

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 06 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
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 5 avril 2021, 824 258 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 284 406 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	41 833	265 531	15,8%
Aube	49 211	309 907	15,9%
Marne	79 954	563 823	14,2%
Haute-Marne	23 455	169 250	13,9%
Meurthe-et-Moselle	108 708	730 398	14,9%
Meuse	25 206	181 641	13,9%
Moselle	183 334	1 035 866	17,7%
Bas-Rhin	146 305	1 132 607	12,9%
Haut-Rhin	104 704	763 204	13,7%
Vosges	61 548	359 520	17,1%
Grand Est	824 258	5 511 747	15,0%

Données du 5 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 28 mars au 3 avril 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 317,7 pour 100 000 habitants (France : 402,5) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 206 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,4% ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 5834 pour 100 000 habitants.

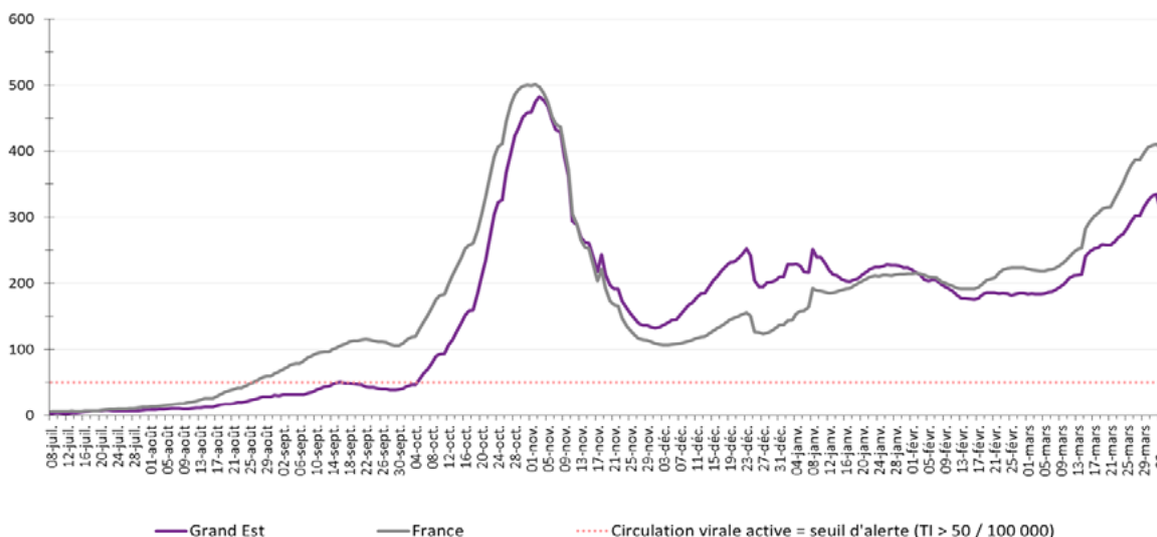


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 3 avril 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

La surveillance virologique est à interpréter au regard du fait que le vendredi 02 avril étant férié dans les départements du Bas-Rhin, Haut-Rhin et Moselle, l'activité analytique était réduite.

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	17 509	321 547	317,7	5,4	5 834
France	67 114 995	270 158	3 593 453	402,5	7,5	5 354
Ardennes	265 531	951	13 030	358,2	7,3	4 907
Aube	309 907	1 712	18 485	552,4	9,3	5 965
Marne	563 823	2 148	29 771	381,0	7,2	5 280
Haute-Marne	169 250	596	8 230	352,1	7,2	4 863
Meurthe-et-Moselle	730 398	2 383	47 589	326,3	5,0	6 515
Meuse	181 641	672	10 044	370,0	6,7	5 530
Moselle	1 035 866	3 114	68 459	300,6	4,5	6 609
Bas-Rhin	1 132 607	3 136	70 864	276,9	4,4	6 257
Haut-Rhin	763 204	1 607	36 073	210,6	4,5	4 727
Vosges	359 520	1 190	19 002	331,0	6,3	5 285
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	660	12 203	241,7	5,4	4 466
CU du Grand Reims	292 384	1 322	17 872	452,2	7,4	6 112
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 714	36 036	344,7	4,8	7 248
Métropole du Grand Nancy	255 690	930	19 633	363,6	4,7	7 679
Metz Métropole	219 569	621	12 835	282,6	4,8	5 846

Données du 28 mars au 3 avril 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

La surveillance virologique est à interpréter au regard du fait que le vendredi 02 avril étant férié dans les départements du Bas-Rhin, Haut-Rhin et Moselle, l'activité analytique était réduite.

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	206	6,0	3 451
France	222	6,9	3 191
<hr/>			
Ardennes	235	7,3	3 211
Aube	297	8,5	3 480
Marne	228	6,9	3 281
Haute-Marne	215	6,5	3 322
Meurthe-et-Moselle	238	5,9	4 006
Meuse	265	8,5	3 131
Moselle	196	5,2	3 752
Bas-Rhin	159	4,5	3 561
Haut-Rhin	156	5,6	2 792
Vosges	231	7,0	3 288
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	206	7,4	2 787
CU du Grand Reims	262	7,9	3 312
Eurométropole de Strasbourg	182	4,5	4 009
Métropole du Grand Nancy	234	4,8	4 848
Metz Métropole	138	4,8	2 863

Données du 28 mars au 3 avril 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

La surveillance virologique est à interpréter au regard du fait que le vendredi 02 avril étant férié dans les départements du Bas-Rhin, Haut-Rhin et Moselle, l'activité analytique était réduite.

COVID-19

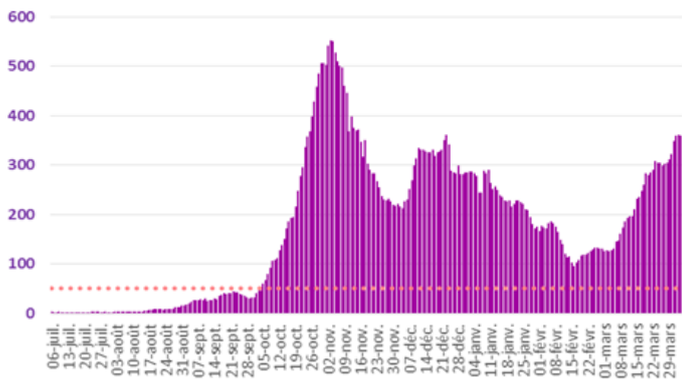
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 3 avril 2021.

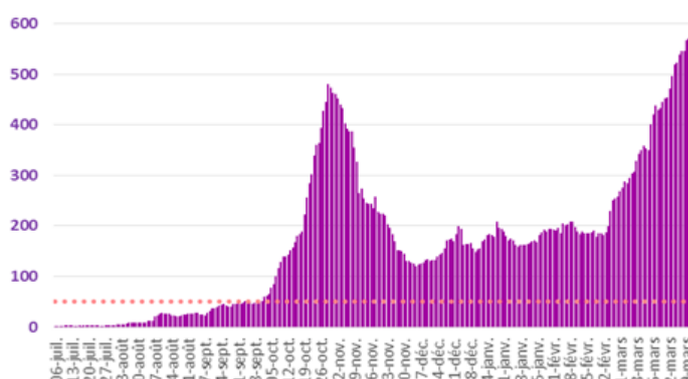
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

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

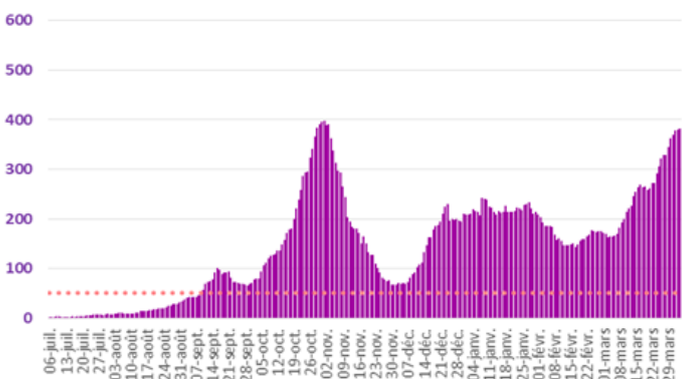
Ardennes



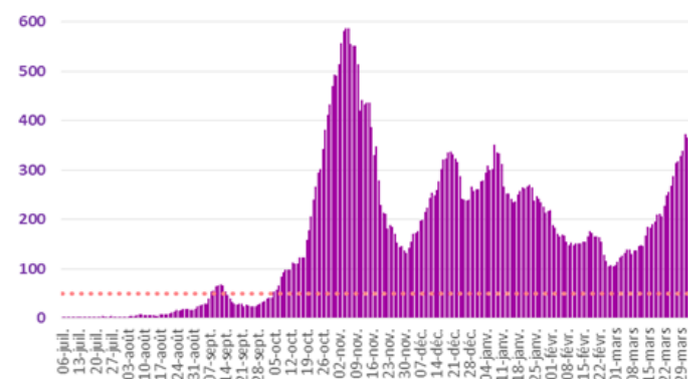
Aube



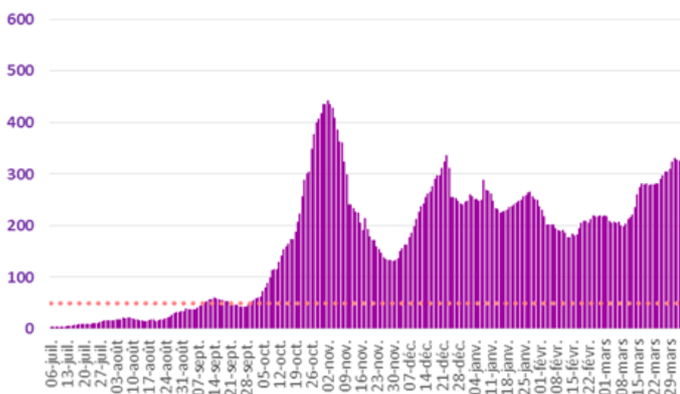
Marne



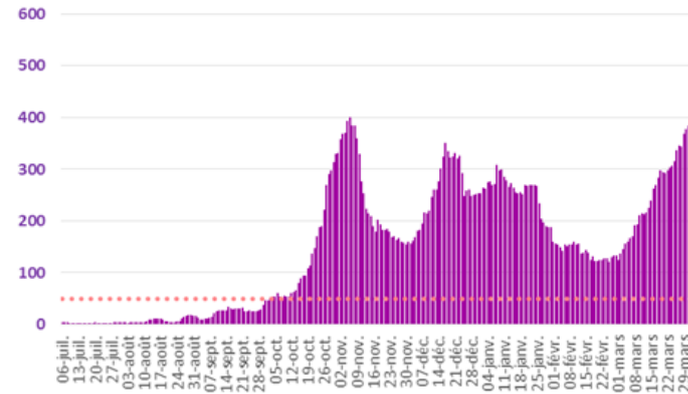
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

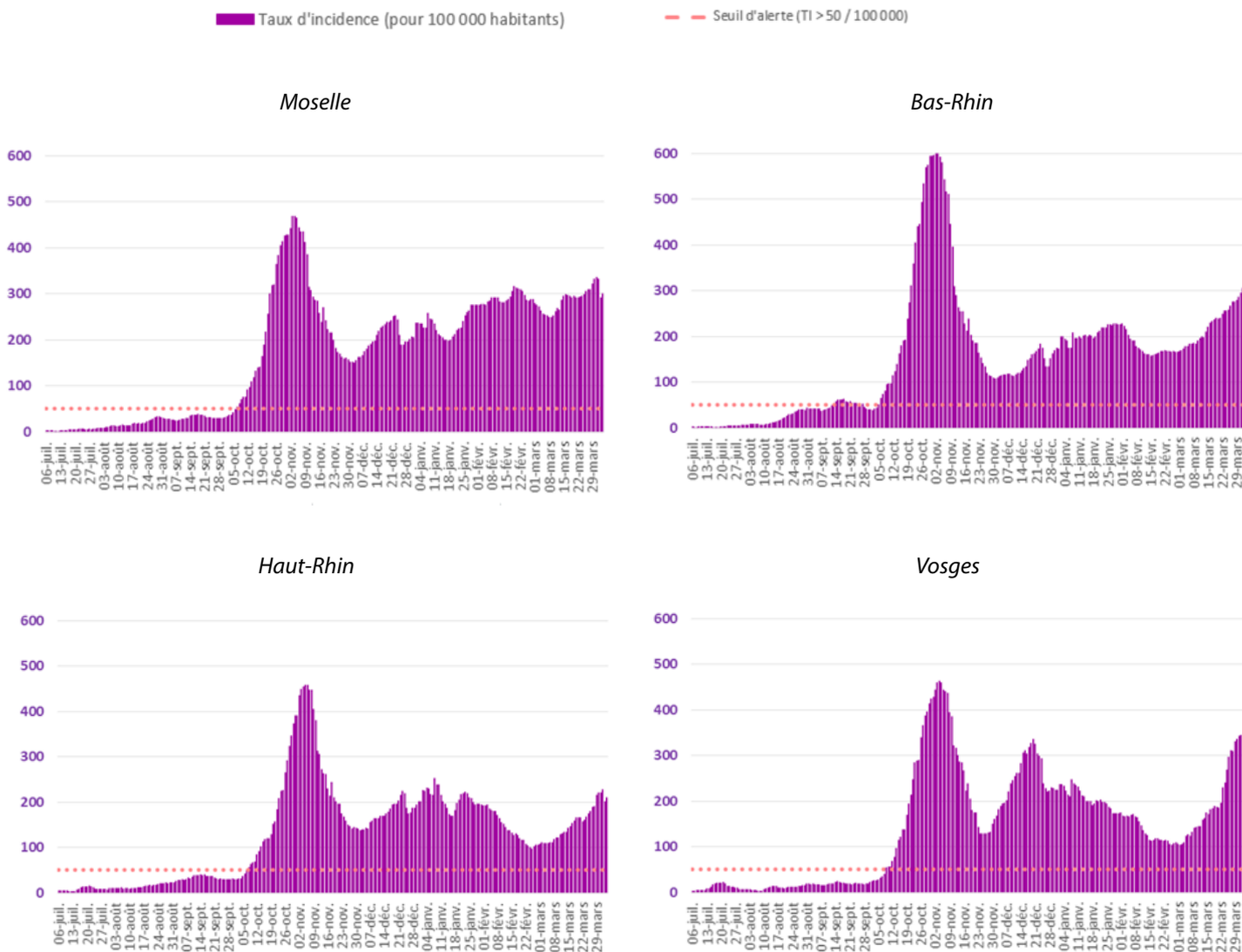


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 3 avril 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

La surveillance virologique est à interpréter au regard du fait que le vendredi 02 avril étant férié dans les départements du Bas-Rhin, Haut-Rhin et Moselle, l'activité analytique était réduite.

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	
	04/04	05/04	04/04	05/04
Ardennes	72	12	125	42
Aube	76	43	335	107
Marne	188	14	435	140
Haute-Marne	57	11	165	86
Meurthe-et-Moselle	211	35	488	339
Meuse	71	13	152	50
Moselle	379	49	651	269
Bas-Rhin	416	56	1178	700
Haut-Rhin	202	31	521	200
Vosges	119	27	287	190
Grand Est	1791	291	4337	2123

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 5 avril 2021. (Source : Assurance Maladie)

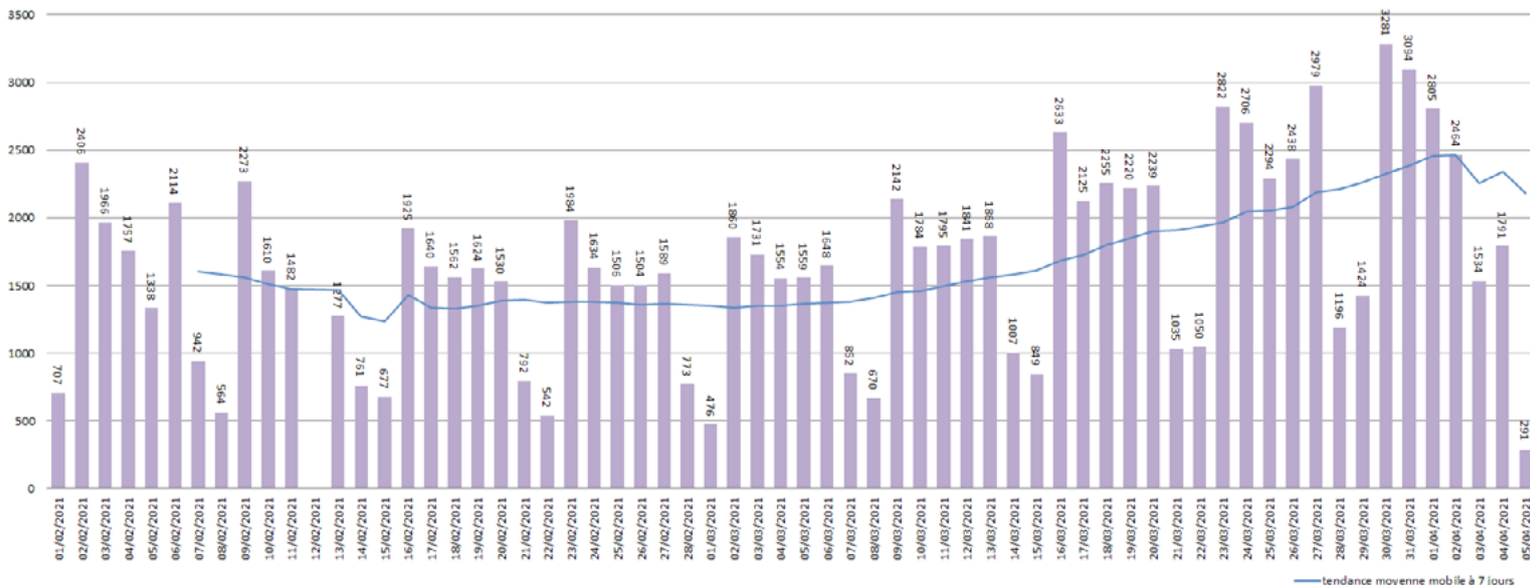


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er février 2021 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 5 avril 2021 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 5 avril 2021 :

- **2610 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **138 nouvelles hospitalisations pour la journée du 5 avril 2021**.
- **467 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **28 nouvelles admissions pour la journée du 5 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
	05/04	04/04	Évo 05/04 - J-1	05/04	05/04	04/04	Évo 05/04 - J-1	05/04
Ardennes	77	69	8	15	14	12	2	2
Aube	135	134	1	6	16	17	-1	0
Marne	297	287	10	25	40	37	3	7
Haute-Marne	102	99	3	4	9	7	2	2
Meurthe-et-Moselle	420	397	23	34	101	97	4	5
Meuse	77	80	-3	1	11	11	0	0
Moselle	616	600	16	21	125	122	3	5
Bas-Rhin	434	436	-2	5	85	85	0	3
Haut-Rhin	229	230	-1	8	39	39	0	1
Vosges	223	206	17	19	27	26	1	3
Grand Est	2610	2 538	72	138	467	453	14	28

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 5 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

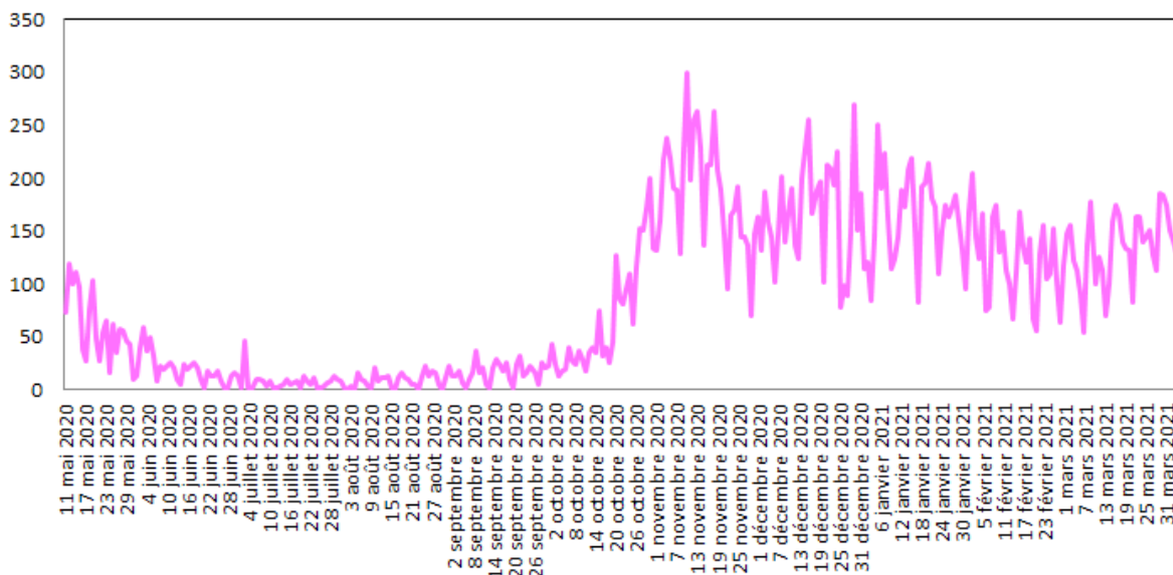


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

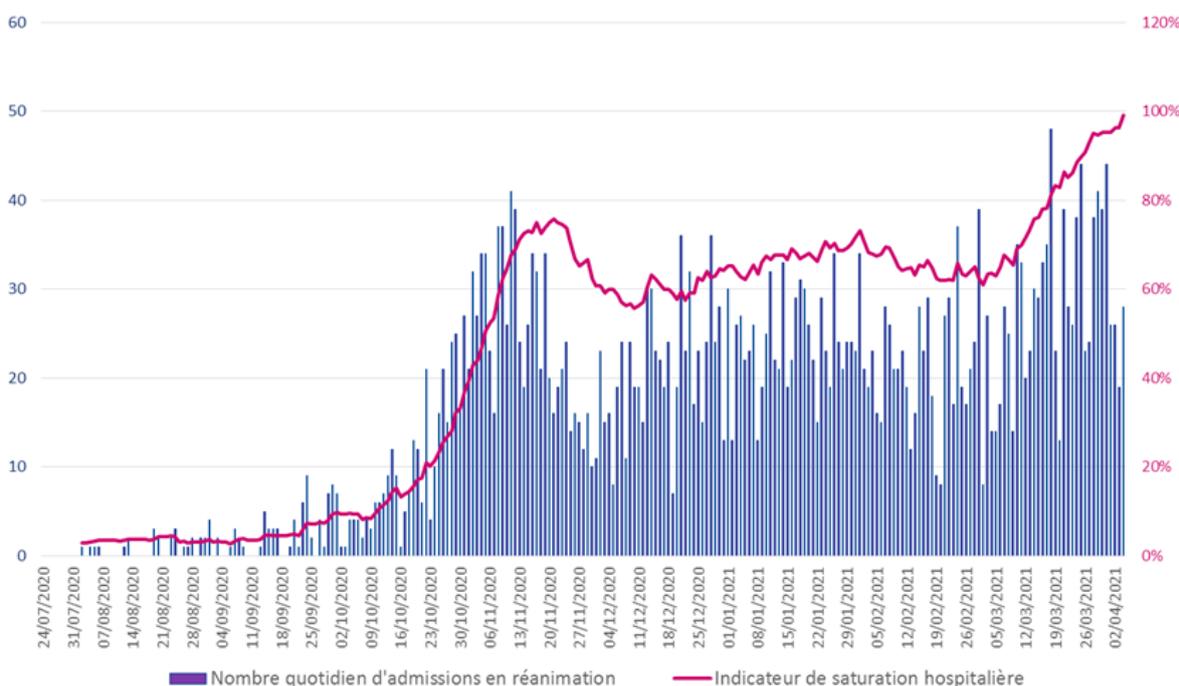


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 5 avril 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **8970 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 05/04/2021	Cumul 01/03/2020 au 04/04/2021	Évo 05/04 - J-1
Ardennes	318	316	2
Aube	360	358	2
Marne	792	788	4
Haute-Marne	313	312	1
Meurthe-et-Moselle	1059	1055	4
Meuse	338	335	3
Moselle	2137	2136	1
Bas-Rhin	1492	1489	3
Haut-Rhin	1413	1410	3
Vosges	748	747	1
Grand Est	8970	8946	24

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 5 avril 2021
 (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)