

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 17 NOVEMBRE 2020

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.

Sont introduits, à ce nouveau stade de l'épidémie, le taux d'incidence pour les personnes de plus de 65 ans ainsi que la part des patients COVID dans les réanimations, qui reflète l'impact de l'épidémie sur notre système de santé. Le cas échéant, sont indiqués dans les graphes par département, mesurant l'évolution du taux d'incidence, les seuils d'alerte, d'alerte renforcée et d'alerte maximale.

SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE	2
SITES DE PRÉLÈVEMENTS DE TESTS RT-PCR	2
REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS	3
ACTIVITÉ COVID-19 DES ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS ET DES STRUCTURES D'URGENCE DES ÉTABLISSEMENTS SANITAIRES	8
CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE	10
CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE	10
CONTACT-TRACING DE NIVEAU 3 ASSURÉ PAR L'ARS ET SANTÉ PUBLIQUE FRANCE	11
HOSPITALISATIONS POUR COVID-19	12
ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT	12
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19	13
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19	13
SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19	14

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE****SITES DE PRÉLÈVEMENTS DE TESTS RT-PCR**

Il s'agit des données déclaratives renseignées quotidiennement par les laboratoires de biologie médicale.

Les sites de prélèvements déclarés par les laboratoires et leurs coordonnées sont accessibles et actualisés quotidiennement sur le site Internet de l'ARS à l'adresse suivante :

<https://sante.fr/lieux-de-depistage-covid-19-grand-est>.

Au 17 novembre, **389 sites de prélèvements de tests RT-PCR** étaient enregistrés dans la région Grand Est.

	Nombre de sites de prélèvements
Ardennes	19
Aube	26
Marne	30
Haute-Marne	10
Meurthe-et-Moselle	53
Meuse	12
Moselle	83
Bas-Rhin	95
Haut-Rhin	44
Vosges	17
Grand Est	389

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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 indicateurs sont calculés sur 7 jours glissants de J-9 à J-3.

Depuis le 13 mai 2020, les données de laboratoires de ville et hospitaliers sont remontées via l'application Sidep. Sont présentés ici, les indicateurs assurant le suivi de l'épidémie :

- **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 14 novembre, le taux d'incidence à l'échelle nationale est de 248,6. **Le taux d'incidence chez les 65 ans et plus est introduit comme nouvel indicateur à compter du 28 septembre 2020.**
- **Le taux de positivité** sur 7 jours glissants correspondant à la part de tests positifs obtenus sur le nombre total de tests réalisés.
- **Le taux de tests réalisés ou taux de dépistage** pour 100 000 habitants sur 7 jours glissants correspond au nombre total de tests réalisés sur l'intervalle de temps [J-9; J-3].

Sur la période du du 8 au 14 novembre et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 257,2 pour 100 000 habitants ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 288,1 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 17,4 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 1721 pour 100 000 habitants.

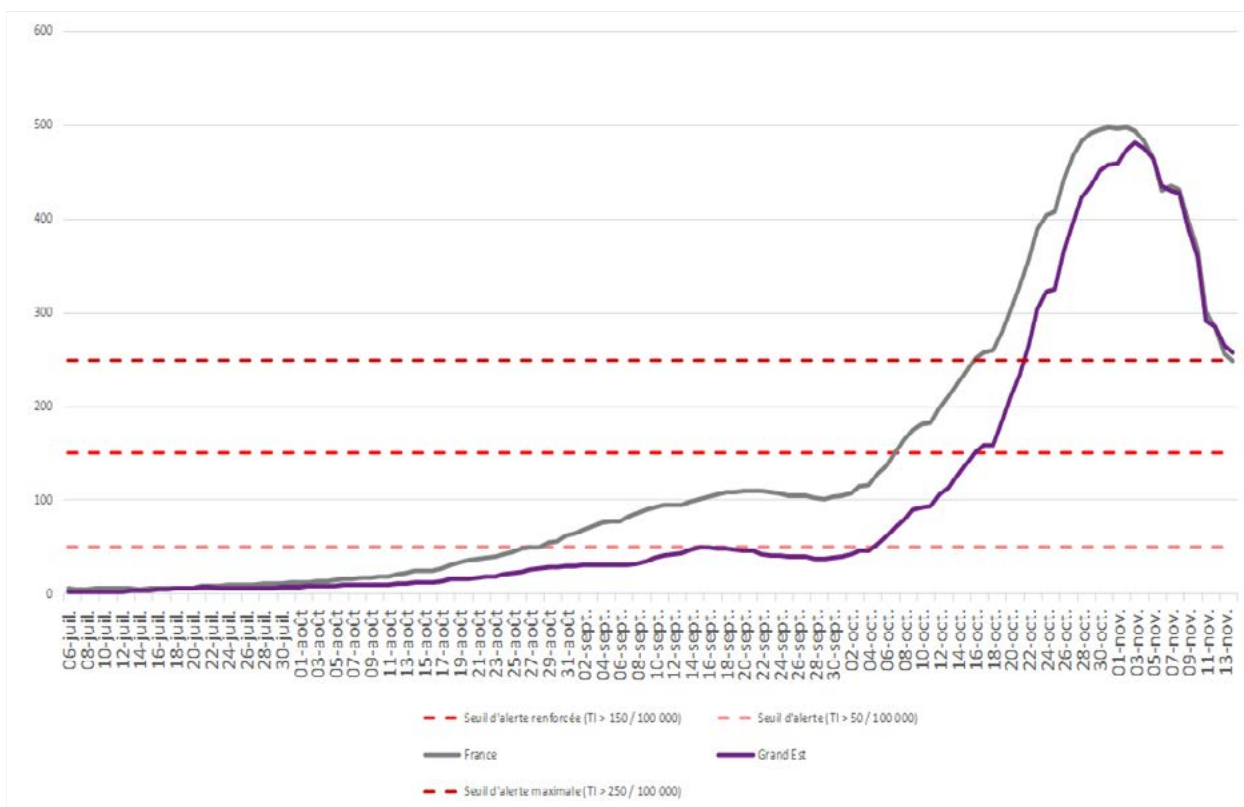


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 14 novembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

***Point de vigilance sur la diminution des taux d'incidence dans la région, qui est à mettre en lien avec la forte contraction de l'activité analytique durant ces dernières semaines.**

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	5511747	14174	94877	257,2	14,9	1721
France	67115250	166 846	1 032 036	248,6	16,2	1538
Ardennes	265531	967	5132	364,2	18,8	1933
Aube	309907	721	4897	232,7	14,7	1580
Marne	563823	996	7631	176,7	13,1	1353
Haute-Marne	169250	705	3515	416,5	20,1	2077
Meurthe-et-Moselle	730398	1641	11404	224,7	14,4	1561
Meuse	181641	378	2704	208,1	14	1489
Moselle	1035866	2955	18367	285,3	16,1	1773
Bas-Rhin	1132607	2830	21859	249,9	12,9	1930
Haut-Rhin	763204	1984	13578	260	14,6	1779
Vosges	359520	997	5790	277,3	17,2	1610
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	672	4736	245,8	14,2	1 733
CU du Grand Reims	292 384	534	3959	182,5	13,5	1 354
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 307	9661	263,0	13,5	1 943
Métropole du Grand Nancy	255 690	489	3841	191,4	12,7	1 502
Metz Métropole	219 569	596	3558	271,4	16,8	1 620

Données du 8 au 14 novembre 2020. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

***Point de vigilance sur la diminution des taux d'incidence dans la région, qui est à mettre en lien avec la forte contraction de l'activité analytique durant ces dernières semaines.**

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****Population générale âgée de 65 ans et plus**

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	1150864	3316	18465	288,1	17,4	1604
France	13755160	38558	206377	280,3	18,3	1500
Ardennes	60229	259	1004	430,0	24,7	1667
Aube	68299	199	1090	291,4	17,6	1596
Marne	113149	222	1693	196,2	13,2	1496
Haute-Marne	43460	219	781	503,9	26,7	1797
Meurthe-et-Moselle	146492	430	2295	293,5	17,8	1567
Meuse	42833	89	625	207,8	14,1	1459
Moselle	212467	716	3374	337,0	20,5	1588
Bas-Rhin	216981	528	3714	243,3	13,9	1712
Haut-Rhin	155947	368	2545	236,0	14,3	1632
Vosges	91007	305	1476	335,1	20,0	1622
CA Mulhouse Alsace Agglomération	54358	107	770	196,8	13,9	1416
CU du Grand Reims	53150	108	787	203,2	13,7	1481
Eurométropole de Strasbourg	87322	217	1586	248,7	13,7	1816
Métropole du Grand Nancy	48168	119	764	247,9	15,6	1586
Metz Métropole	43244	106	522	244,8	20,3	1208

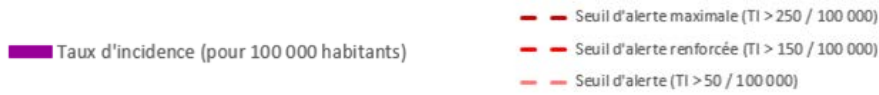
Données du 8 au 14 novembre 2020. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

***Point de vigilance sur la diminution des taux d'incidence dans la région, qui est à mettre en lien avec la forte contraction de l'activité analytique durant ces dernières semaines.**

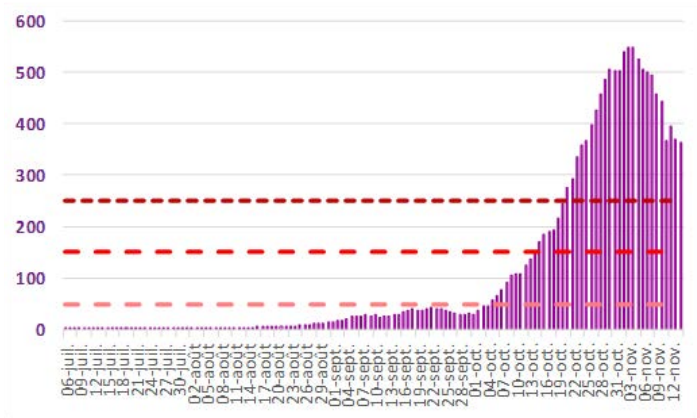
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

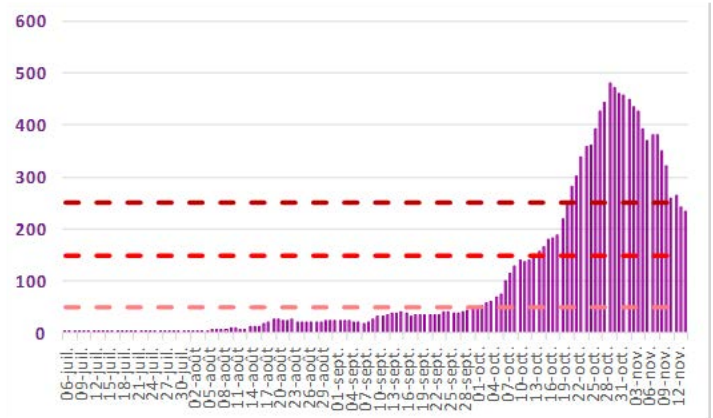
Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 14 novembre 2020.



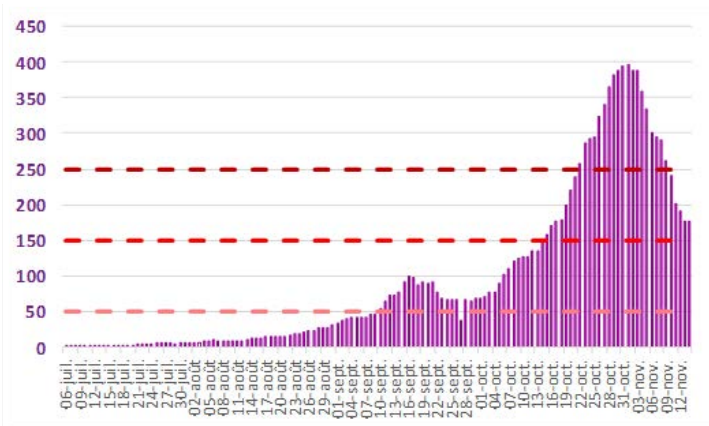
Ardennes



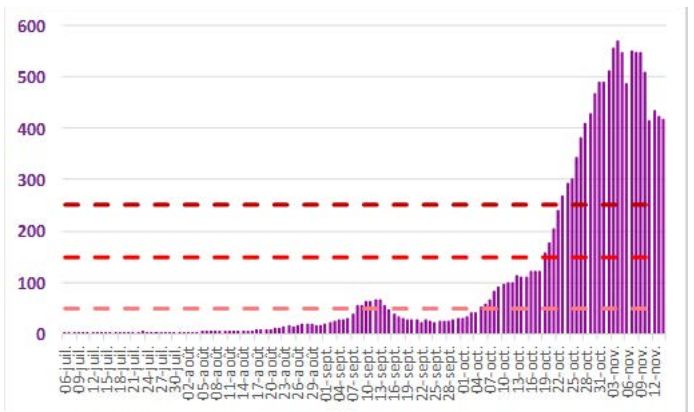
Aube



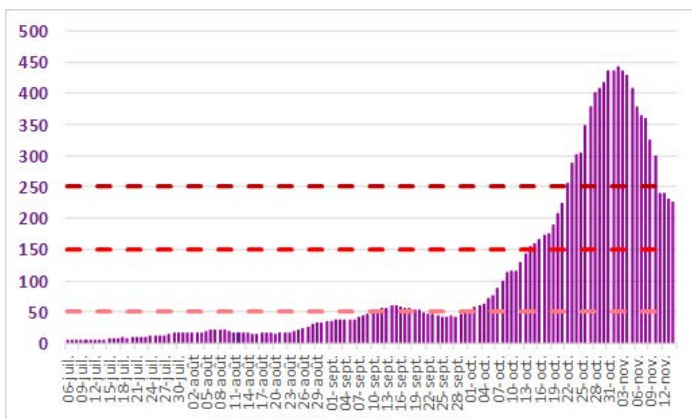
Marne



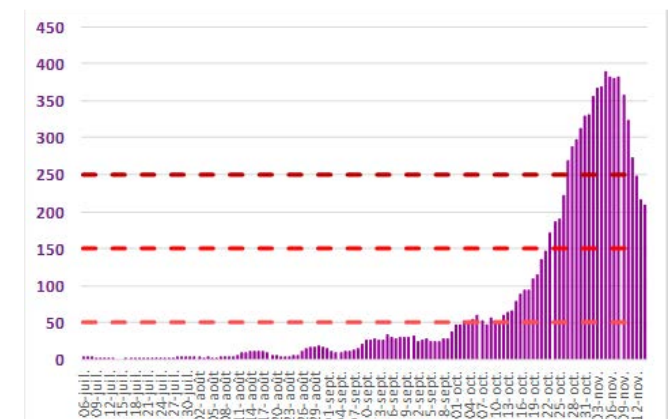
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle

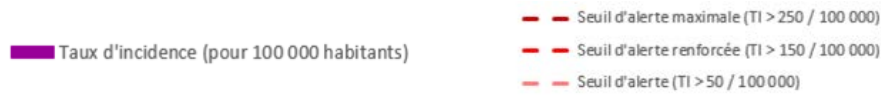


Meuse

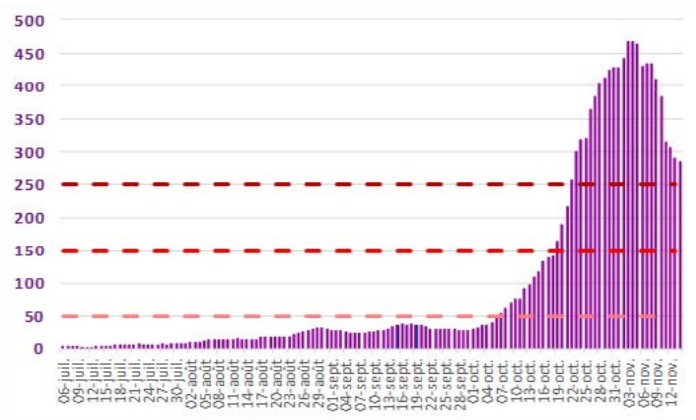


COVID-19

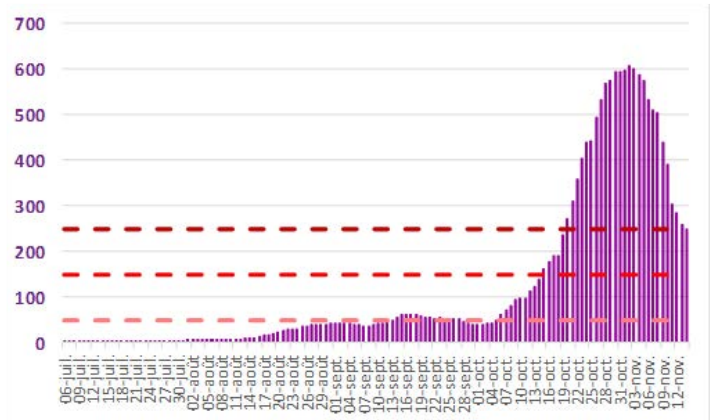
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES



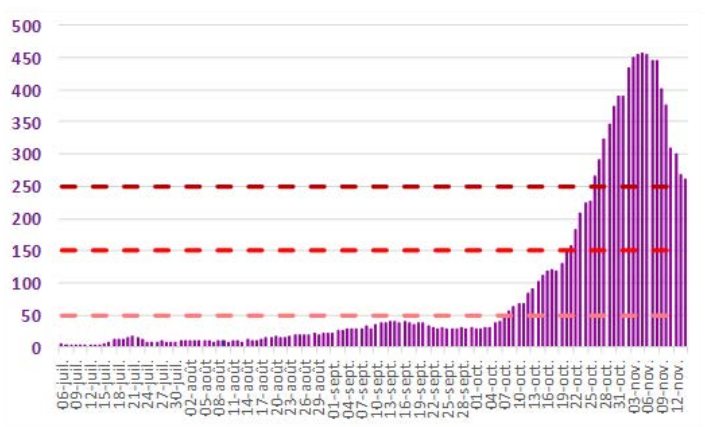
Moselle



Bas-Rhin



Haut-Rhin



Vosges

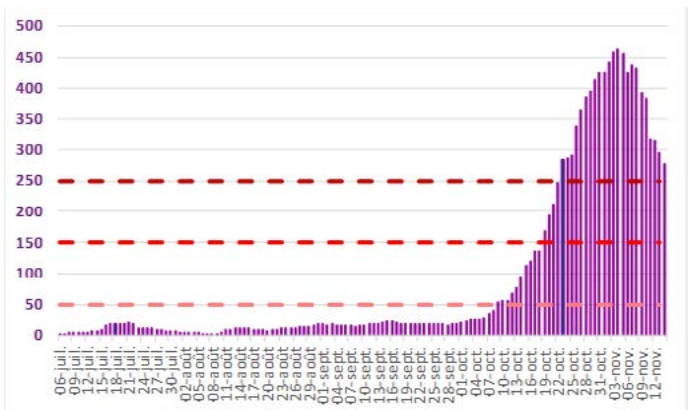


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 14 novembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

ACTIVITÉ COVID-19 DES ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS ET DES STRUCTURES D'URGENCE DES ÉTABLISSEMENTS SANITAIRES

Département de la structure	Nombre de consultations SOS Médecins	Nombre de passages aux urgences
Ardennes		3
Aube	14	8
Marne	1	1
Haute-Marne		5
Meurthe-et-Moselle	6	16
Meuse		2
Moselle		31
Bas-Rhin	6	14
Haut-Rhin	9	11
Vosges		13
Grand Est	36	104

Données au 16 novembre 2020. Sources : Associations SOS Médecins et OSCOUR®, exploitation Santé publique France

Au 16 novembre 2020 :

- **104 passages aux urgences pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrés dans les structures d'urgence du Grand Est, ce qui représente **4,3 % de l'activité totale des structures d'urgence**.
- **64,4 % de ces passages aux urgences ont donné lieu à une hospitalisation.**

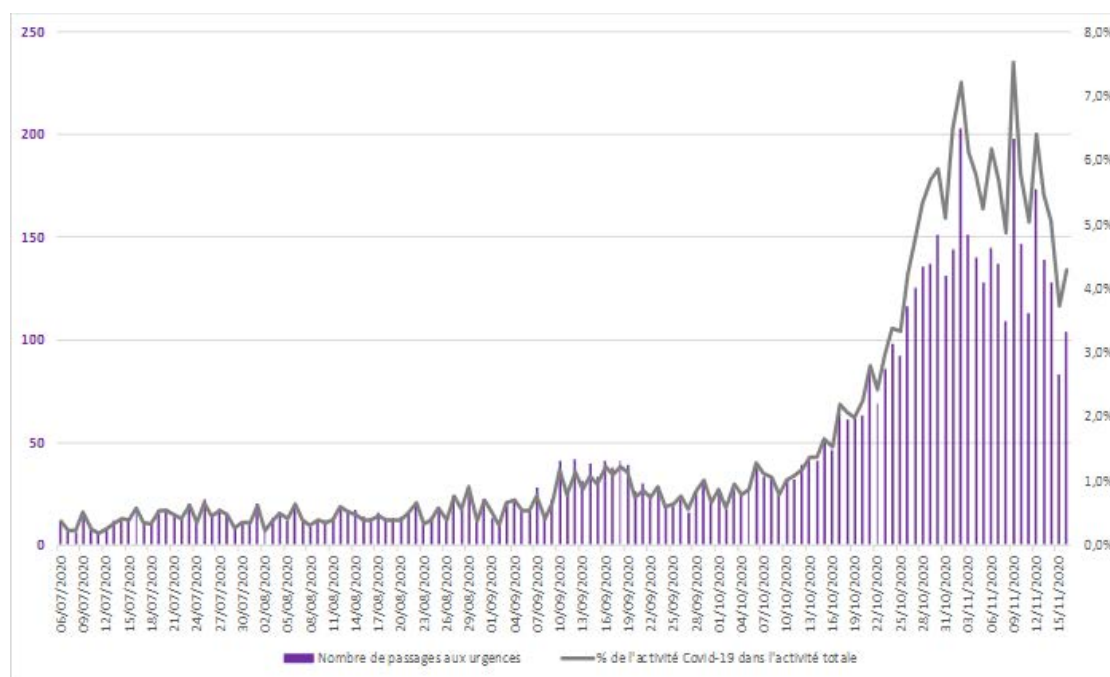


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 et de la part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des structures d'urgence de la région Grand Est. (Source : OSCOUR®)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Au 16 novembre 2020 :

- **36 consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrées au niveau régional, ce qui représente **6,4 % de leur activité totale.**
- **5,6 % de ces consultations ont donné lieu à une hospitalisation.**

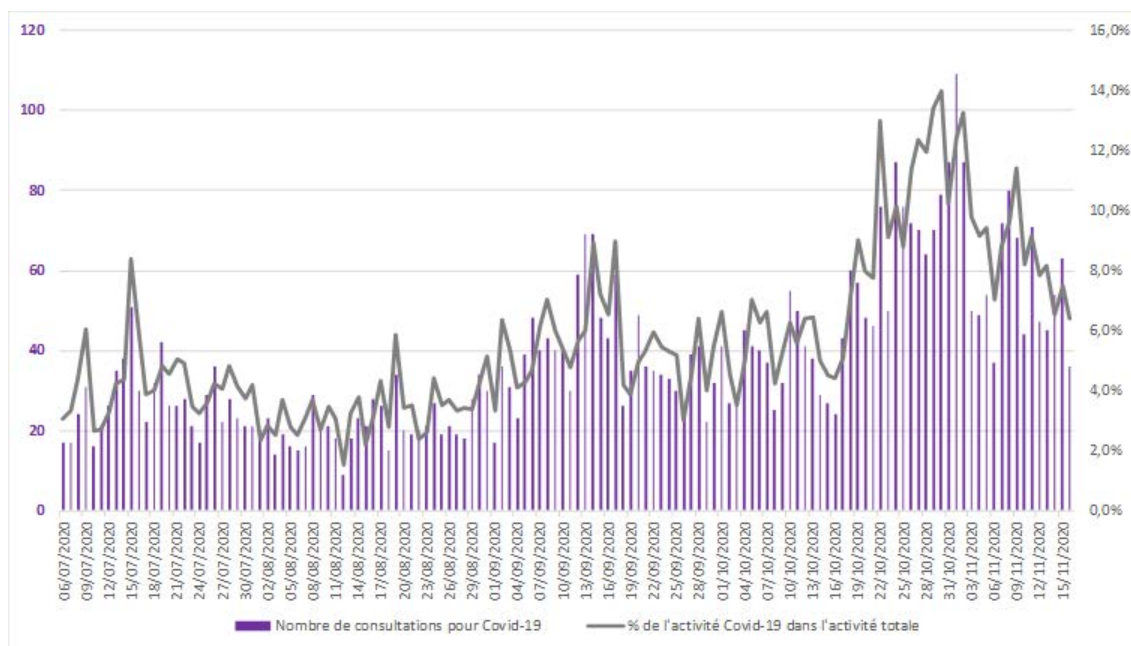


Figure 4 : Évolution quotidienne du nombre de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 et de la part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des associations SOS Médecins de la région Grand Est. (Source : SOS Médecins)

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	
	15/11	16/11	15/11	16/11
Ardennes	60	37	173	88
Aube	119	58	205	144
Marne	117	67	190	187
Haute-Marne	120	30	147	78
Meurthe-et-Moselle	187	83	290	245
Meuse	28	28	75	65
Moselle	285	158	412	427
Bas-Rhin	325	119	466	301
Haut-Rhin	196	101	349	223
Vosges	109	63	163	216
Grand Est	1546	744	2470	1974

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 16 novembre 2020. (Source : Assurance Maladie)

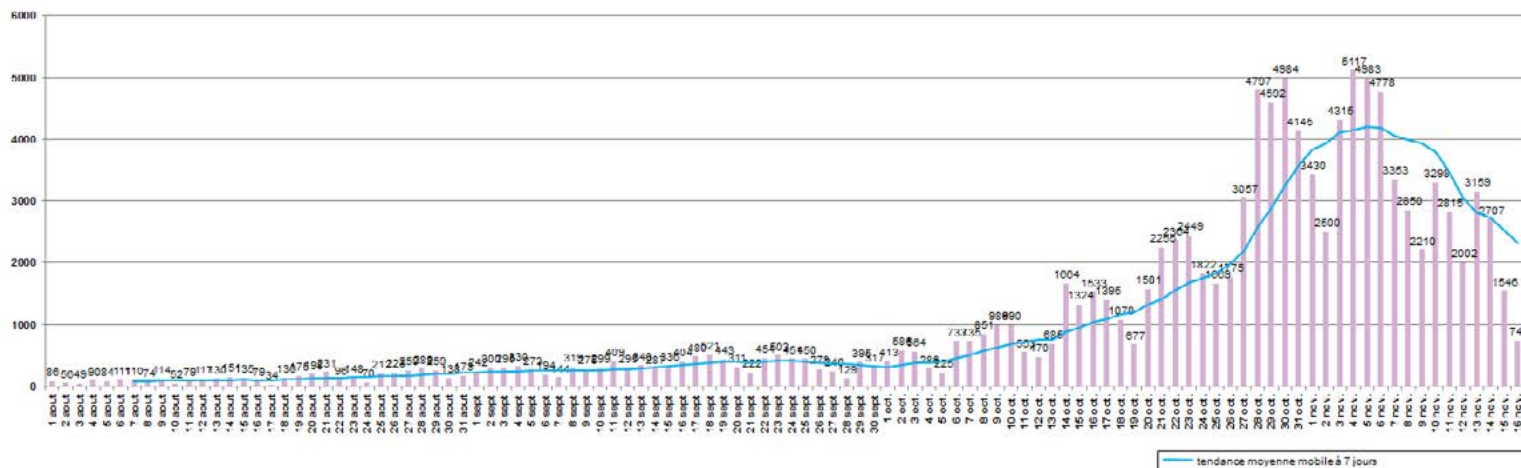


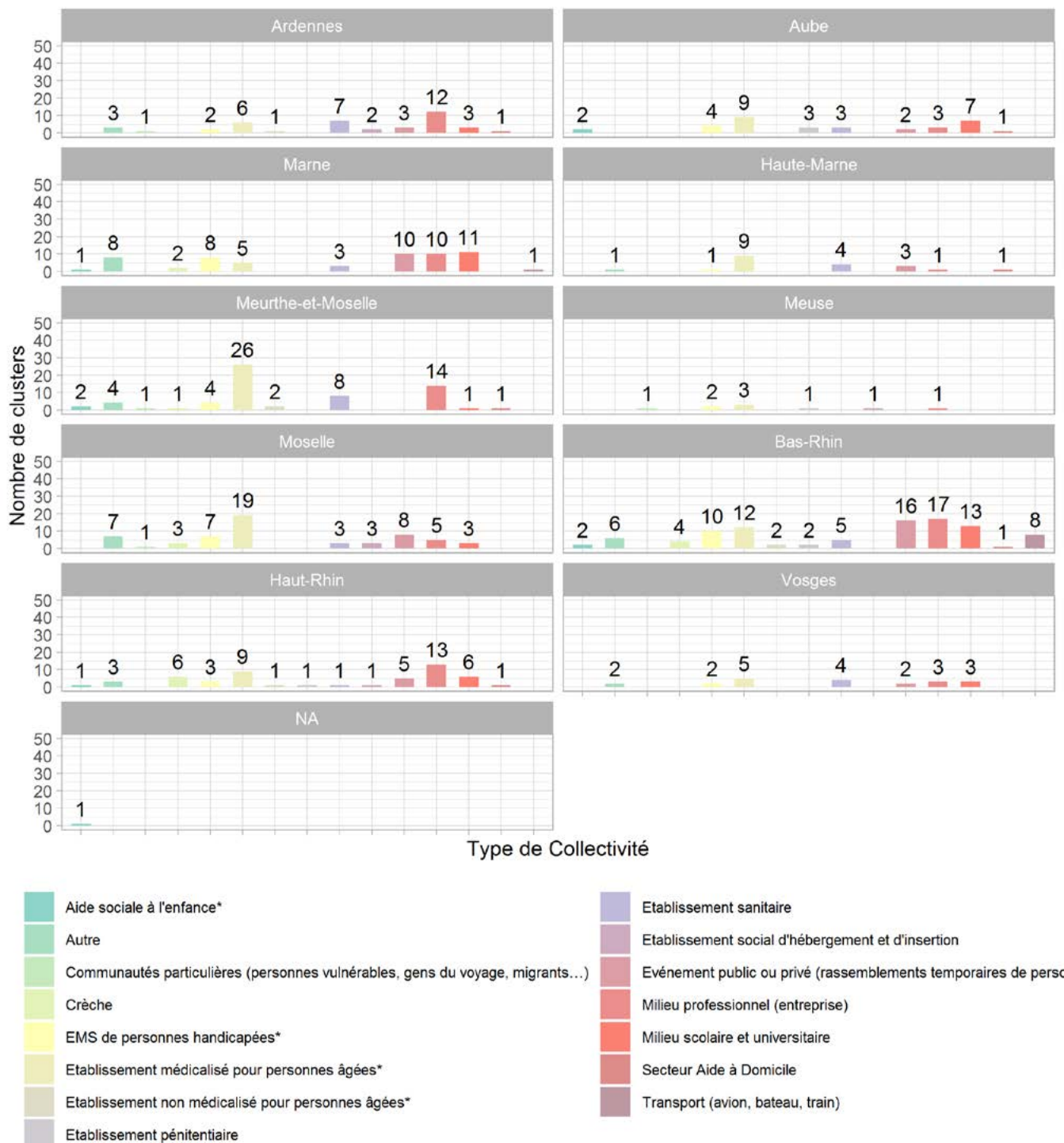
Figure 5 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er août du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 16 novembre 2020 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

CONTACT-TRACING DE NIVEAU 3 ASSURÉ PAR L'ARS ET SANTÉ PUBLIQUE FRANCE
Données au 17 novembre des clusters (regroupement d'au moins 3 cas).

• 718 clusters ont été signalés depuis le 14/05, 457 sont en cours d'investigation et 261 sont clôturés.



Liste des investigations de clusters en Région Grand Est au 17 novembre 2020.
(Source : ARS Grand Est et Santé publique France.)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 16 novembre 2020 :

- **2551 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **212 nouvelles hospitalisations pour la journée du 16 novembre**.
- **344 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **26 nouvelles admissions pour la journée du 16 novembre**.

ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT

Données à J-1

	HOSPITALISATION			HOSPITALISATION EN RÉANIMATION				
	Nombre de personnes hospitalisées			Nombre de personnes nouvellement hospitalisées	Nombre de personnes			Nombre de personnes nouvellement en réanimation
	16/11	15/11	Évo 16/11 - J-1	16/11	16/11	15/11	Évo 16/11 - J-1	16/11
Ardennes	133	130	3	3	15	15	0	0
Aube	143	139	4	14	15	15	0	1
Marne	223	218	5	28	45	44	1	5
Haute-Marne	130	120	10	13	4	4	0	0
Meurthe-et-Moselle	358	329	29	34	53	51	2	4
Meuse	62	60	2	6	8	8	0	0
Moselle	500	488	12	30	67	68	-1	4
Bas-Rhin	520	508	12	44	84	84	0	8
Haut-Rhin	252	241	11	21	33	32	1	2
Vosges	230	222	8	19	20	21	-1	2
Grand Est	2551	2455	96	212	344	342	2	26

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 16 novembre 2020. (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

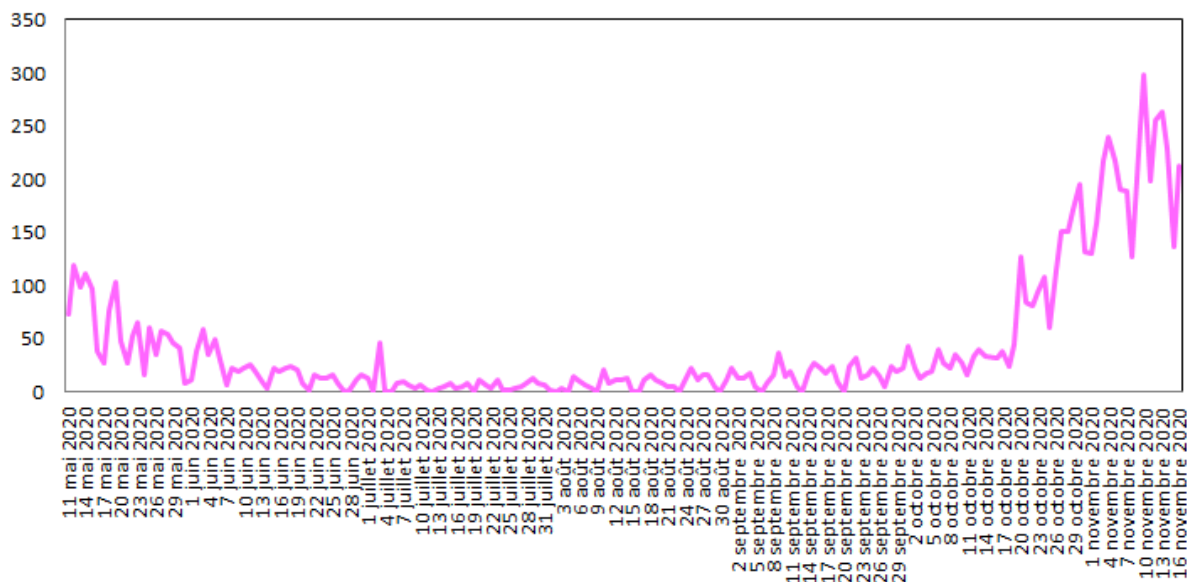


Figure 6 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

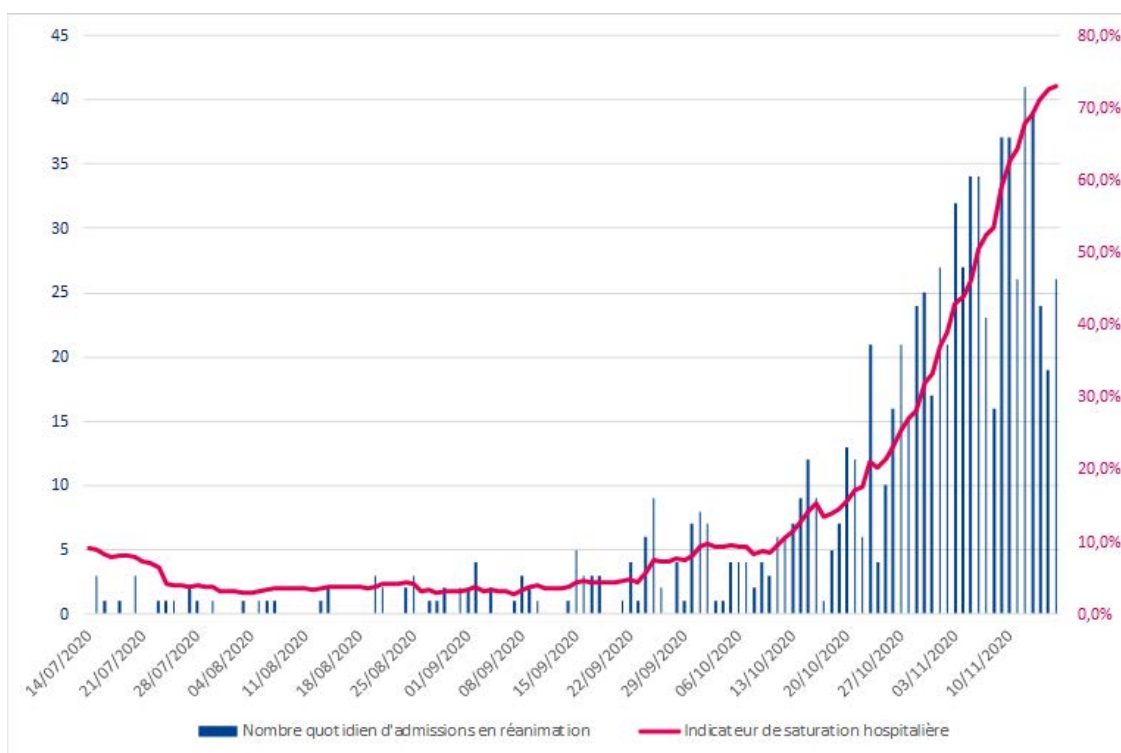


Figure 7 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19

Données à J-1

Au 16 novembre 2020 :

Depuis le début de l'épidémie, **4304 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 au 16/11	Cumul 01/03 au 15/11	Évo 16/11 - J-1
Ardennes	101	101	0
Aube	182	178	4
Marne	335	326	9
Haute-Marne	122	120	2
Meurthe-et-Moselle	452	448	4
Meuse	127	126	1
Moselle	986	985	1
Bas-Rhin	804	795	9
Haut-Rhin	878	874	4
Vosges	317	313	4
Grand Est	4304	4266	38

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 16 novembre 2020
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)