

# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 24 SEPTEMBRE 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 (*sauf pour les données hospitalières qui ne le sont plus les week-end, depuis le 27 juin*).

<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>2</b>
<b>PASSAGES AUX URGENCES POUR SUSPICION DE COVID-19</b>	<b>9</b>
<b>CONSULTATIONS POUR SUSPICION DE COVID-19 DES ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS</b>	<b>10</b>
<b>CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE</b>	<b>11</b>
<b>CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE</b>	<b>11</b>
<b>CONTACT-TRACING DE NIVEAU 3 ASSURÉ PAR L'ARS ET SANTÉ PUBLIQUE FRANCE</b>	<b>12</b>
<b>HOSPITALISATIONS POUR COVID-19</b>	<b>13</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>14</b>
<b>ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT</b>	<b>15</b>
<b>SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19</b>	<b>16</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://www.grand-est.ars.sante.fr/je-suis-un-particulier-0>. Au 24 septembre, **368 sites de prélèvement de tests RT-PCR** étaient enregistrés dans la région Grand Est.

	Nombre de sites de prélèvements
Ardennes	12
Aube	22
Marne	32
Haute-Marne	9
Meurthe-et-Moselle	53
Meuse	13
Moselle	83
Bas-Rhin	91
Haut-Rhin	37
Vosges	16
<b>Grand Est</b>	<b>368</b>

**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, deux indicateurs assurant le suivi du déconfinement :

- **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] pour 100 000 habitants .

L'indicateur est vert si <10, orange si compris entre 10 et 50 , rouge > 50.

Le 21 septembre 2020, le taux d'incidence à l'échelon national était de 102,7 pour 100 000 habitants.

- **Le taux de positivité** sur 7 jours glissants correspondant à la part de tests positifs obtenus sur le nombre total de tests réalisés.

L'indicateur est vert si <5%, orange si compris entre 5 et 10% , rouge > 10%.

- **Le taux de tests réalisés** pour 100 000 habitants sur 7 jours glissants correspond au nombre total de tests réalisés sur l'intervalle de temps [J-9; J-3] ;

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

Sur la période du 15 au 21 septembre 2020 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 45,6 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 2,8 %.
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 1 493 pour 100 000 habitants.

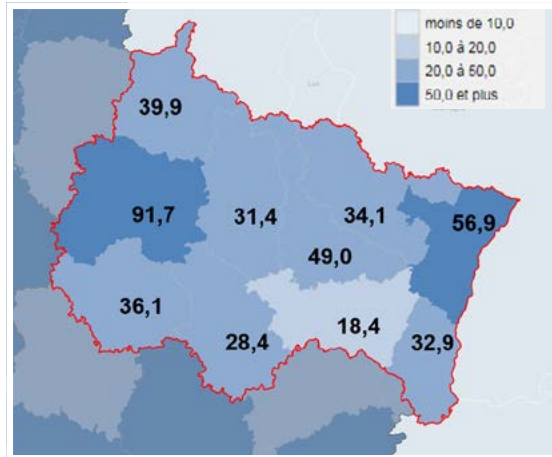


Figure 1 : Taux d'incidence pour Covid-19 sur 7 jours glissants par département de domicile en région Grand Est à la date du 21 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

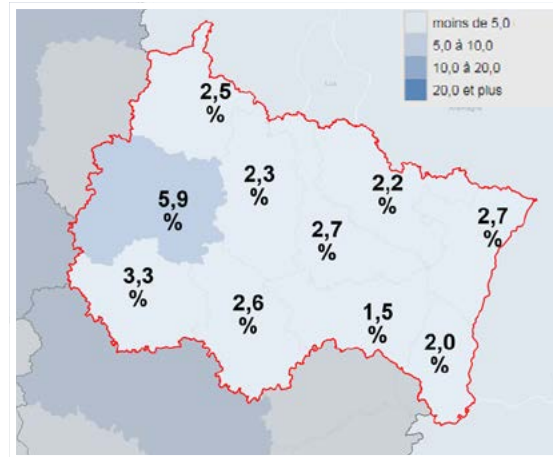


Figure 2 : Taux de positivité pour Covid-19 sur 7 jours glissants par département de réalisation du test en région Grand Est à la date du 21 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

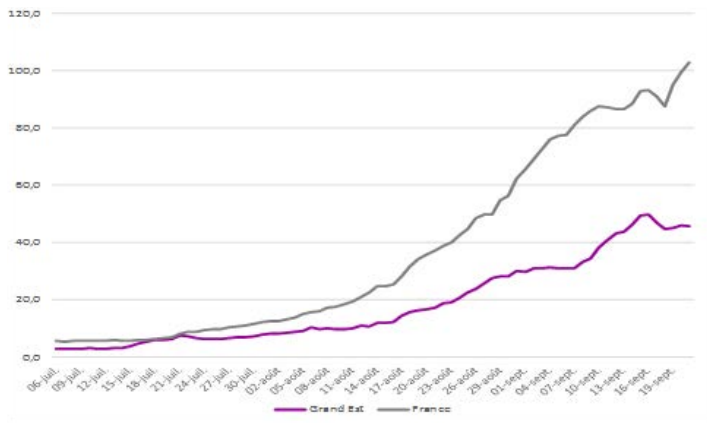


Figure 3 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 en région Grand Est à la date du 21 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

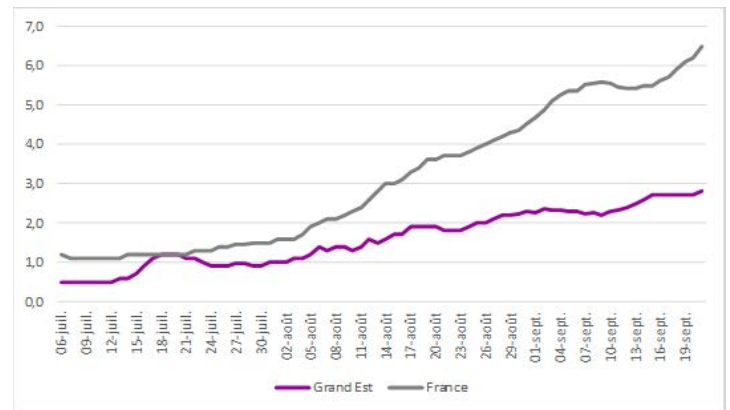


Figure 4 : Évolution du taux de positivité pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 en région Grand Est à la date du 21 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

**Évolution du taux de réalisation de test pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 en région Grand Est et en France à la date du 21 septembre 2020.**

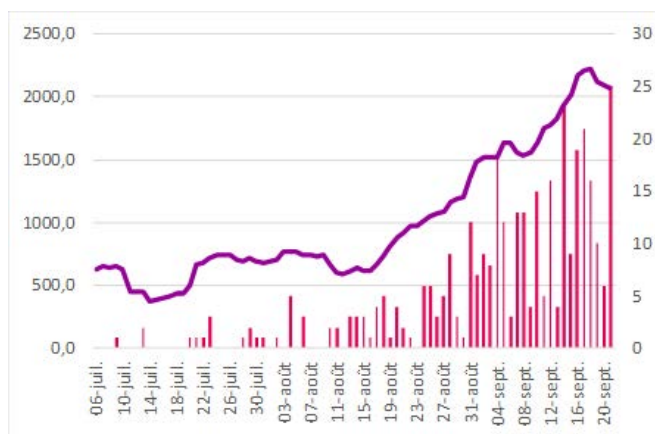
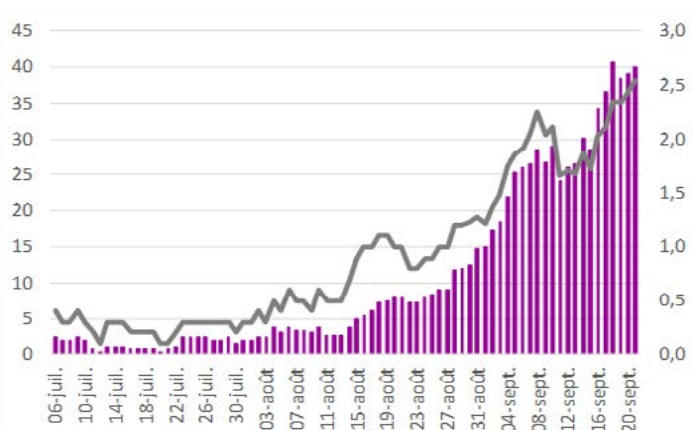


Figure 5 : Évolution du taux de réalisation de test Covid-19 depuis le 19 mai 2020 en région Grand Est à la date du 21 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**Évolutions du taux d'incidence et du taux de positivité (à gauche) ainsi que du nombre de nouveaux cas et du nombre de tests réalisés/100 000 habitants (à droite) pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 par département, en région Grand Est à la date du 21 septembre 2020.**

■ Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)    — Taux de positivité (%)    ■ Nombre de tests positifs  
■ Nombre de tests réalisés pour 100 000 habitants

*Ardennes*



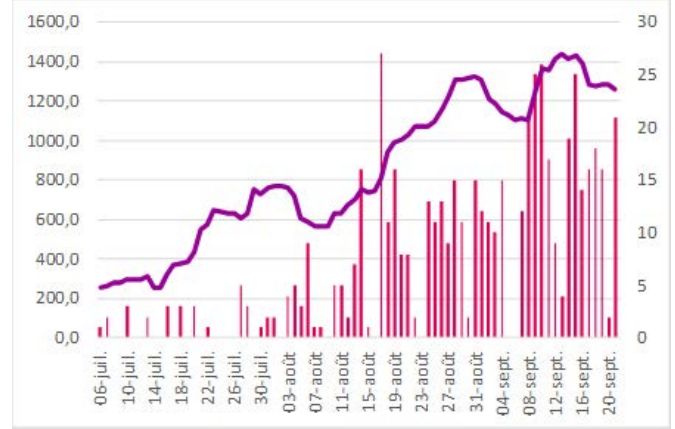
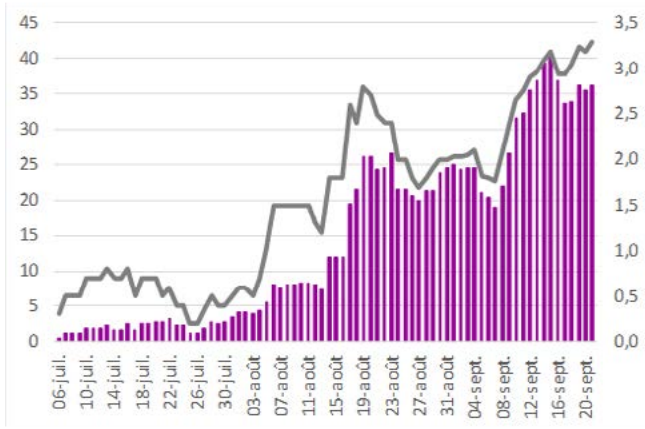
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

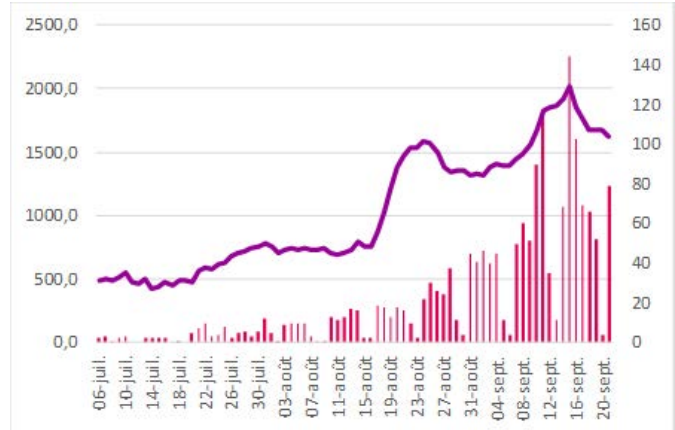
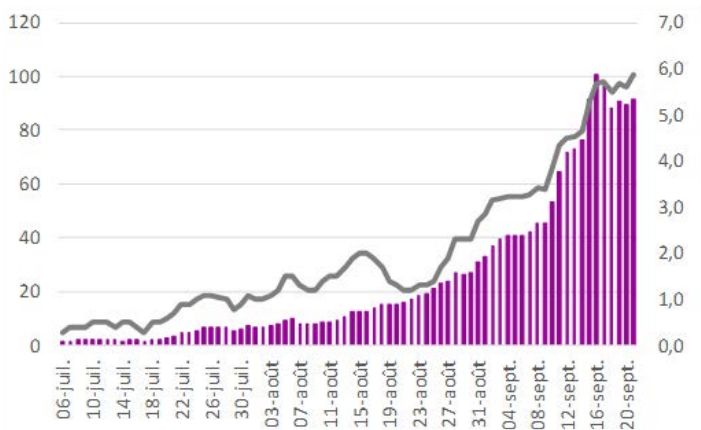
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants) — Taux de positivité (%)

Nombre de tests positifs  
Nombre de tests réalisés pour 100 000 habitants

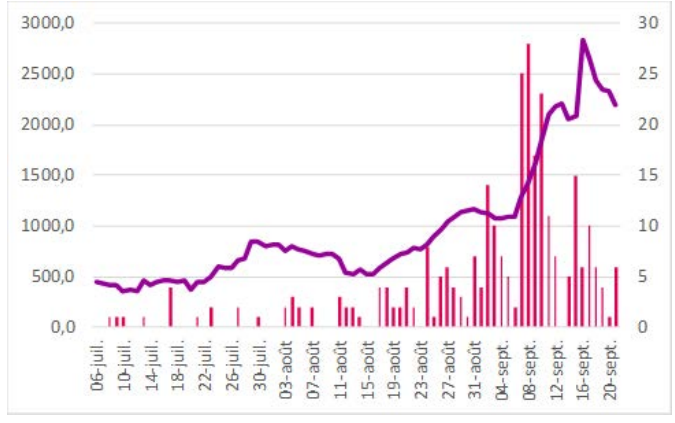
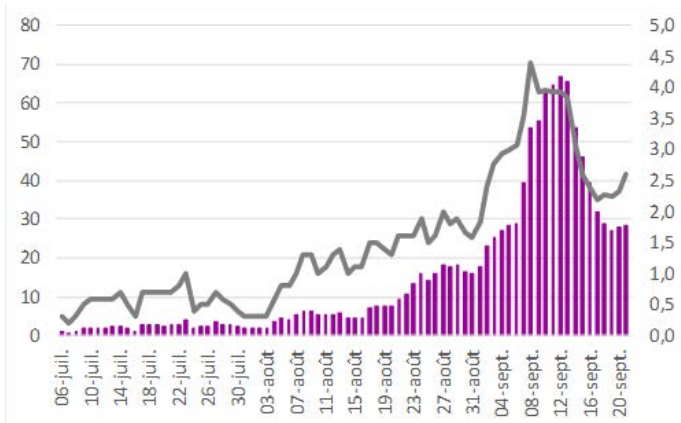
Aube



Marne



Haute-Marne

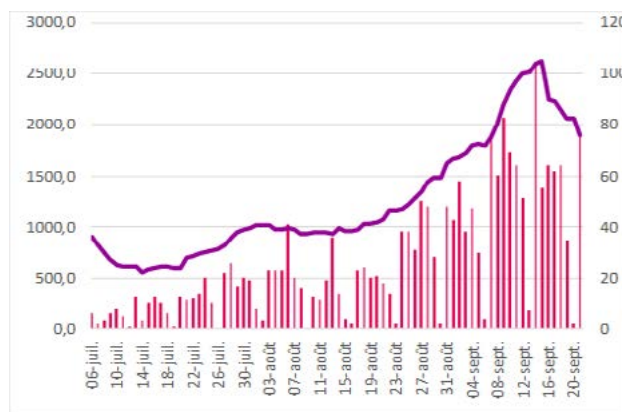
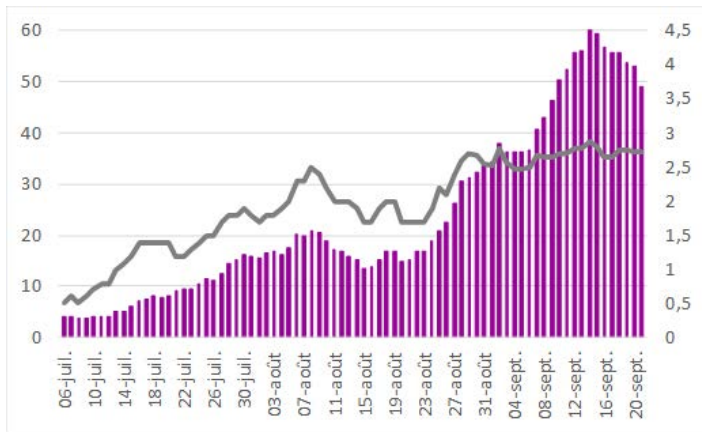


**COVID-19**

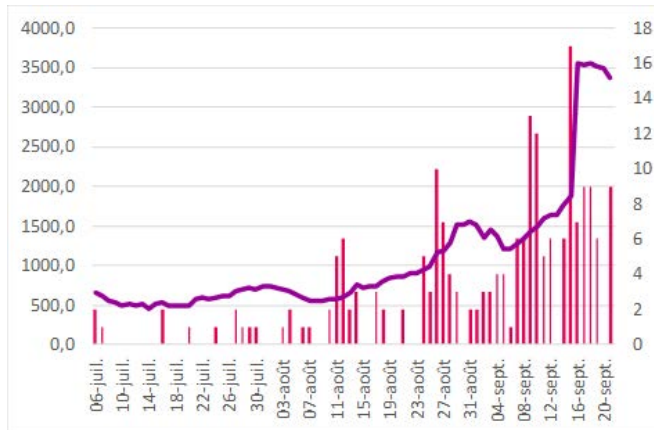
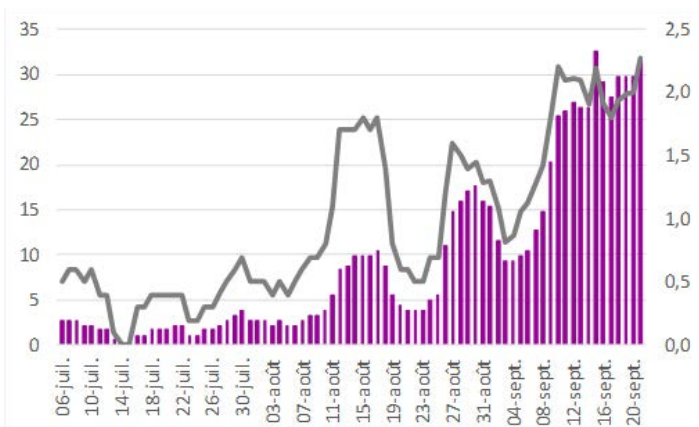
**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

■ Taux d'incidence (pour 100 000 habitants)   
 — Taux de positivité (%)   
 ■ Nombre de tests positifs   
 — Nombre de tests réalisés pour 100 000 habitants

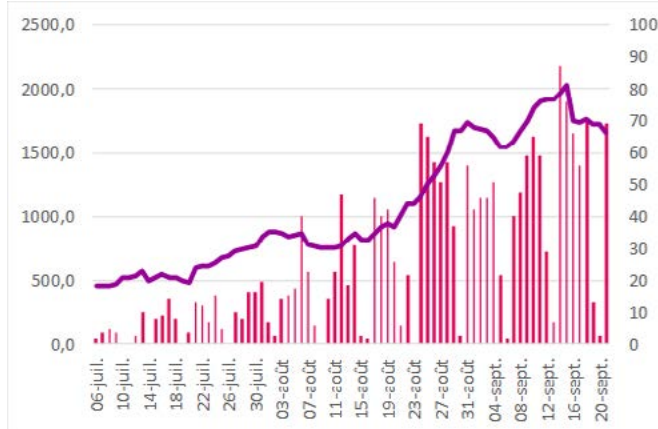
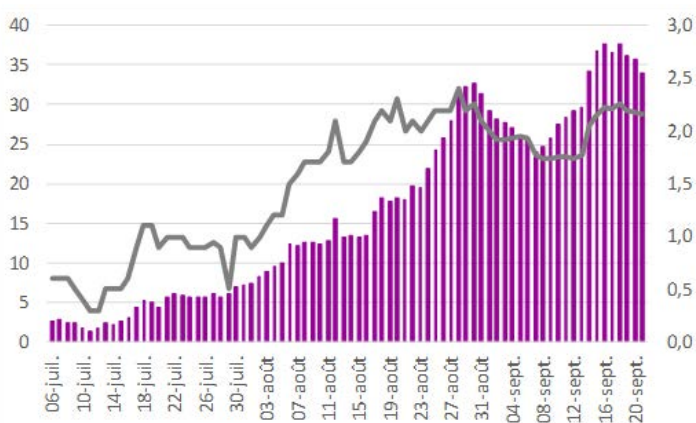
*Meurthe-et-Moselle*



*Meuse*



*Moselle*



COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

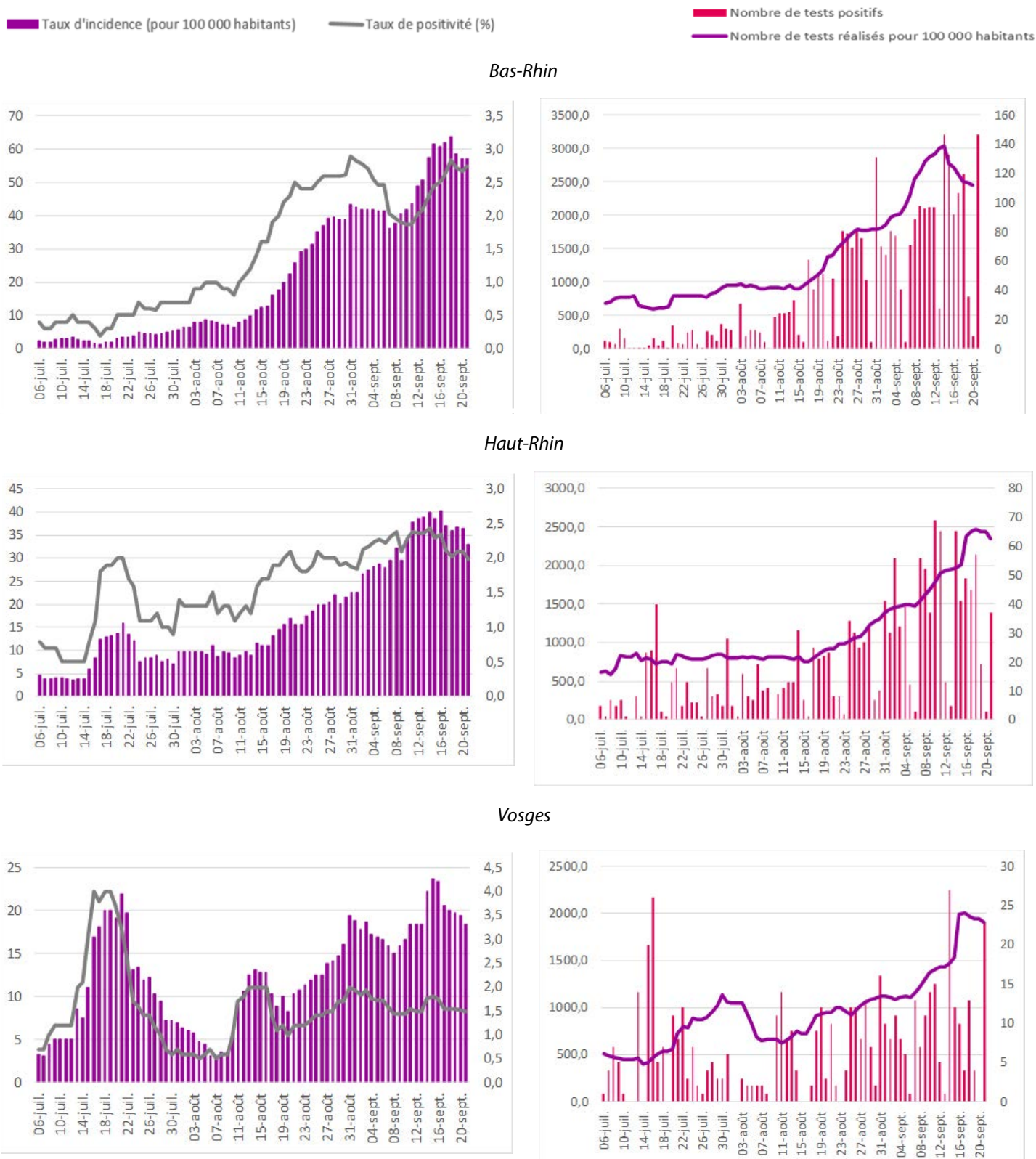


Figure 6 : Évolution du taux d'incidence et du taux de positivité pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 par département, en région Grand Est à la date du 21 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

Figure 7 : Évolution du nombre de test réalisés les 7 derniers jours pour 100 000 habitants et du nombre de tests positifs depuis le 19 mai 2020 par département, en région Grand Est à la date du 21 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

**Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole (uniquement le jeudi).**

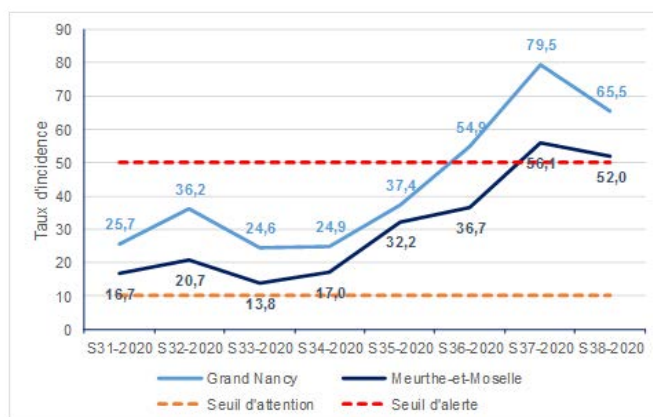
Dans le cadre du plan «Grandes métropoles» demandé par le Premier Ministre, un suivi épidémiologique hebdomadaire des métropoles de la région (Strasbourg, Nancy et Metz) auxquelles ont été ajoutées les agglomérations de Reims et Mulhouse est réalisé par Santé publique France. Le seuil d'attention est fixé à 10 pour 100 000 habitants. Le seuil d'alerte est fixé à 50 pour 100 000 habitants.

**Évolutions du taux d'incidence (nombre de nouveaux cas domiciliés/100 000 habitants sur 7 jours) depuis la semaine 31-2020 par métropole à la date du 21 septembre 2020.**

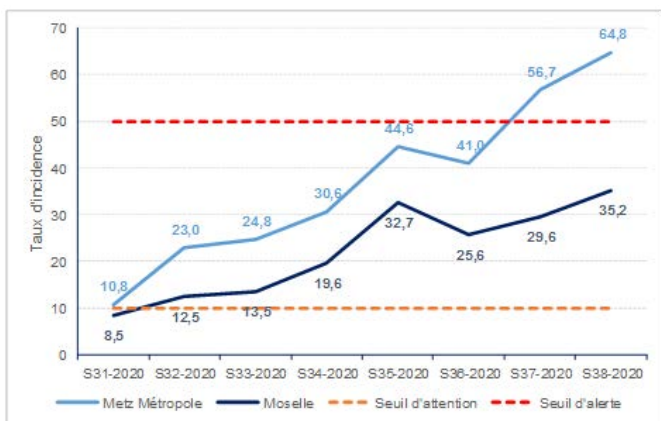
Strasbourg



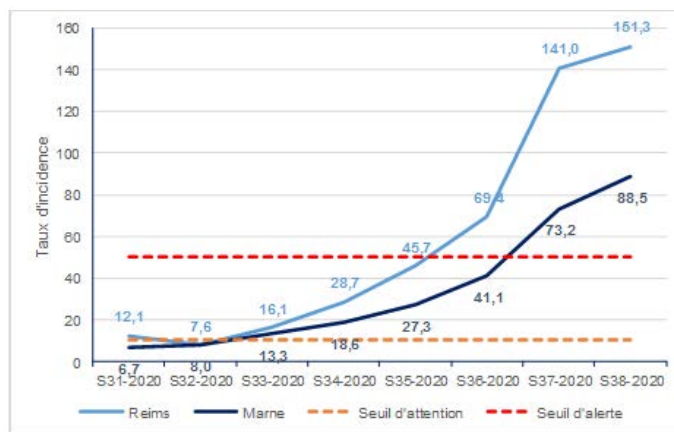
Nancy



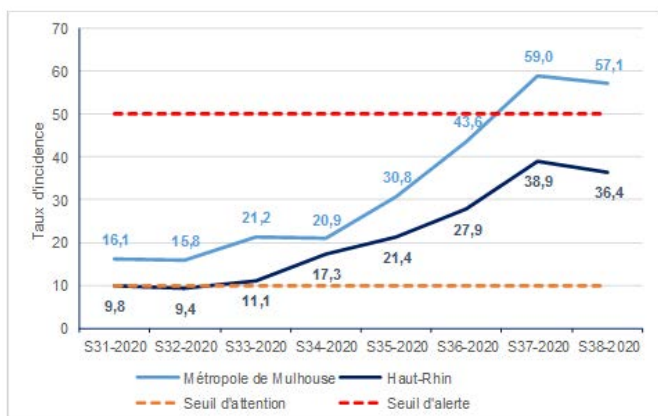
Metz



Reims



Mulhouse



Taux d'incidence par métropole et par département pour 100 000 habitants, seuil d'attention et seuil d'alerte (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)



**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

**PASSAGES AUX URGENCES POUR SUSPICION DE COVID-19**

**Au 23 septembre 2020 :**

- **22 passages aux urgences pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrés dans les structures d'urgence du Grand Est, ce qui représente **0,8 % de l'activité totale des structures d'urgence**.
- **54,6 % de ces passages aux urgences ont donné lieu à une hospitalisation.**
- Pour la journée du 23 septembre, un établissement du Haut-Rhin n'a pas transmis ses données.

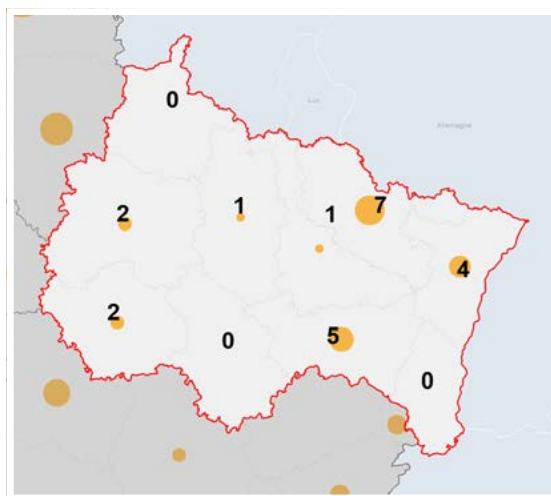


Figure 8 : Nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 le 23 septembre 2020, selon le département de la structure d'urgence. (Source : OSCOUR®)

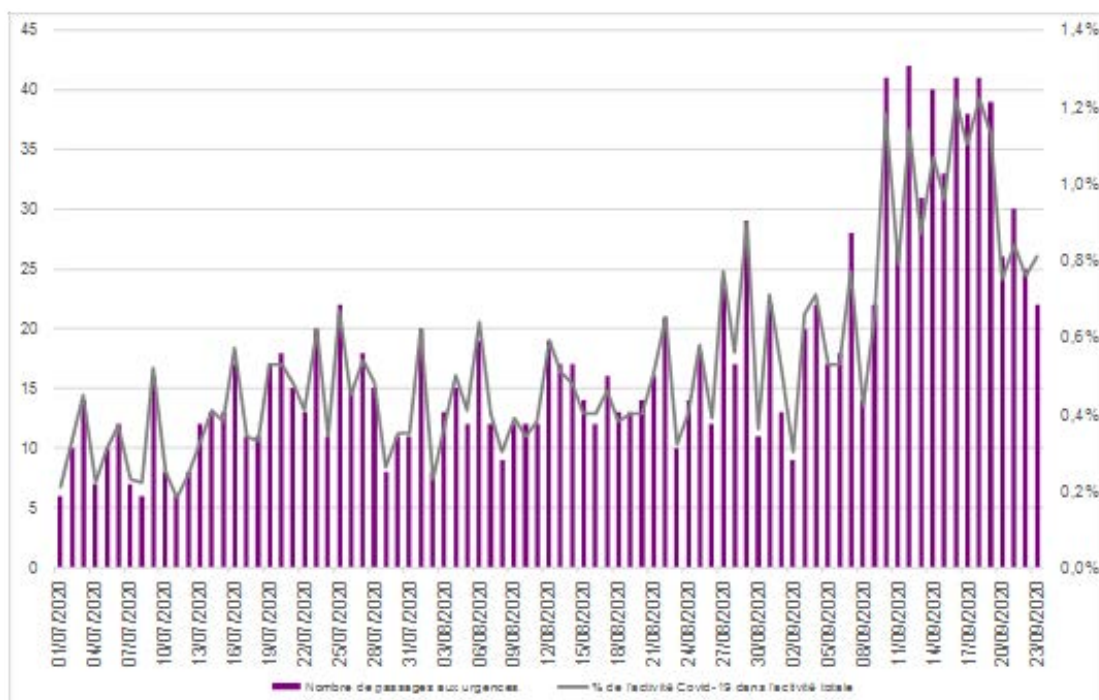


Figure 9 : Évolution quotidienne du nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 et de la part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des structures d'urgence de la région Grand Est. (Source : OSCOUR®)

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

**CONSULTATIONS POUR SUSPICION DE COVID-19 DES ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS**

**Au 23 septembre 2020 :**

- **34 consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrées au niveau régional, ce qui représente **5,5 % de leur activité totale**.
- **Aucune** ces consultations ont donné lieu à une hospitalisation.
- Pour la journée du 23 septembre, un établissement du Haut-Rhin n'a pas transmis ses données.

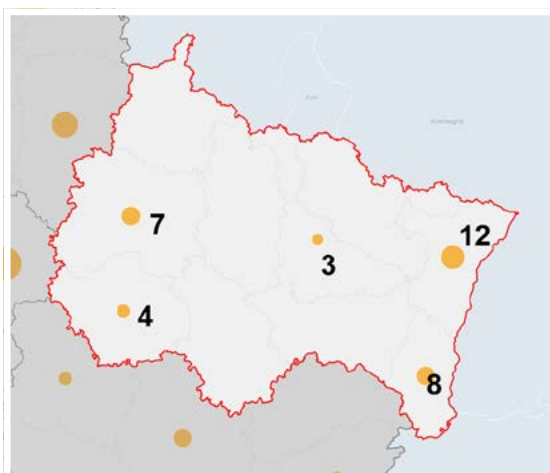


Figure 10 : Nombre de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 le 23 septembre 2020. (Source : SOS Médecins)

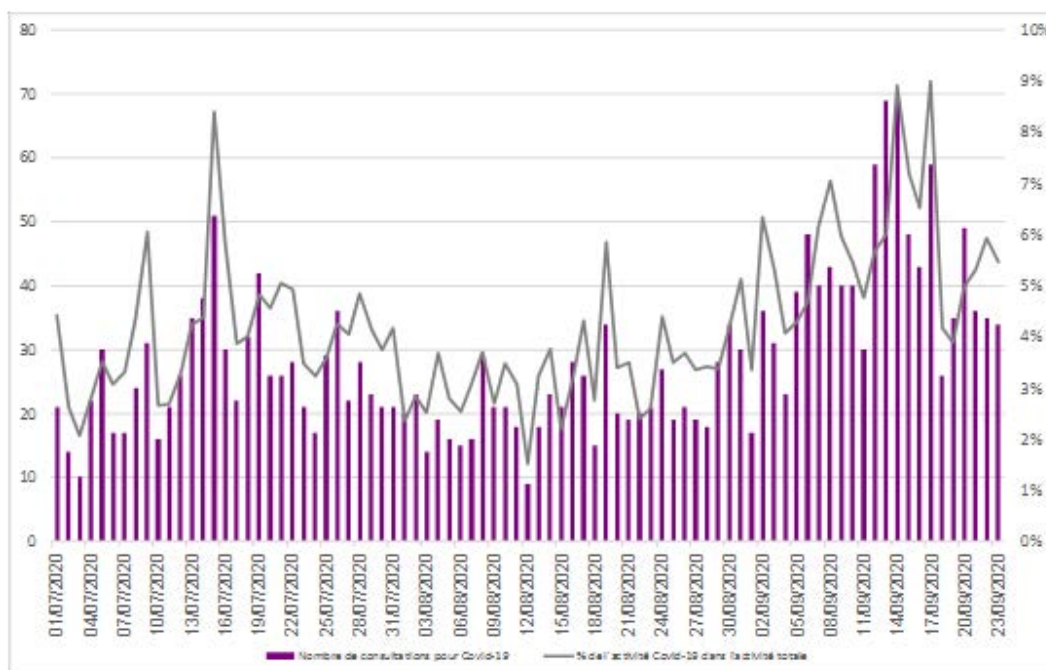


Figure 11 : Évolution quotidienne du nombre de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 et de la part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des associations SOS Médecins de la région Grand Est. (Source : SOS Médecins)

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

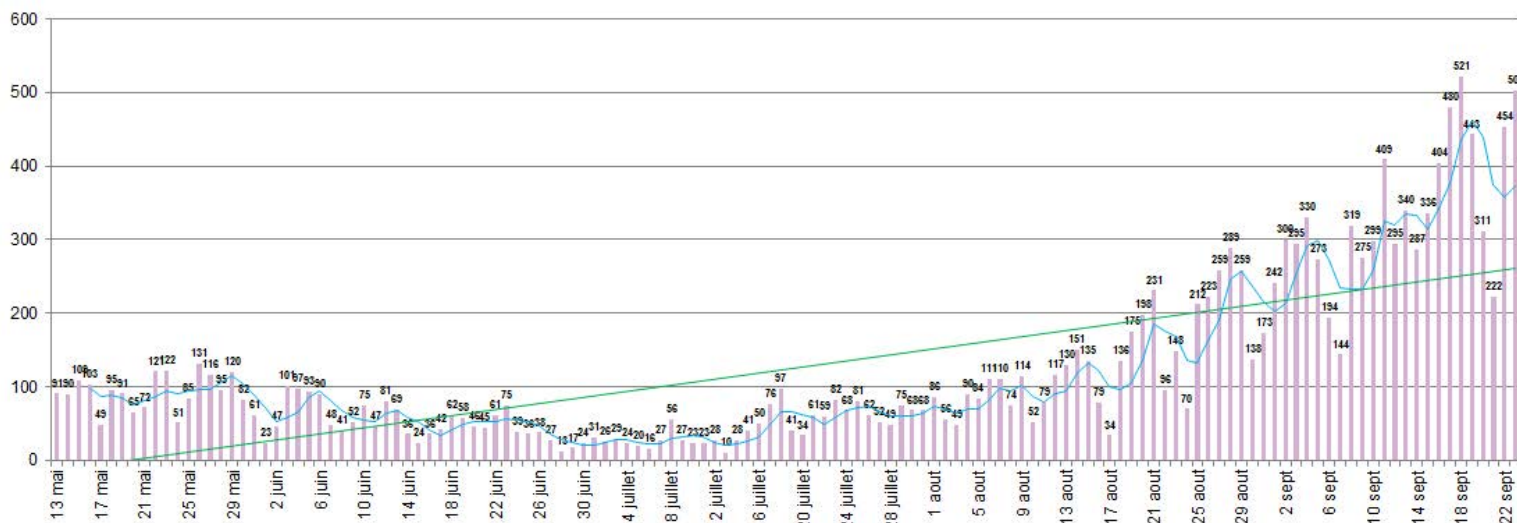
**CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE**

**CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE**

Données à J-1

	Nombre de nouveaux patients confirmés			Nombre de nouvelles personnes contacts identifiées		
	22/09	23/09	Cumul au 23/09	22/09	23/09	Cumul au 23/09
Ardennes	12	31	440	38	67	1 677
Aube	20	32	719	74	54	2 337
Marne	65	77	1 918	187	199	5 956
Haute-Marne	19	13	408	68	42	1 925
Meurthe-et-Moselle	83	64	2 988	173	244	11 238
Meuse	12	12	502	55	34	2 049
Moselle	71	79	3 150	296	268	10 113
Bas-Rhin	105	137	3 564	322	295	10 723
Haut-Rhin	49	42	2 133	140	262	7 271
Vosges	18	16	751	51	47	2 659
<b>Grand Est</b>	<b>454</b>	<b>503</b>	<b>16 573</b>	<b>1404</b>	<b>1512</b>	<b>55 948</b>

Tableau 1 : Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 23 septembre 2020. (Source : Assurance Maladie)



tendance moyenne mobile à 4 jours  
tendance linéaire

Figure 12 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er juin du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 22 septembre 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 24 septembre des clusters (regroupement d'au moins 3 cas).

- 224 clusters ont été signalés depuis le 14/05, 110 sont en cours d'investigation et 114 sont clôturés.

	Établissements sanitaires		Établissements médicalisés pour personnes âgées		Établissements sociaux et médico-sociaux pour personnes handicapées		Établissements sociaux d'hébergement et d'aide à l'insertion		Milieu professionnel	
	Nombre de clusters	Nombre cumulés de cas	Nombre de clusters	Nombre cumulés de cas	Nombre de clusters	Nombre cumulés de cas	Nombre de clusters	Nombre cumulés de cas	Nombre de clusters	Nombre cumulés de cas
Ardennes	1	16	1	15	0	0	1	9	0	0
Aube	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Marne	1	4	0	0	0	0	0	0	1	7
Haute-Marne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meurthe-et-Moselle	3	39	2	64	0	0	1	3	4	38
Meuse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Moselle	2	7	1	5	0	0	1	37	0	0
Bas-Rhin	0	0	0	0	1	3	0	0	1	4
Haut-Rhin	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13
Vosges	0	0	0	0	1	4	0	0	1	25
<b>Grand Est</b>	<b>7</b>	<b>66</b>	<b>4</b>	<b>84</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>49</b>	<b>10</b>	<b>87</b>

	Milieu scolaire et universitaire		Crèches		Autres		TOTAL SIGNALEMENTS EN COURS tous secteurs confondus	110
	Nombre de clusters	Nombre cumulés de cas	Nombre de clusters	Nombre cumulés de cas	Nombre de clusters	Nombre cumulés de cas		
Ardennes	1	15	0	0	0	0	TOTAL DE CAS tous secteurs confondus	1009
Aube	0	0	0	0	1	3		
Marne	4	154	0	0	7	34	TOTAL SIGNALEMENTS CLÔTURÉS tous secteurs confondus	114
Haute-Marne	0	0	0	0	0	0		
Meurthe-et-Moselle	8	71	0	0	8	93		
Meuse	0	0	0	0	0	0		
Moselle	0	0	0	0	14	72		
Bas-Rhin	1	3	0	0	19	167		
Haut-Rhin	4	23	0	0	12	60		
Vosges	0	0	0	0	5	21		
<b>Grand Est</b>	<b>18</b>	<b>266</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>450</b>		

Tableau 2 : Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 24 septembre 2020.  
(Source : ARS Grand Est et Santé publique France.)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

Données à J-1

SYNTHÈSE

Au 23 septembre 2020 :

- 305 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19 dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit 13 nouvelles hospitalisations pour la journée du 23 septembre.
- 21 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation ou en soins intensifs, soit 1 nouvelle admission pour la journée du 23 septembre.

PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19

Données à J-1

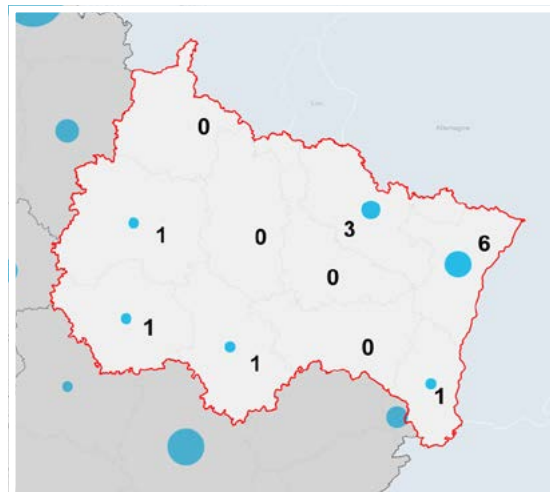


Figure 13 : Nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19 le 23 septembre 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

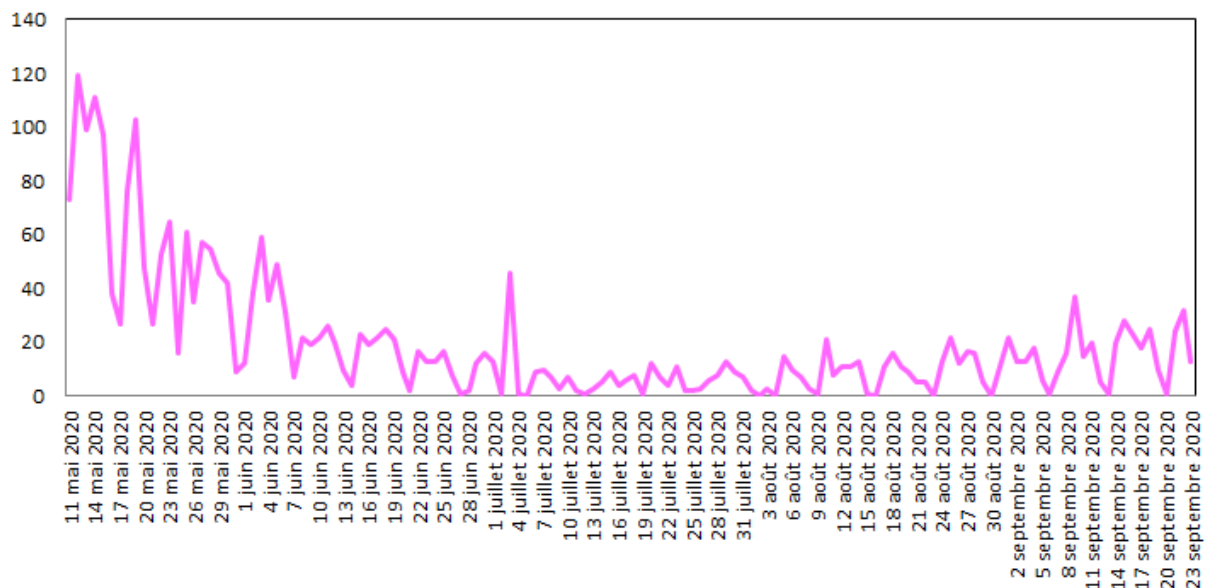


Figure 14 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

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

Données à J-1

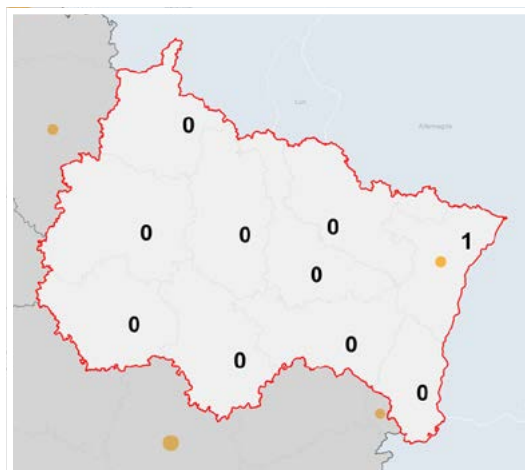


Figure 15 : Nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19 le 23 septembre 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

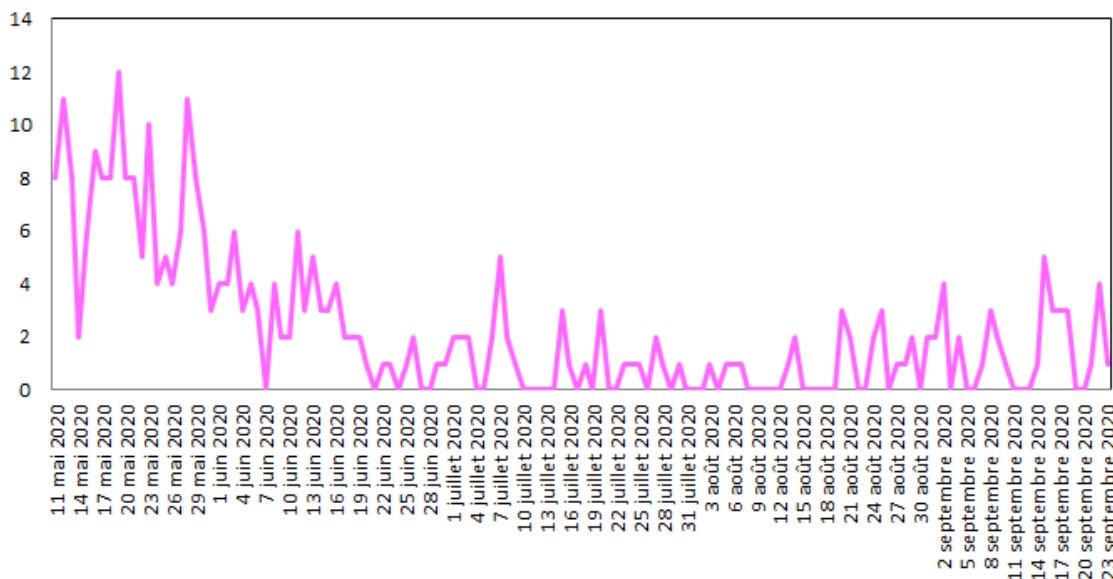


Figure 16 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

**Indicateur de saturation hospitalière retenu pour le déconfinement :**

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'indicateur est rouge si 60% ou plus des capacités initiales de réanimation sont occupées par des patients COVID 19 déclarés par les établissements de santé dans l'application SIVIC ;
- L'indicateur est orange si le taux d'occupation est compris entre 40% et 60% ;
- L'indicateur est vert en dessous de 40%.

**COVID-19****TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****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
	23/09	22/09	Évo 23/09 - J-1	23/09	23/09	22/09	Évo 23/09 - J-1	23/09
Ardennes	9	9	0	0	1	1	0	0
Aube	21	19	2	1	2	2	0	0
Marne	32	31	1	1	3	3	0	0
Haute-Marne	10	9	1	1	0	0	0	0
Meurthe-et-Moselle	46	50	-4	0	1	1	0	0
Meuse	5	5	0	0	0	0	0	0
Moselle	66	65	1	3	1	1	0	0
Bas-Rhin	66	70	-4	6	10	11	-1	1
Haut-Rhin	45	46	-1	1	3	4	-1	0
Vosges	5	6	-1	0	0	0	0	0
<b>Grand Est</b>	<b>305</b>	<b>310</b>	<b>-5</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>-2</b>	<b>1</b>

Tableau 3 : Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 23 septembre 2020. (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 23 septembre 2020 :**

Depuis le début de l'épidémie, **3 722 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'établissement ayant déclaré leur 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 23/09	Cumul 01/03 au 22/09	Évo 23/09 - J-1
Ardennes	62	62	0
Aube	137	137	0
Marne	280	280	0
Haute-Marne	90	90	0
Meurthe-et-Moselle	373	373	0
Meuse	103	103	0
Moselle	866	866	0
Bas-Rhin	704	703	1
Haut-Rhin	840	840	0
Vosges	267	267	0
<b>Grand Est</b>	<b>3722</b>	<b>3721</b>	<b>1</b>

Tableau 4 : Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 23 septembre 2020  
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)