

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 03 MAI 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 couverture vaccinale
- la circulation virale,
- les mesures de contrôle de l'épidémie mises en œuvre (repérage et isolement des personnes contacts à risque - contact tracing),
- les formes graves de Covid-19 hospitalisées
- la mortalité à l'hôpital.

Les données sont actualisées et analysées tous les jours.

COUVERTURE VACCINALE ANTI-COVID-19	2
SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE	3
REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS	3
CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE	7
CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE	7
HOSPITALISATIONS POUR COVID-19	8
ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT	8
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19	9
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19	9
SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19	10

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****COUVERTURE VACCINALE 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 2 mai 2021, 1 353 685 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 607 812 sont complètement vaccinées.

Domicile	Nombre cumulé de personnes ayant bénéficié d'au moins une dose de vaccin	Population	Couverture vaccinale - tous âges (nombre de personnes avec au moins une dose/100 habitants)
Ardennes	72 314	265 531	27,2%
Aube	84 979	309 907	27,4%
Marne	130 707	563 823	23,2%
Haute-Marne	46 876	169 250	27,7%
Meurthe-et-Moselle	180 578	730 398	24,7%
Meuse	48 521	181 641	26,7%
Moselle	260 761	1 035 866	25,2%
Bas-Rhin	257 640	1 132 607	22,7%
Haut-Rhin	169 591	763 204	22,2%
Vosges	101 718	359 520	28,3%
Grand Est	1 353 685	5 511 747	24,6%

Données du 2 mai 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 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 correspondant au nombre total de personnes testées sur l'intervalle de temps [J-9; J-3].

Sur la période du 24 au 30 avril 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 213,5 pour 100 000 habitants (France : 245,2) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 124 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 5,7 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 3 771 pour 100 000 habitants.

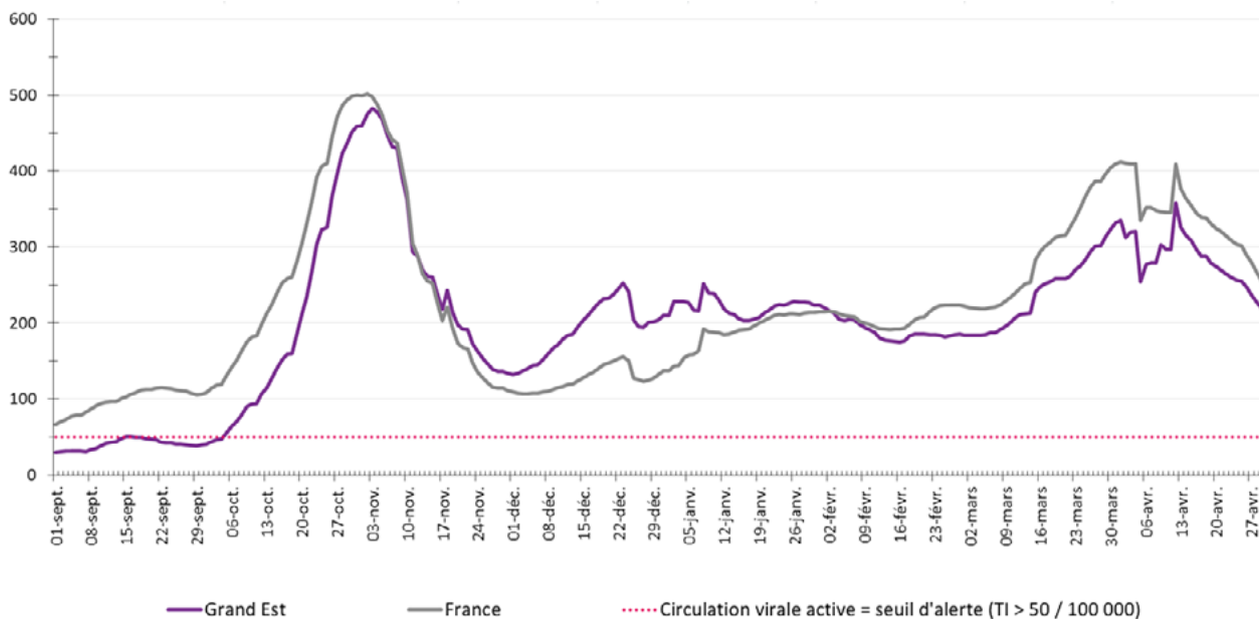


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 30 avril 2021.
(Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	11 770	207 868	213,5	5,7	3 771
France	67 114 995	164 582	2 160 701	245,2	7,6	3 219
Ardennes	265 531	742	11 479	279,4	6,5	4 323
Aube	309 907	775	8 480	250,1	9,1	2 736
Marne	563 823	1 393	15 999	247,1	8,7	2 838
Haute-Marne	169 250	547	6 012	323,2	9,1	3 552
Meurthe-et-Moselle	730 398	1 555	28 011	212,9	5,6	3 835
Meuse	181 641	364	5 247	200,4	6,9	2 889
Moselle	1 035 866	1 728	44 431	166,8	3,9	4 289
Bas-Rhin	1 132 607	2 612	51 312	230,6	5,1	4 530
Haut-Rhin	763 204	1 340	25 913	175,6	5,2	3 395
Vosges	359 520	714	10 984	198,6	6,5	3 055
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	655	9 817	239,6	6,7	3 592
CU du Grand Reims	292 384	791	9 167	270,7	8,6	3 135
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 417	23 735	285,1	6,0	4 774
Métropole du Grand Nancy	255 690	534	11 583	208,9	4,6	4 530
Metz Métropole	219 569	408	6 774	185,7	6,0	3 085

Données du 24 au 30 avril 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	124	4,4	2 820
France	137	5,4	2 511
<hr/>			
Ardennes	155	5,5	2 814
Aube	116	5,0	2 291
Marne	185	7,8	2 369
Haute-Marne	235	6,4	3 678
Meurthe-et-Moselle	128	4,1	3 163
Meuse	114	4,7	2 456
Moselle	78	2,7	2 909
Bas-Rhin	123	3,9	3 154
Haut-Rhin	104	4,1	2 547
Vosges	125	5,1	2 460
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	140	5,1	2 756
CU du Grand Reims	181	7,5	2 425
Eurométropole de Strasbourg	133	3,9	3 400
Métropole du Grand Nancy	115	3,1	3 779
Metz Métropole	107	6,0	1 778

Données du 24 au 30 avril 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

L'analyse par classe d'âge, par semaine calendaire ainsi que la circulation des variants d'intérêt sont présentées 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> .

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 par département, en région Grand Est à la date du 30 avril 2021.

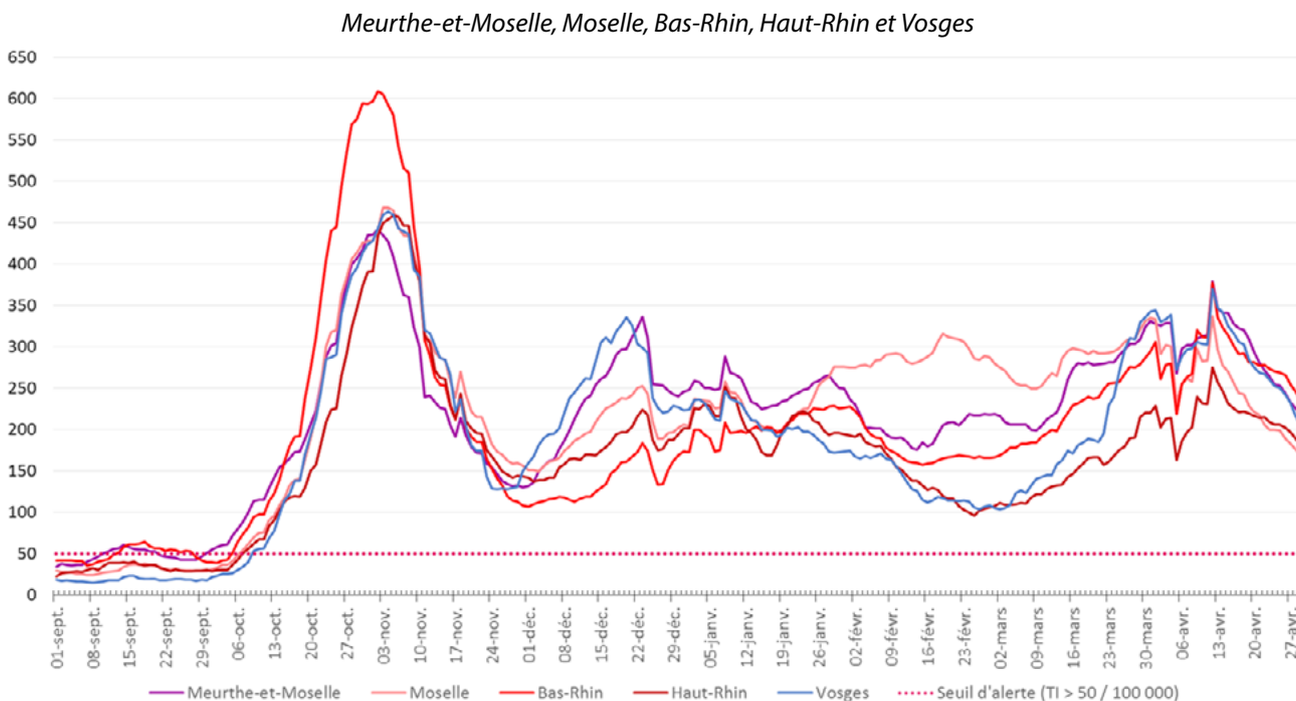
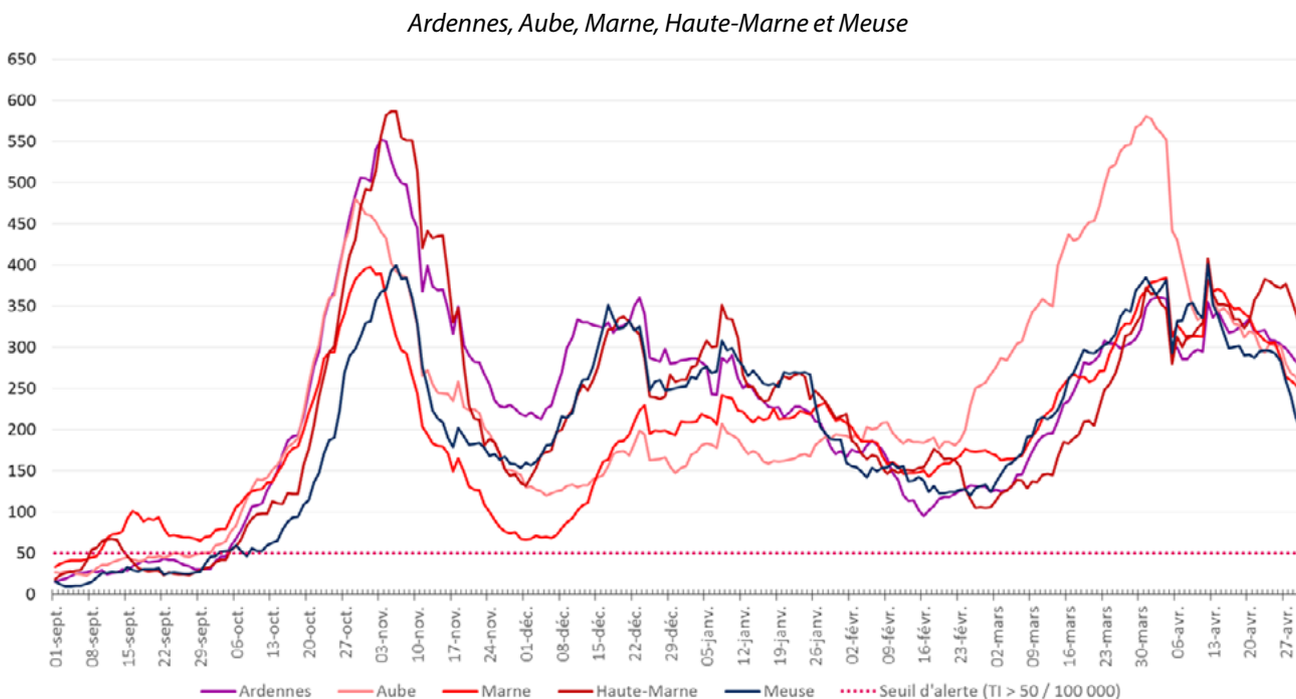


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 par département, en région Grand Est à la date du 30 avril 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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	
	01/05	02/05	01/05	02/05
Ardennes	103	10	182	13
Aube	41	26	44	40
Marne	142	34	258	108
Haute-Marne	63	8	90	43
Meurthe-et-Moselle	182	25	321	105
Meuse	43	7	72	22
Moselle	217	62	347	124
Bas-Rhin	304	66	624	200
Haut-Rhin	149	12	345	55
Vosges	72	13	140	30
Grand Est	1316	263	2423	740

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 2 mai 2021. (Source : Assurance Maladie)

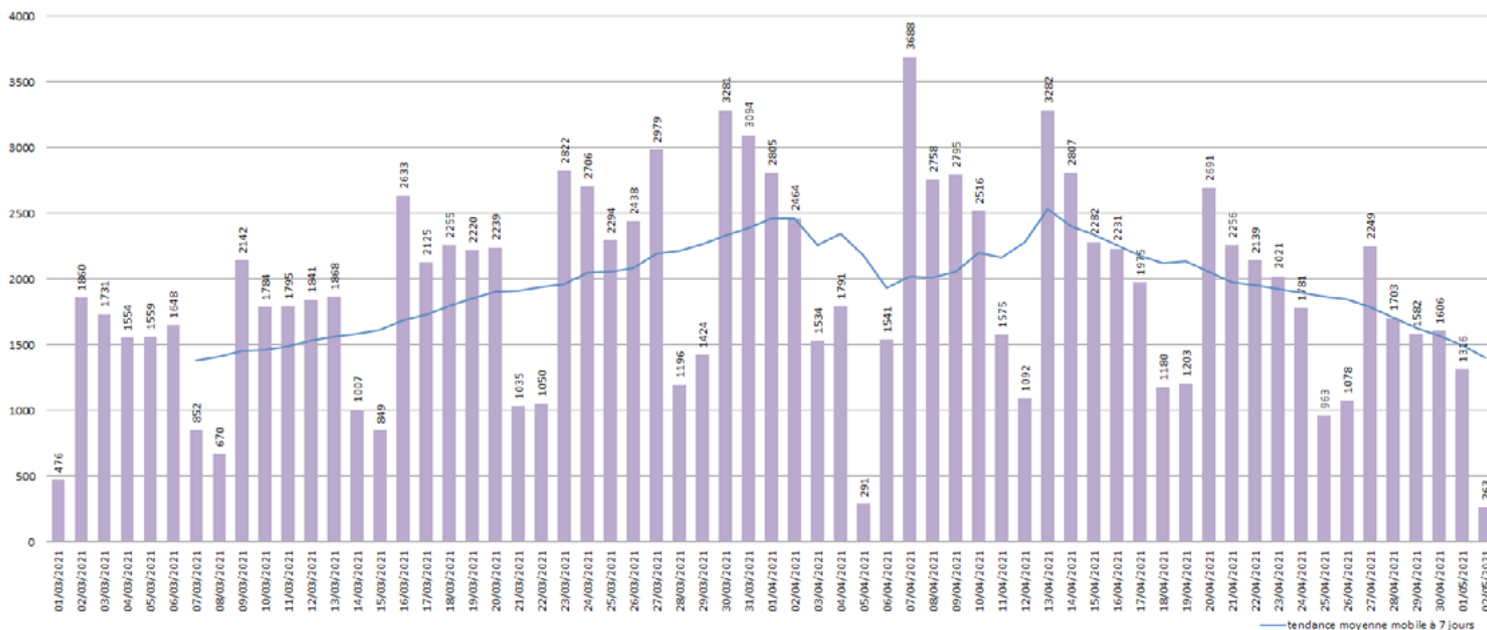


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 2 mai 2021. (Source : Assurance Maladie)

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

SYNTHÈSE

Au 2 mai 2021 :

- **2 434 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **76 nouvelles hospitalisations pour la journée du 2 mai 2021**.
- **470 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **15 nouvelles admissions pour la journée du 2 mai 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
	02/05	01/05	Évo 02/05 - J-1	02/05	02/05	01/05	Évo 02/05 - J-1	02/05
Ardennes	94	94	0	1	15	15	0	0
Aube	128	127	1	7	17	19	-2	0
Marne	289	280	9	16	41	42	-1	1
Haute-Marne	124	124	0	2	10	11	-1	0
Meurthe-et-Moselle	345	352	-7	9	97	96	1	3
Meuse	69	67	2	0	17	17	0	0
Moselle	481	483	-2	8	118	119	-1	1
Bas-Rhin	465	458	7	19	89	87	2	5
Haut-Rhin	239	234	5	7	43	40	3	3
Vosges	200	201	-1	7	23	24	-1	2
Grand Est	2 434	2 420	14	76	470	470	0	15

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 2 mai 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.

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19

Données à J-1

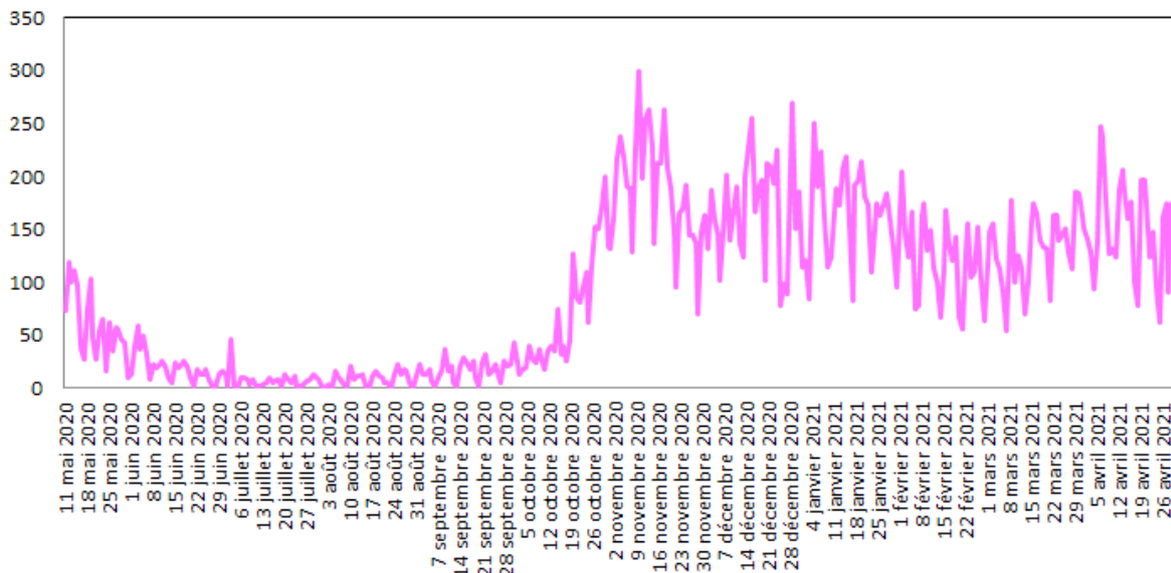


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

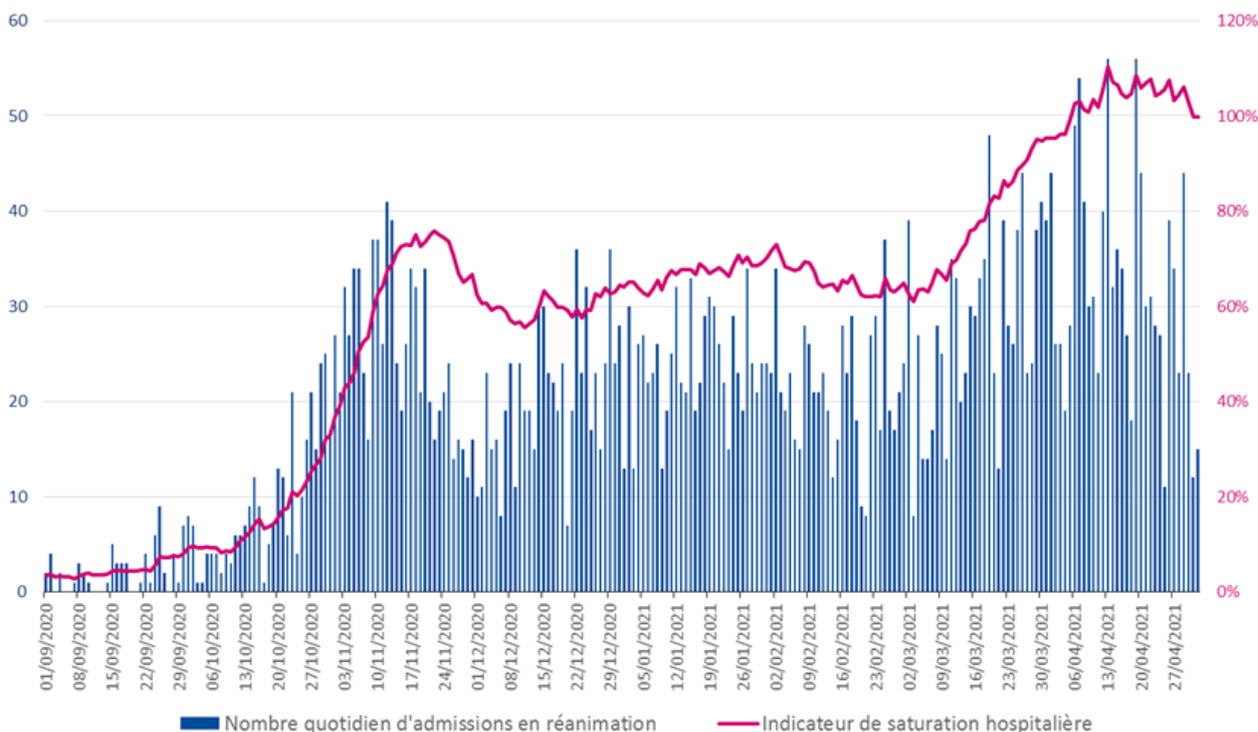


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

Au 2 mai 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **9 691 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 : l'analyse de la mortalité par semaine calendaire, ainsi que 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 02/05/2021	Cumul 01/03/2020 au 01/05/2021	Évo 02/05 - J-1
Ardennes	347	346	1
Aube	416	412	4
Marne	855	853	2
Haute-Marne	349	349	0
Meurthe-et-Moselle	1 153	1 151	2
Meuse	359	359	0
Moselle	2 301	2 300	1
Bas-Rhin	1 612	1 611	1
Haut-Rhin	1 474	1 473	1
Vosges	825	823	2
Grand Est	9 691	9 677	14

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 2 mai 2021
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)