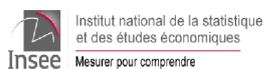


En collaboration avec :

Agence régionale de santé (ARS) Grand Est, Médecins libéraux, SAMU Centre 15, SOS médecins, médecins urgentistes, réanimateurs, laboratoires de biologie médicale hospitaliers et de ville, Sociétés savantes d'infectiologie, de réanimation et de médecine d'urgence



Synthèse surveillance COVID-19

Chiffres clés

Nouvelles infections SARS-Cov-2 — Semaine 24	
Nombre de cas	Taux d'incidence
1 103	20 cas/100 000 hab.
↘	↘

Prise en charge médicale pour Covid-19 — Semaine 24		
Nombre consultation SOS médecins pour suspicion	Nombre de passages aux urgences pour suspicion	Nombre d'hospitalisation
65	76	99
↘	↘	↘

Que faut-il retenir ?

En région Grand Est, le nombre de nouveaux cas en semaine 24-21 continue de diminuer alors que le nombre de personnes testées reste élevé (167 067 contre 169 460 personnes en semaine 23-21). Ainsi, le taux d'incidence recule pour la douzième semaine consécutive et avec 20 nouveaux cas pour 100 000 habitants, il reste en dessous du seuil de circulation active du virus (fixé à 50/100 000). Le taux de positivité est en légère baisse cette semaine (0,7 % contre 1,1 % en semaine 23-21).

La circulation virale est hétérogène suivant les classes d'âge, et c'est chez les 20-29 ans qu'elle est la plus élevée (32 nouveaux cas /100 000 hab.). Il est à noter que c'est également la classe d'âge actuellement la moins vaccinée.

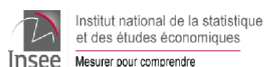
La circulation virale diminue dans tous les départements de la région à l'exception de la Haute-Marne (17 cas /100 000 hab.) et de la Marne (27 cas /100 000 hab.) où le taux d'incidence est stable.

La stratégie de criblage des tests positifs à la recherche des trois variants préoccupants VOC 20I/501Y.V1 (Alpha) et indistinctement VOC 20H/501Y.V2 (Beta) et 20J/501Y.V3 (Gamma) est progressivement abandonnée au profit d'une nouvelle stratégie de criblage à la recherche des mutations d'intérêt E484K, E484Q et L452R en raison de leur impact sur la transmissibilité (L452R) ou l'échappement à la réponse immunitaire (E484K et E484Q). Le dispositif encore en cours de montée en charge dans la région, les chiffres présentés sont donc à interpréter avec prudence.

En semaine 24-21, 578 tests de criblage ciblant la mutation L452R (variant delta, dit « indien ») ont été réalisés dans la région, dont 70 se sont révélés positifs (12,1 %). Parmi eux, 50 étaient domiciliés dans le Bas-Rhin (taux de positivité de 29%) et 8 dans le Haut-Rhin. Ces résultats sont en faveur d'une diffusion communautaire du variant delta dans le Bas-Rhin.

En collaboration avec :

Agence régionale de santé
(ARS) Grand Est, Médecins
libéraux, SAMU Centre 15,
SOS médecins, médecins
urgentistes, réanimateurs,
laboratoires de biologie médi-
cale hospitaliers et de ville,
Sociétés savantes d'infectio-
logie, de réanimation et de
médecine d'urgence



CNR Virus des infections respira-



Les enquêtes Flash ont pour objectif de dresser une cartographie de l'ensemble des virus après séquençage. Les résultats consolidés de l'enquête Flash #09 (11 mai) sont disponibles [ici](#), ils confirment la distribution des suspicions de variants après criblage. L'enquête Flash #11 a eu lieu le mardi 8 juin sur un échantillon aléatoire de prélèvements positifs.

La circulation virale engendre toujours des cas graves de Covid-19 nécessitant une hospitalisation, en soins critiques pour les plus sévères, ainsi que de décès. Cependant la pression sur le système de soins régional continue de décroître. Ainsi :

- le nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 passe sous la barre des 100 passages. Il représente pour la quatrième semaine consécutive moins de 1 % de la part d'activité des services d'urgence de la région;
- les nombres de nouvelles hospitalisations (n=99) et de nouvelles admissions en réanimation et soins intensifs (n=21) pour Covid-19 sont en baisse par rapport à la semaine précédente respectivement de -40 % et -46%;
- le nombre de décès liés à la Covid-19 dans les établissements de santé est en baisse (n=18 versus n=34 en semaine 23-21).
- le nombre de consultations pour suspicion de Covid-19 des associations SOS Médecins de la région continue également de baisser représentant ainsi 1,3 % des consultations contre 1,4 % la semaine précédente.

Au sein des établissements sociaux et médico-sociaux de la région, depuis le 1er septembre 2020, 11 824 cas confirmés de Covid-19 ont été signalés parmi les résidents et 5 946 parmi le personnel. Les établissements pour personnes âgées sont les plus touchés: ils représentent 78 % de ces cas chez les résidents et 78 % chez le personnel.

Depuis le 1^{er} septembre 2020, 1 656 résidents d'établissements médicalisés et non médicalisés pour personnes âgées sont décédés, dont 1003 (60 %) résidents d'Ehpad décédés au sein de leur établissement d'hébergement.

Au 21 juin 2021, en région Grand Est, 2 719 894 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 (couverture vaccinale 49,3 %), dont 1 607 147 ont un schéma vaccinal complet (couverture vaccinale 29,2 %).

Autres surveillances

Une augmentation de l'activité des services d'urgences et des associations SOS Médecins pour piqûres et allergies est observée en semaine 24 dans l'ensemble de la région Grand Est. Ces recrudescences se produisent fréquemment concomitamment à des vagues de chaleur.

Surveillance virologique

Les objectifs de la surveillance virologique basée sur les laboratoires sont de suivre l'évolution des taux de positivité des tests dans le temps par région ou département, ainsi que le nombre de patients positifs pour le SARS-CoV-2 rapporté à la population (taux d'incidence). Des données sont consolidées dans le temps. Ces indicateurs permettent, associés aux autres indicateurs, de suivre la dynamique de l'épidémie.

Jusque mi-mai 2020, la surveillance virologique s'appuyait sur les données non exhaustives transmises à Santé publique France par le réseau 3 labo (Cerba, Eurofins-Biomnis, Inovie) et par les laboratoires hospitaliers. Désormais, elle s'appuie sur le système **SI-DEP (système d'information de dépistage)**, opérationnel depuis le 13 mai 2020 et dont la montée en charge a été progressive. Ce nouveau système de surveillance vise au suivi exhaustif de l'ensemble des patients testés en France dans les laboratoires de ville et dans les laboratoires hospitaliers. Actuellement, les données transmises concernent les tests RT-PCR et les tests antigéniques réalisés.

Figure 1. Nombre hebdomadaire de nouveaux cas de Covid-19 et taux de positivité (nombre de nouveaux cas / 100 personnes testées), Grand Est au 23 juin 2021 (source SI-DEP)

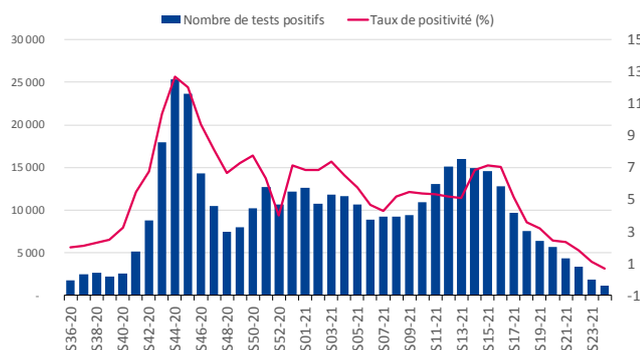


Figure 2. Taux hebdomadaire d'incidence (nombre de nouveaux cas / 100 000 habitants) de Covid-19, Grand Est au 23 juin 2021 (source SI-DEP)

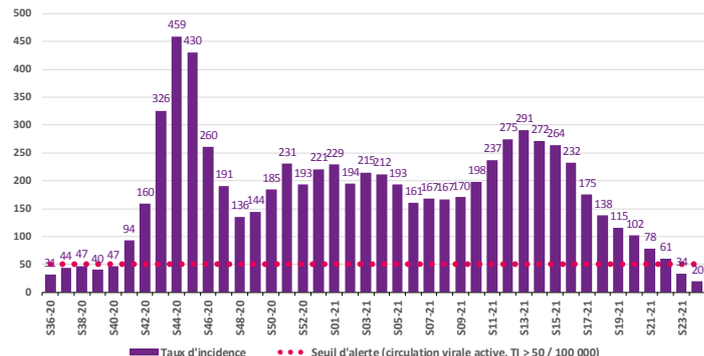
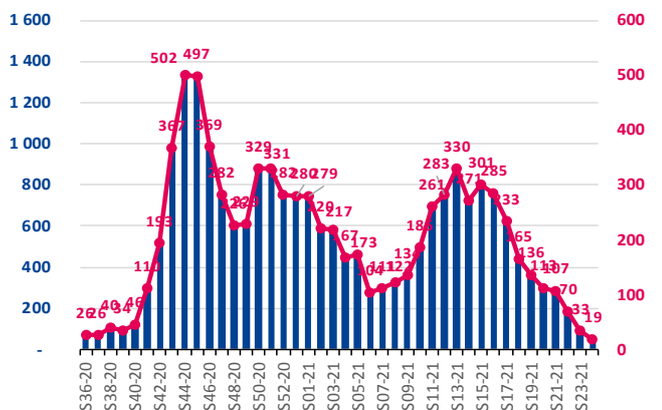
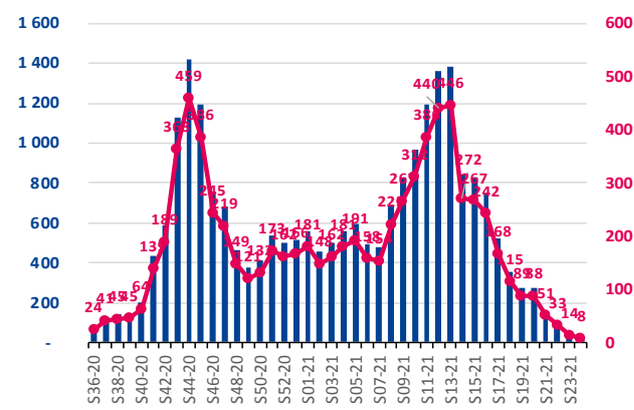


Figure 3. Nombre hebdomadaire de nouveaux cas de Covid-19 et taux d'incidence depuis la semaine 36-2020 par département, Grand Est au 23 juin 2021 (source SI-DEP)

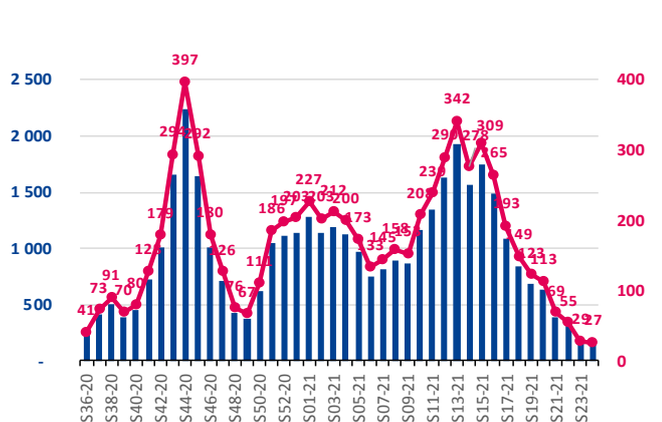
Ardennes



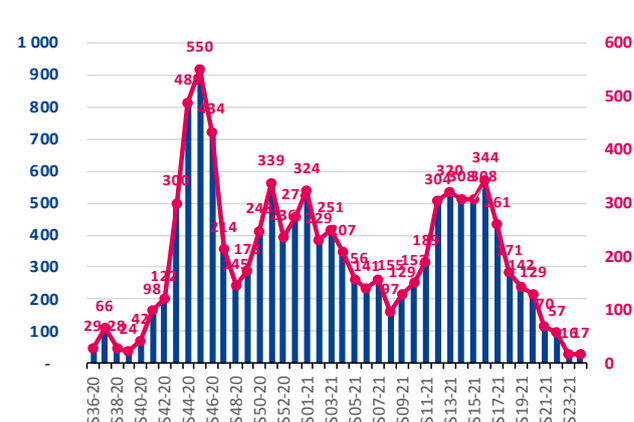
Aube



Marne



Haute - Marne



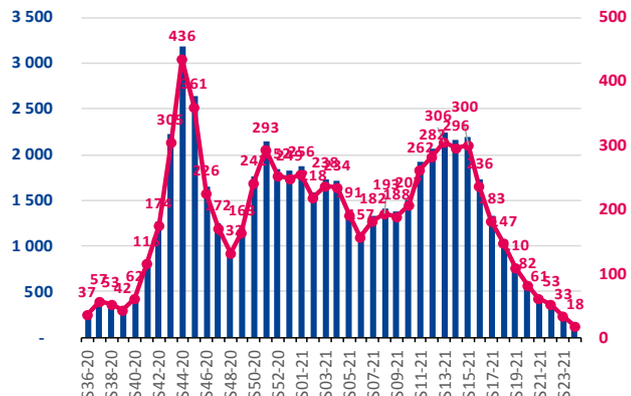
■ Nombre de nouveaux cas

— Taux d'incidence (nouveaux cas/100 000 habitants)

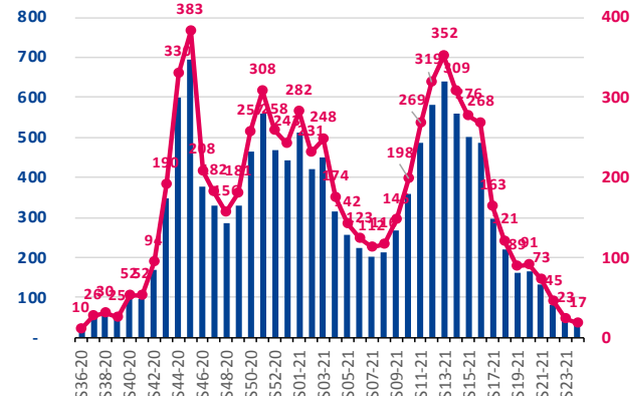
Surveillance virologique (suite)

Figure 3. Nombre hebdomadaire de nouveaux cas de Covid-19 et taux d'incidence depuis la semaine 36-2020 par département, Grand Est au 23 juin 2021 (suite) (source SI-DEP)

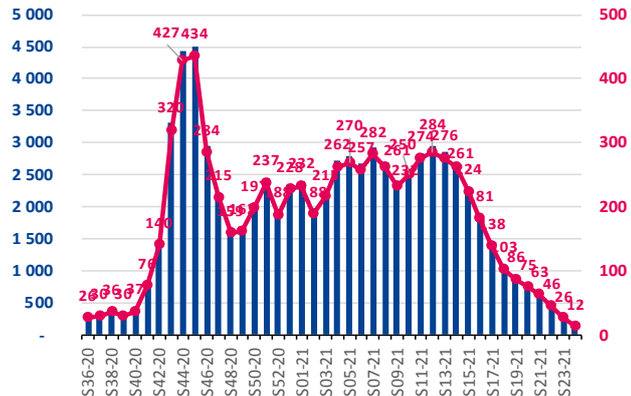
Meurthe-et-Moselle



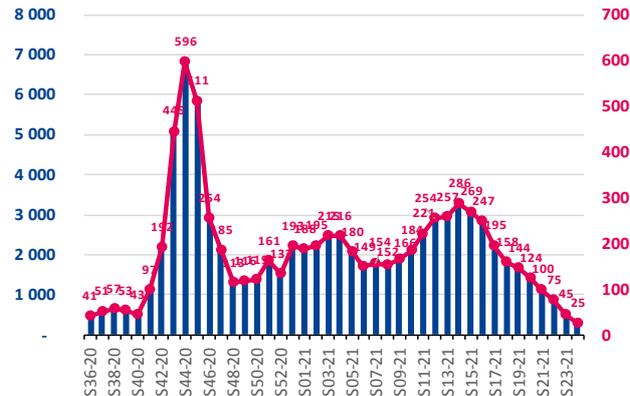
Meuse



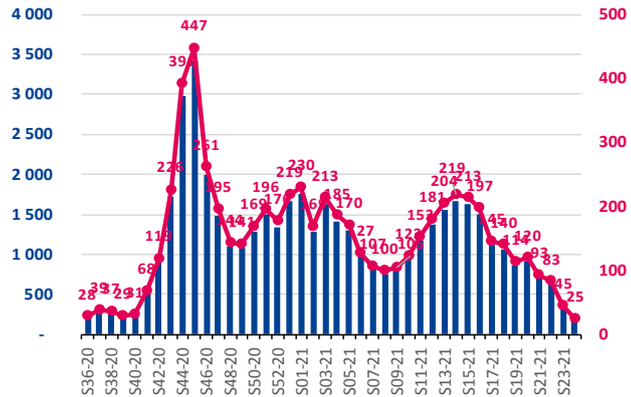
Moselle



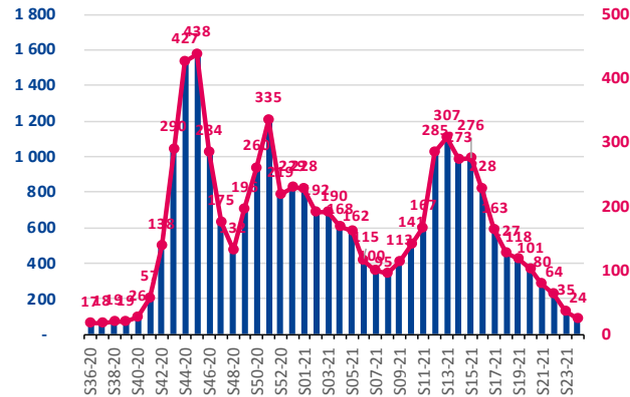
Bas-Rhin



Haut-Rhin



Vosges

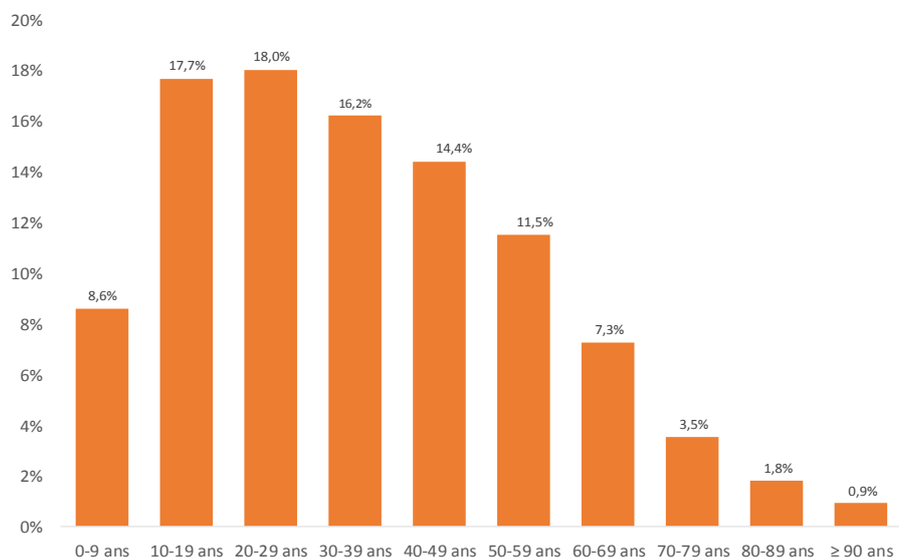


■ Nombre de nouveaux cas

● Taux d'incidence (nouveaux cas/100 000 habitants)

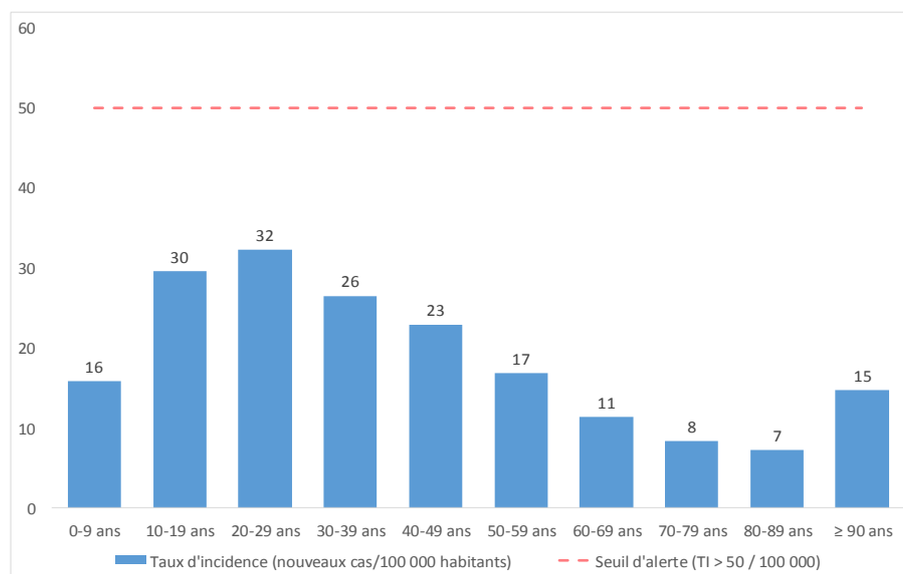
Surveillance virologique (suite)

Figure 4. Distribution (%) des nouveaux cas de Covid-19 par classe d'âge (nombre de nouveaux cas de la classe d'âge / 100 nouveaux cas tous âges confondus) en semaine 24-21, Grand Est, au 23 juin 2021 (source SI-DEP)



Note de lecture : En semaine 24-21, 8,6% des nouveaux cas domiciliés dans le Grand Est sont âgés de 0-9 ans.

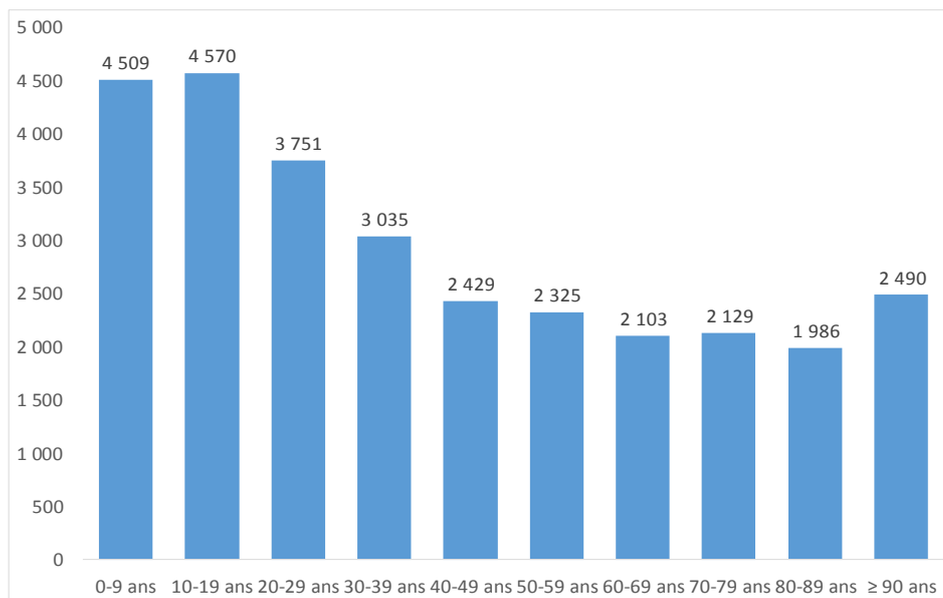
Figure 5. Taux d'incidence pour COVID-19 par classe d'âge (nombre de nouveaux cas de la classe d'âge / 100 000 habitants de la classe d'âge) en semaine 24-21, Grand Est, au 23 juin 2021 (source SI-DEP)



Note de lecture : En semaine 24-21, le taux d'incidence chez les 0-9 ans est de 16 nouveaux cas pour 100 000 enfants de 0-9 ans.

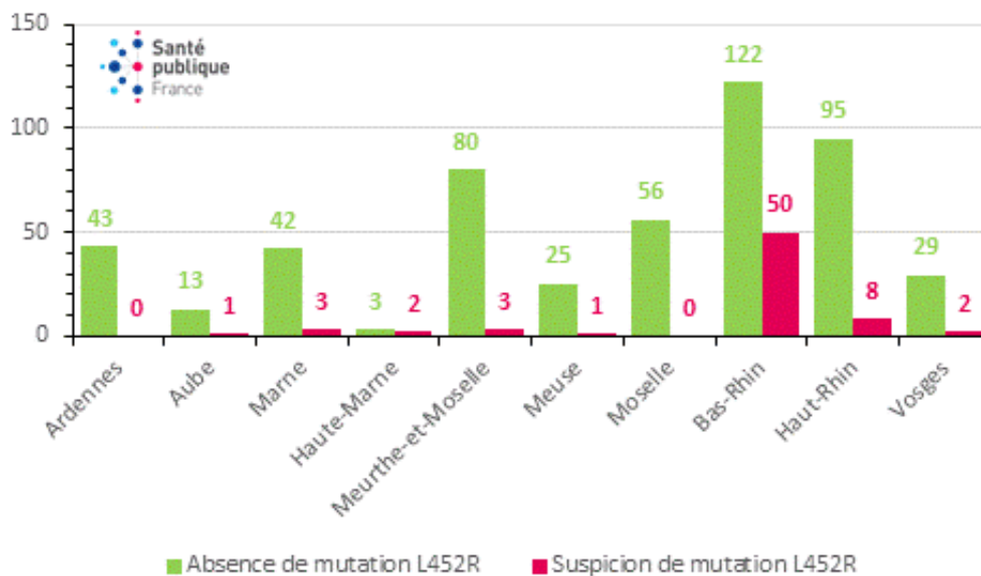
Surveillance virologique (suite)

Figure 6. Taux de dépistage (nombre de personnes testées / 100 000 habitants de la classe d'âge) pour COVID-19 par classe d'âge en semaine 24-2021, Grand Est, au 23 juin 2021 (source SI-DEP)



Note de lecture : En semaine 24-21, le taux de dépistage chez les 0-9 ans est de 4 509 enfants testés pour 100 000 enfants de 0-9 ans.

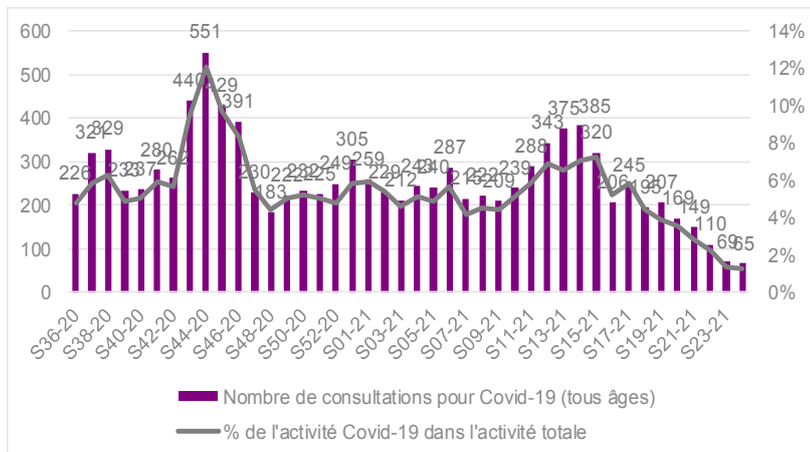
Figure 7. Nombre de tests positifs au criblage pour la mutation L452R parmi les tests RT-PCR de criblage positifs par département, Région Grand Est en semaine 24-2021 (Source : Sidep, données extraites en date du 23 juin 2021).



Consultations en médecine de ville pour suspicion de COVID-19 :

Source : SOS Médecins, au 22/06/2021

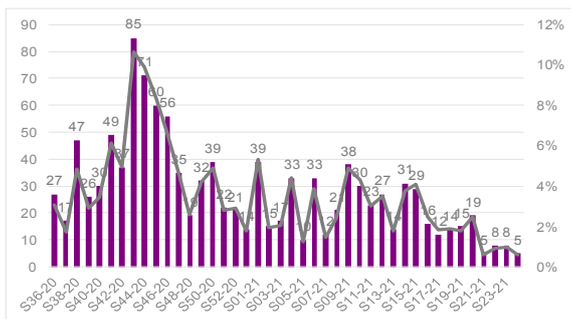
Figure 8. Nombre hebdomadaire de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 et part d'activité COVID-19 dans l'activité totale des associations, Grand Est.



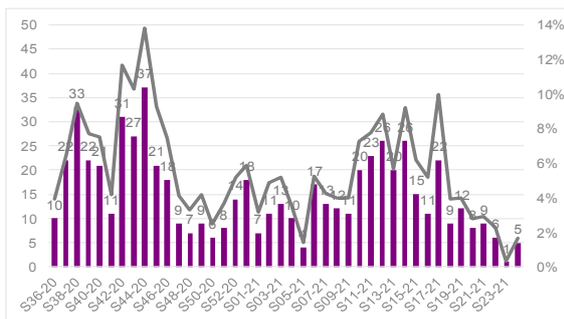
Source : SOS Médecins, au 22/06/2021

Figure 9. Nombre hebdomadaire de consultations SOS Médecins pour suspicion de COVID-19 et part d'activité COVID-19 dans l'activité totale des associations SOS Médecins, par département, Grand Est.

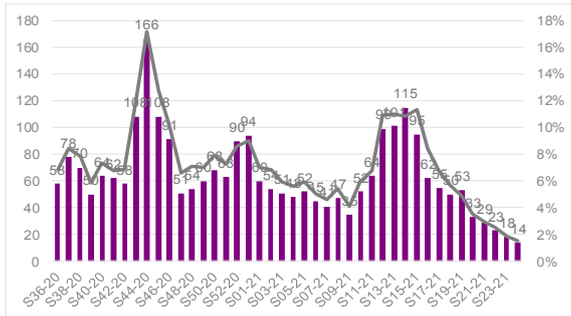
SOS Médecins - Troyes



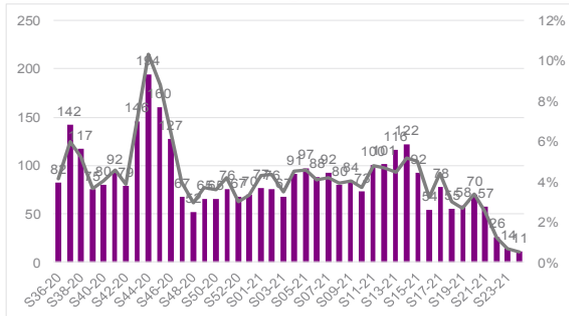
SOS Médecins - Reims



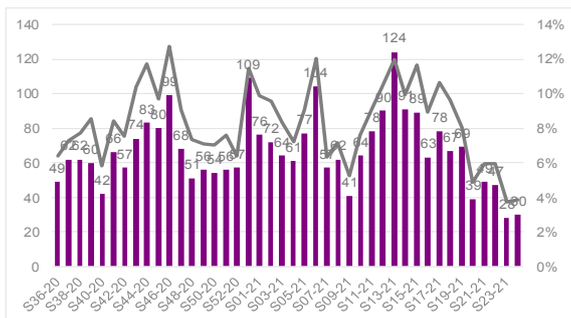
SOS Médecins - Meurthe-et-Moselle



SOS Médecins - Strasbourg



SOS Médecins - Mulhouse



■ Nombre de consultations pour Covid-19 (tous âges)
 — % de l'activité Covid-19 dans l'activité totale

Surveillance en établissements sociaux et médico-sociaux

Le dispositif de surveillance des cas et des décès de COVID-19 en établissements sociaux et médico-sociaux (ESMS) parmi les résidents et le personnel, mis en place par Santé publique France le 27 mars 2020, a évolué le 19 mars 2021 (l'ancienne application a été fermée à partir du 16/03/2021, jusqu'à la mise en production de la nouvelle application le 19/03/2021, permettant l'intégration des données historiques). De ce fait, de nombreux ESMS sont actuellement en cours de mise à jour de leurs données ou de leur authentification pour accéder à la nouvelle application. Ainsi, les données issues de la surveillance ESMS COVID-19 sont en cours de consolidation.

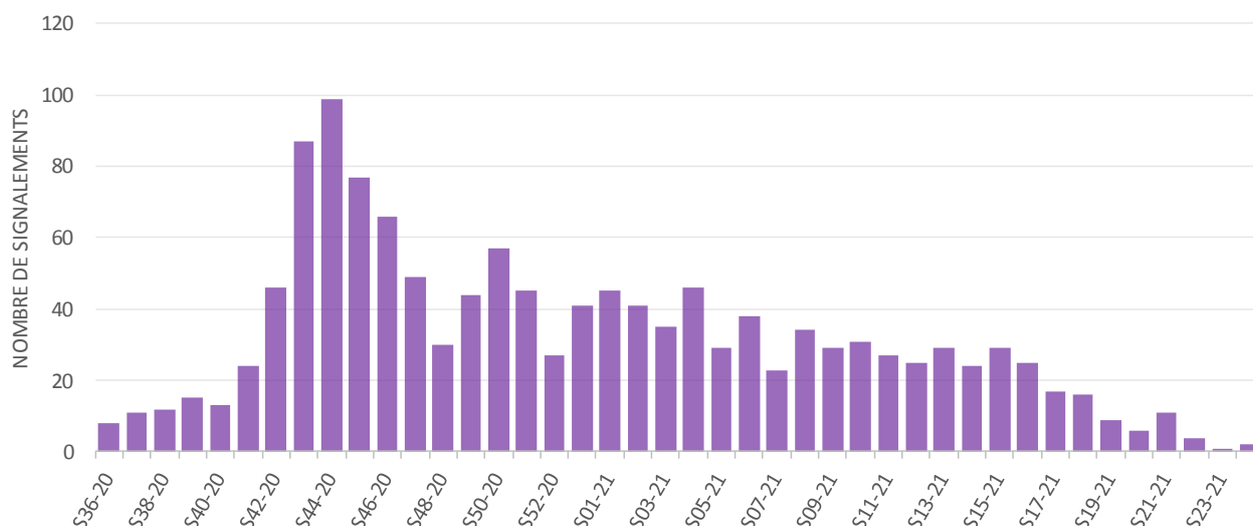
Source : établissements sociaux et médico-sociaux déclarant au moins un cas confirmé ou possible de Covid-19 au 22/06/2021.

Tableau 1. Nombre cumulé de cas déclarés⁽¹⁾ de Covid-19 en établissements sociaux et médico-sociaux selon le département de l'établissement depuis le 1^{er} septembre 2020. Grand Est.

Département	Etablissements médicalisés et non médicalisés pour personnes âgées			Autres établissements médico-sociaux		
	Nombre de signalements	Nombre de cas confirmés chez les résidents	Nombre de cas confirmés chez le personnel	Nombre de signalements	Nombre de cas confirmés chez les résidents	Nombre de cas confirmés chez le personnel
08	37	540	215	26	50	49
10	93	943	436	78	397	146
51	84	779	767	43	181	106
52	47	723	337	32	168	74
54	110	984	519	133	317	198
55	42	431	211	46	207	112
57	146	1963	730	87	339	219
67	148	1159	610	50	240	109
68	100	902	372	62	145	91
88	65	1076	522	16	90	56
Grand Est	872	9500	4719	573	2134	1160

¹ Cas confirmé COVID-19 : toute personne, symptomatique ou non, avec un prélèvement confirmant l'infection par le SARS-CoV-2 parmi les résidents ou les membres du personnel d'un EMS

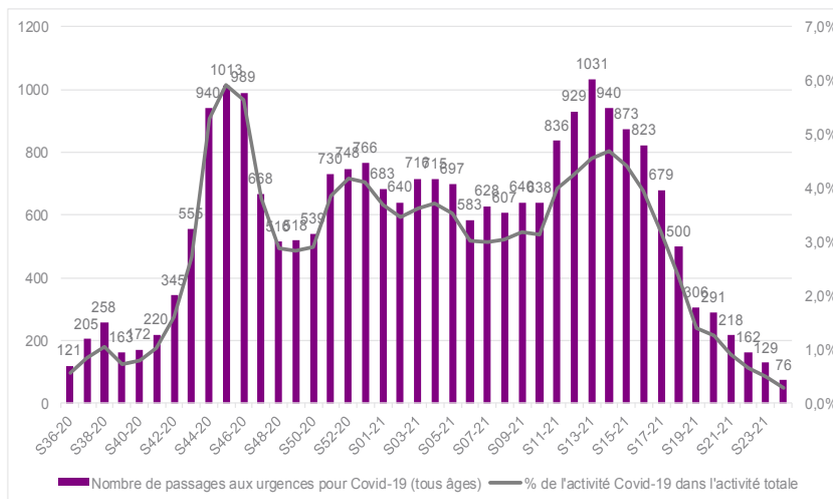
Figure 10. Nombre hebdomadaire de signalements d'épisode en ESMS avec au moins un cas (possible ou confirmé) de COVID-19, par semaine de début des cas, du 1er septembre 2020 au 22 juin 2021. Grand Est.



Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 :

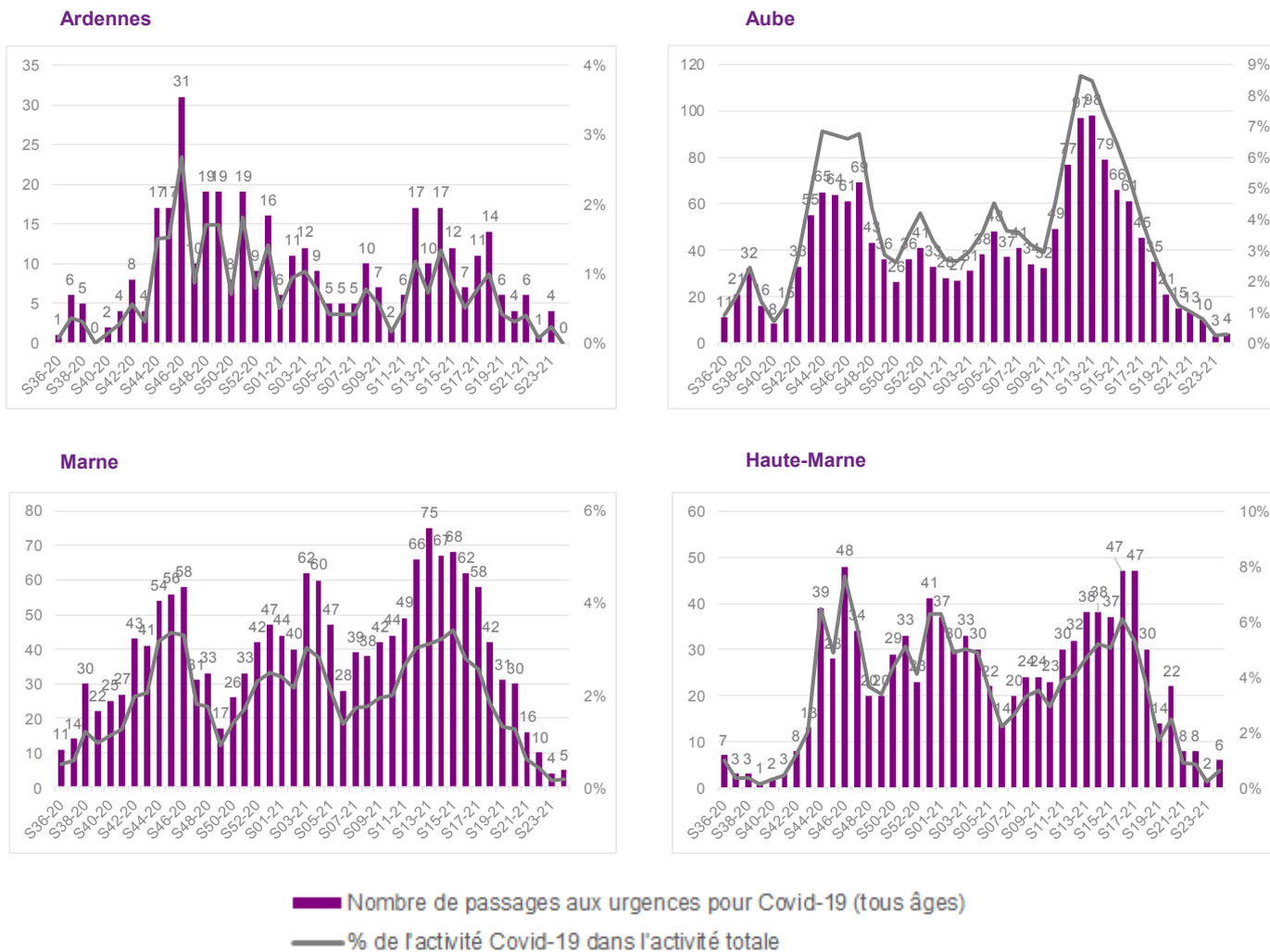
Source : OSCOUR®, au 22/06/2021

Figure 11. Nombre hebdomadaire et taux de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19, Grand Est.



Source : OSCOUR®, au 22/06/2021

Figure 12. Nombre hebdomadaire et taux de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 par département, Grand Est.

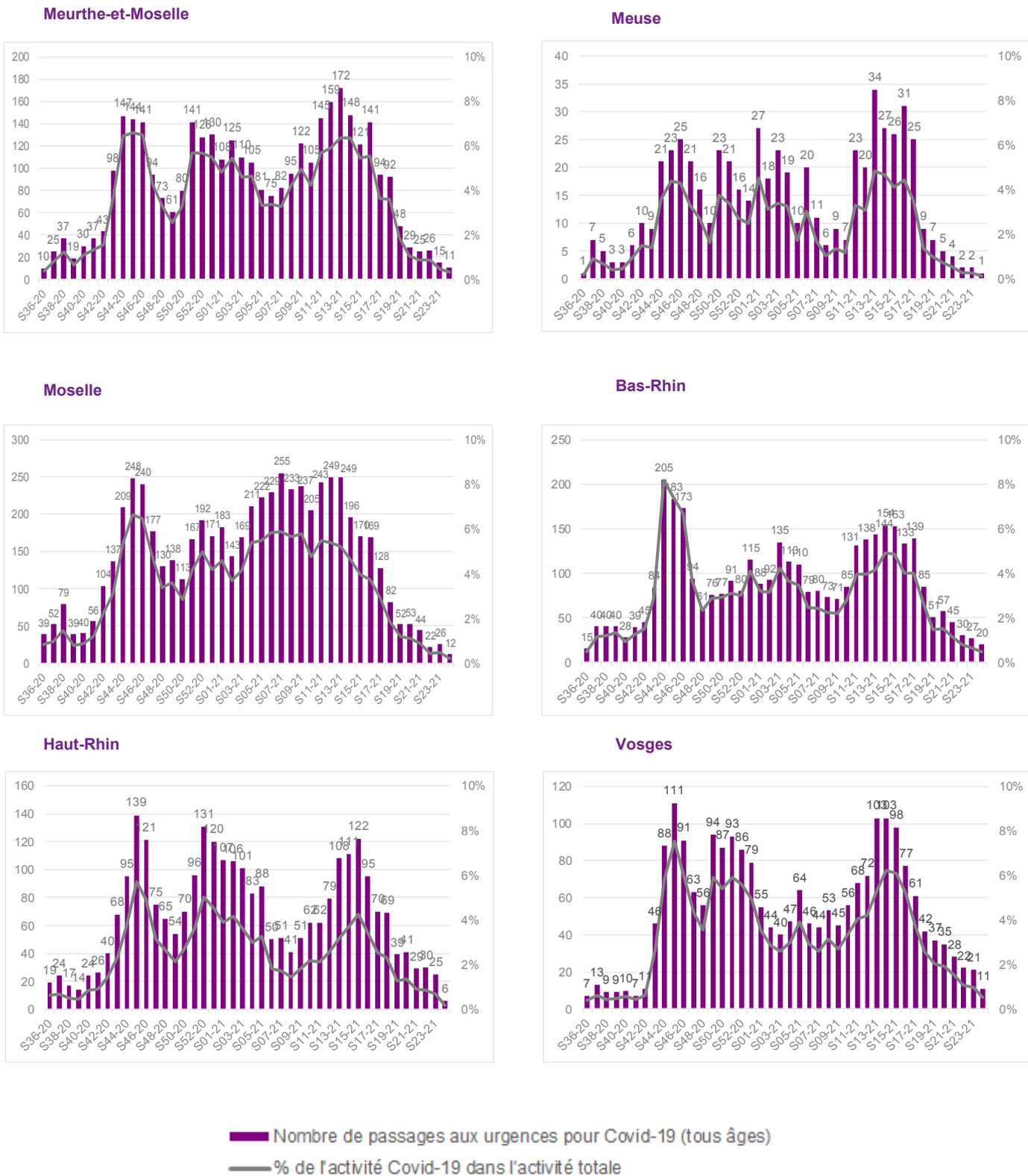


Surveillance en milieu hospitalier (suite)

Passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 (suite) :

Source : OSCOUR®, au 22/06/2021

Figure 12. (suite) Nombre hebdomadaire et taux de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 par département. Grand Est.

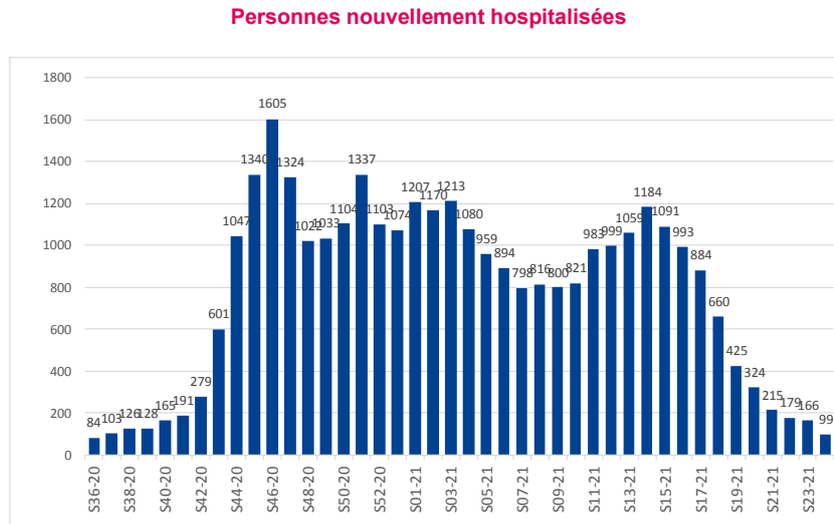


Surveillance en milieu hospitalier (suite)

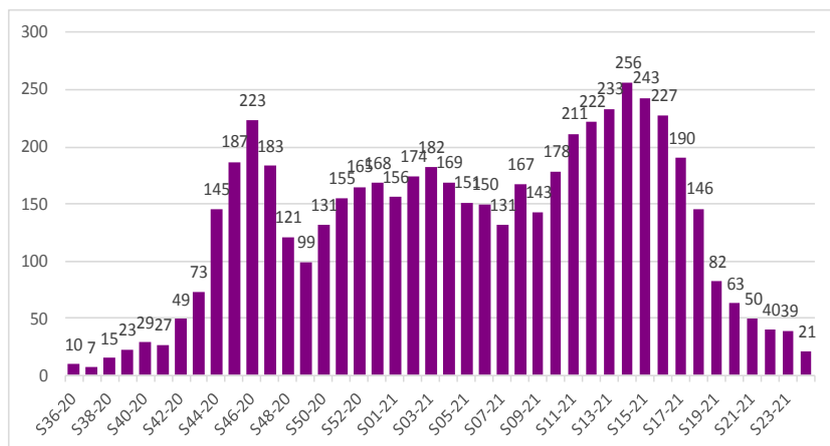
Hospitalisations, hospitalisations en réanimation

Source : Établissements de santé déclarant des cas confirmés de Covid-19 au 20/06/2021

Figure 13. Nombres hebdomadaires de personnes nouvellement hospitalisées pour COVID-19 et de nouvelles admissions en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue), Grand Est.



Personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue)



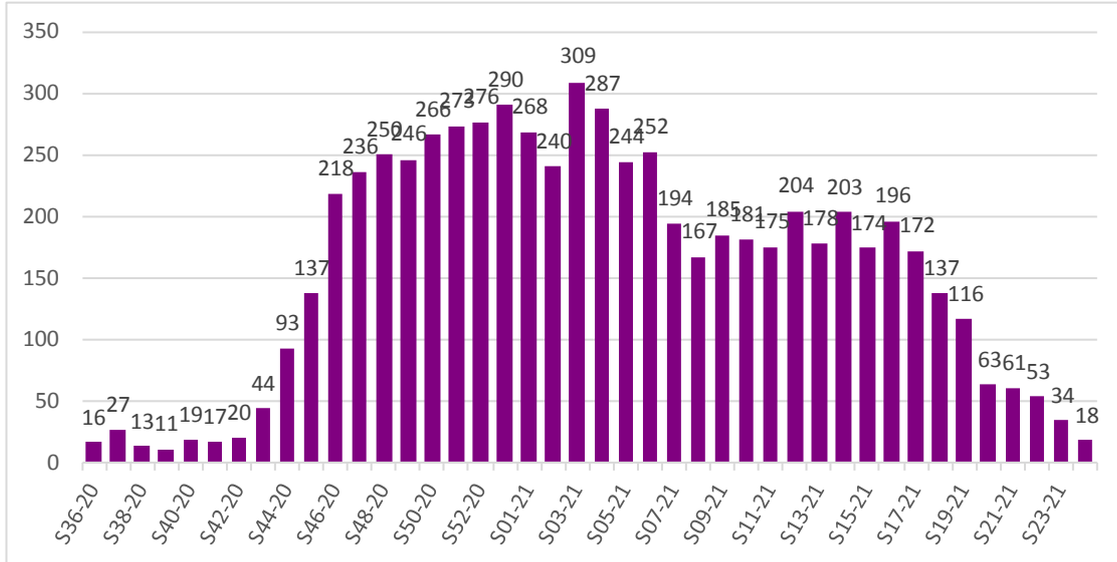
Au 22/06/2021 :

- 806 patients Covid-19 hospitalisés dans la région Grand Est
- Dont 114 actuellement en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) soit 24.2 % des lits de réanimation et soins intensifs habituels (471 lits) occupés par des patients Covid-19.

Mortalité liée à la Covid-19 dans les établissements de santé et dans les établissements sociaux et médico-sociaux

Source : Établissements de santé déclarant des cas confirmés de Covid-19 au 20/06/2021

Figure 14. Nombre de personnes décédées de Covid-19 par semaine depuis la semaine S36-2020. Grand Est



Points clés sur la surveillance de la mortalité liée à la Covid-19 :

- Au 24/06 et depuis le 1^{er} septembre : 6 510 patients Covid-19 hospitalisés sont décédés dans les établissements de santé de la région.
- Au 24/06 et depuis le 1^{er} septembre : 1 656 résidents d'établissements médicalisés et non médicalisés pour personnes âgées sont décédés de la Covid-19 :
 - 1 003 dans la structure de résidence ;
 - 653 dans un établissement de santé.

Source : Établissements de santé et établissements sociaux et médico-sociaux déclarant des cas confirmés de Covid-19 au 24/06/2021

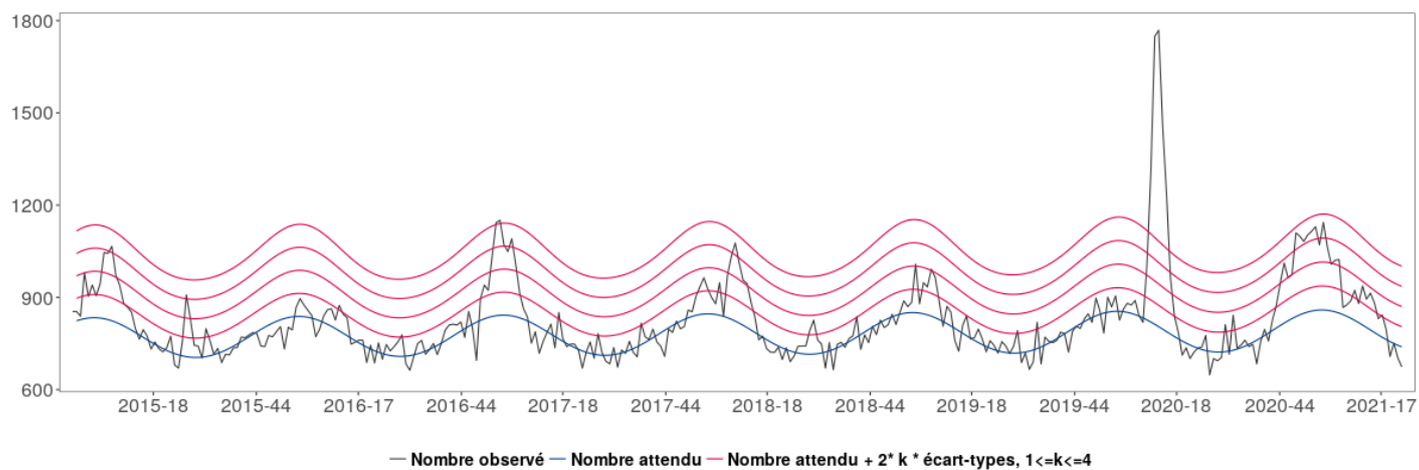
Tableau 2. Nombre cumulé de décès parmi les patients hospitalisés pour Covid-19 dans les établissements de santé et nombre de décès Covid-19 parmi les résidents des établissements médicalisés et non médicalisés pour personnes âgées, selon le lieu de décès, depuis le 1^{er} septembre 2020. Grand Est

Département	Nombre de décès parmi les personnes hospitalisées pour Covid-19	Nombre de décès de résidents d'établissements pour personnes âgées		
		Dans l'établissement	À l'hôpital	Au total
08	314	79	24	103
10	302	86	48	134
51	630	79	55	134
52	279	61	51	112
54	848	126	65	191
55	279	52	33	85
57	1553	192	184	376
67	1029	80	62	142
68	685	81	64	145
88	591	167	67	234
Grand Est	6510	1003	653	1656

Mortalité toutes causes de décès confondues

Source : Insee au 22/06/2021

Figure 15. Mortalité toutes causes, toutes classes d'âge confondues, jusqu'à la semaine 22-2021, Grand Est



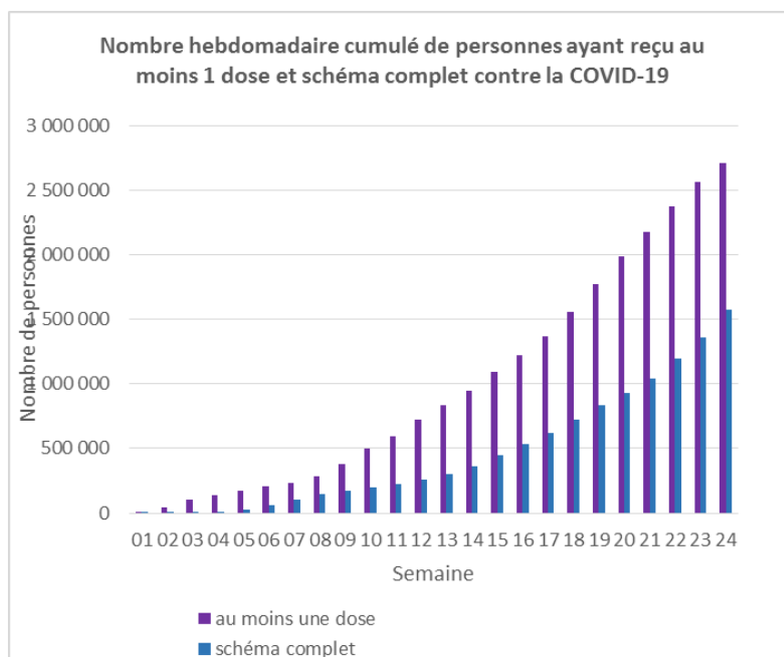
Vaccination contre la COVID-19

La campagne de vaccination s'accompagne du suivi des nombres de personnes vaccinées ainsi que des couvertures vaccinales. Le système d'information Vaccin Covid, permettant le suivi de la vaccination contre la COVID-19, a été mis en œuvre le 4 janvier 2021. Il est administré par la Caisse nationale d'assurance maladie (Cnam) et alimenté par les professionnels de santé réalisant les vaccinations. À compter du 27 janvier 2021, l'estimation des nombres de personnes vaccinées en France contre la COVID-19 est issue de cette source de données. Pendant la période intermédiaire, les données présentées étaient issues des remontés d'informations transmises par les Agences régionales de Santé (ARS) et recueillis quotidiennement auprès des établissements pour personnes âgées (vaccination des résidents et des professionnels des établissements) et des centres de vaccination (vaccination des professionnels de santé). [Une description des indicateurs est disponible sur le site de Santé publique France.](#)

Au 21 juin 2021 en région Grand Est, 2 719 894 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 (couverture vaccinale 1 dose : 49,3 %) dont 1 607 147 ont un schéma vaccinal complet. (couverture vaccinale schéma complet de vaccination : 29,2 %).

Source : Données Vaccin Covid, Cnam, exploitation Santé publique France, au 21 juin 2021

Figure 16. Nombre hebdomadaire de personnes avec au moins une dose de vaccin et un schéma vaccinal complet*, Grand Est
* 2 doses pour les vaccins 2 doses, 1 dose pour les Covid-19+ récents et 1 dose pour les vaccins 1 dose



Source : Données Vaccin Covid, Cnam, exploitation Santé publique France, au 21 juin 2021

Tableau 3. Couverture vaccinale (nombre de personnes / 100 habitants) au moins une dose et schéma vaccinal complet*, par classe d'âge, Grand Est

* 2 doses pour les vaccins 2 doses, 1 dose pour les Covid-19+ récents et 1 dose pour les vaccins 1 dose*

Classe âge	au moins 1 dose		schéma complet	
	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
18-49 ans	945 992	44,6 %	319 224	15,0 %
50-64 ans	780 208	69,9 %	473 935	42,4 %
65-74 ans	530 138	84,7 %	424 019	67,7 %
75 ans et plus	431 749	82,3 %	387 565	73,9 %
Non renseigné	31 807		2 404	
population totale	2 719 894	49,3 %	1 607 147	29,2 %

Vaccination contre la COVID-19 (suite)

Source : Données Vaccin Covid, Cham, exploitation Santé publique France, au 21 juin 2021

Tableau 4. Couverture vaccinale (nombre de personnes ayant eu au moins une dose de vaccin / 100 habitants) 1 dose et 2 doses par département, Grand Est

Département		au moins 1 dose			schéma complet		
		nb de personnes	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 18 ans	nb de personnes	CV (%) population générale	CV (%) population ≥ 18 ans
8	Ardennes	137 936	51,9 %	65,4 %	84 814	31,9 %	40,2 %
10	Aube	155 664	50,2 %	64,1 %	96 684	31,2 %	39,8 %
51	Marne	275 989	48,9 %	62,2 %	155 613	27,6 %	35,1 %
52	Haute-Marne	86 030	50,8 %	62,5 %	56 329	33,3 %	40,9 %
54	Meurthe-et-Moselle	350 253	48,0 %	60,2 %	206 512	28,3 %	35,5 %
55	Meuse	88 603	48,8 %	61,0 %	54 766	30,2 %	37,7 %
57	Moselle	509 056	49,1 %	61,4 %	311 597	30,1 %	37,6 %
67	Bas-Rhin	575 514	50,8 %	63,6 %	315 999	27,9 %	34,9 %
68	Haut-Rhin	352 266	46,2 %	58,3 %	207 710	27,2 %	34,4 %
88	Vosges	188 583	52,5 %	64,9 %	117 123	32,6 %	40,3 %
Grand Est		2 719 894	49,3 %	62,0 %	1 607 147	29,2 %	36,6 %

Surveillance des piqûres d'arthropodes

SYNTHÈSE DES DONNÉES DISPONIBLES

Sources :

- **Oscour®** : En semaine 24-2021, le nombre de passages et la part d'activité liés aux piqûres d'arthropodes et autres animaux venimeux ou non étaient en forte hausse dans les services d'urgence de la région, par rapport aux semaines précédentes. La part d'activité était légèrement supérieure à celles observées les deux années précédentes à la même période.
- **SOS Médecins** : En semaine 24-2021, le nombre de consultations et la part d'activité liés aux piqûres d'insectes dans les associations SOS Médecins de la région étaient en forte augmentation par rapport aux semaines précédentes. La part d'activité était supérieure à celles observées les deux années précédentes à la même période.

Figure 17. Taux et nombre de diagnostics de piqûres d'arthropodes parmi le total des passages, 2019-2021. Région Grand Est

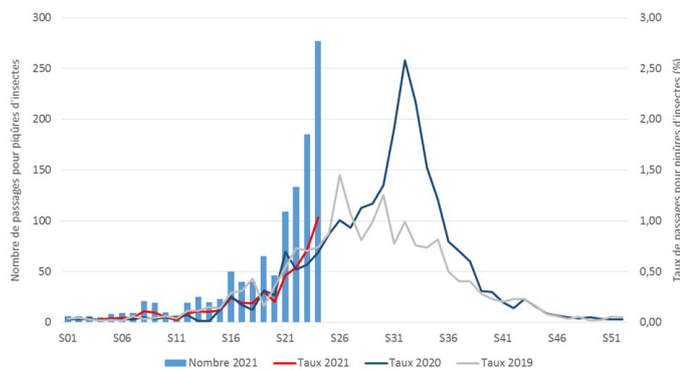
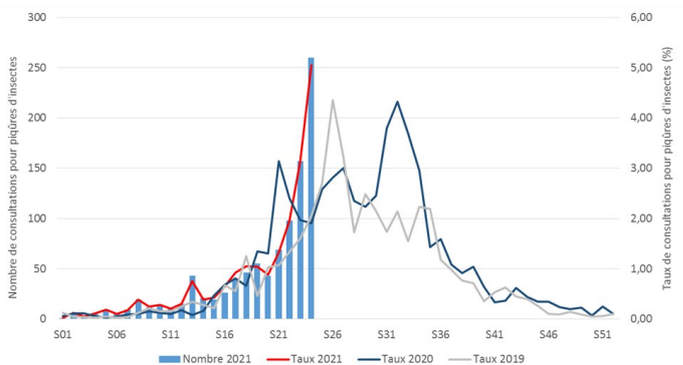


Figure 18. Taux et nombre de diagnostics de piqûres d'insectes parmi le total des consultations, 2019-2021. Région Grand Est



Surveillance des allergies

SYNTHÈSE DES DONNÉES DISPONIBLES

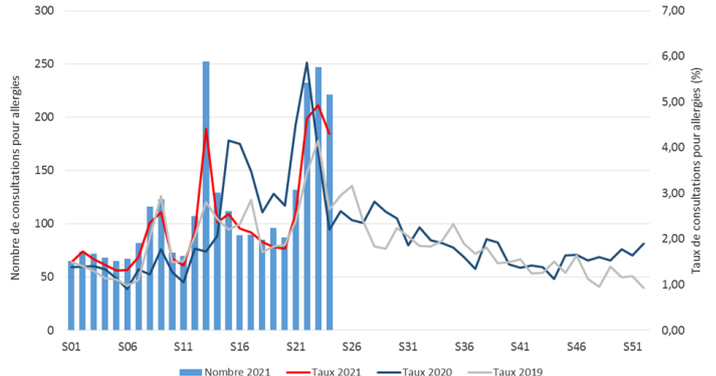
Sources :

- **Oscour®** : En semaine 24-2021, le nombre de passages et la part d'activité liés aux allergies étaient en forte hausse dans les services d'urgence de la région, par rapport aux semaines précédentes. La part d'activité était légèrement supérieure à celles observées les deux années précédentes à la même période.
- **SOS Médecins** : En semaine 24-2021, le nombre de consultations et la part d'activité liés aux piqûres d'insectes dans les associations SOS Médecins de la région étaient en augmentation au cours des trois dernières semaines. La part d'activité était à un niveau équivalent à celui de l'année précédente.

Figure 19. Taux et nombre de diagnostics d'allergies parmi le total des passages, 2019-2021. Région Grand Est (Source : OSCOUR®)



Figure 20. Taux et nombre de diagnostics d'allergies parmi le total des consultations, 2019-2021. Région Grand Est (Source : SOS)

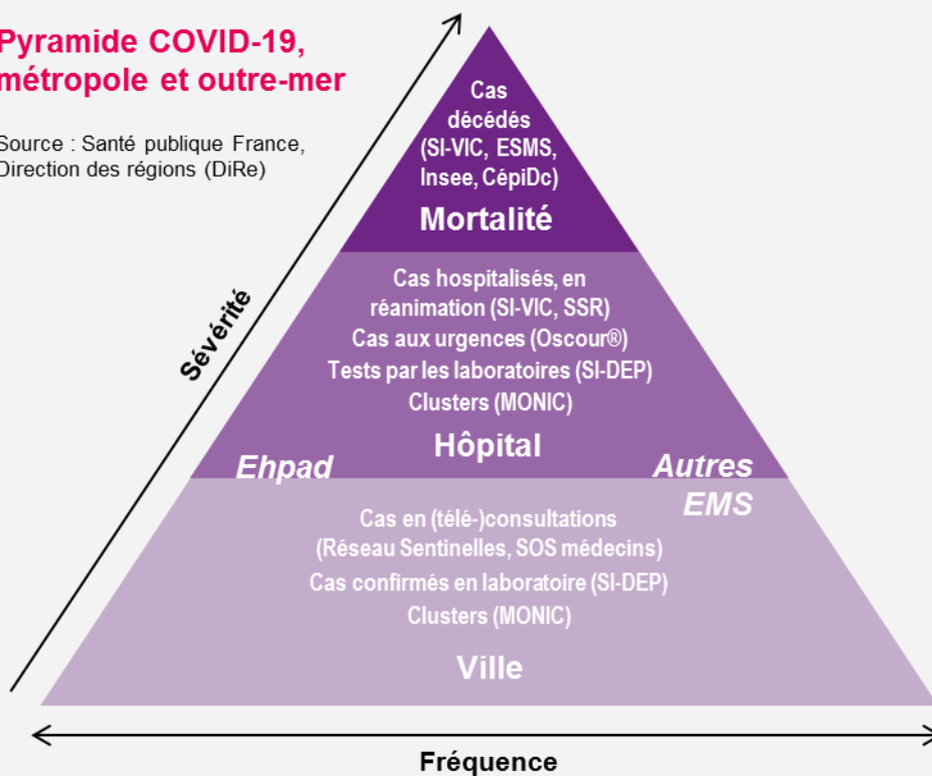


Covid-19 : Mission de Santé publique France

Surveiller, comprendre la dynamique de l'épidémie, anticiper les scénarii, mettre en place des actions pour prévenir et limiter la transmission du virus, mobiliser la réserve sanitaire. En région, coordonner la surveillance, investiguer, analyser les données, apporter l'expertise à l'ARS pour l'aide à la décision.

Pyramide COVID-19, métropole et outre-mer

Source : Santé publique France, Direction des régions (DiRe)



CépiDc-Inserm : Centre d'épidémiologie sur les causes médicales de décès ; Ehpad : Etablissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes ; EMS : Etablissement médico-social ; ESMS : Etablissement social et médico-social ; Insee : Institut national de la statistique et des études économiques ; MONIC : Système d'information de monitoring des clusters ; Oscour® : Organisation de la surveillance coordonnée des urgences ; SI-DEP : Système d'informations de dépistage ; SI-VIC : Système d'information des victimes ; SSR : Services sentinelles de réanimation/soins intensifs



Petite visio ce soir avec les potes ?

Mouais, je sais pas...

Viens, on va se marrer !

J'ai vraiment pas envie, là...

Pas besoin d'avoir la Covid pour se sentir mal.

Déprime, problème de sommeil, anxiété... Pour aller mieux, parlez-en à vos proches ou à votre médecin.

Besoin d'aide ? 0 800 235 236

En parler, c'est déjà se soigner.

Les outils de prévention de Santé publique France : [ici](#)

L'ensemble des données de surveillance épidémiologique : Géodes Géo données en santé publique



Rédacteur en chef

Michel Vernay

Equipe de rédaction

Santé publique France Grand Est

Direction des régions (DiRe)

En collaboration à Santé publique France avec la

Direction des maladies infectieuses (DMI), la Direction appui, traitements et analyse de données (Data)

Contact presse

presse@santepubliquefrance.fr

Diffusion Santé publique France

12 rue du Val d'Osne
94415 Saint-Maurice Cedex
www.santepubliquefrance.fr

Date de publication

24 juin 2021

Numéro vert 0 800 130 000

7j/7 24h/24 (appel gratuit)

Sites associés :

- ▶ [SurSaUD@](#)
- ▶ [OSCOUR@](#)
- ▶ [SOS Médecins](#)
- ▶ [Réseau Sentinelles](#)
- ▶ [SI-VIC](#)
- ▶ [CépiDC](#)

