

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 30 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*).

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 de la zone d'alerte, de la zone d'alerte renforcée et la zone d'alerte maximale.

SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE	2
SITES DE PRÉLÈVEMENTS DE TESTS RT-PCR	2
REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS	2
PASSAGES AUX URGENCES POUR SUSPICION DE COVID-19	8
CONSULTATIONS POUR SUSPICION DE COVID-19 DES ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS	9
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
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19	12
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19	13
ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT	14
SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19	15

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 30 septembre, **372 sites de prélèvement de tests RT-PCR** étaient enregistrés dans la région Grand Est.

	Nombre de sites de prélèvements
Ardennes	13
Aube	24
Marne	32
Haute-Marne	9
Meurthe-et-Moselle	53
Meuse	13
Moselle	83
Bas-Rhin	91
Haut-Rhin	37
Vosges	17
Grand Est	372

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 27 septembre le taux d'incidence à l'échelle nationale est de 105,0. **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** pour 100 000 habitant 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 21 au 27 septembre 2020 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 39,4 pour 100 000 habitants ;
- Taux d'incidence 65 ans et plus : 21,7 pour 100 000 habitants ;
- Taux de positivité : 3,0 %.
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 1631 pour 100 000 habitants.

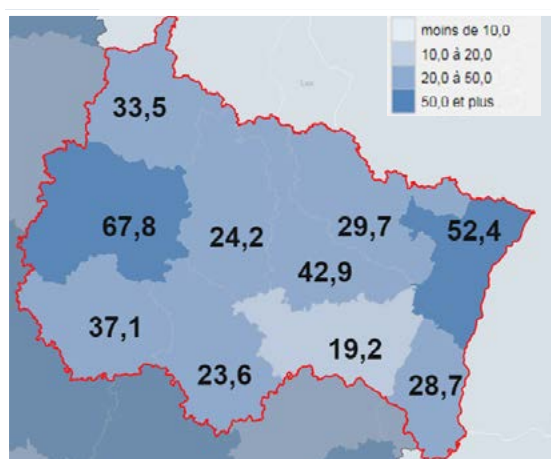


Figure 1 : Taux d'incidence pour Covid-19 sur 7 jours glissants par département de domicile en région Grand Est à la date du 27 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

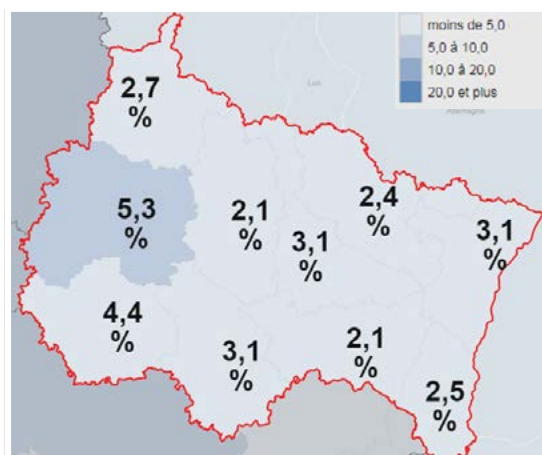


Figure 2 : Taux de positivité pour Covid-19 sur 7 jours glissants par département de réalisation du test en région Grand Est à la date du 27 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

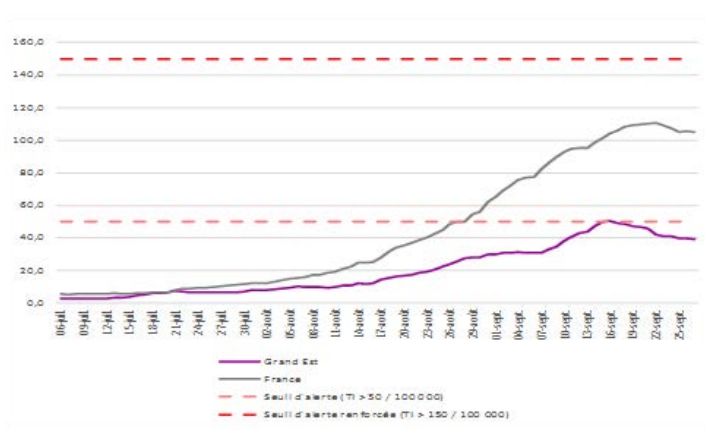


Figure 3 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 en région Grand Est à la date du 27 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

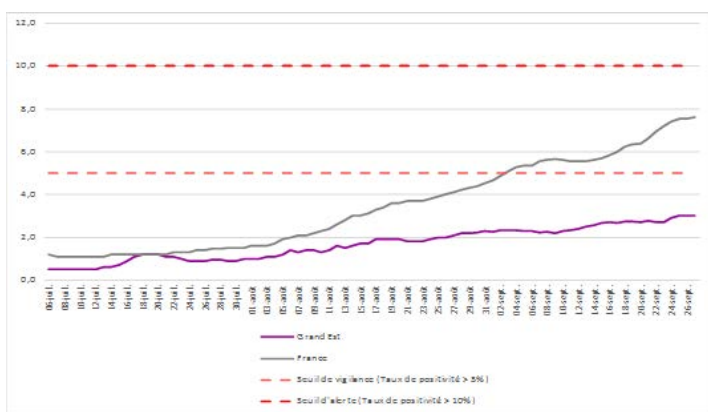


Figure 4 : Évolution du taux de positivité pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 en région Grand Est à la date du 27 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Taux d'incidence chez les personnes âgées de 65 ans et plus pour Covid-19 sur 7 jours glissants par département de domicile en région Grand Est à la date du 27 septembre 2020.

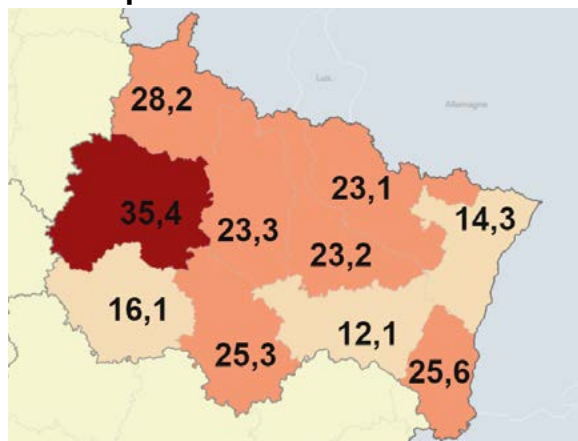


Figure 5 : Taux d'incidence 65 ans et plus pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 27 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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 27 septembre 2020.

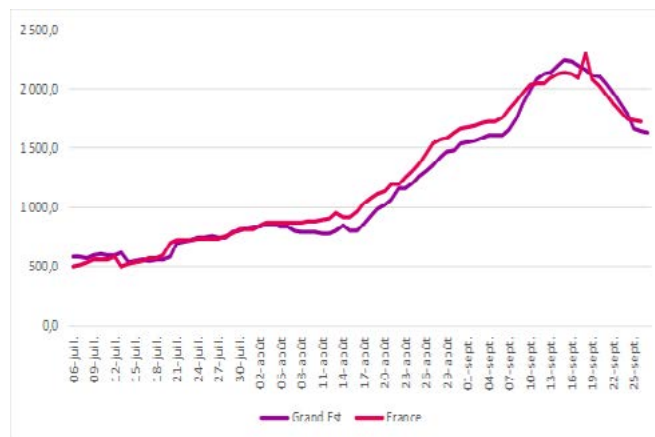
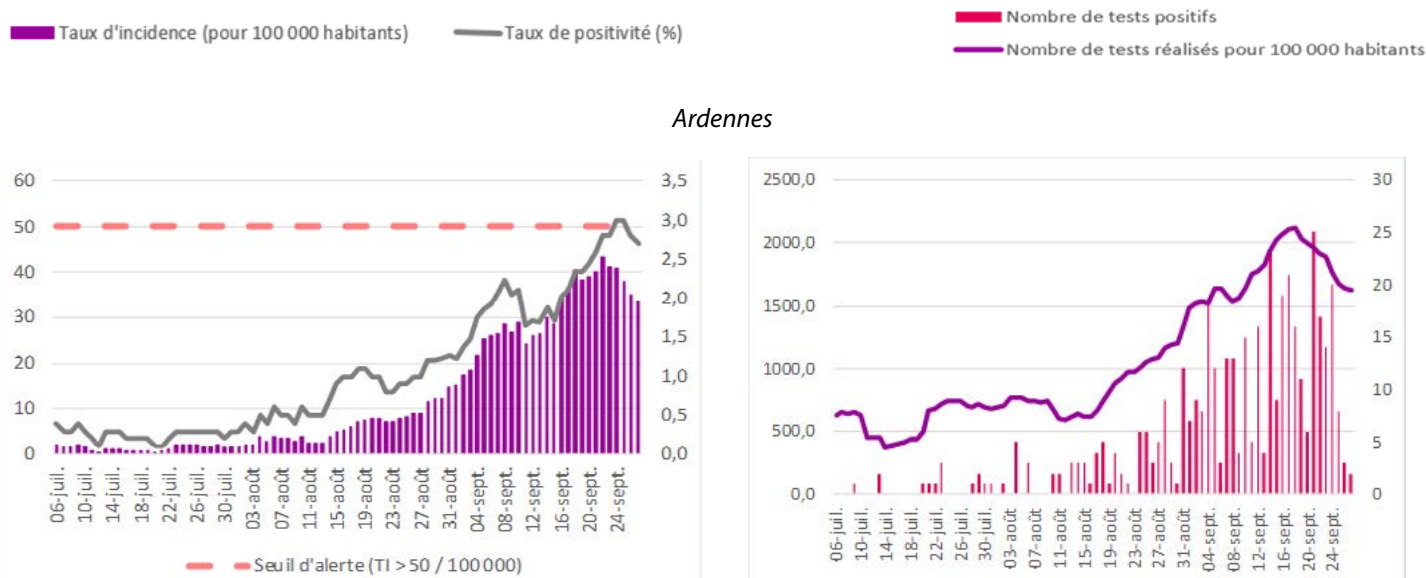


Figure 6 : Évolution du taux de réalisation de test Covid-19 depuis le 19 mai 2020 en région Grand Est à la date du 27 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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 27 septembre 2020.



COVID-19

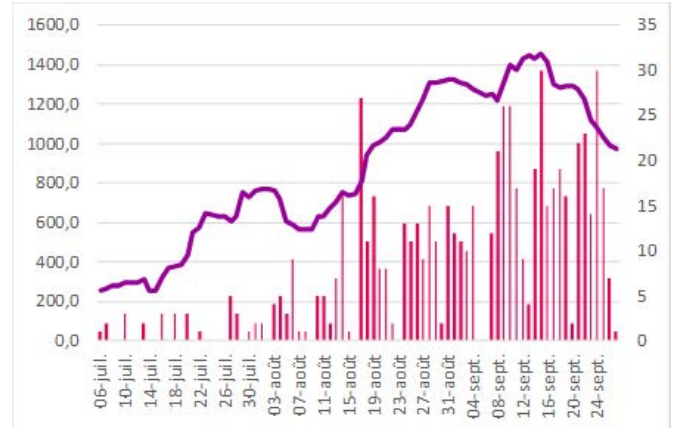
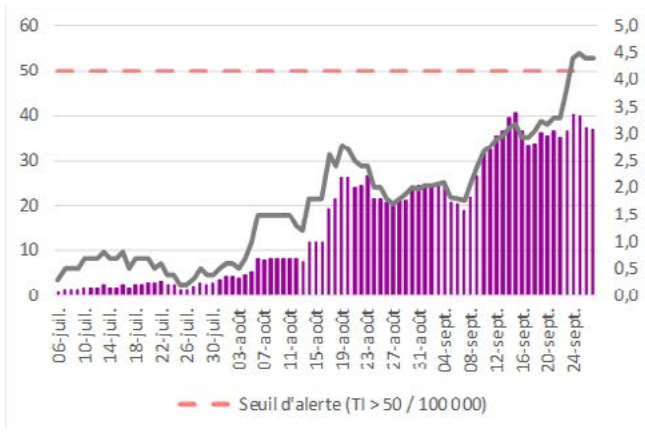
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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

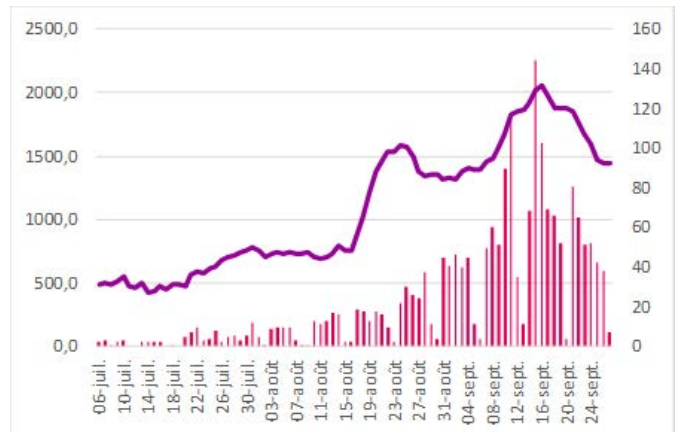
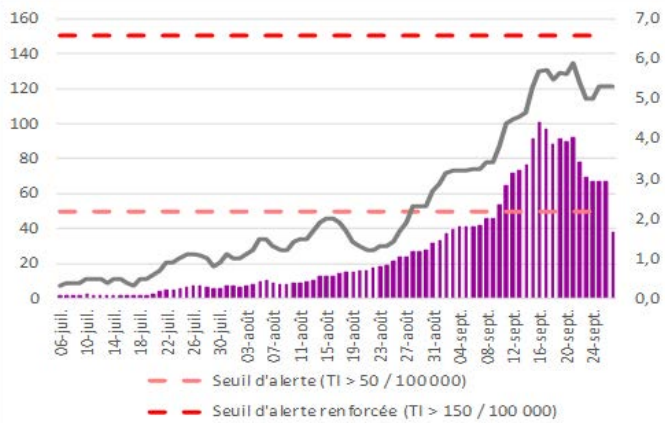
Nombre de tests positifs

Nombre de tests réalisés pour 100 000 habitants

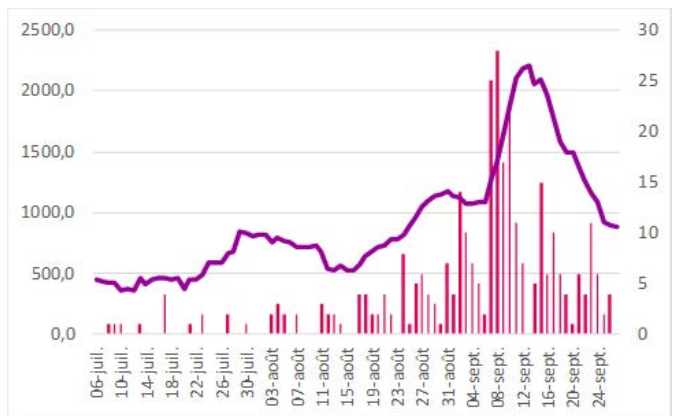
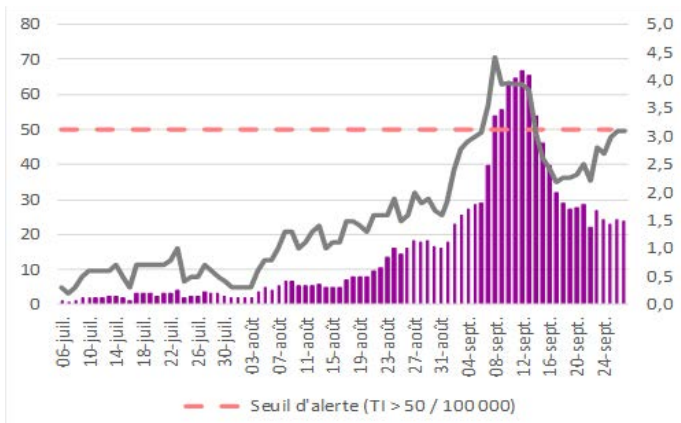
Aube



Marne



Haute-Marne

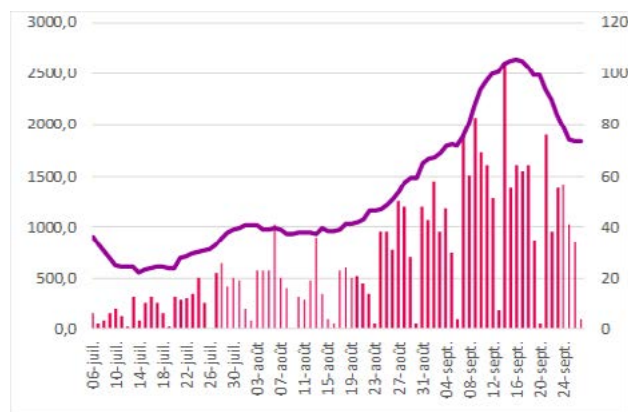
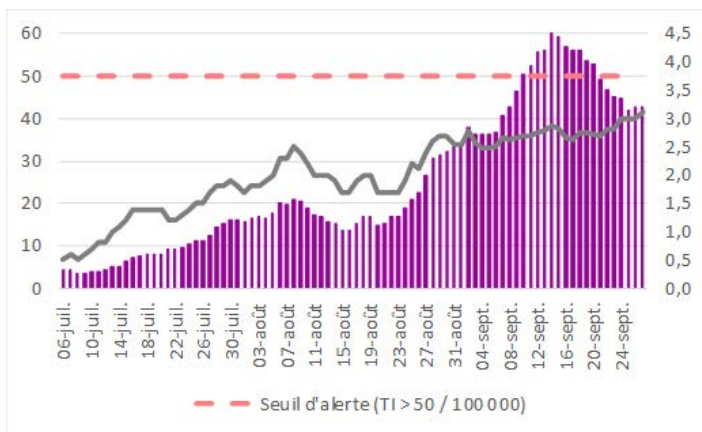


COVID-19

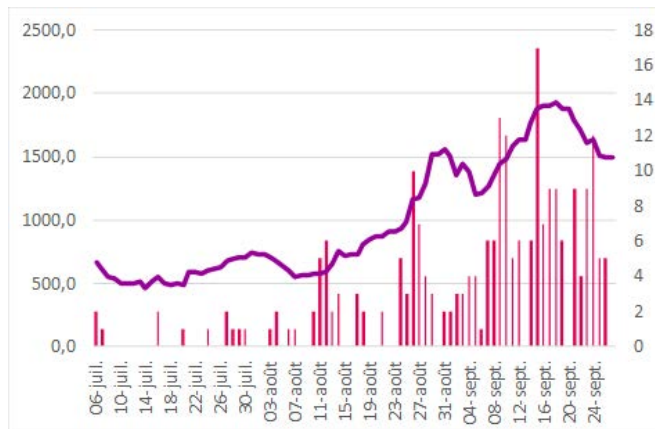
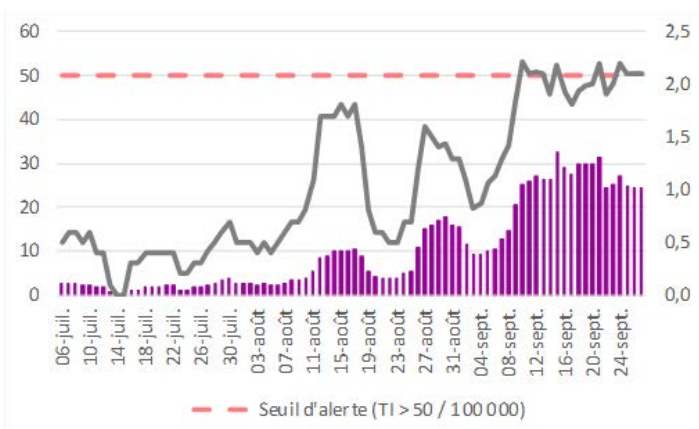
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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

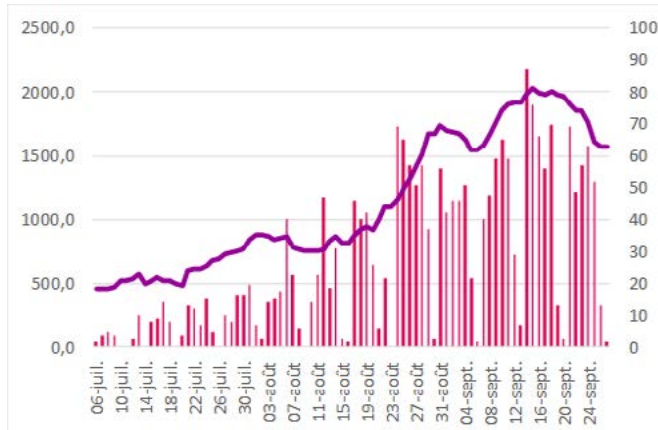
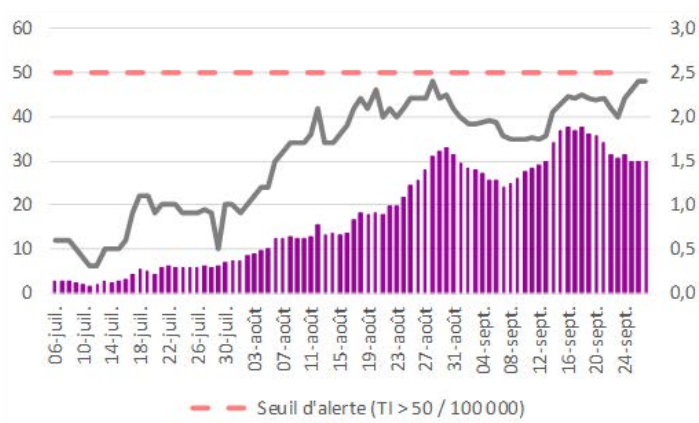
Meurthe-et-Moselle



Meuse



Moselle

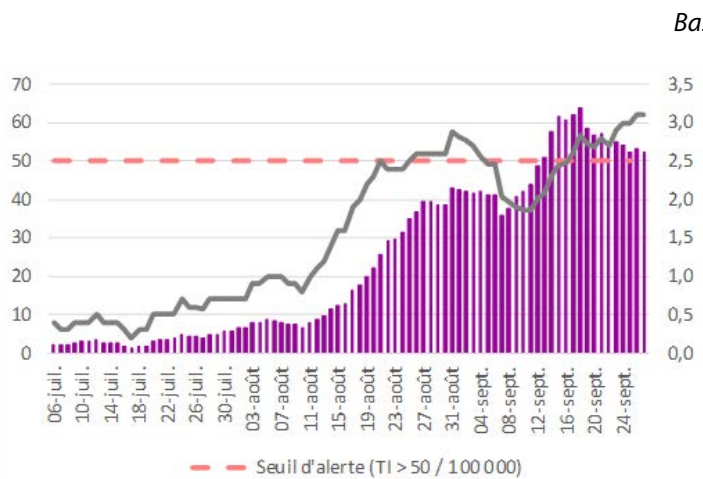


COVID-19

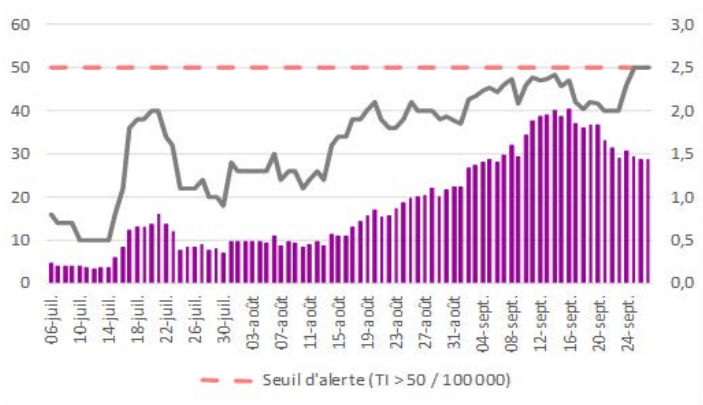
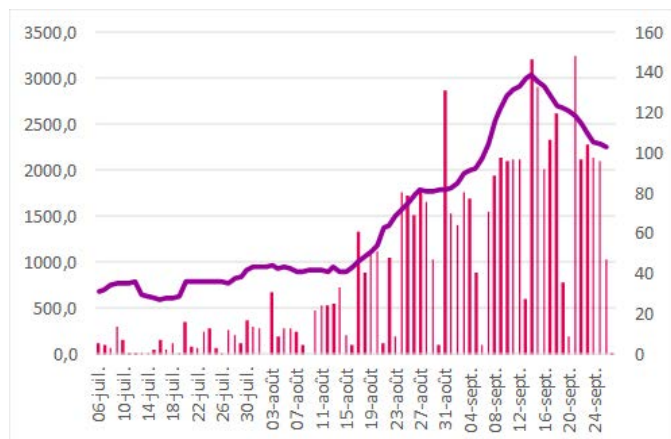
TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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

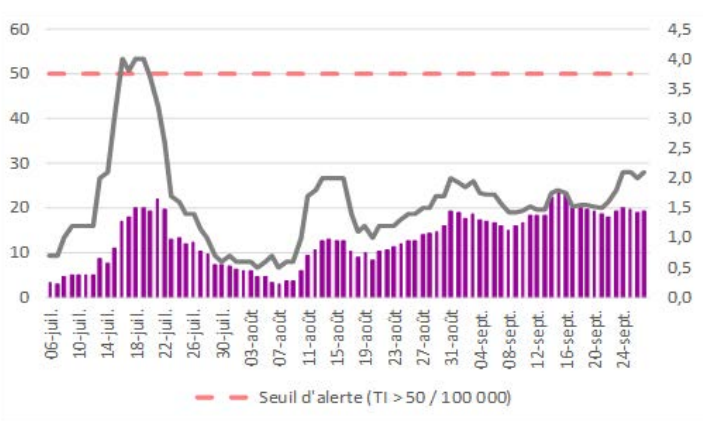
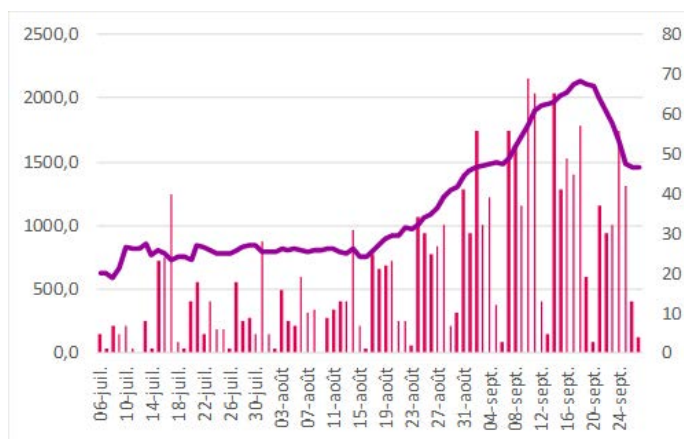
Nombre de tests positifs
Nombre de tests réalisés pour 100 000 habitants



Bas-Rhin



Haut-Rhin



Vosges

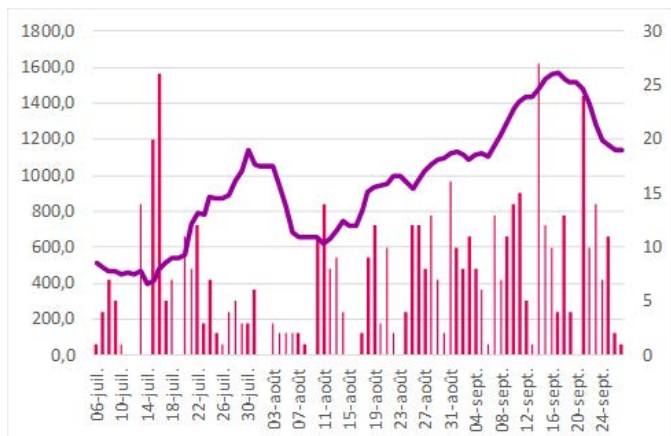


Figure 7 : Évolution du taux d'incidence et du taux de positivité pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 par département, en région Grand Est à la date du 27 septembre 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

Figure8 : 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 27 septembre 2020. (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 29 septembre 2020 :

- **26 passages aux urgences pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrés dans les structures d'urgence du Grand Est, ce qui représente **1,0 % de l'activité totale des structures d'urgence**.
- **34,6 % de ces passages aux urgences ont donné lieu à une hospitalisation.**
- Un établissement du 51 n'a pas transmis ses données pour la journée du 29 septembre.

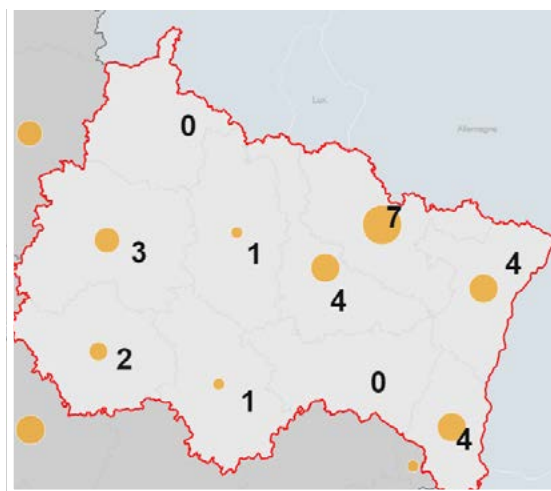


Figure 9 : Nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 le 29 septembre 2020, selon le département de la structure d'urgence. (Source : OSCOUR®)

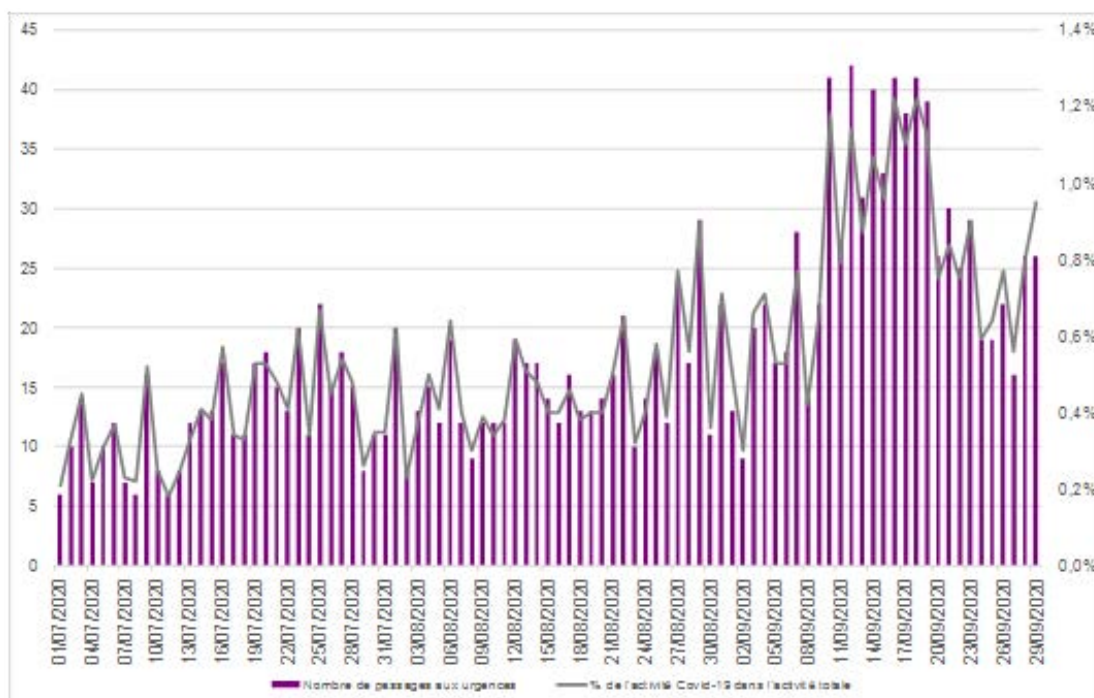


Figure 10 : Évolution quotidienne du nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 et de la part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des structures d'urgence de la région Grand Est. (Source : OSCOUR®)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

CONSULTATIONS POUR SUSPICION DE COVID-19 DES ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS

Au 29 septembre 2020 :

- **22 consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrées au niveau régional, ce qui représente **4,0 % de leur activité totale.**
- **Aucune de ces consultations n’a donné lieu à une hospitalisation.**

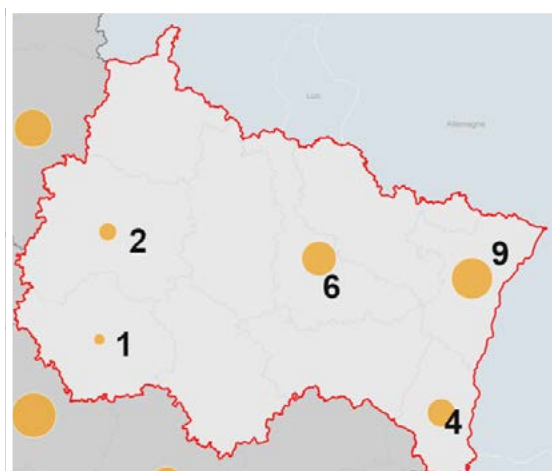


Figure 11 : Nombre de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 le 29 septembre 2020. (Source : SOS Médecins)

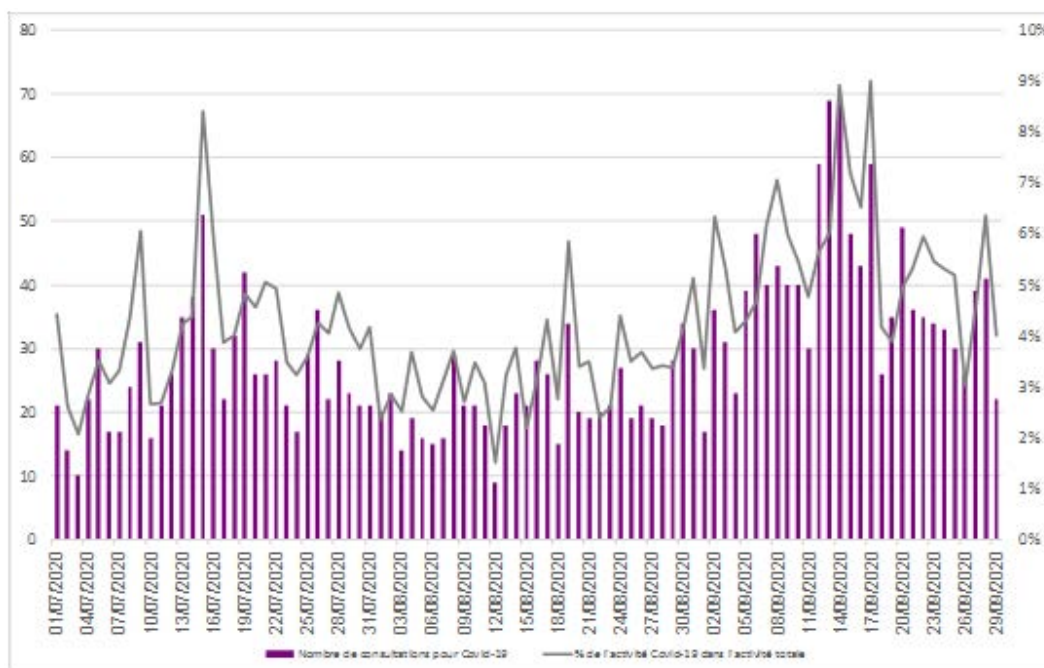


Figure 12 : Évolution quotidienne du nombre de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 et de la part de l’activité Covid-19 dans l’activité totale des associations SOS Médecins de la région Grand Est. (Source : SOS Médecins)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

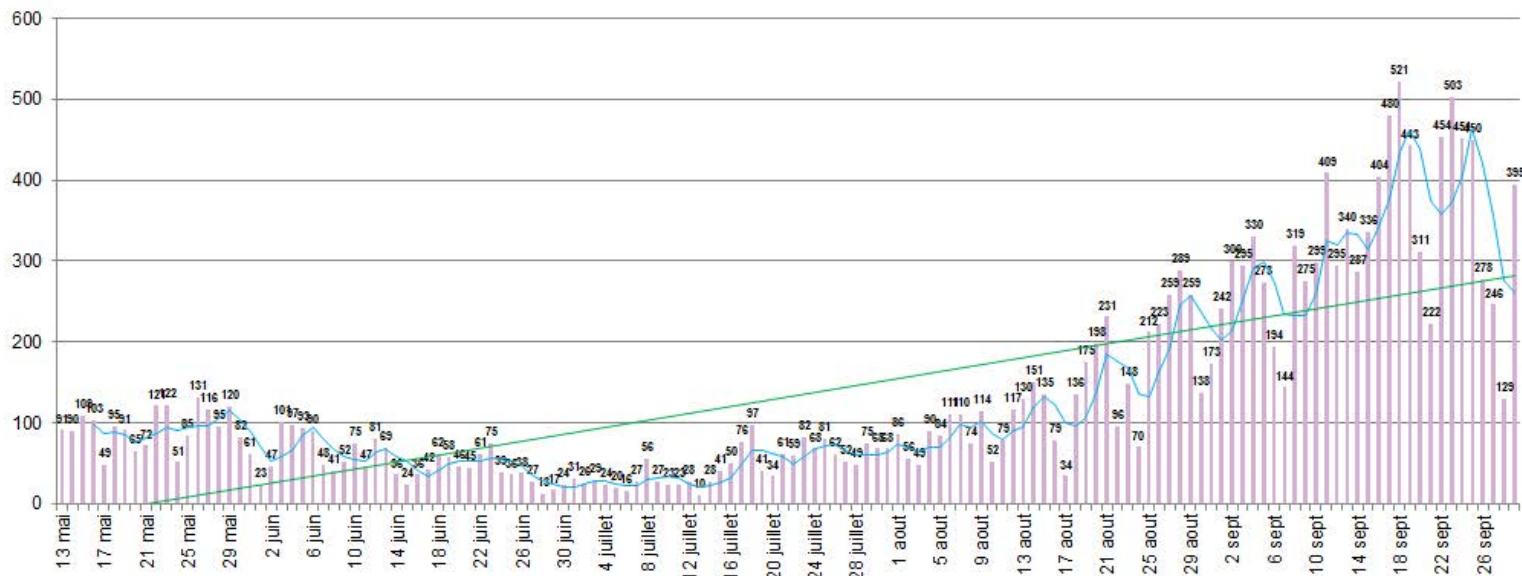
CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE

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		
	28/09	29/09	Cumul au 29/09	28/09	29/09	Cumul au 29/09
Ardennes	3	15	509	55	38	1 964
Aube	6	20	837	38	36	2 708
Marne	43	70	2 248	84	185	6 859
Haute-Marne	2	10	454	10	48	2 100
Meurthe-et-Moselle	16	60	3 286	84	207	12 395
Meuse	7	12	555	22	38	2 204
Moselle	13	70	3 457	74	137	10 983
Bas-Rhin	24	75	4 018	68	141	11 891
Haut-Rhin	13	45	2 337	32	100	7 741
Vosges	2	18	821	21	43	2 841
Grand Est	129	395	18 522	488	973	61 686

Tableau 1 : Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 29 septembre 2020. (Source : Assurance Maladie)



tendance moyenne mobile à 4 jours
tendance linéaire

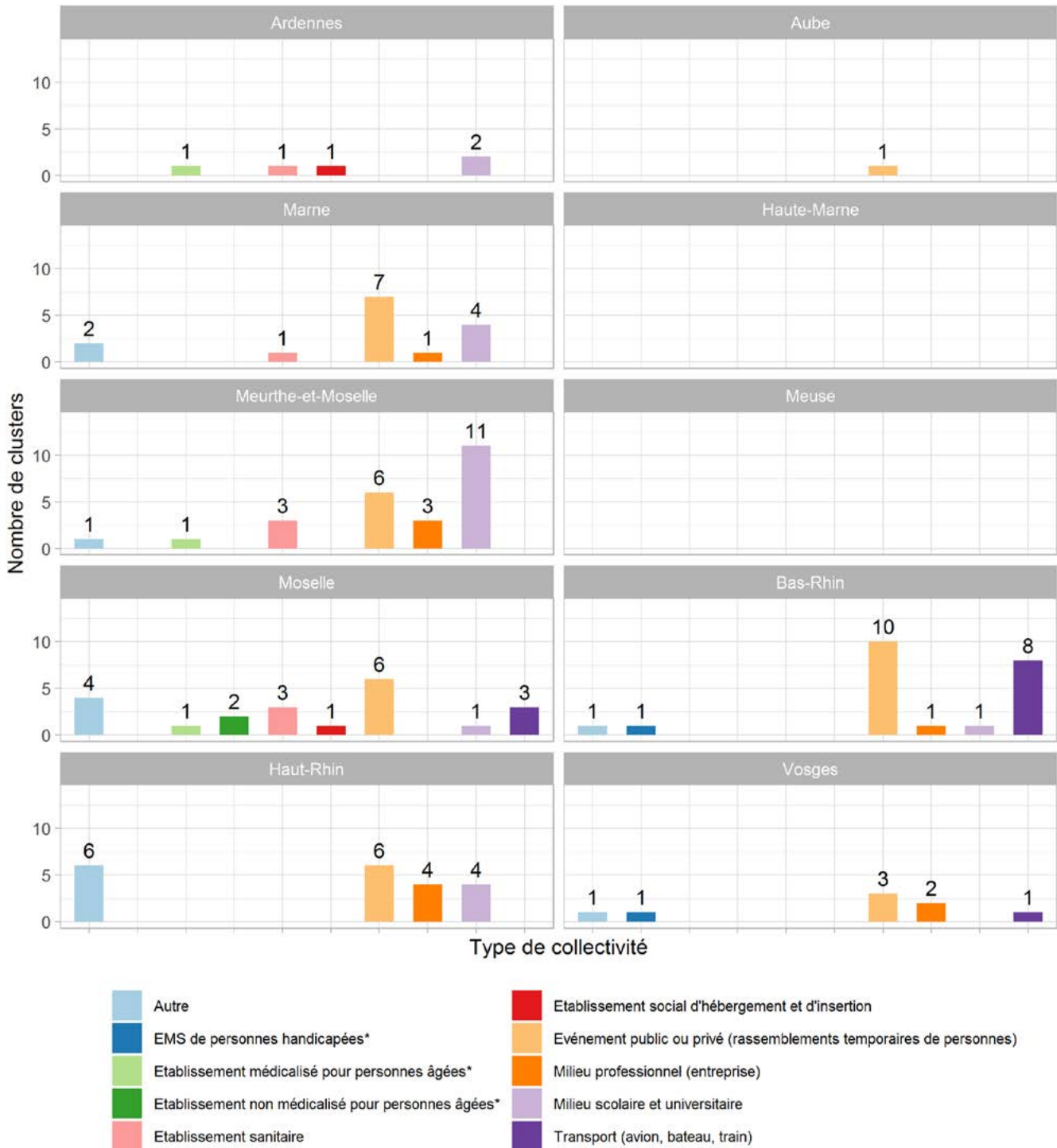
Figure 13 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er juin du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 29 septembre 2020 (Source : Assurance Maladie)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

CONTACT-TRACING DE NIVEAU 3 ASSURÉ PAR L'ARS ET SANTÉ PUBLIQUE FRANCE
Données au 30 septembre des clusters (regroupement d'au moins 3 cas).

• 240 clusters ont été signalés depuis le 14/05, 117 sont en cours d'investigation et 123 sont clôturés.



Liste des investigations de clusters en Région Grand Est au 30 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 29 septembre 2020 :

- 274 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19 dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit 20 nouvelles hospitalisations pour la journée du 29 septembre.
- 35 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation ou en soins intensifs, soit 1 nouvelle admission pour la journée du 29 septembre.

PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19

Données à J-1

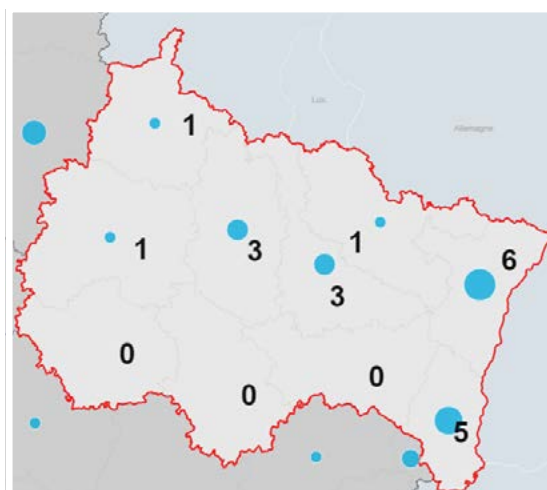


Figure 14 : Nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19 le 29 septembre 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

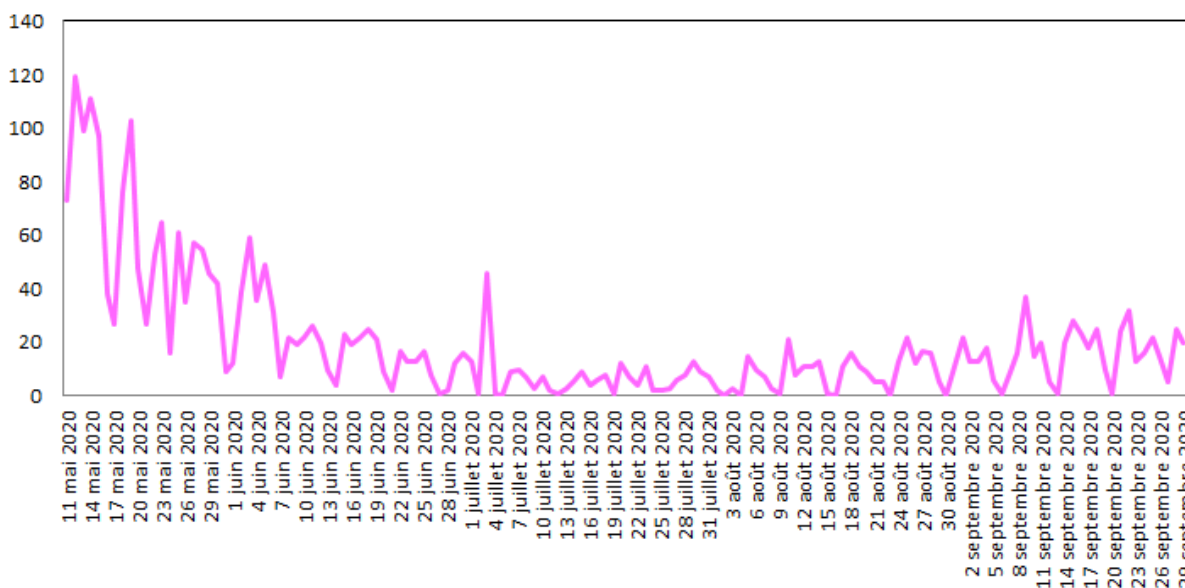


Figure 15 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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

Données à J-1

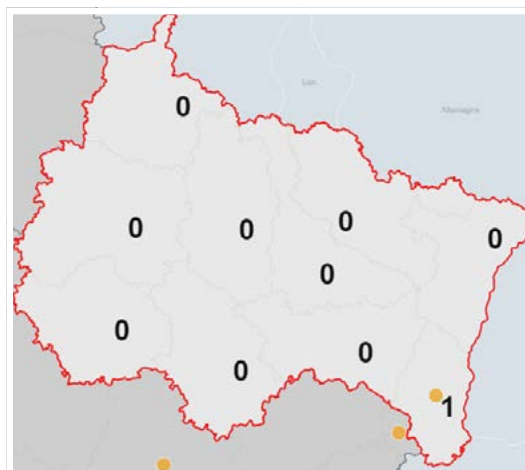


Figure 16 : Nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19 le 29 septembre 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

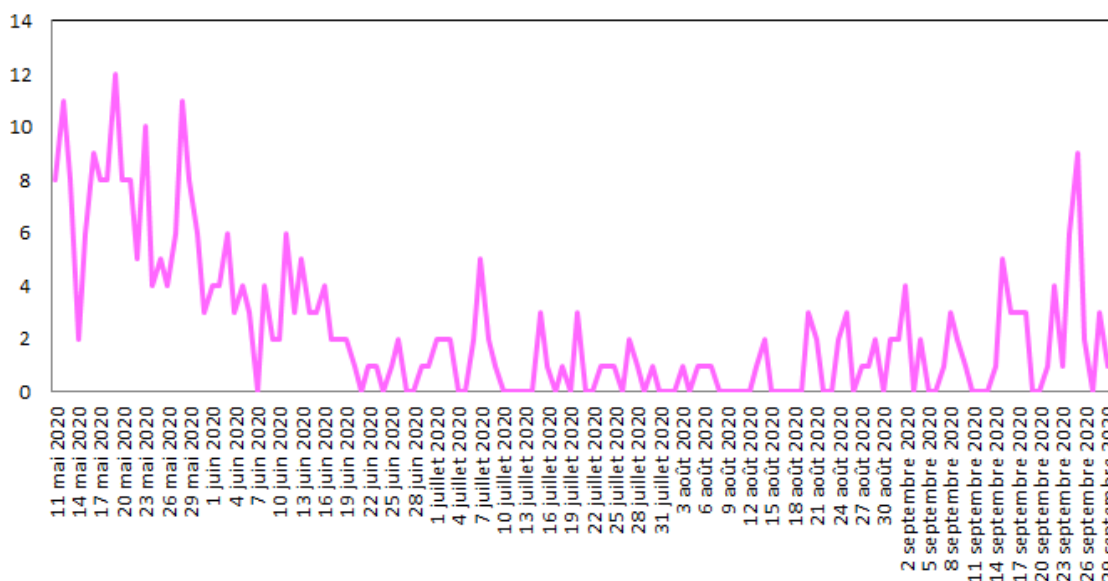


Figure 17 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****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
	29/09	28/09	Évo 29/09 - J-1	29/09	29/09	28/09	Évo 29/09 - J-1	29/09
Ardennes	11	10	1	1	2	2	0	0
Aube	21	21	0	0	3	3	0	0
Marne	38	38	0	1	7	7	0	0
Haute-Marne	8	10	-2	0	0	1	-1	0
Meurthe-et-Moselle	46	47	-1	3	3	3	0	0
Meuse	9	9	0	3	0	0	0	0
Moselle	46	45	1	1	2	2	0	0
Bas-Rhin	49	46	3	6	14	14	0	0
Haut-Rhin	44	44	0	5	4	4	0	1
Vosges	2	2	0	0	0	0	0	0
Grand Est	274	272	2	20	35	36	-1	1

Tableau 2 : Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 29 septembre 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****SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19**

Données à J-1

Au 29 septembre 2020 :

Depuis le début de l'épidémie, **3 735 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®ions=Grand%20Est&sort=date>

	NOMBRES DE PERSONNES DÉCÉDÉES		
	Cumul 01/03 au 29/09	Cumul 01/03 au 28/09	Évo 29/09 - J-1
Ardennes	64	64	0
Aube	138	138	0
Marne	282	282	0
Haute-Marne	92	92	0
Meurthe-et-Moselle	373	373	0
Meuse	105	103	2
Moselle	867	867	0
Bas-Rhin	705	705	0
Haut-Rhin	841	840	1
Vosges	268	268	0
Grand Est	3735	3732	3

Tableau 3 : Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 29 septembre 2020
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)