

# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 11 DÉCEMBRE 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>POINT DE SITUATION DANS LES ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES</b>	<b>12</b>
<b>HOSPITALISATIONS POUR COVID-19</b>	<b>13</b>
<b>ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT</b>	<b>13</b>
<b>PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19</b>	<b>14</b>
<b>PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION     OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19</b>	<b>14</b>
<b>SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19</b>	<b>15</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 10 décembre, **400 sites de prélèvements de tests RT-PCR** étaient enregistrés dans la région Grand Est.

	Nombre de sites de prélèvements
Ardennes	19
Aube	27
Marne	30
Haute-Marne	10
Meurthe-et-Moselle	57
Meuse	12
Moselle	83
Bas-Rhin	97
Haut-Rhin	48
Vosges	17
<b>Grand Est</b>	<b>400</b>

**Données du 11/12 non disponibles.**

## 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 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 2 au 8 décembre et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 159 pour 100 000 habitants (France : 110) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 195 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 7,6 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 2095 pour 100 000 habitants.

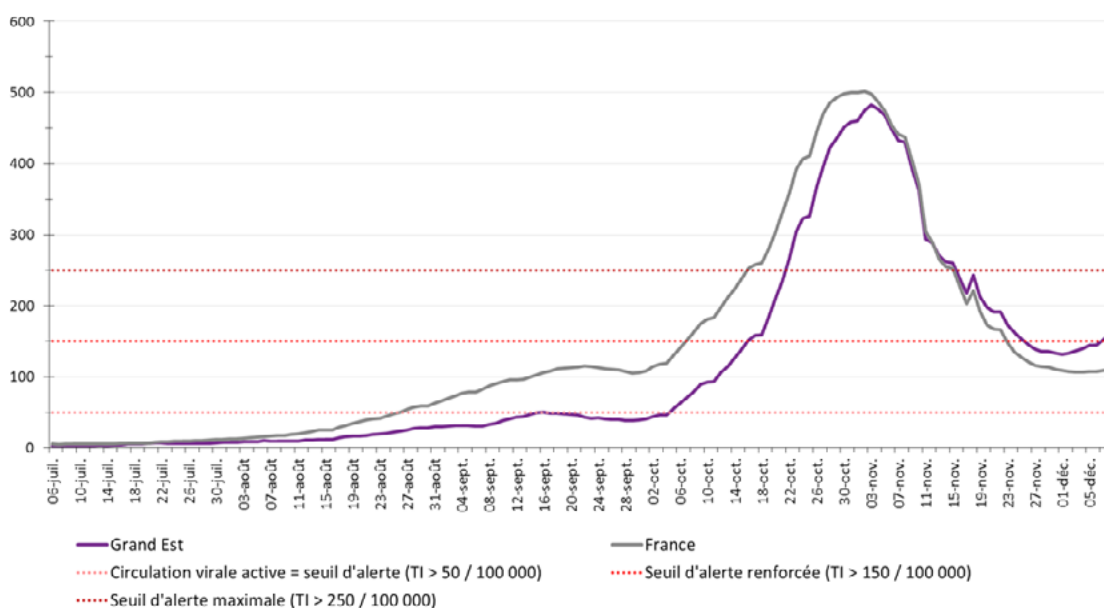


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 8 décembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**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>8768</b>	<b>115488</b>	<b>159,1</b>	<b>7,6</b>	<b>2095</b>
France	67114995	73932	1168862	110,2	6,3	1742
Ardennes	265531	713	6851	268,5	10,4	2580
Aube	309907	386	6164	124,6	6,3	1989
Marne	563823	456	9168	80,9	5,0	1626
Haute-Marne	169250	336	3492	198,5	9,6	2063
Meurthe-et-Moselle	730398	1349	17580	184,7	7,7	2407
Meuse	181641	390	3985	214,7	9,8	2194
Moselle	1035866	1802	22240	174,0	8,1	2147
Bas-Rhin	1132607	1340	22460	118,3	6,0	1983
Haut-Rhin	763204	1203	15239	157,6	7,9	1997
Vosges	359520	793	8309	220,6	9,5	2311
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273268	408	5 290	149,4	7,7	1936
CU du Grand Reims	292384	217	5 039	74,2	4,3	1723
Eurométropole de Strasbourg	497183	637	10 784	128,0	5,9	2169
Métropole du Grand Nancy	255690	442	6 195	172,8	7,1	2423
Metz Métropole	219569	315	4 447	143,5	7,1	2026

Données du 2 au 8 décembre 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**

<b>Domicile</b>	<b>Taux d'incidence (nouveaux cas/100 000 habitants)</b>	<b>Taux de positivité (nouveaux cas/100 personnes testées)</b>	<b>Taux de dépistage (personnes testées/ 100 000 habitants)</b>
<b>Grand Est</b>	<b>195</b>	<b>7,4</b>	<b>2654</b>
France	127	5,9	2130
<hr/>			
Ardennes	321	11,0	2 921
Aube	127	5,0	2 531
Marne	93	4,0	2 324
Haute-Marne	232	10,3	2 265
Meurthe-et-Moselle	215	6,8	3 177
Meuse	291	10,7	2 727
Moselle	177	7,3	2 436
Bas-Rhin	142	5,5	2 574
Haut-Rhin	208	7,7	2 706
Vosges	338	11,7	2 900
<hr/>			
CA Mulhouse Alsace Agglomération	197	7,3	2 686
CU du Grand Reims	84	3,5	2 431
Eurométropole de Strasbourg	140	4,7	2 968
Métropole du Grand Nancy	198	5,9	3 372
Metz Métropole	193	8,5	2 282

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

**COVID-19**

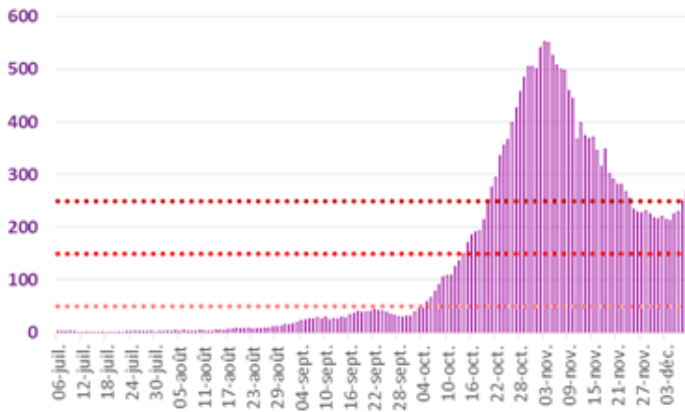
**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 8 décembre 2020.

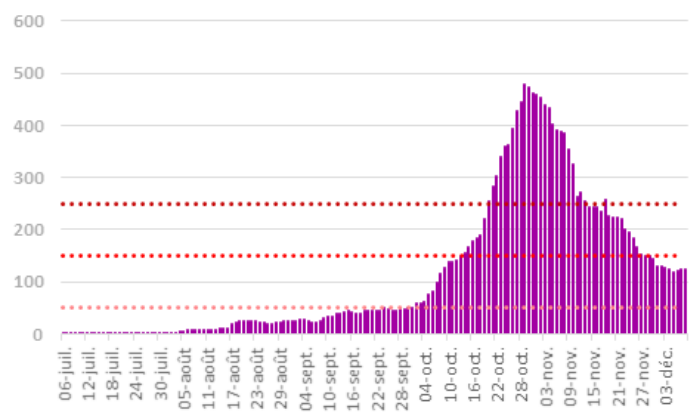
■ Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)

- Seuil d'alerte maximale (TI > 250 / 100 000)
- Seuil d'alerte renforcée (TI > 150 / 100 000)
- Seuil d'alerte (TI > 50 / 100 000)

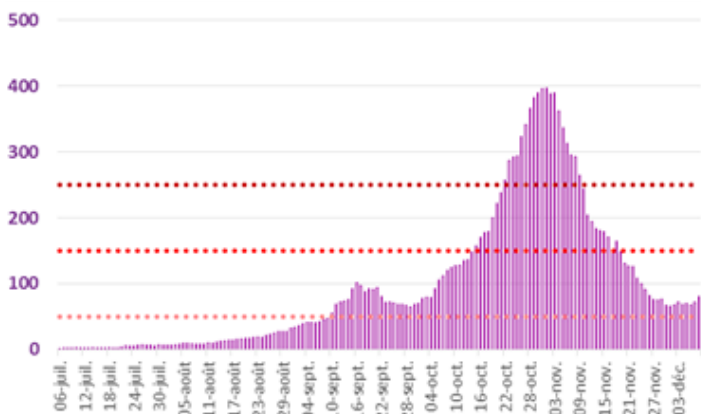
Ardennes



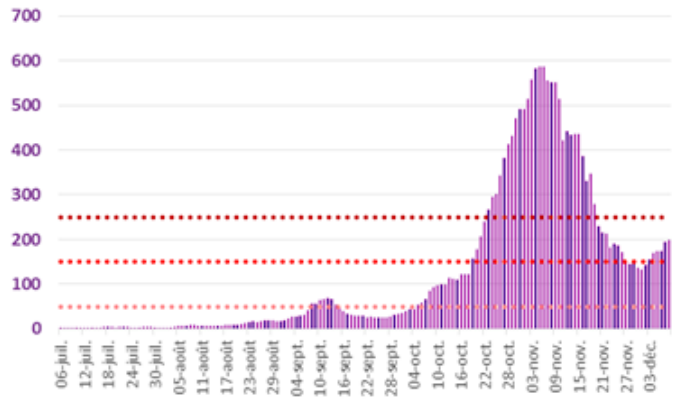
Aube



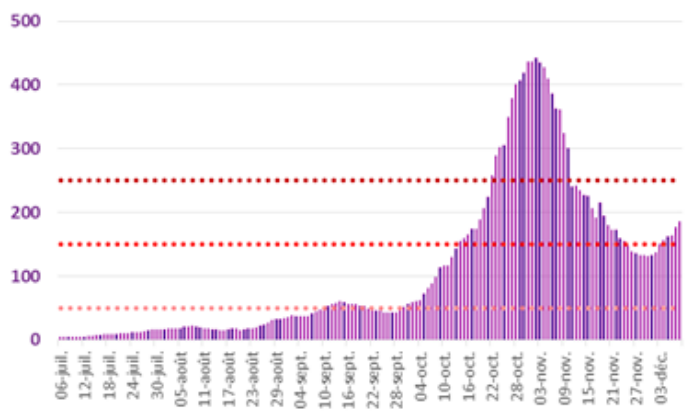
Marne



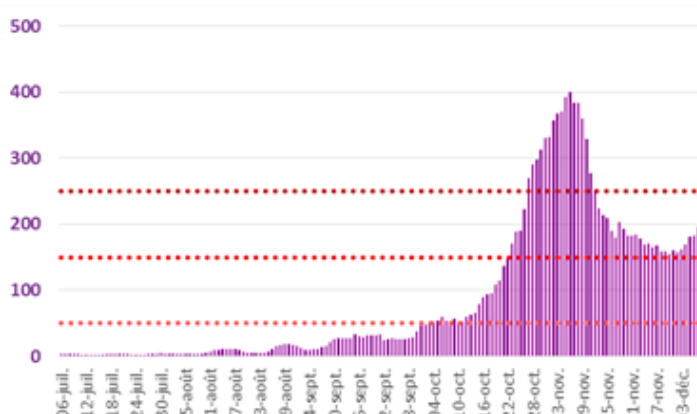
Haute-Marne



Meurthe-et-Moselle



Meuse



**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

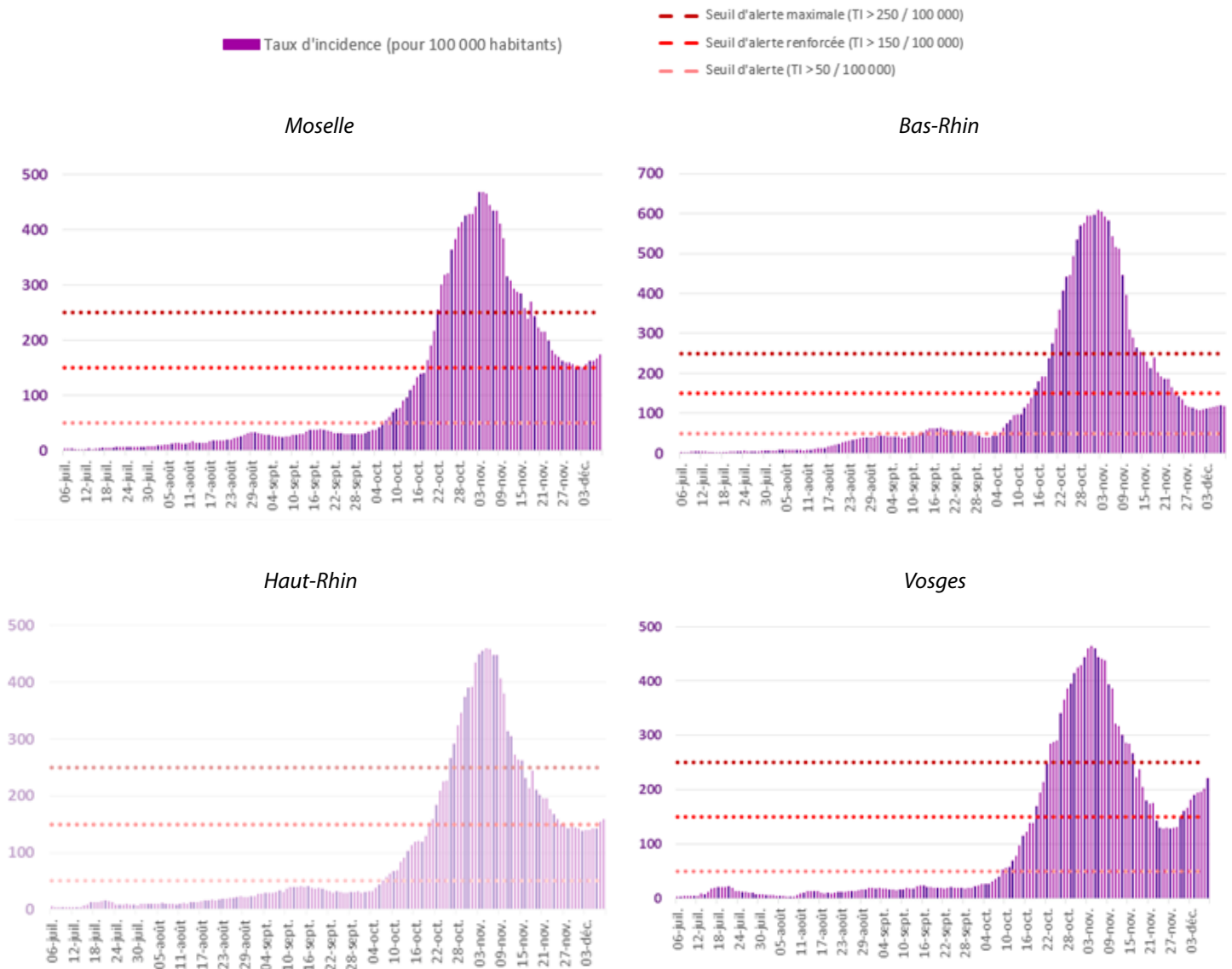


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 8 décembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

## 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	8	5
Marne	1	5
Haute-Marne		3
Meurthe-et-Moselle	11	8
Meuse		7
Moselle		12
Bas-Rhin	9	4
Haut-Rhin	10	6
Vosges		11
<b>Grand Est</b>	<b>39</b>	<b>61</b>

Données au 10 décembre 2020. Sources : Associations SOS Médecins et OSCOUR®, exploitation Santé publique France

#### Au 10 décembre 2020 :

- **39 passages aux urgences pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrés dans les structures d'urgence du Grand Est, ce qui représente **6,1 % de l'activité totale des structures d'urgence**.

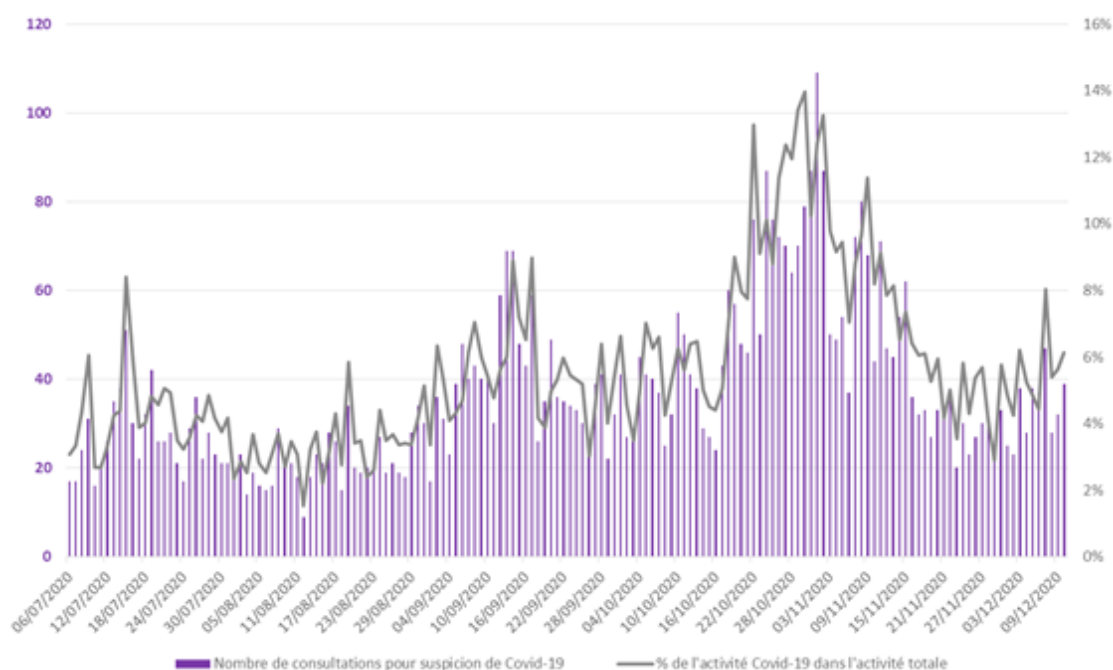


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 et de la part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des structures d'urgence de la région Grand Est. (Source : OSCOUR®)



## COVID-19

### TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

**Au 10 décembre 2020 :**

- **61 consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrées au niveau régional, ce qui représente **2,7 % de leur activité totale.**

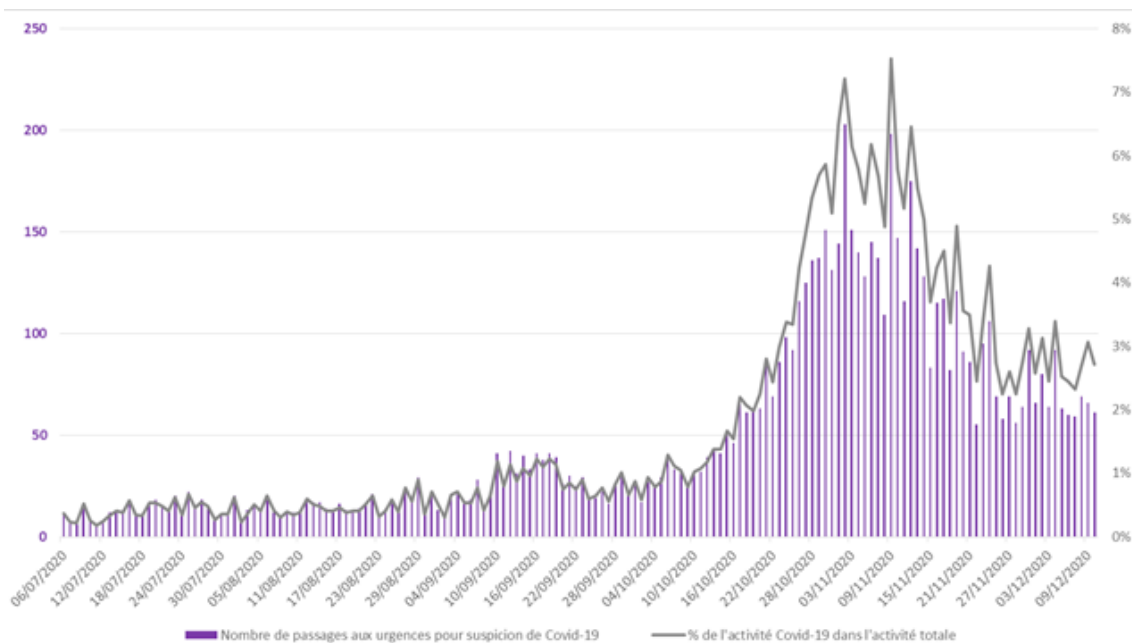


Figure 4 : Évolution quotidienne du nombre de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 et de la part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des associations SOS Médecins de la région Grand Est. (Source : SOS Médecins)

**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	
	09/12	10/12	09/12	10/12
Ardennes	170	163	262	186
Aube	80	88	90	164
Marne	113	91	213	169
Haute-Marne	66	78	104	116
Meurthe-et-Moselle	324	257	538	528
Meuse	77	73	95	87
Moselle	332	377	552	528
Bas-Rhin	255	221	406	301
Haut-Rhin	238	187	474	403
Vosges	213	212	252	247
<b>Grand Est</b>	<b>1868</b>	<b>1747</b>	<b>2986</b>	<b>2729</b>

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 10 décembre 2020. (Source : Assurance Maladie)

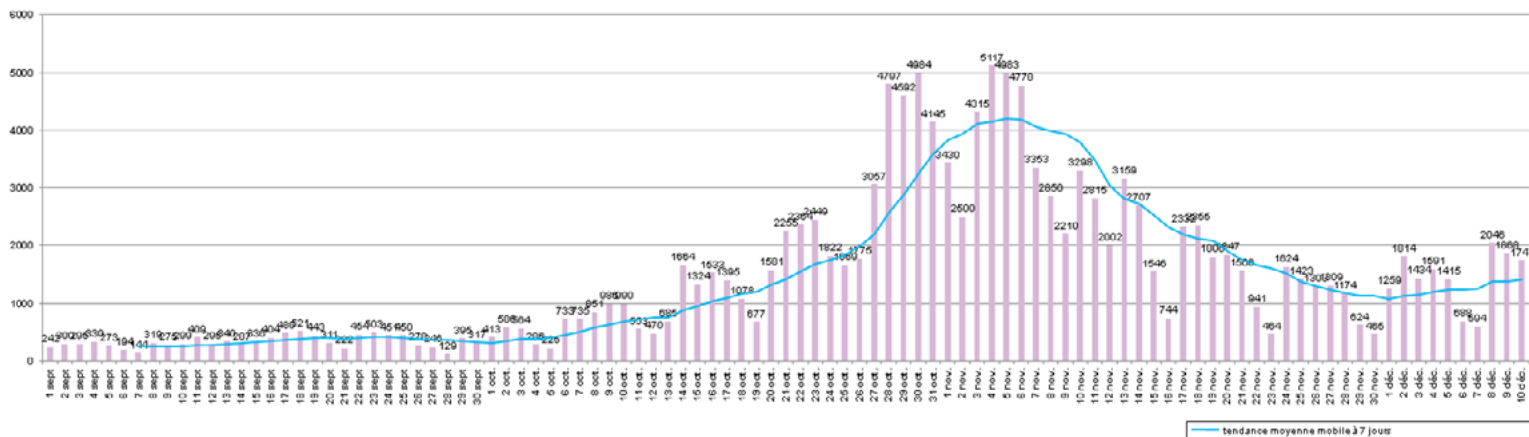


Figure 5 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er août du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 10 décembre 2020 (Source : Assurance Maladie)

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

**CONTACT-TRACING DE NIVEAU 3 ASSURÉ PAR L'ARS ET SANTÉ PUBLIQUE FRANCE**  
Données au 11 décembre des clusters (regroupement d'au moins 3 cas).

Le dénombrement précis des clusters est rendu difficile par la diffusion communautaire actuelle du virus. Il ne constitue plus, à ce stade, un indicateur épidémiologique robuste pour suivre la dynamique de l'épidémie.



Liste des investigations de clusters en Région Grand Est au 11 décembre 2020.  
(Source : ARS Grand Est et Santé publique France.)

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

Données au 10 décembre 2020.

	Académie de Nancy-Metz	Académie de Reims	Académie de Strasbourg
Élèves positifs pour Covid-19	402	146	179
Personnels positifs pour Covid-19	66	34	18
<b>Nombre de classes fermées</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>Nombre d'écoles fermées</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

*Point de situation dans les établissements scolaires en Grand Est pour Covid-19 le 10 décembre 2020.*

*(Source : Académies de Nancy-Metz, Reims et Strasbourg.)*

## COVID-19

### TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

## HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

**Au 10 décembre 2020 :**

- **2515 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **166 nouvelles hospitalisations pour la journée du 10 décembre**.
- **267 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **24 nouvelles admissions pour la journée du 10 décembre**.

### 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
	10/12	09/12	Évo 10/12 - J-1	10/12	10/12	09/12	Évo 10/12 - J-1	10/12
Ardennes	179	179	0	5	13	13	0	0
Aube	109	138	-29	5	11	13	-2	1
Marne	195	197	-2	9	24	25	-1	1
Haute-Marne	116	116	0	12	2	4	-2	0
Meurthe-et-Moselle	353	345	8	24	51	50	1	4
Meuse	73	66	7	8	8	7	1	1
Moselle	469	474	-5	36	60	62	-2	6
Bas-Rhin	426	432	-6	20	46	46	0	3
Haut-Rhin	338	336	2	22	34	31	3	2
Vosges	257	249	8	25	18	14	4	6
<b>Grand Est</b>	<b>2515</b>	<b>2532</b>	<b>-17</b>	<b>166</b>	<b>267</b>	<b>265</b>	<b>2</b>	<b>24</b>

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 10 décembre 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

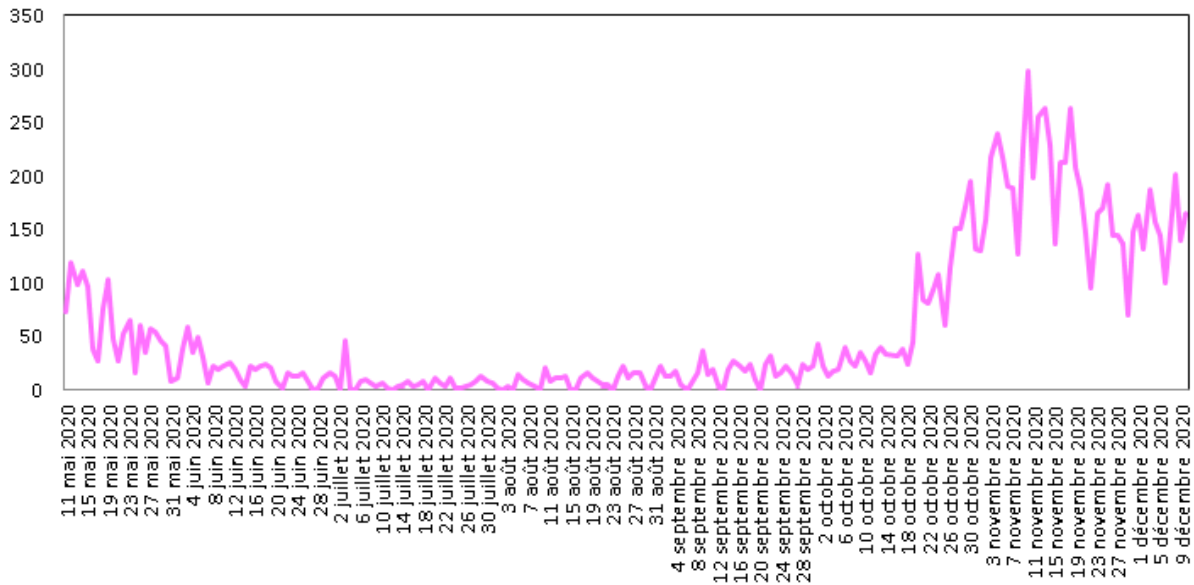


Figure 6 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

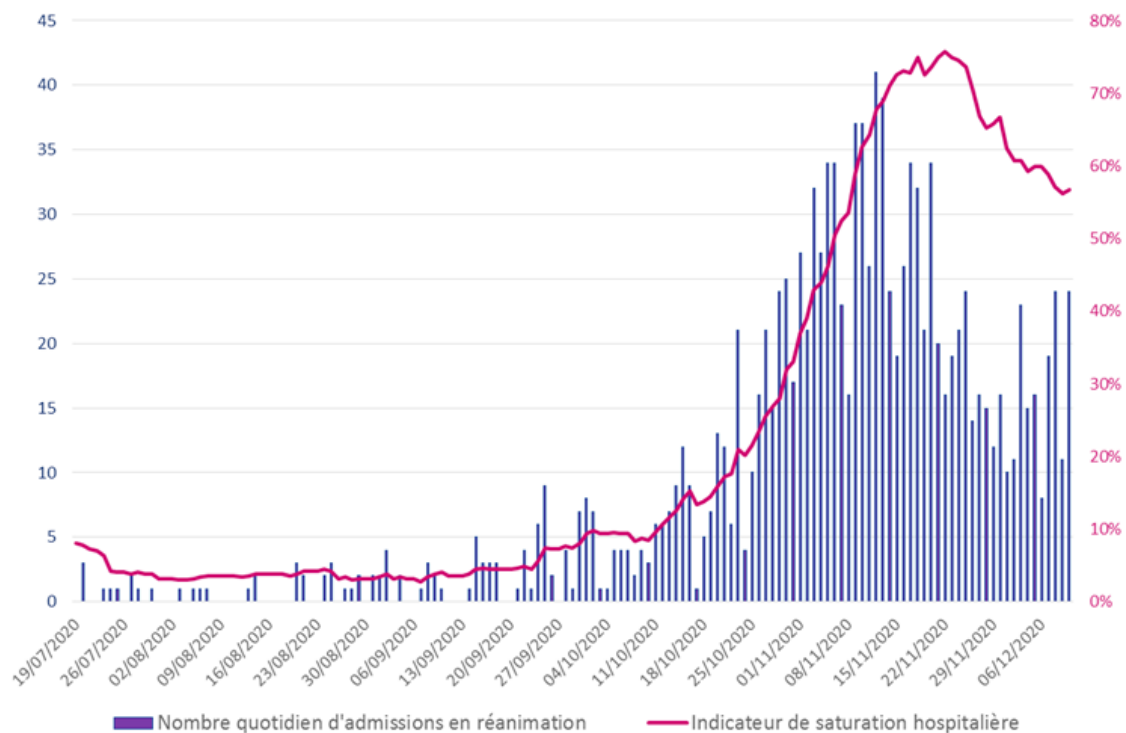


Figure 7 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

**Au 10 décembre 2020 :**

Depuis le début de l'épidémie, **5156 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 10/12	Cumul 01/03 au 09/12	Évo 10/12 - J-1
Ardennes	168	167	1
Aube	231	228	3
Marne	393	393	0
Haute-Marne	163	162	1
Meurthe-et-Moselle	552	546	6
Meuse	158	157	1
Moselle	1189	1181	8
Bas-Rhin	938	934	4
Haut-Rhin	950	947	3
Vosges	414	409	5
<b>Grand Est</b>	<b>5156</b>	<b>5124</b>	<b>32</b>

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 10 décembre 2020  
 (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)