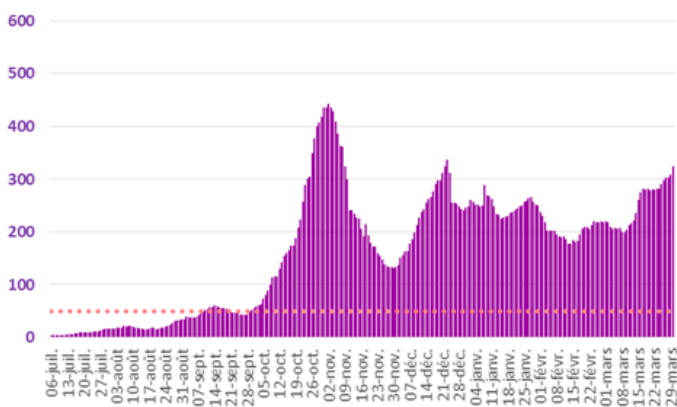
Marne



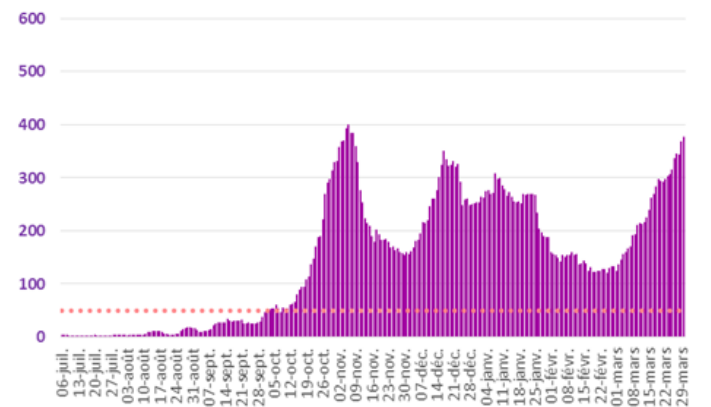
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

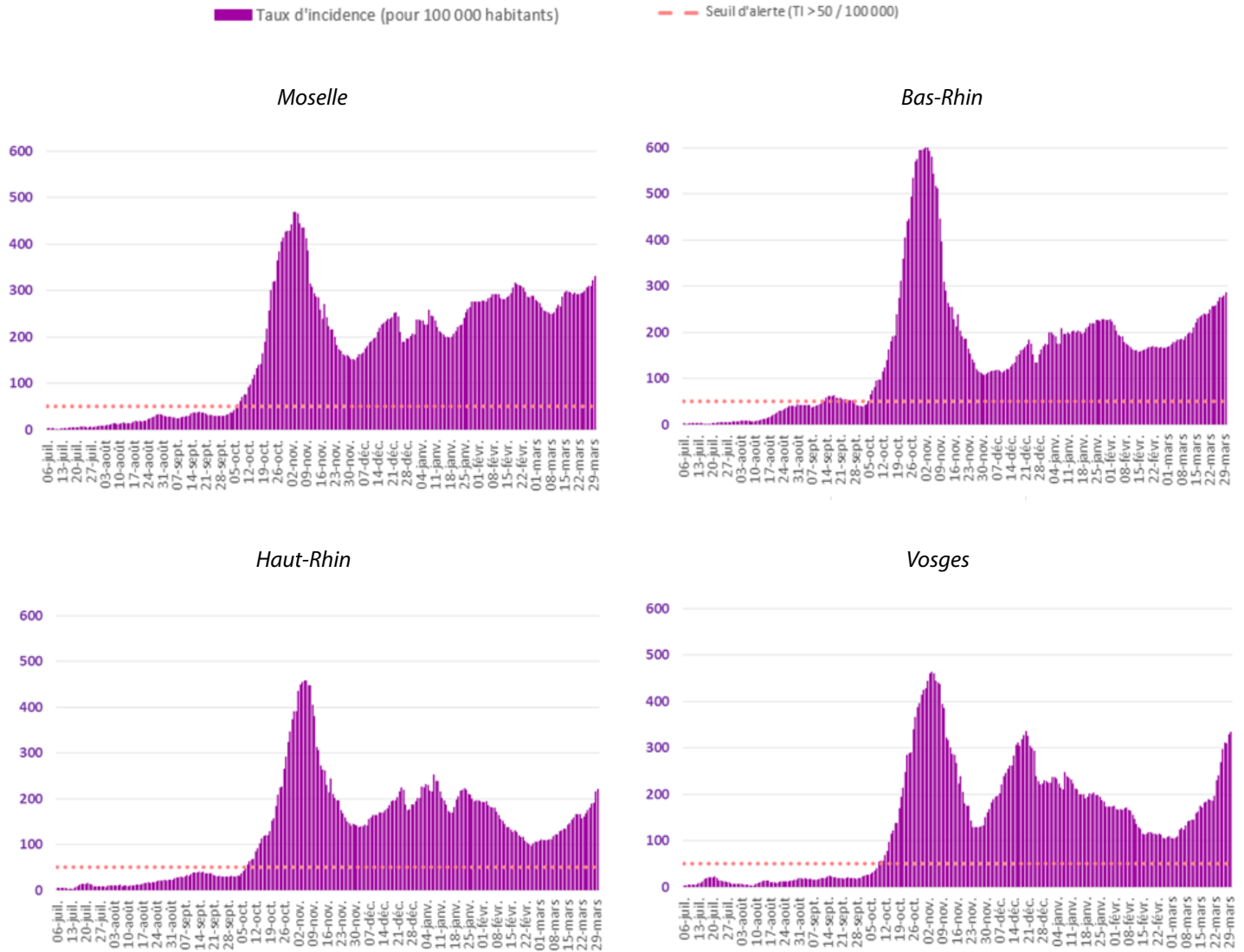


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 30 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	
	31/03	01/04	31/03	01/04
Ardennes	192	176	492	459
Aube	255	226	949	998
Marne	357	350	996	887
Haute-Marne	105	99	256	231
Meurthe-et-Moselle	409	357	1069	1320
Meuse	126	107	273	328
Moselle	531	528	1189	970
Bas-Rhin	593	542	1489	1138
Haut-Rhin	330	232	677	862
Vosges	196	188	560	415
Grand Est	3094	2805	7950	7608

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 1er avril 2021. (Source : Assurance Maladie)

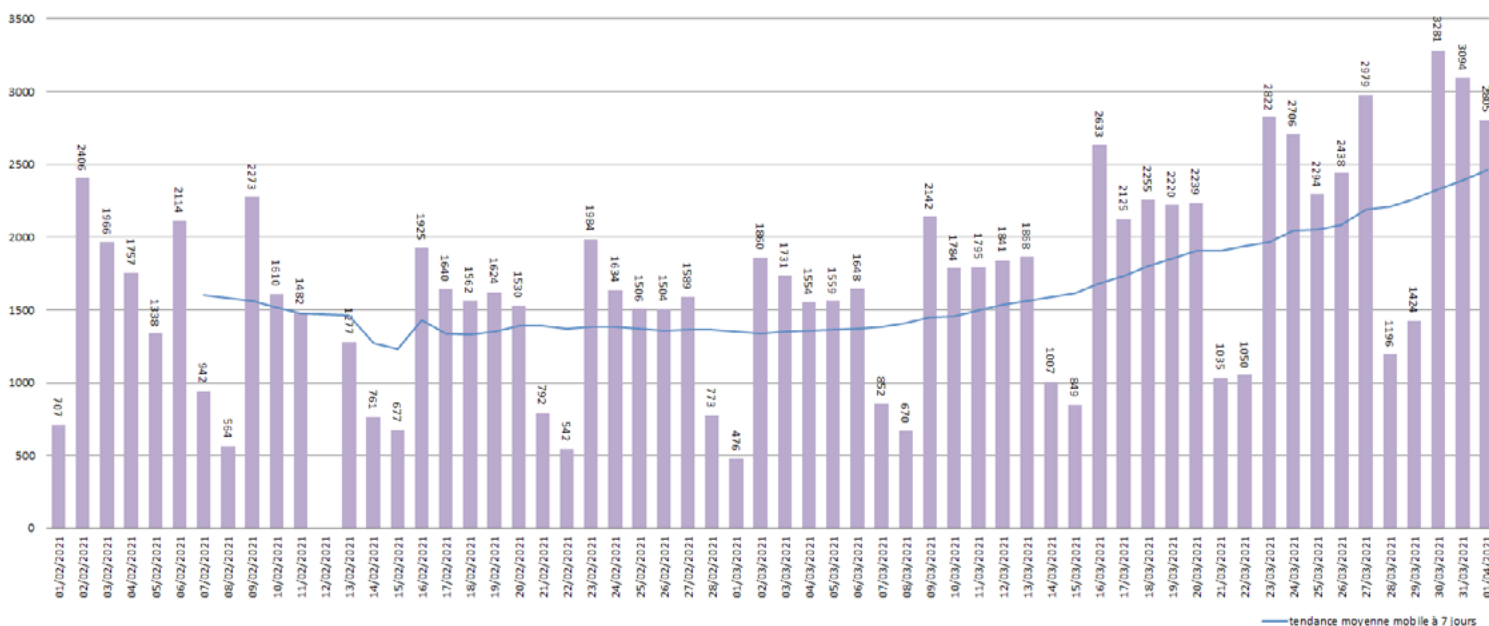


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er février 2021 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 1er avril 2021 (Source : Assurance Maladie)

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

Données au 1er avril 2021.

	Académie de Nancy-Metz	Académie de Reims	Académie de Strasbourg
Élèves positifs pour Covid-19	1674	435	ND
Personnels positifs pour Covid-19	224	57	ND
Nombre de classes fermées	232	166	116
Nombre d'écoles fermées	6	3	4

*Point de situation dans les établissements scolaires en Grand Est pour Covid-19 le 1er avril 2021.
(Source : Académies de Nancy-Metz, Reims et Strasbourg.)*

ND : Non disponible.

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

SYNTHÈSE

Au 1er avril 2021 :

- **2480 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **151 nouvelles hospitalisations pour la journée du 1er avril 2021**.
- **449 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **44 nouvelles admissions pour la journée du 1er avril 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
	01/04	31/03	Évo 01/04 - J-1	01/04	01/04	31/03	Évo 01/04 - J-1	01/04
Ardennes	74	71	3	14	11	12	-1	2
Aube	121	129	-8	7	19	19	0	4
Marne	277	272	5	15	36	38	-2	4
Haute-Marne	90	90	0	8	7	5	2	2
Meurthe-et-Moselle	399	407	-8	17	100	98	2	7
Meuse	70	72	-2	7	8	8	0	1
Moselle	595	594	1	39	118	112	6	12
Bas-Rhin	435	448	-13	16	84	95	-11	3
Haut-Rhin	226	226	0	20	41	41	0	4
Vosges	193	188	5	8	25	21	4	5
Grand Est	2480	2497	-17	151	449	449	0	44

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 1er avril 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

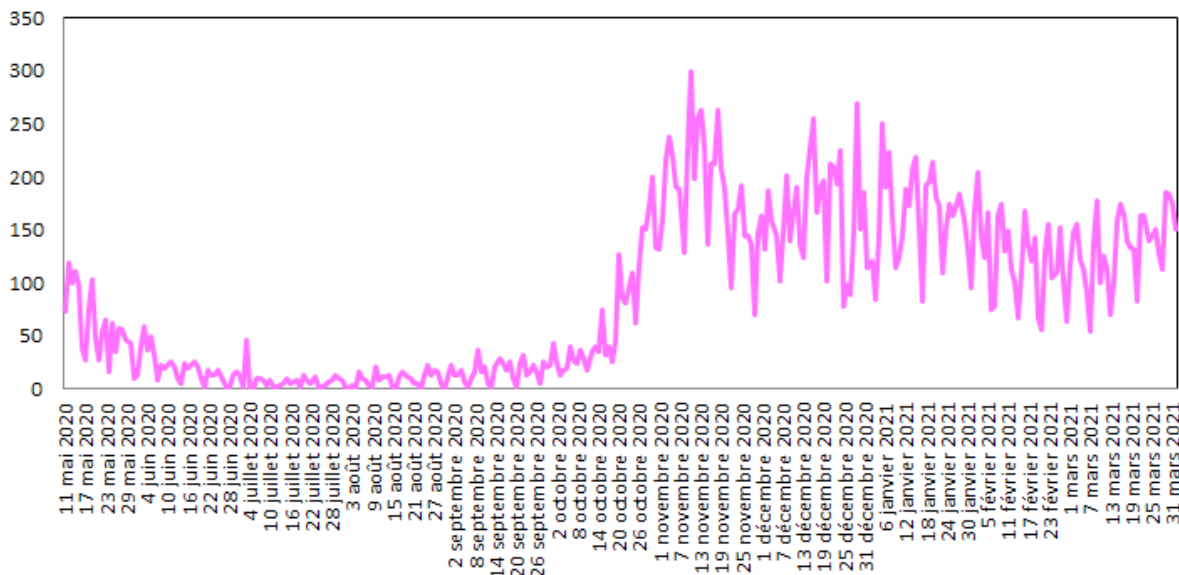


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

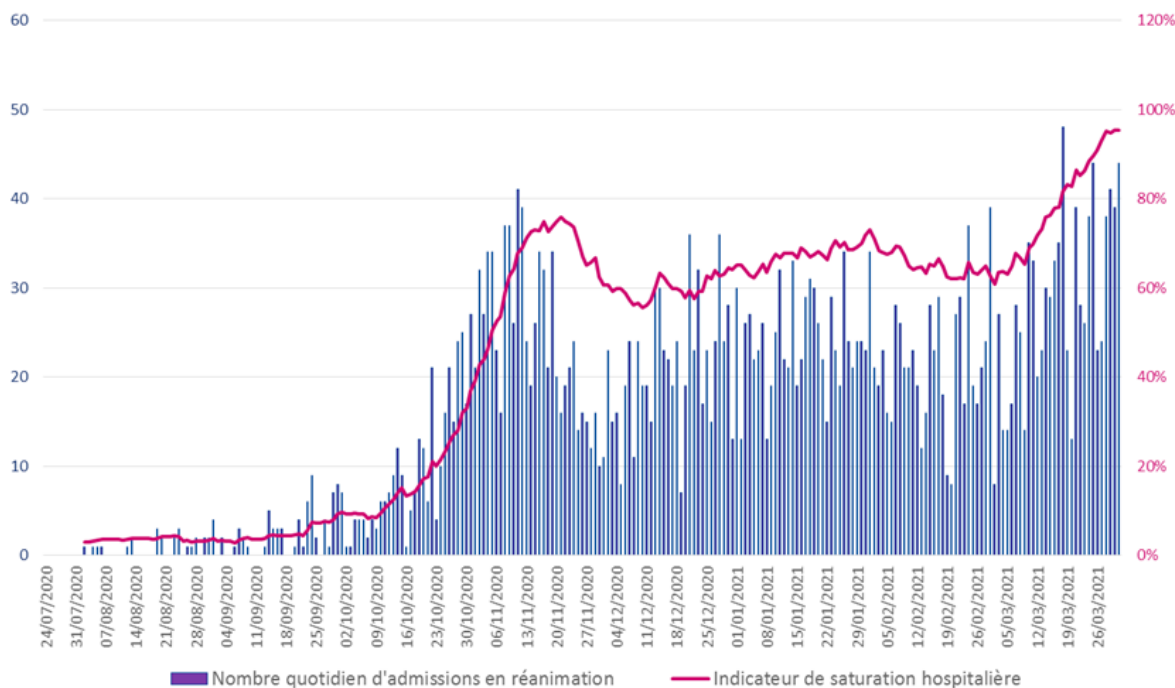


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 1er avril 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **8892 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 01/04/2021	Cumul 01/03/2020 au 31/03/2021	Évo 01/04 - J-1
Ardennes	314	311	3
Aube	354	352	2
Marne	783	781	2
Haute-Marne	309	305	4
Meurthe-et-Moselle	1045	1040	5
Meuse	333	329	4
Moselle	2127	2123	4
Bas-Rhin	1484	1482	2
Haut-Rhin	1405	1403	2
Vosges	738	736	2
Grand Est	8892	8862	30

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 1er avril 2021
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)