

# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 03 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.

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

**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 3 novembre, **379 sites de prélèvements de tests RT-PCR** étaient enregistrés dans la région Grand Est.

	Nombre de sites de prélèvements
Ardennes	18
Aube	26
Marne	30
Haute-Marne	10
Meurthe-et-Moselle	53
Meuse	12
Moselle	83
Bas-Rhin	92
Haut-Rhin	38
Vosges	17
<b>Grand Est</b>	<b>379</b>

## 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 31 octobre, le taux d'incidence à l'échelle nationale est de 449,7. **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 25 octobre au 31 octobre et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 426,6 pour 100 000 habitants ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 345,9 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 17,1 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 2494 pour 100 000 habitants.

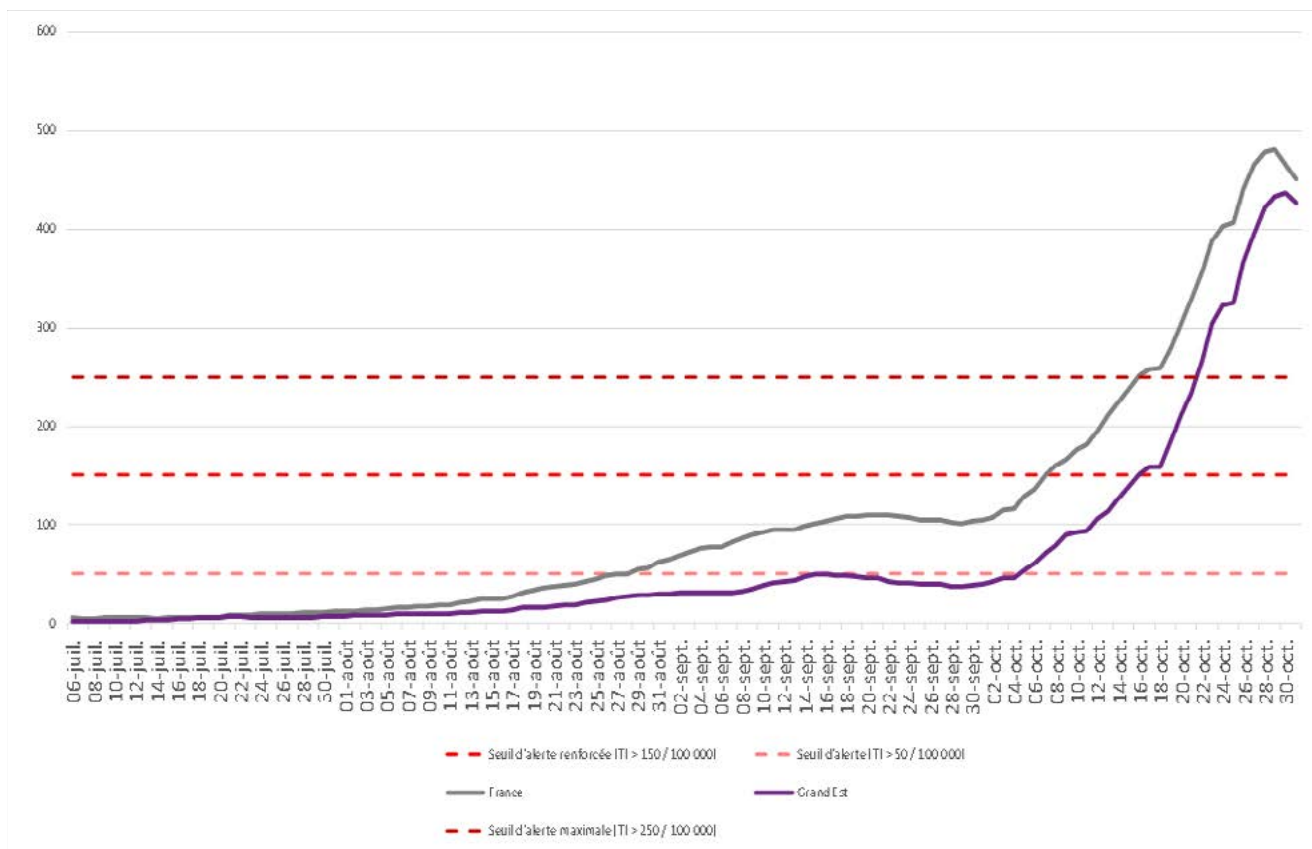


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 31 octobre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**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)
<b>Grand Est</b>	<b>5511747</b>	<b>23512</b>	<b>137467</b>	<b>426,6</b>	<b>17,1</b>	<b>2494</b>
France	67115250	301794	1463294	449,7	20,6	2180
Ardennes	265531	1274	6690	479,8	19,0	2519
Aube	309907	1313	6592	423,7	19,9	2127
Marne	563823	2012	10211	356,9	19,7	1811
Haute-Marne	169250	627	2846	370,5	22,0	1682
Meurthe-et-Moselle	730398	2928	18354	400,9	16,0	2513
Meuse	181641	505	3149	278,0	16,0	1734
Moselle	1035866	3997	24271	385,9	16,5	2343
Bas-Rhin	1132607	6584	38841	581,3	17,0	3429
Haut-Rhin	763204	2888	17834	378,4	16,2	2337
Vosges	359520	1384	8679	385,0	16,0	2414
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	948	5 998	347,0	15,8	2 195
CU du Grand Reims	292 384	1 200	5 802	410,5	20,7	1 984
Eurométropole de Strasbourg	497 183	3 509	18 491	705,8	19,0	3 719
Métropole du Grand Nancy	255 690	1 151	6 846	450,3	16,8	2 677
Metz Métropole	219 569	1 036	6 173	471,7	16,8	2 812

Données du 25 au 31 octobre 2020. 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**

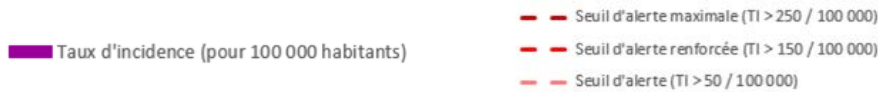
Domicile	Population	Nouveaux cas confirmés	Personnes testées	Taux d'incidence (nouveaux cas/100 000 habitants)	Taux de positivité (nouveaux cas/100 personnes testées)	Taux de dépistage (personnes testées/100 000 habitants)
<b>Grand Est</b>	<b>1 150 864</b>	<b>3 981</b>	<b>22 745</b>	<b>345,9</b>	<b>17,5</b>	<b>1 976</b>
France	13 755 160	53 732	249 394	390,6	21,5	1 813
Ardennes	60 229	272	1 184	451,6	23,0	1 966
Aube	68 299	283	1 344	414,4	20,7	1 968
Marne	1 131 149	351	1 957	310,2	18,1	1 730
Haute-Marne	43 460	137	595	315,2	23,1	1 369
Meurthe-et-Moselle	1 464 92	504	3 064	344,0	16,4	2 092
Meuse	42 833	101	592	235,8	17,0	1 382
Moselle	2 124 67	736	4 027	346,4	18,1	1 895
Bas-Rhin	2 169 81	887	5 429	408,8	16,3	2 502
Haut-Rhin	1 559 47	366	2 633	234,7	13,8	1 688
Vosges	91 007	344	1 920	378,0	18,1	2 110
CA Mulhouse Alsace Agglomération	54 358	115	890	212,4	13,0	1 637
CU du Grand Reims	53 150	191	993	360,2	19,3	1 868
Eurométropole de Strasbourg	87 322	457	2 577	522,9	17,7	2 951
Métropole du Grand Nancy	48 168	160	962	332,9	16,7	1 997
Metz Métropole	43 244	169	902	390,7	18,7	2 085

Données du 25 au 31 octobre 2020. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

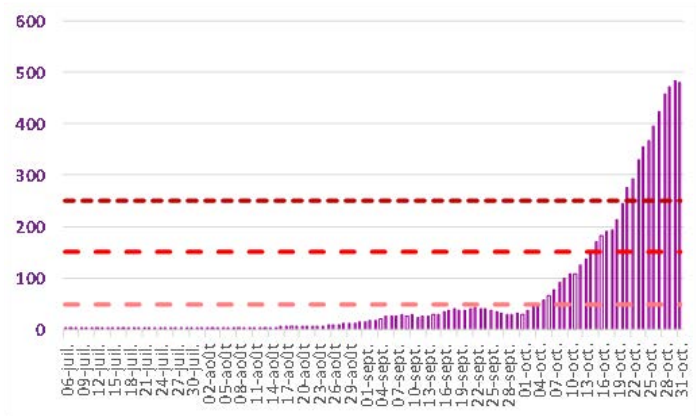
**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

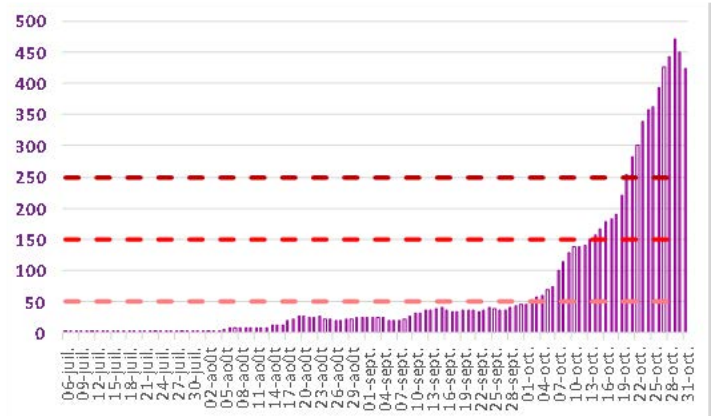
Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 31 octobre 2020.



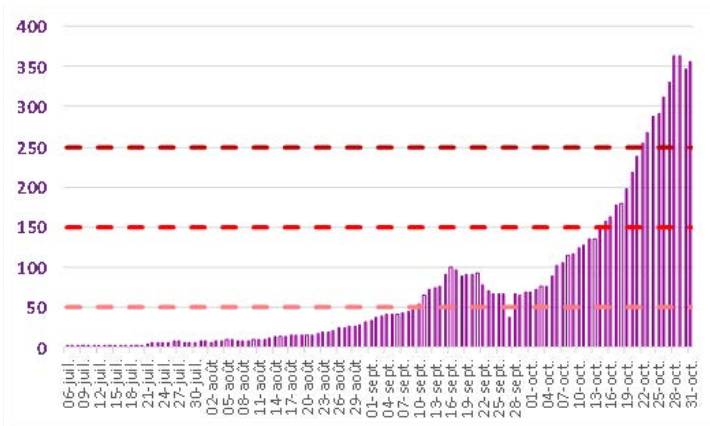
Ardennes



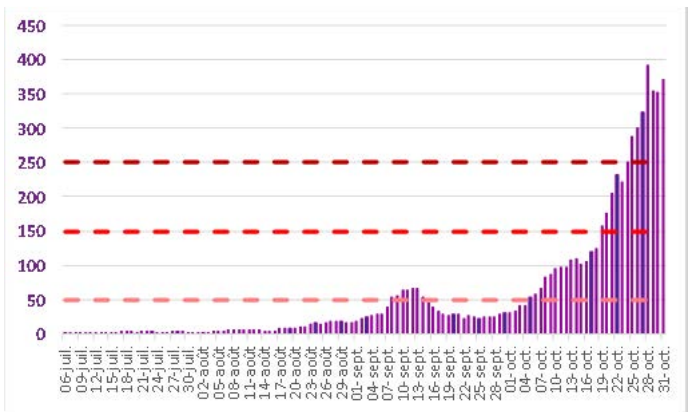
Aube\*



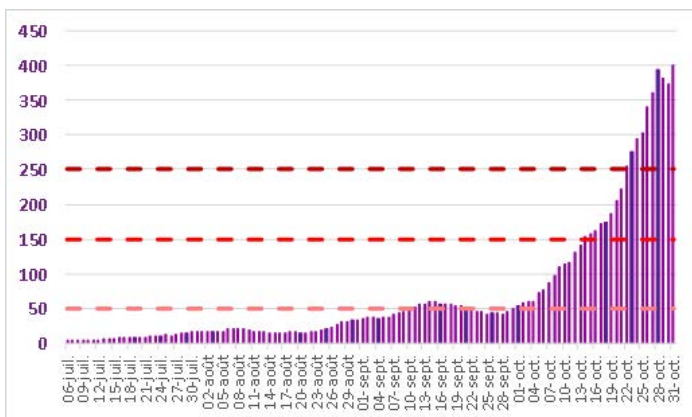
Marne



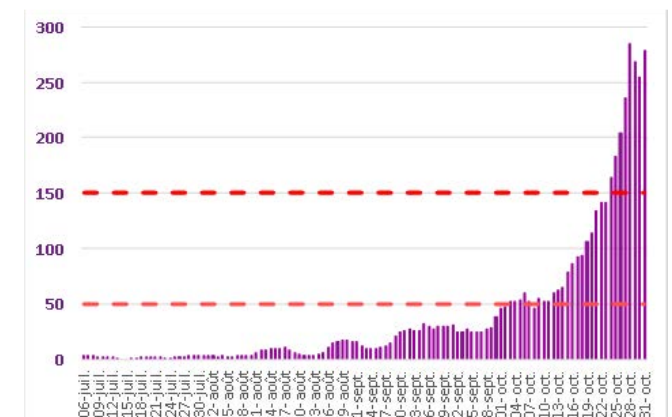
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse

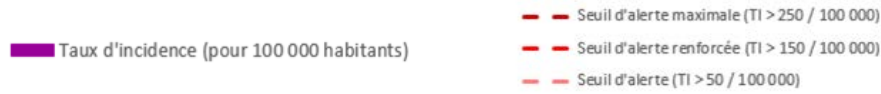


**\*Note : suite à une consolidation des données intervenues en fin de semaine dernière, les chiffres d'incidence de l'Aube ont été actualisés à la hausse.**

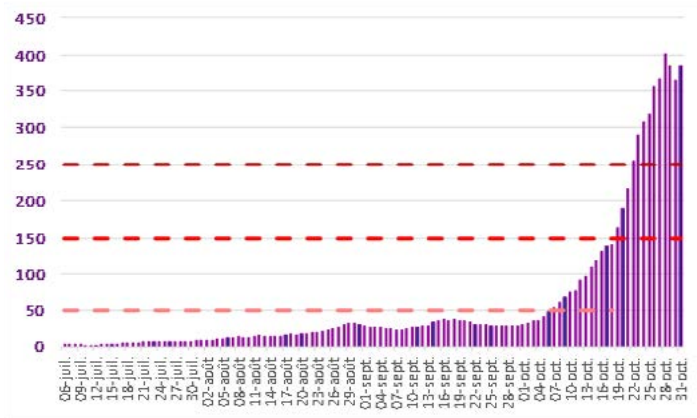


# COVID-19

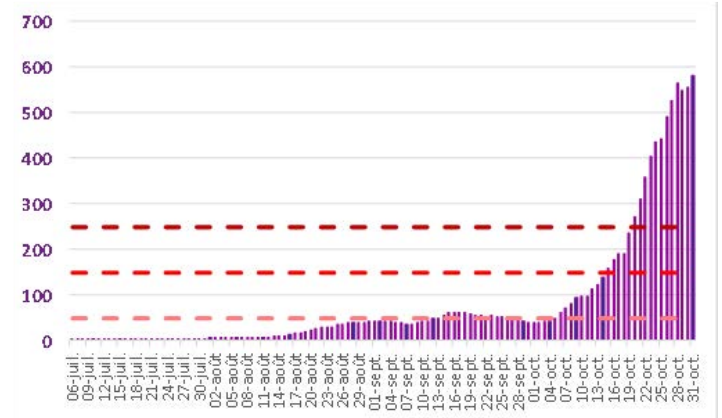
## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES



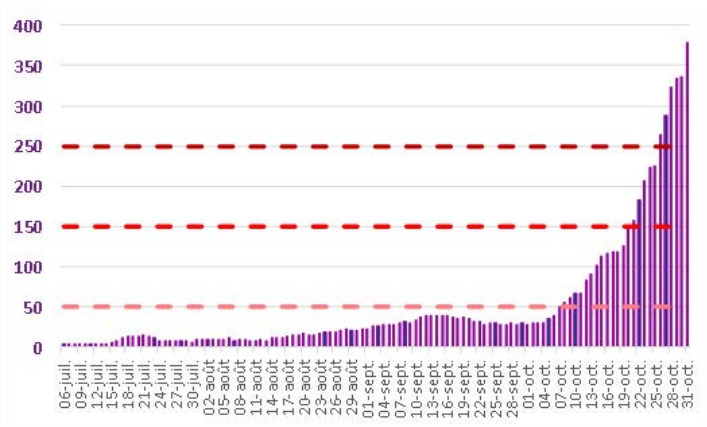
Moselle



Bas-Rhin



Haut-Rhin



Vosges

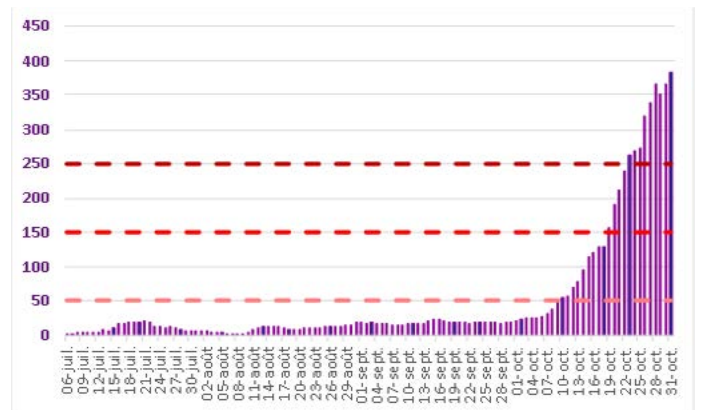


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 31 octobre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

## 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		0
Aube	15	10
Marne	6	12
Haute-Marne		2
Meurthe-et-Moselle	18	25
Meuse		4
Moselle		41
Bas-Rhin	35	21
Haut-Rhin	13	24
Vosges		32
<b>Grand Est</b>	<b>87</b>	<b>171</b>

Données au 2 novembre 2020. Sources : Associations SOS Médecins et OSCOUR®, exploitation Santé publique France

#### Au 2 novembre 2020 :

- **171 passages aux urgences pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrés dans les structures d'urgence du Grand Est, ce qui représente **6,9 % de l'activité totale des structures d'urgence**.
- **63,2 % de ces passages aux urgences ont donné lieu à une hospitalisation.**

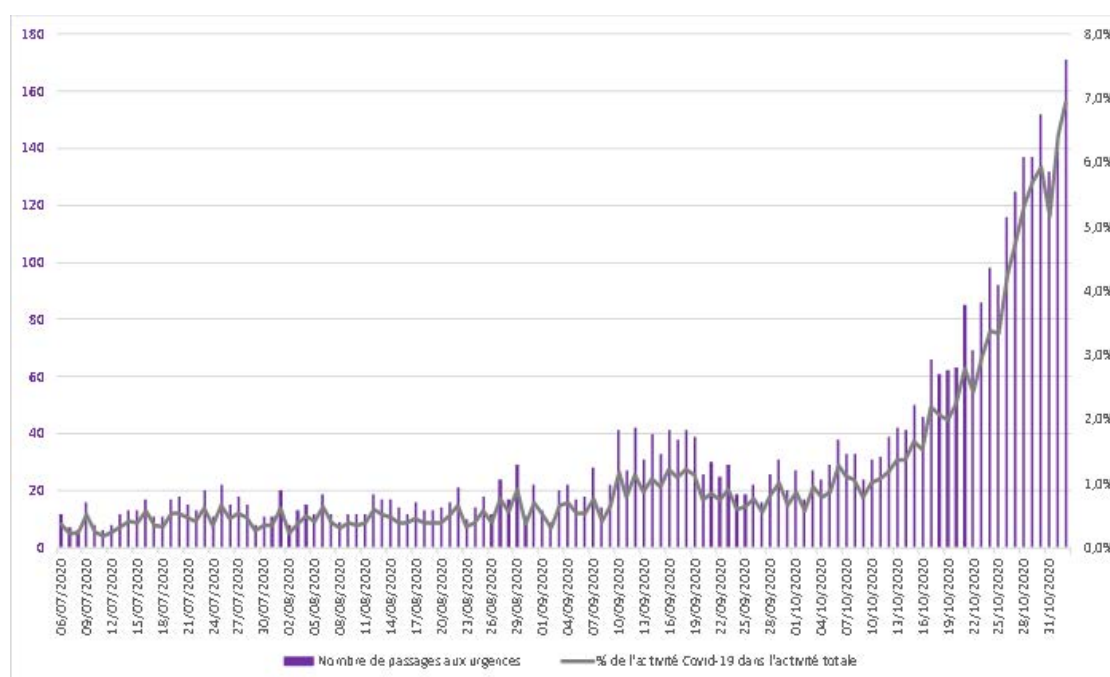


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 et de la part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des structures d'urgence de la région Grand Est. (Source : OSCOUR®)



## COVID-19

### TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

**Au 2 novembre 2020 :**

- **87 consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrées au niveau régional, ce qui représente **13,2 % de leur activité totale.**
- **3,5 % de ces consultations ont donné lieu à une hospitalisation.**

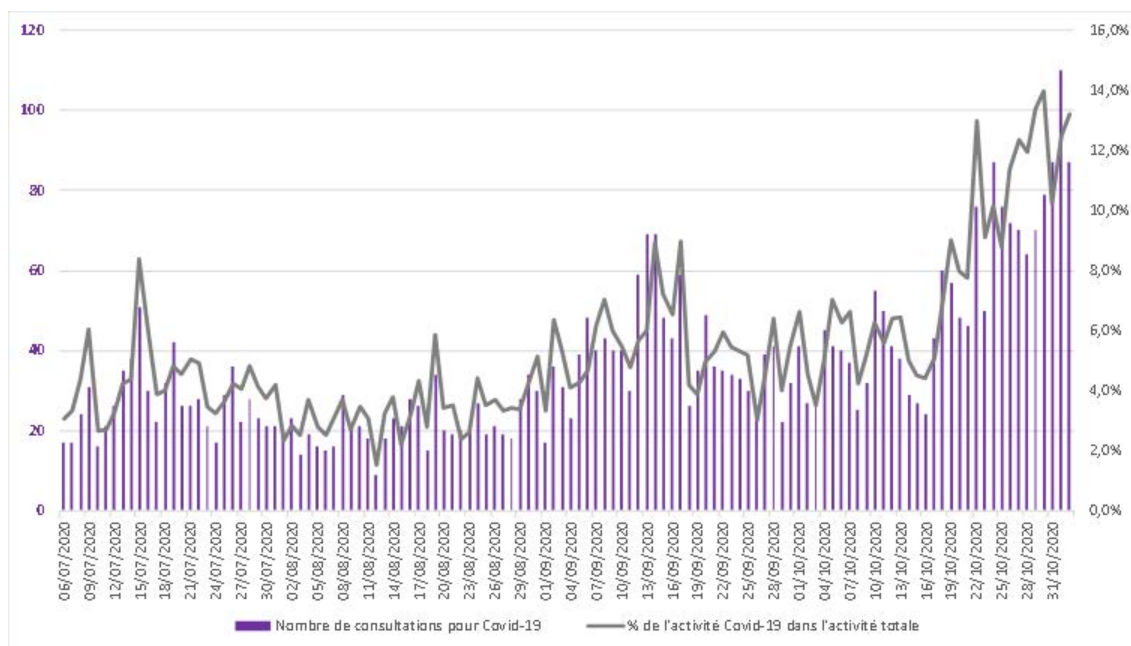


Figure 4 : Évolution quotidienne du nombre de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 et de la part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des associations SOS Médecins de la région Grand Est. (Source : SOS Médecins)

**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	
	01/11	02/11	01/11	02/11
Ardennes	216	80	439	234
Aube	253	89	430	248
Marne	245	199	695	590
Haute-Marne	99	110	415	280
Meurthe-et-Moselle	315	421	868	903
Meuse	63	126	139	339
Moselle	487	482	979	1327
Bas-Rhin	1065	484	1300	1998
Haut-Rhin	456	318	1185	899
Vosges	231	191	432	304
<b>Grand Est</b>	<b>3430</b>	<b>2500</b>	<b>6882</b>	<b>7122</b>

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 2 novembre 2020. (Source : Assurance Maladie)

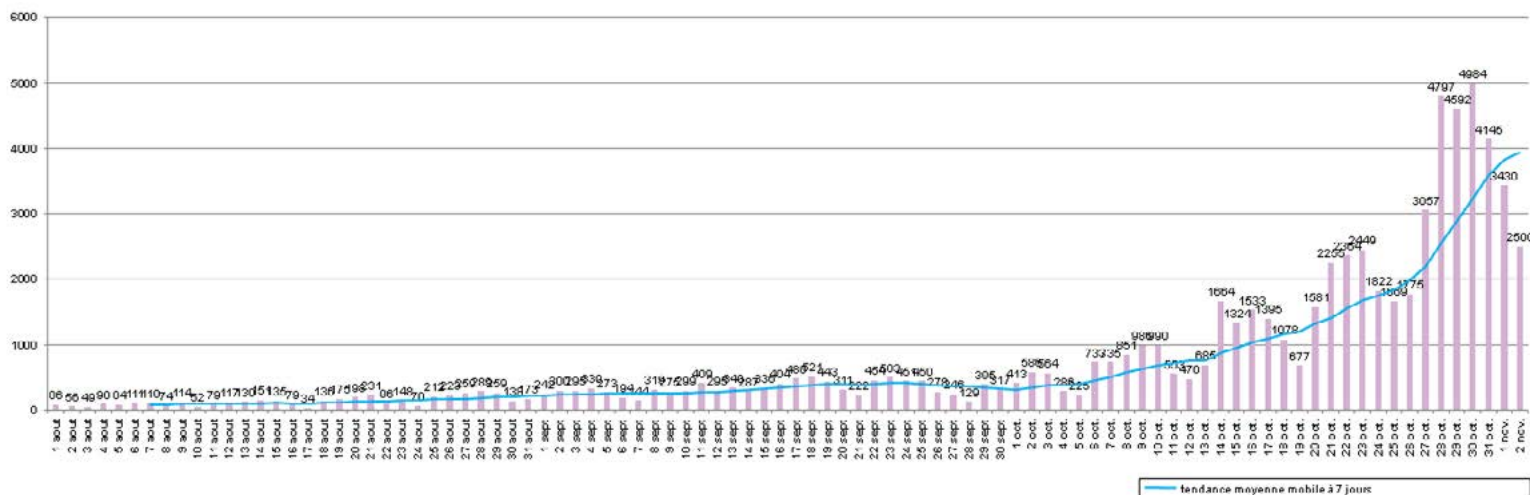


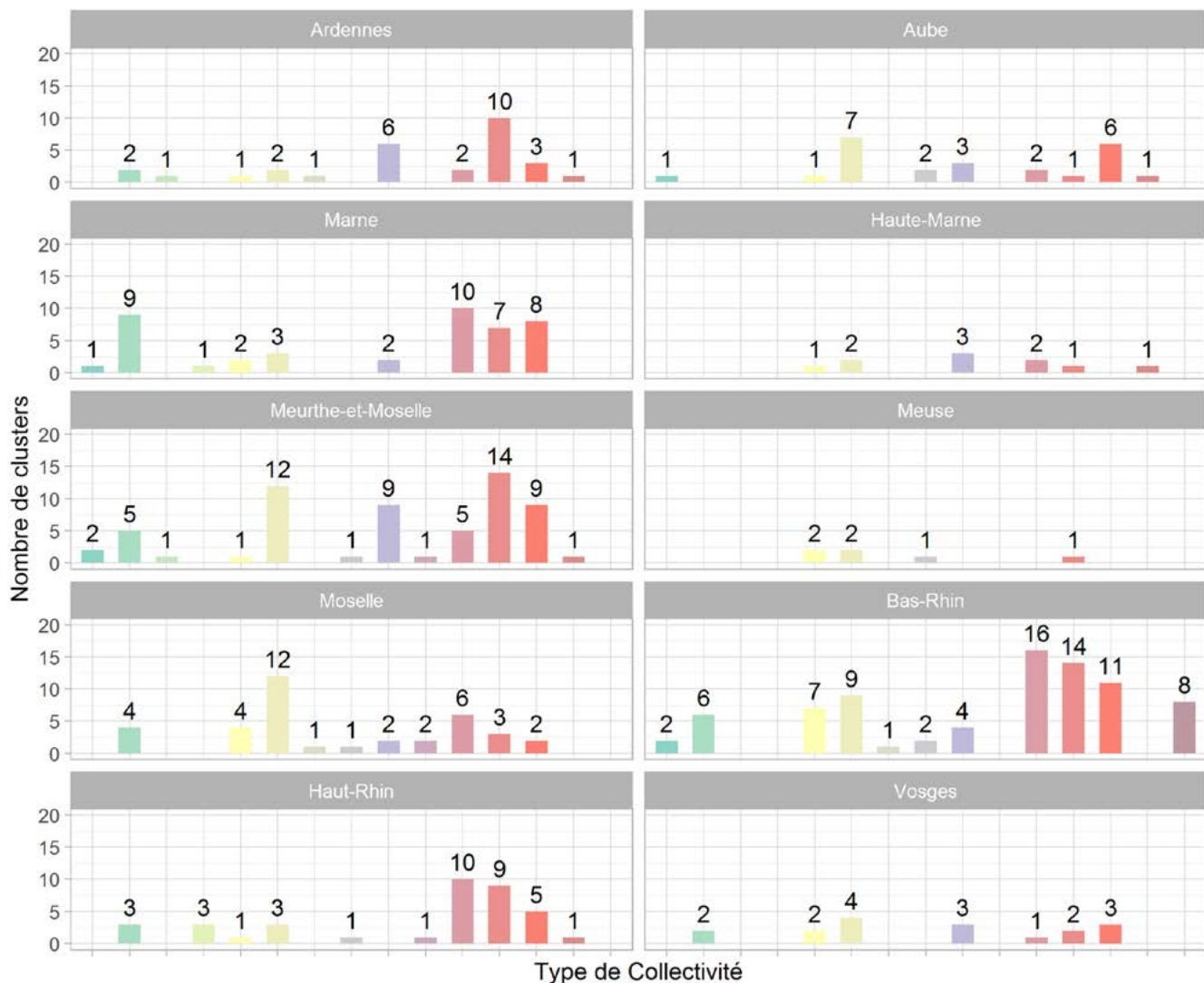
Figure 5 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er août du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 2 novembre 2020 (Source : Assurance Maladie)

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

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

• 559 clusters ont été signalés depuis le 14/05, 344 sont en cours d'investigation et 215 sont clôturés.



- Aide sociale à l'enfance\*
- Etablissement sanitaire
- Autre
- Etablissement social d'hébergement et d'insertion
- Communautés particulières (personnes vulnérables, gens du voyage, migrants...)
- Événement public ou privé (rassemblements temporaires de persc)
- Crèche
- Milieu professionnel (entreprise)
- EMS de personnes handicapées\*
- Milieu scolaire et universitaire
- Etablissement médicalisé pour personnes âgées\*
- Secteur Aide à Domicile
- Etablissement non médicalisé pour personnes âgées\*
- Transport (avion, bateau, train)
- Etablissement pénitentiaire

Liste des investigations de clusters en Région Grand Est au 3 novembre 2020.  
(Source : ARS Grand Est et Santé publique France.)

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

SYNTHÈSE

**Au 2 novembre 2020 :**

- **1395 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **159 nouvelles hospitalisations pour la journée du 2 novembre**.
- **184 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **21 nouvelles admissions pour la journée du 2 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
	02/11	01/11	Évo 02/11 - J-1	02/11	02/11	01/11	Évo 02/11 - J-1	02/11
Ardennes	54	54	0	0	12	12	0	0
Aube	93	99	-6	0	8	8	0	0
Marne	136	132	4	6	20	20	0	0
Haute-Marne	62	56	6	5	4	4	0	2
Meurthe-et-Moselle	201	185	16	24	25	25	0	0
Meuse	43	42	1	3	5	5	0	1
Moselle	220	225	-5	23	35	31	4	9
Bas-Rhin	339	290	49	61	37	36	1	3
Haut-Rhin	137	118	19	24	24	20	4	5
Vosges	110	97	13	13	14	13	1	1
<b>Grand Est</b>	<b>1395</b>	<b>1298</b>	<b>97</b>	<b>159</b>	<b>184</b>	<b>174</b>	<b>10</b>	<b>21</b>

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

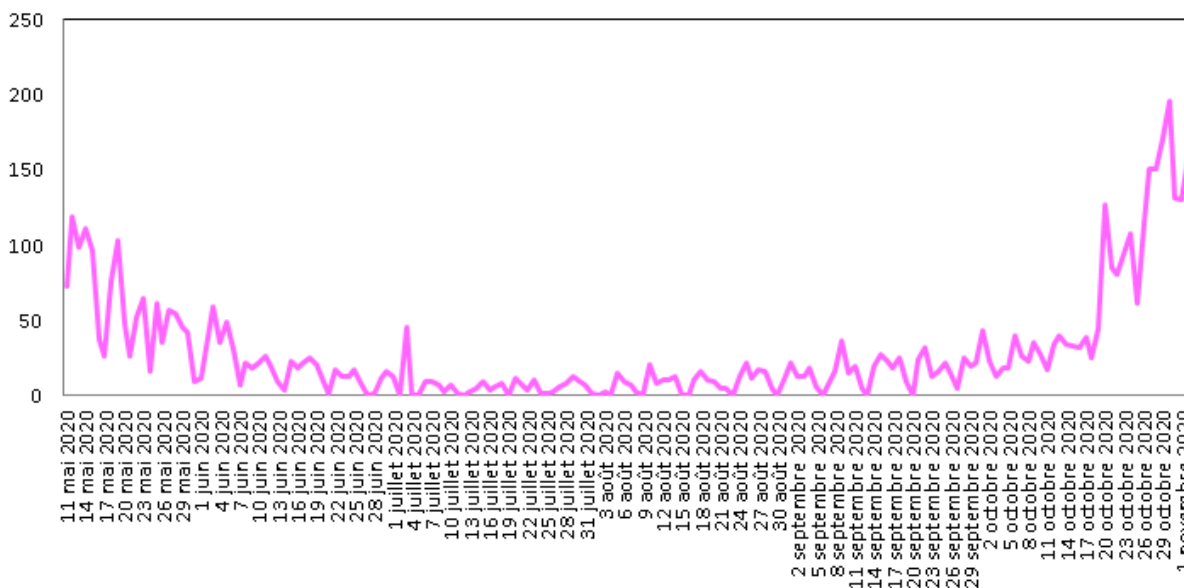


Figure 6 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

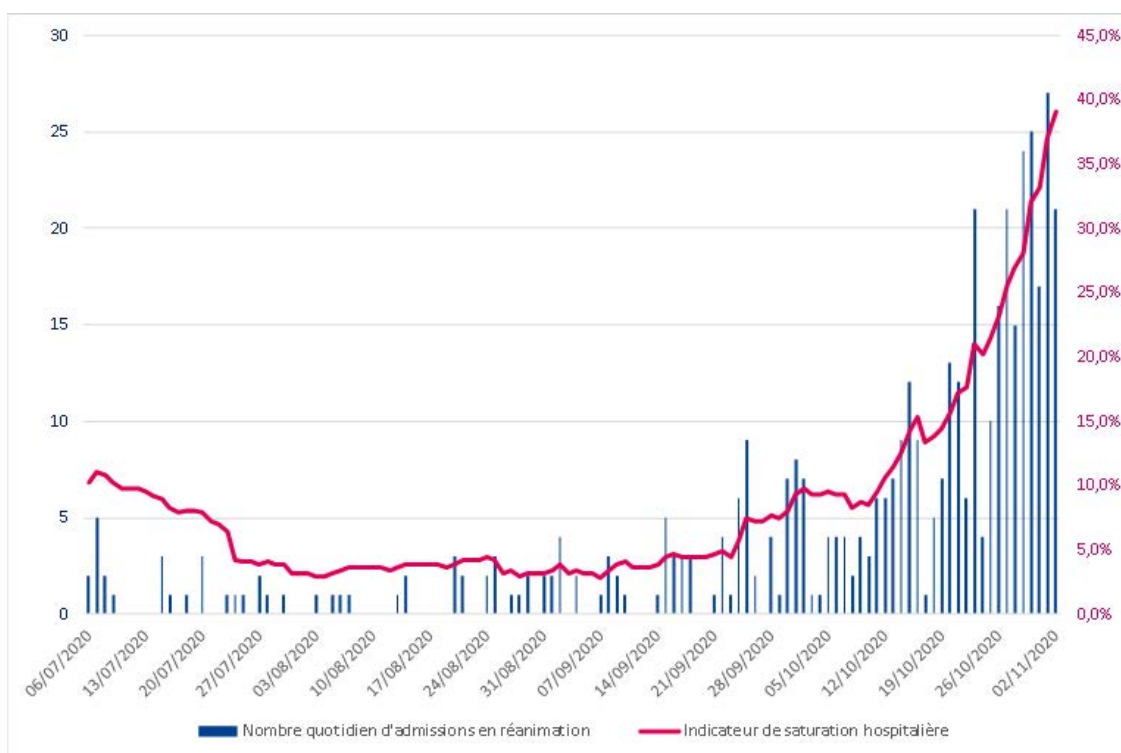


Figure 7 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

**Au 2 novembre 2020 :**

Depuis le début de l'épidémie, **3936 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&regions=Grand%20Est&sort=date>

	NOMBRES DE PERSONNES DÉCÉDÉES		
	Cumul 01/03 au 02/11	Cumul 01/03 au 01/11	Évo 02/11 - J-1
Ardennes	72	72	0
Aube	149	149	0
Marne	306	305	1
Haute-Marne	100	99	1
Meurthe-et-Moselle	399	398	1
Meuse	114	112	2
Moselle	918	907	11
Bas-Rhin	744	739	5
Haut-Rhin	855	855	0
Vosges	279	279	0
<b>Grand Est</b>	<b>3936</b>	<b>3915</b>	<b>21</b>

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 2 novembre 2020  
 (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)