

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 29 MAI 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, d'analyser les données et d'apporter une expertise épidémiologique aux ARS pour l'aide à la décision.

Le dispositif de surveillance épidémiologique repose sur la surveillance : de la circulation virale, des mesures de contrôle de l'épidémie mis en œuvre, de l'hospitalisation liée au COVID-19 et de la mortalité.

Les données sont actualisées et analysées tous les jours.

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	5
CONSULTATIONS POUR SUSPICION DE COVID-19 DES ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS	6
CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE	7
CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE	7
CONTACT-TRACING DE NIVEAU 3 ASSURÉ PAR L'ARS ET SANTÉ PUBLIQUE FRANCE	8
HOSPITALISATIONS POUR COVID-19	9
PERSONNES ACTUELLEMENT ET NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19	9
PERSONNES ACTUELLEMENT ET NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19	10
PERSONNES RETOURNÉES À DOMICILE APRÈS HOSPITALISATION POUR COVID-19	11
ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT	12
SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19	13

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 29 mai, **340 sites de prélèvement de tests RT-PCR** étaient enregistrés dans la région Grand Est.

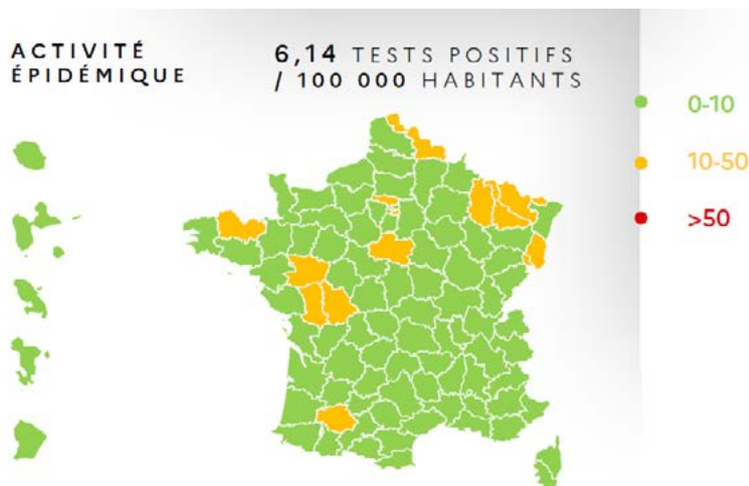
	Nombre de sites de prélèvements
Ardennes	9
Aube	20
Marne	16
Haute-Marne	9
Meurthe-et-Moselle	55
Meuse	11
Moselle	82
Bas-Rhin	74
Haut-Rhin	46
Vosges	18
Grand Est	340

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 villes 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.



Carte présentée le 28 mai. A cette date, le taux d'incidence à l'échelon national était de 6,4 pour 100 000 habitants.

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

- 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%.
Au 28 mai, à l'échelon national, le taux de positivité était de 1,9%.

Sur la période du 19 mai au 26 mai 2020 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 11 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 2,3 %.

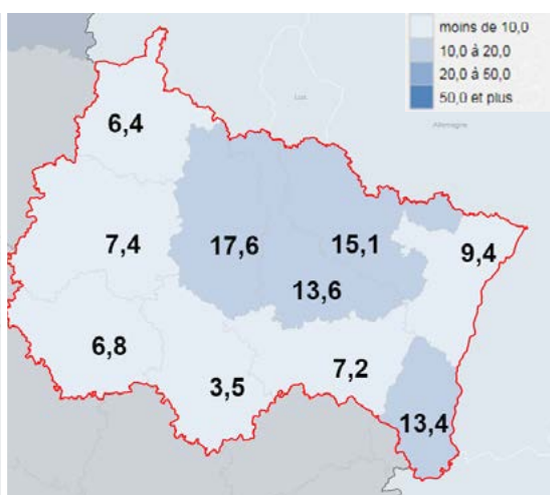


Figure 1 : Taux d'incidence pour Covid-19 sur 7 jours glissants par département de domicile en région Grand Est à la date du 26 mai 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

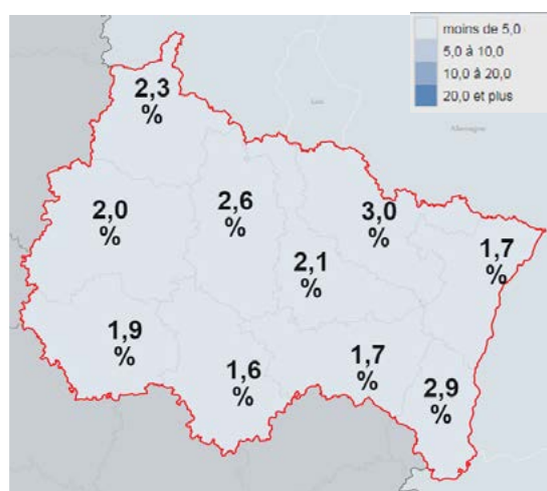


Figure 2 : Taux de positivité pour Covid-19 sur 7 jours glissants par département de réalisation du test en région Grand Est à la date du 26 mai 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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

Figure 3 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 en région Grand Est à la date du 26 mai 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

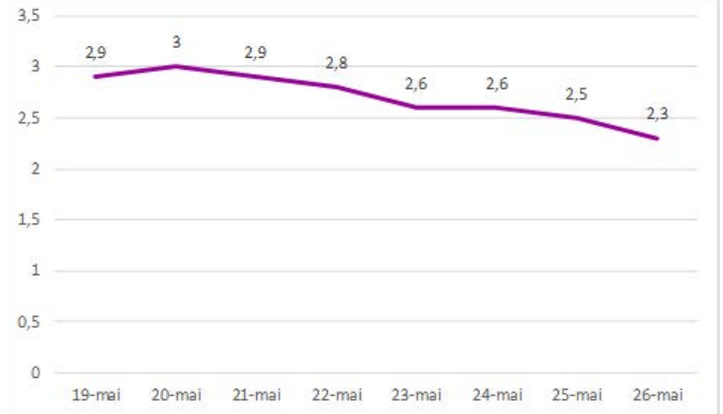


Figure 4 : Évolution du taux de positivité pour Covid-19 depuis le 19 mai 2020 en région Grand Est à la date du 26 mai 2020. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

PASSAGES AUX URGENCES POUR SUSPICION DE COVID-19

Au 28 mai 2020 :

- **43 passages aux urgences pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrés dans les structures d'urgence du Grand Est, ce qui représente **1,8 % de l'activité totale des structures d'urgence**.
- **39,5 % de ces passages aux urgences ont donné lieu à une hospitalisation.**
- 1 établissement (51) a transmis des données partiels pour les journées du 27 et du 28 mai.

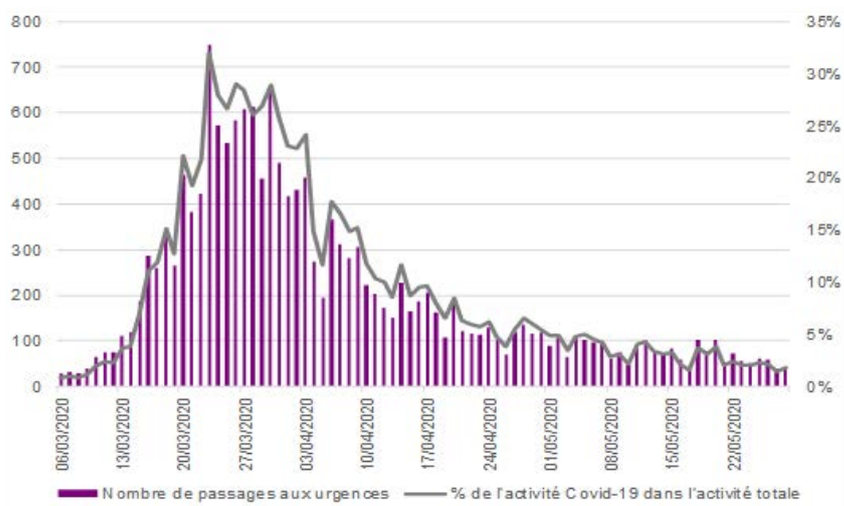
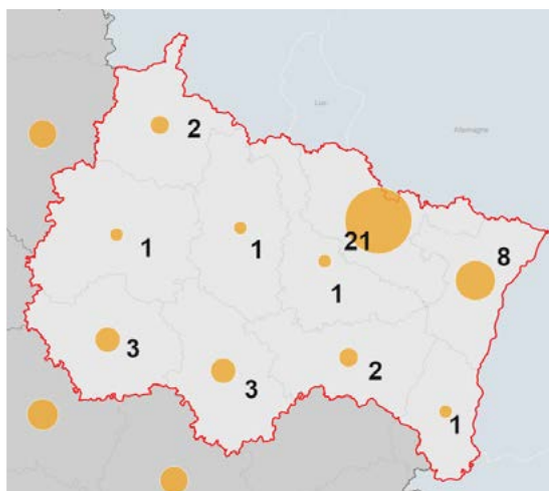


Figure 5 : Nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 le 28 mai 2020, selon le département de la structure d'urgence. (Source : OSCOUR®)

Figure 6 : 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®)

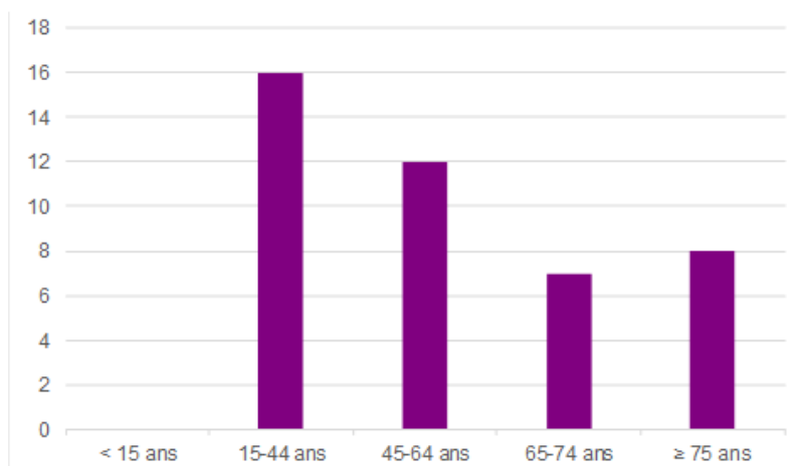


Figure 7 : Distribution selon l'âge des passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 le 28 mai 2020. Région Grand Est. (Source : OSCOUR®)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

CONSULTATIONS POUR SUSPICION DE COVID-19 DES ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS

Au 28 mai 2020 :

- **27 consultations pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrées dans les 5 associations SOS-Médecins de la région (Mulhouse, Strasbourg, Meurthe-et-Moselle, Troyes et Reims), ce qui représente **6 % de leur activité totale**.
- **3,7 % de ces consultations ont donné lieu à une hospitalisation.**

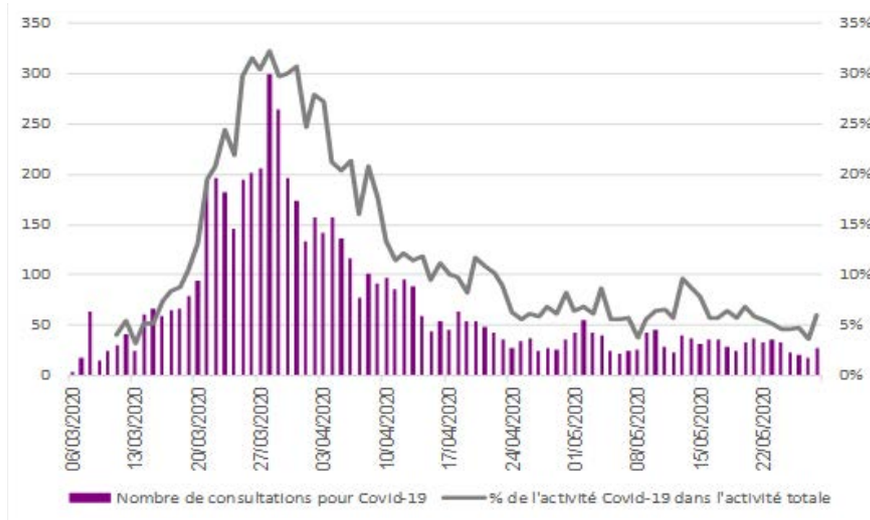
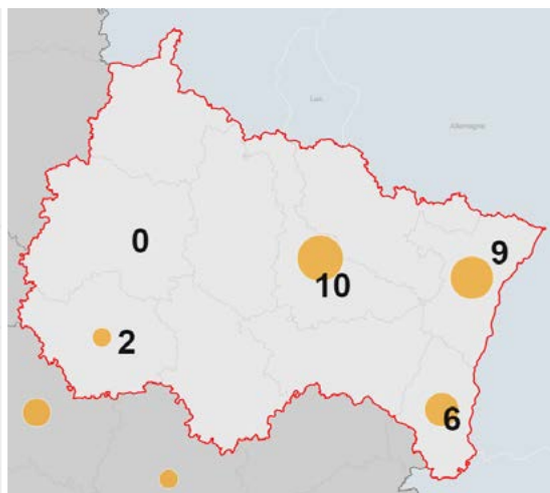


Figure 8 : Nombre de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 le 28 mai 2020 (Source : SOS Médecins)

Figure 9 : 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)

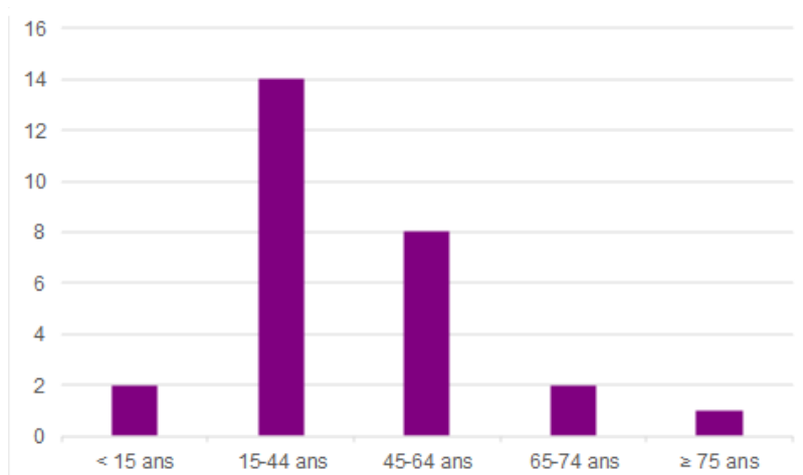


Figure 10 : Distribution selon l'âge des consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 le 28 mai 2020. (Source : SOS Médecins)

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 & J-2

	Nombre de nouveaux patients confirmés			Nombre de nouvelles personnes contacts identifiées			Nombre de nouveaux cas confirmés, contactés et traités		Nombre de nouvelles personnes contacts, contactées et traitées	
	27 mai	28 mai	Cumul au 28 mai	27 mai	28 mai	Cumul au 28 mai	27 mai	28 mai	27 mai	28 mai
Ardennes	4	1	50	47	14	207	5	1	44	14
Aube	7	1	46	4	5	103	2	6	4	5
Marne	6	9	75	12	13	254	6	8	12	11
Haute-Marne	2	3	30	5	7	126	1	0	2	8
Meurthe-et-Moselle	14	8	200	39	44	664	19	12	45	43
Meuse	9	7	134	26	21	632	8	6	27	13
Moselle	33	17	394	113	17	854	37	16	85	46
Bas-Rhin	22	28	245	48	55	602	25	28	59	52
Haut-Rhin	16	18	231	24	42	479	10	35	26	34
Vosges	3	3	93	3	24	233	2	4	2	22
Grand Est	116	95	1498	321	242	4154	115	116	306	248

Tableau 1 : Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 28 mai 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 29 mai des clusters (regroupement d'au moins 3 cas).

Au 29 mai, 33 clusters sont répertoriés dont 4 nouveaux (1 établissement sanitaire et 3 EHPAD).

	Établissements Sanitaires		Établissements médicalisés pour personnes âgées		Établissements sociaux et médico-sociaux pour personnes handicapées		Autres	
	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	0	0	0	0	0	0	0	0
Aube	0	0	2	28	0	0	0	0
Marne	0	0	2	24	0	0	0	0
Haute-Marne	0	0	1	3	1	6	0	0
Meurthe-et-Moselle	0	0	2	6	0	0	0	0
Meuse	1	29	0	0	0	0	1	3
Moselle	0	0	7	57	1	3	2	15
Bas-Rhin	3	13	5	34	2	23	0	0
Haut-Rhin	1	6	1	9	0	0	0	0
Vosges	0	0	1	3	0	0	0	0

Tableau 2 : Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 29 mai 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 sauf enquête régionale en services de réanimation.

SYNTHÈSE

Au 28 mai 2020 :

- **2 223 personnes actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **56 pour la journée du 28 mai**.
- **179 personnes actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **11 pour la journée du 28 mai**.

PERSONNES ACTUELLEMENT ET NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19

Données à J-1

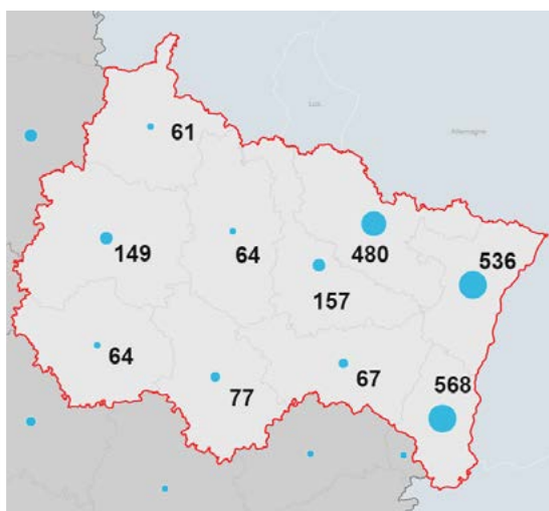


Figure 11 : Nombre de personnes actuellement hospitalisées pour Covid-19 le 28 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

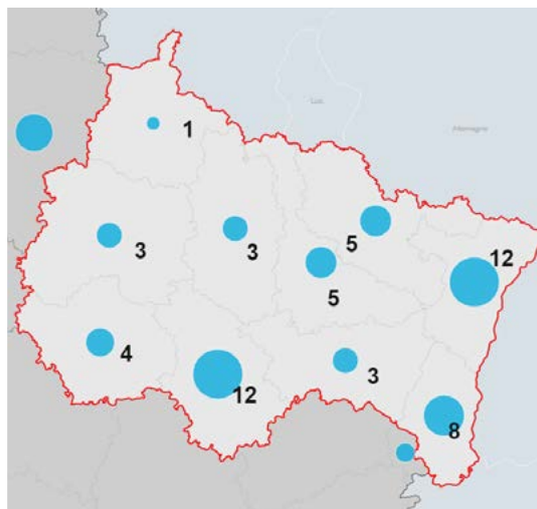


Figure 12 : Nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19 le 28 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)



Figure 13 : 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 ACTUELLEMENT ET NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19

Données à J-1

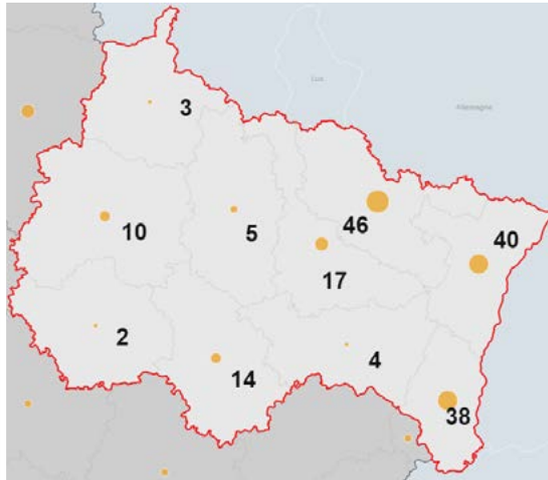


Figure 14 : Nombre de personnes actuellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19 le 28 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

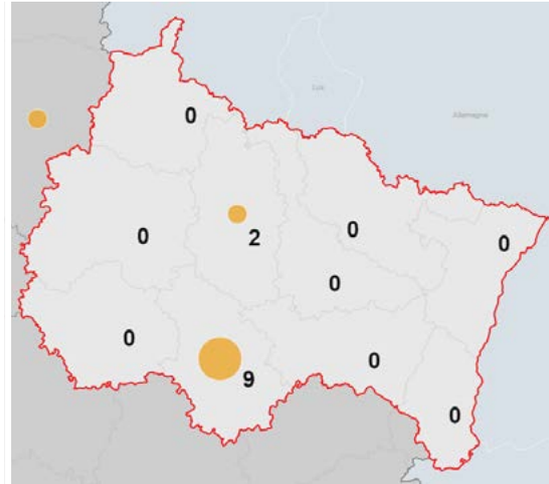


Figure 15 : Nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19 le 28 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)



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)

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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%.

PERSONNES RETOURNÉES À DOMICILE APRÈS HOSPITALISATION POUR COVID-19

Données à J-1

Le 28 mai 2020, **10 668 personnes** hospitalisées pour Covid-19 dans les établissements sanitaires de la région Grand Est étaient retournées à domicile depuis le 1er mars 2020 ; dont **105 le 28 mai**.

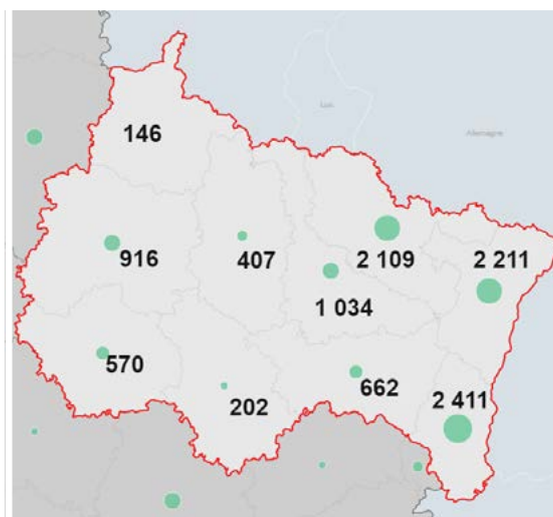


Figure 17: Nombre cumulé de personnes hospitalisées pour Covid-19 retournées à domicile depuis le 1er mars à la date du 28 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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 en réanimation ou soins intensifs			Nombre de personnes nouvellement en réanimation
	28 mai	27 mai	Évo J-1/J-2		28 mai	27 mai	Évo J-1/J-2	
Ardennes	61	64	-3	1	3	3	0	0
Aube	64	65	-1	4	2	2	0	0
Marne	149	149	0	3	10	11	-1	0
Haute-Marne	77	69	8	12	14	5	9*	9*
Meurthe-et-Moselle	157	159	-2	5	17	20	-3	0
Meuse	64	99	-32	3	5	3	2	2
Moselle	480	486	-6	5	46	50	-4	0
Bas-Rhin	536	544	-8	12	40	44	-4	0
Haut-Rhin	568	583	-15	8	38	39	-1	0
Vosges	67	68	-1	3	4	4	0	0
Grand Est	2223	2286	-63	56	179	181	-2	11

Tableau 3 : Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 28 mai 2020. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

***9 nouvelles entrées en réanimation apparaissent à tort le 28 mai en Haute-Marne, suite à des erreurs de traitement dans la régularisation d'anciens dossiers.**

	NOMBRE CUMULÉ DE PERSONNES RETOURNÉES À DOMICILE		
	Cumul 01/03 au 28/05	Cumul 01/03 au 27/05	Évo J-1/J-2
Ardennes	146	143	3
Aube	570	567	3
Marne	916	916	0
Haute-Marne	202	199	3
Meurthe-et-Moselle	1034	1029	5
Meuse	407	370	37
Moselle	2109	2099	10
Bas-Rhin	2211	2193	18
Haut-Rhin	2411	2390	21
Vosges	662	658	4
Grand Est	10668	10564	104

Tableau 4 : Evolution des retours à domicile en Grand Est pour après une hospitalisation pour Covid-19 le 28 mai 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 28 mai 2020 :

Au 28 mai 2020 et depuis le début de l'épidémie **3 397 personnes** hospitalisées pour Covid-19 sont décédées en établissements sanitaires du Grand Est.

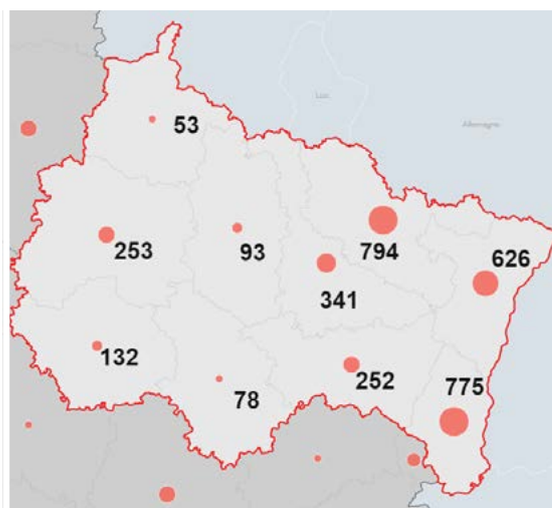


Figure 18 : Nombre de décès cumulés pour Covid-19 depuis le 1er mars 2020, parmi les personnes hospitalisées selon le département de l'établissement sanitaire à la date du 28 mai 2020. (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

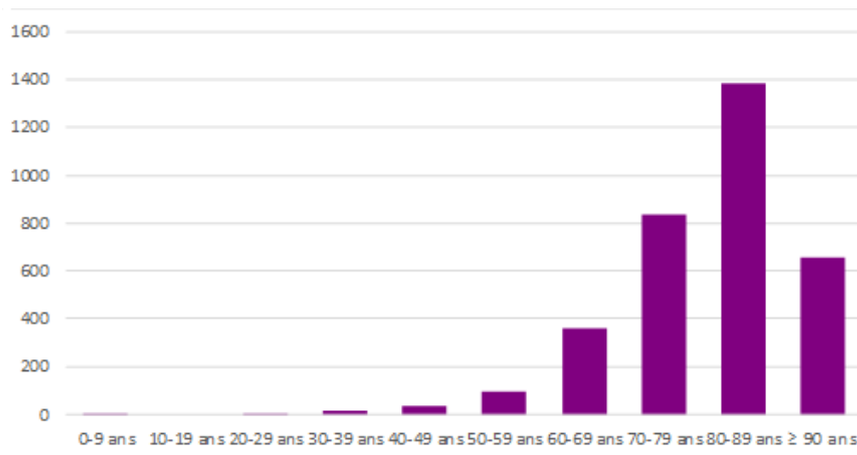


Figure 19 : Distribution selon l'âge des décès cumulés pour Covid-19 depuis le 1er mars 2020, parmi les personnes hospitalisées à la date du 28 mai 2020. (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

	NOMBRES DE PERSONNES DÉCÉDÉES		
	Cumul 01/03 au 28/05	Cumul 01/03 au 27/05	Évo J-1/J-2
Ardennes	53	53	0
Aube	132	131	1
Marne	253	253	0
Haute-Marne	78	77	1
Meurthe-et-Moselle	341	341	0
Meuse	93	93	0
Moselle	794	793	1
Bas-Rhin	626	623	3
Haut-Rhin	775	773	2
Vosges	252	252	0
Grand Est	3397	3389	8

Tableau 5 : Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 28 mai 2020 (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)