

# COVID-19

## TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 14 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 mis en place couvre la médecine de ville (associations SOS Médecins), les établissements sociaux et médico-sociaux, dont les Ehpad, les établissements sanitaires (passages aux urgences, hospitalisations conventionnelles, admissions en réanimation et soins intensifs et retours à domicile) et inclut la surveillance de la mortalité à l'hôpital, dans les établissements sociaux et médico-sociaux.

Les données sont actualisées et analysées tous les jours.

<b>SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE</b>	<b>2</b>
<b>PASSAGES AUX URGENCES POUR SUSPICION DE COVID-19</b>	<b>2</b>
<b>CONSULTATIONS POUR SUSPICION DE COVID-19 DES ASSOCIATIONS SOS MÉDECINS</b>	<b>4</b>
<b>HOSPITALISATIONS POUR COVID-19</b>	<b>5</b>
<b>PERSONNES ACTUELLEMENT ET NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19</b>	<b>5</b>
<b>PERSONNES ACTUELLEMENT ET NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19</b>	<b>6</b>
<b>PERSONNES RETOURNÉES À DOMICILE APRÈS HOSPITALISATION POUR COVID-19</b>	<b>7</b>
<b>ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT</b>	<b>8</b>
<b>ENQUÊTE RÉGIONALE SUR LE SUIVI ET L'ADAPTATION DES CAPACITÉS DE RÉANIMATION</b>	<b>9</b>
<b>SURVEILLANCE COVID-19 DANS LES ÉTABLISSEMENTS SOCIAUX ET MÉDICO-SOCIAUX</b>	<b>10</b>
<b>SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19</b>	<b>12</b>

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

**SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE**

Données à J-1

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

Au 13 mai 2020 :

- **64 passages aux urgences pour suspicion de Covid-19** ont été enregistrés dans les structures d'urgence du Grand Est, ce qui représente 3,1 % de l'activité totale des structures d'urgence. Tous les établissements ont transmis leurs données ;
- **40,6 % de ces passages aux urgences ont donné lieu à une hospitalisation ;**
- **Pour rappel, sur la carte de France publiée le 7 mai 2020, trois départements** du Grand Est présentaient une part d'activité Covid-19 sur 7 jours glissants supérieure à 6 % et avaient été classés en orange.

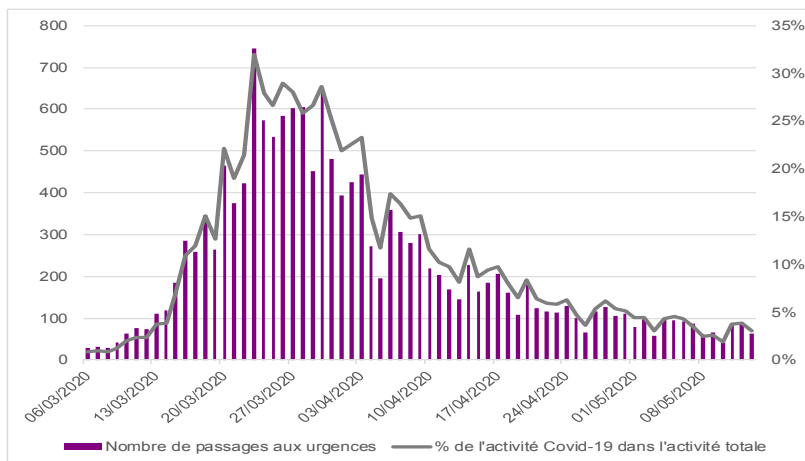
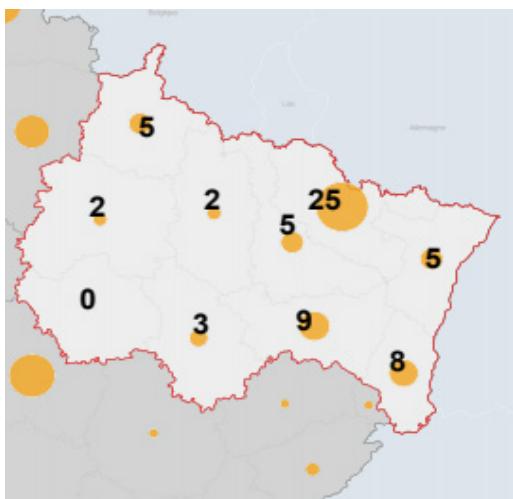


Figure 1 : Nombre de passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 le 13 mai 2020, selon le département de la structure d'urgence. (Source : OSCOUR®)

Figure 2 : 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®)

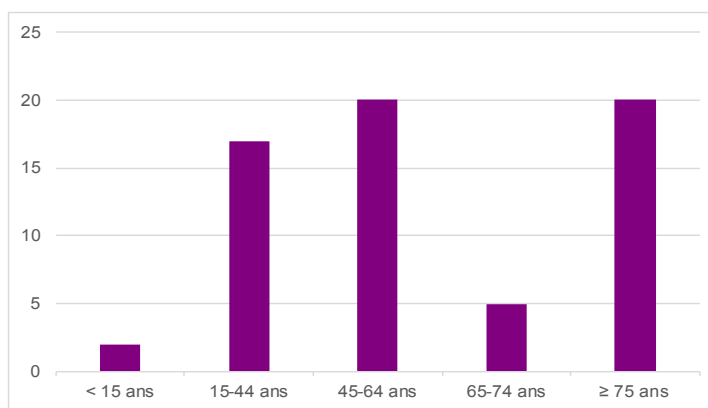


Figure 3 : Distribution selon l'âge des passages aux urgences pour suspicion de Covid-19 le 13 mai 2020. Région Grand Est. (Source : OSCOUR®)

## COVID-19

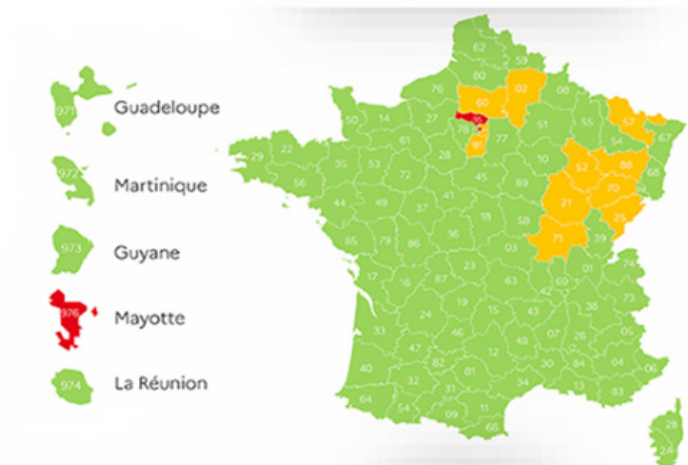
### TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

< 6% vert

6 à 10% orange

>10% rouge.

#### CIRCULATION ACTIVE DU VIRUS



Part de l'activité Covid-19 dans l'activité totale des structures d'urgence\* sur la période J-2 à J-8, selon le département de la structure d'urgence en date du 07 mai 2020 sur les données disponibles du 06 mai 2020. (Source : OSCOUR®)

\*indicateur de circulation du virus qui est l'un des trois indicateurs retenu pour le déconfinement

**COVID-19**

**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES**

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

Au 13 mai 2020 :

- **40 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 **9,7 % de leur activité totale.**
- **2,5 % de ces consultations ont donné lieu à une hospitalisation.**

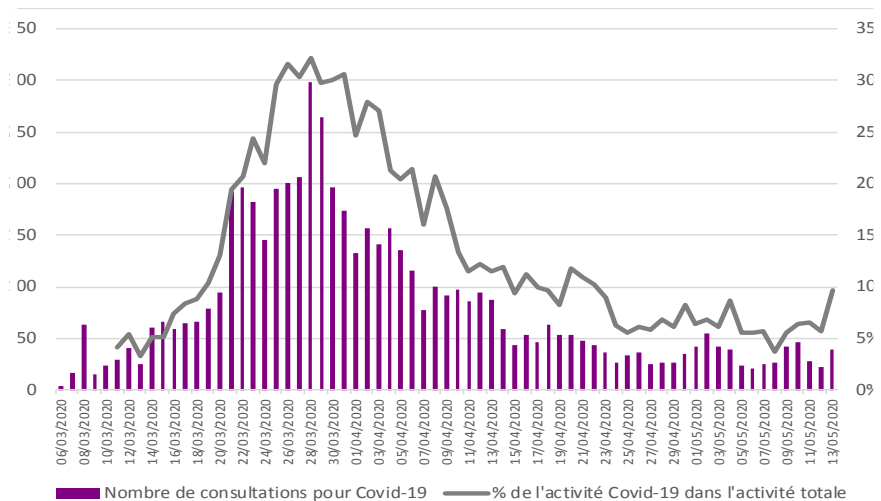
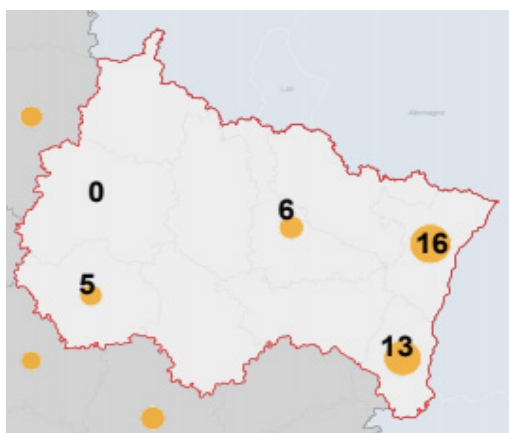


Figure 4 : Nombre de consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 le 13 mai 2020 (Source : SOS Médecins)

Figure 5 : 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)

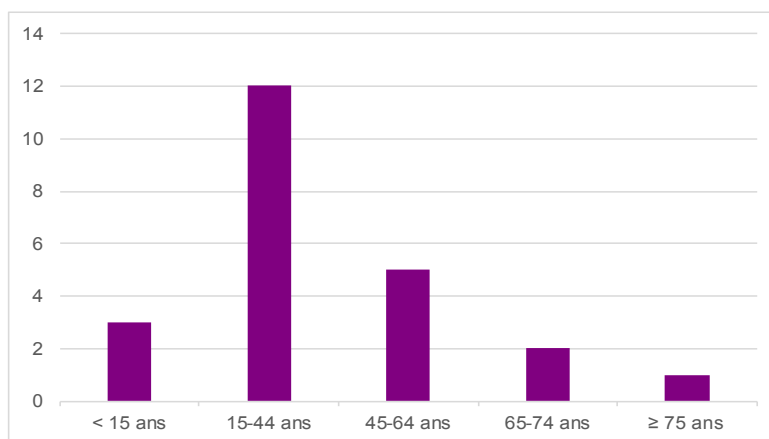


Figure 6 : Distribution selon l'âge des consultations SOS Médecins pour suspicion de Covid-19 le 13 mai 2020. (Source : SOS Médecins)

**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 13 mai 2020 :**

- **3 170 personnes actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **99 pour la journée du 13 mai** ;
- **278 personnes actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **8 pour la journée du 13 mai**.

**PERSONNES ACTUELLEMENT ET NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19**

Données à J-1

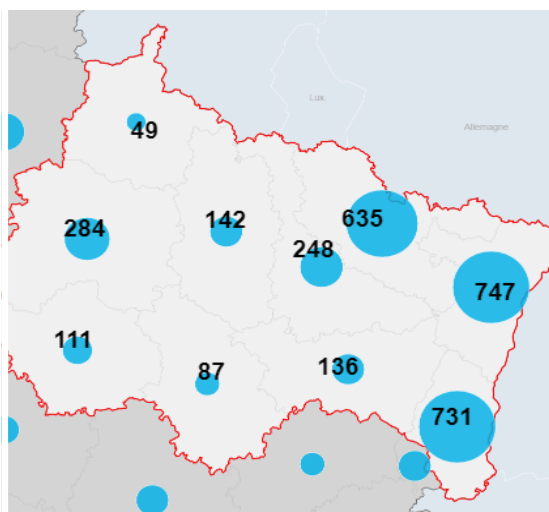


Figure 7 : Nombre de personnes actuellement hospitalisées pour Covid-19 le 13 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

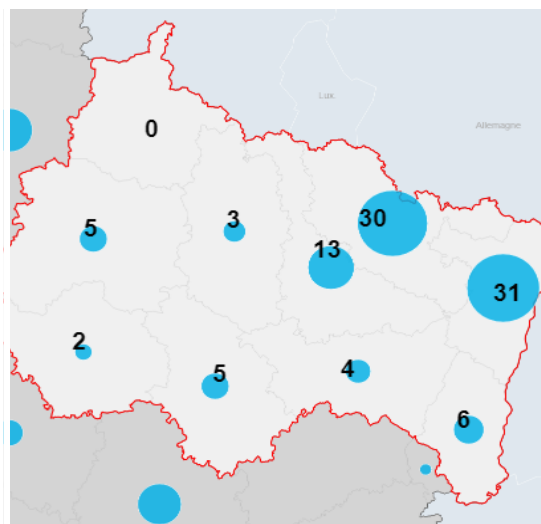


Figure 8 : Nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19 le 13 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

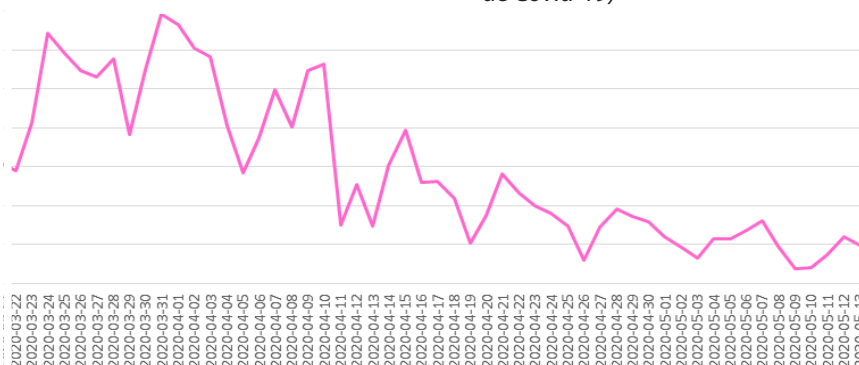


Figure 9 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

**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

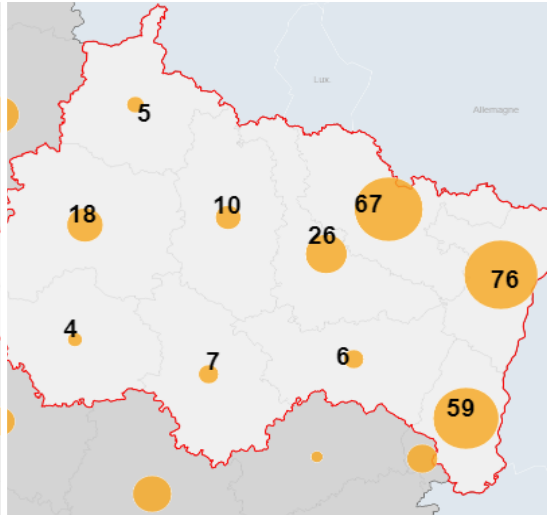


Figure 10 : Nombre de personnes actuellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19 le 13 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

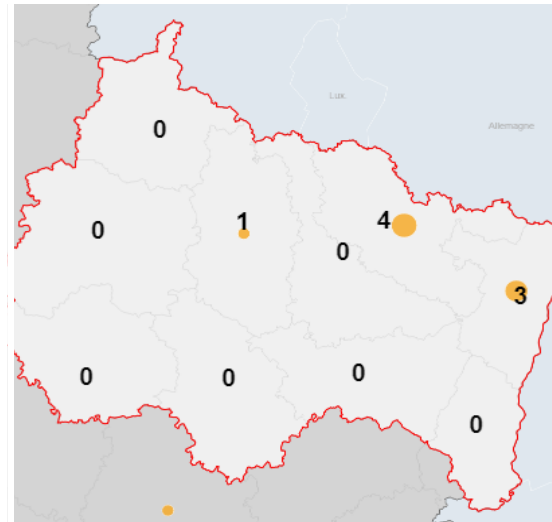


Figure 11 : Nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19 le 13 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

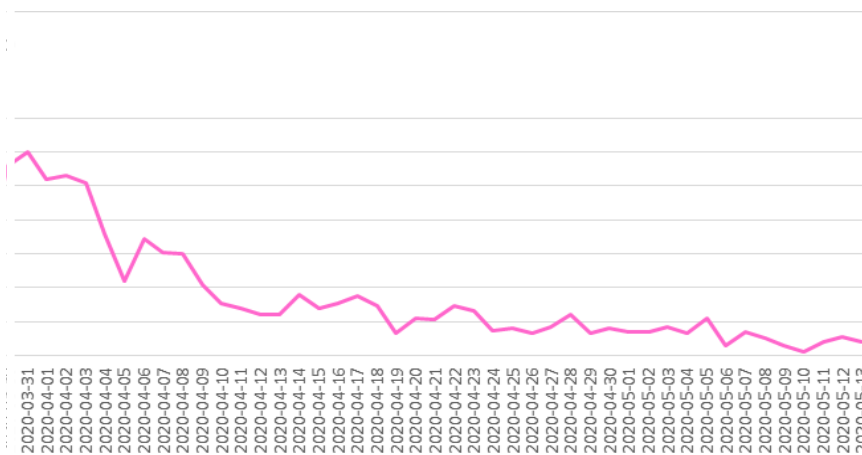


Figure 12 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

## 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 80% 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 60% et 80% ;
- L'indicateur est vert en dessous de 60%.

#### PERSONNES RETOURNÉES À DOMICILE APRÈS HOSPITALISATION POUR COVID-19

##### Données à J-1

Le 13 mai 2020, **9 243 personnes** hospitalisées pour Covid-19 dans les établissements sanitaires de la région Grand Est étaient retournées à domicile depuis le 1er mars 2020 ; dont **152 le 13 mai**.

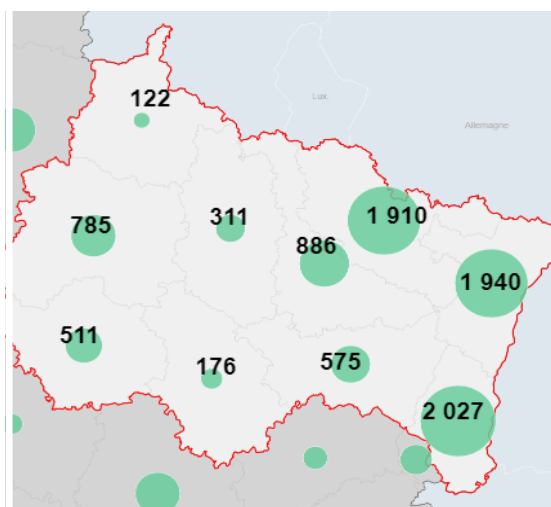


Figure 13: Nombre cumulé de personnes hospitalisées pour Covid-19 retournées à domicile depuis le 1er mars à la date du 13 mai 2020, selon le département de l'établissement d'hospitalisation. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

**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	
	13 mai	12 mai		Évo J-1/J-2	13 mai	12 mai		Évo J-1/J-2
Ardennes	49	49	0	0	5	5	0	0
Aube	111	114	-3	2	4	4	0	0
Marne	284	290	-6	5	18	19	-1	0
Haute-Marne	87	85	2	5	7	8	-1	0
Meurthe-et-Moselle	248	282	-34	13	26	32	-6	0
Meuse	142	146	-4	3	10	10	0	1
Moselle	635	631	4	30	67	67	0	4
Bas-Rhin	747	751	-4	31	76	83	-7	3
Haut-Rhin	731	760	-29	6	59	64	-5	0
Vosges	136	136	0	4	6	8	-2	0
<b>Grand Est</b>	<b>3170</b>	<b>3244</b>	<b>-74</b>	<b>99</b>	<b>278</b>	<b>300</b>	<b>-22</b>	<b>8</b>

Tableau 2 : Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 13 mai 2020. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

	NOMBRE CUMULÉ DE PERSONNES RETOURNÉES À DOMICILE		
	Cumul 01/03 au 13/05	Cumul 01/03 au 12/05	Évo J-1/J-2
Ardennes	122	122	0
Aube	511	506	5
Marne	785	775	10
Haute-Marne	176	173	3
Meurthe-et-Moselle	886	847	39
Meuse	311	303	8
Moselle	1910	1892	18
Bas-Rhin	1940	1912	28
Haut-Rhin	2027	1994	33
Vosges	575	571	4
<b>Grand Est</b>	<b>9243</b>	<b>9095</b>	<b>148</b>

Tableau 3 : Evolution des retours à domicile en Grand Est pour après une hospitalisation pour Covid-19 le 13 mai 2020. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)



**COVID-19****TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****ENQUÊTE RÉGIONALE SUR LE SUIVI ET L'ADAPTATION DES CAPACITÉS DE RÉANIMATION****Données à Jour-J 12H00**

Cette enquête est réalisée quotidiennement par l'ARS Grand Est. Le nombre de personnes hospitalisées en réanimation décompté pour la même journée peut être différent des données extraites de SI-VIC (heure de déclaration différente, délai d'enregistrement et de mise à jour des données dans SI-VIC).

	Capacitaire initial en réa	Nombre de lits réa opérationnels (Covid +Non-Covid)	Nombre de lit réa fléchés Covid-19	Nombre total de patients en réa	Nombre patients Covid-19 en réa	Répartition patients Covid-19 en réa	Nombre de patients Covid-19 en Réa à J-1	Évolution J-1	Taux d'occupation de la capacité initiale
Ardennes	15	36	26	13	4	1,9%	4	0	87%
Aube	12	24	6	13	3	1,4%	5	-2	108%
Marne	54	89	45	56	17	8,1%	21	-4	104%
Haute-Marne	8	26	10	11	4	1,9%	4	0	138%
Meurthe-et-Moselle	83	136	69	76	16	7,7%	18	-2	92%
Meuse	8	12	8	5	3	1,4%	3	0	63%
Moselle	90	190	113	115	50	23,9%	55	-5	128%
Bas-Rhin	123	201	157	123	64	30,6%	73	-9	100%
Haut-Rhin	70	84	59	67	44	21,1%	44	0	96%
Vosges	8	34	12	21	4	1,9%	4	0	263%
<b>Grand Est</b>	<b>471</b>	<b>832</b>	<b>505</b>	<b>500</b>	<b>209</b>	<b>100,0%</b>	<b>231</b>	<b>-22</b>	<b>106%</b>

Tableau 4 : Enquête régionale sur le suivi et l'adaptation des capacités de réanimation, le 14 mai 2020 à 12H. (Source : SIVIC)

Au 14 mai 2020, la région Grand Est comptait 832 lits de réanimation, alors que la capacité habituelle est de 471 lits.

**209 patients COVID** sont hospitalisés en réanimation, soit **22 de moins qu'hier**.

**COVID-19****TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****SURVEILLANCE COVID-19 DANS LES ÉTABLISSEMENTS SOCIAUX ET MÉDICO-SOCIAUX**

Données à J-1

SYNTHÈSE

**Au 13 mai 2020 :**

- Le nombre cumulé de cas confirmés ou possibles de Covid-19 était de 8 438 parmi les résidents d'établissements médicalisés pour personnes âgées (dont 890 ayant été hospitalisés) et de 189 dans les établissements non médicalisés pour personnes âgées (tableaux 5-6).
- Dans les autres établissements sociaux et médico-sociaux, le nombre cumulé de cas confirmés ou possibles était de 880 chez les résidents et de 1 190 parmi le personnel (tableau 7).

	Établissements médicalisés pour personnes âgées	Nombre de cas chez les résidents	Nombre de cas chez le personnel	Nombre de cas hospitalisés (résidents)	Nombre de cas hospitalisés (personnel)
Ardennes	11	139	75	30	2
Aube	29	242	167	78	3
Marne	28	896	325	70	2
Haute-Marne	12	389	158	24	0
Meurthe-et-Moselle	59	489	269	52	2
Meuse	15	277	182	20	2
Moselle	89	1443	677	208	4
Bas-Rhin	84	1802	865	247	7
Haut-Rhin	74	2167	991	115	15
Vosges	45	594	322	46	2
<b>Grand Est</b>	<b>446</b>	<b>8438</b>	<b>4031</b>	<b>890</b>	<b>39</b>

Tableau 5 : Situation épidémique Covid-19 dans les établissements médicalisés pour personnes âgées, le 13 mai 2020. Région Grand Est. (Source : établissements sociaux et médico-sociaux déclarant au moins un cas confirmé ou possible de Covid-19)

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

	Établissements non médicalisés pour personnes âgées	Nombre de cas chez les résidents	Nombre de cas chez le personnel	Nombre de cas hospitalisés (résidents)	Nombre de cas hospitalisés (personel)
Ardennes	0	-	-	-	-
Aube	0	-	-	-	-
Marne	3	24	7	6	0
Haute-Marne	0	-	-	-	-
Meurthe-et-Moselle	11	32	6	20	0
Meuse	3	9	8	1	0
Moselle	13	38	1	16	0
Bas-Rhin	6	3	5	0	1
Haut-Rhin	20	83	33	11	1
Vosges	1	0	2	0	0
<b>Grand Est</b>	<b>57</b>	<b>189</b>	<b>62</b>	<b>54</b>	<b>2</b>

Tableau 6 : Situation épidémique Covid-19 dans les établissements non médicalisés pour personnes âgées, le 13 mai 2020. Région Grand Est. (Source : établissements sociaux et médico-sociaux déclarant au moins un cas confirmé ou possible de Covid-19)

	Autres établissements sociaux et médico-sociaux	Nombre de cas chez les résidents	Nombre de cas chez le personnel	Nombre de cas hospitalisés (résidents)	Nombre de cas hospitalisés (personel)
Ardennes	7	2	47	0	1
Aube	18	35	37	6	0
Marne	10	18	35	4	0
Haute-Marne	5	31	21	2	0
Meurthe-et-Moselle	30	89	110	15	2
Meuse	22	21	42	1	0
Moselle	31	114	115	30	2
Bas-Rhin	28	128	252	9	6
Haut-Rhin	49	411	470	30	3
Vosges	12	31	61	2	2
<b>Grand Est</b>	<b>212</b>	<b>880</b>	<b>1190</b>	<b>99</b>	<b>16</b>

Tableau 7 : Situation épidémique Covid-19 dans les autres établissements sociaux et médico-sociaux, le 13 mai 2020. Région Grand Est. (Source : établissements sociaux et médico-sociaux déclarant au moins un cas confirmé ou possible de Covid-19)

## COVID-19

### TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

# SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19

Données à J-1

SYNTHÈSE

Au 13 mai 2020 :

• **Etablissements sanitaires du Grand Est :**

- 3 191 personnes hospitalisées pour Covid-19 sont décédées.

• **Etablissements médicalisés pour personnes âgées :**

- 1 737 résidents décédés dans les établissements ;

- 493 résidents décédés à l'hôpital.

• **5 résidents** en établissements non médicalisés pour personnes âgées sont décédés dans les établissements (hors décès survenus à l'hôpital)

• **20 résidents** dans les autres établissements sociaux et médico-sociaux sont décédés dans les établissements (hors décès survenus à l'hôpital)

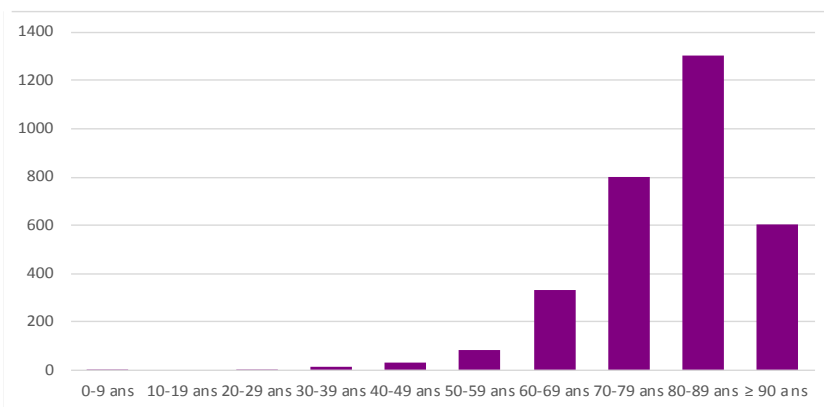
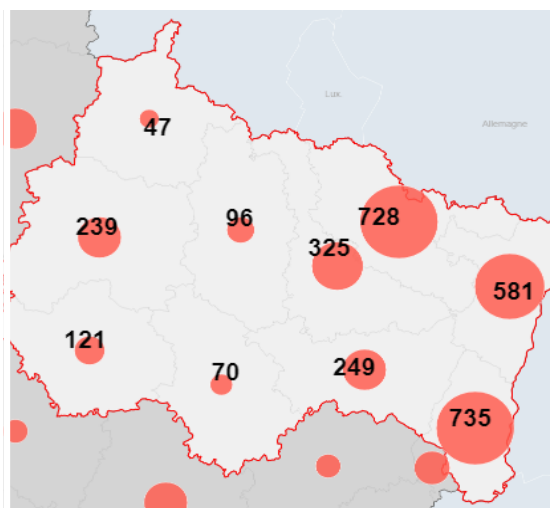


Figure 14 : Nombre de décès cumulés pour Covid-19 depuis le 1er mars 2020, parmi les personnes hospitalisées selon le département de l'établissement sanitaire à la date du 13 mai 2020. (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

Figure 15 : Distribution selon l'âge des décès cumulés pour Covid-19 depuis le 1er mars 2020, parmi les personnes hospitalisées à la date du 13 mai 2020. (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

## COVID-19

### TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

	NOMBRES DE PERSONNES DÉCÉDÉES		
	Cumul 01/03 au 13/05	Cumul 01/03 au 12/05	Évo J-1/J-2
Ardennes	47	47	0
Aube	121	121	0
Marne	239	239	0
Haute-Marne	70	70	0
Meurthe-et-Moselle	325	321	4
Meuse	96	97	-1
Moselle	728	718	10
Bas-Rhin	581	576	5
Haut-Rhin	735	733	2
Vosges	249	249	0
<b>Grand Est</b>	<b>3191</b>	<b>3171</b>	<b>20</b>

Tableau 8 : Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 13 mai 2020 (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

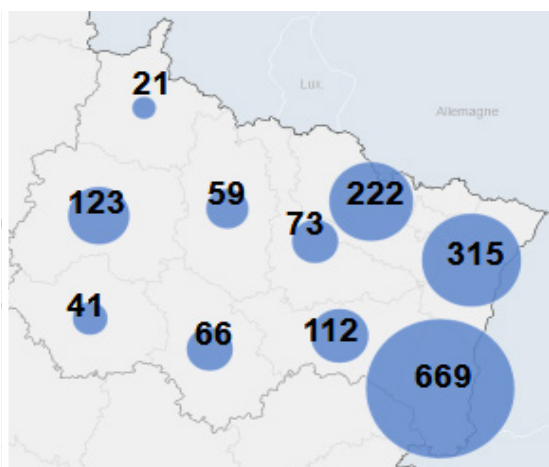


Figure 16 : Nombre de décès cumulés pour Covid-19 parmi les résidents des établissements médicalisés pour personnes âgées (hors décès survenus à l'hôpital) selon le département de l'établissement à la date du 12 mai 2020 (Source : Etablissements médicalisés pour personnes âgées déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

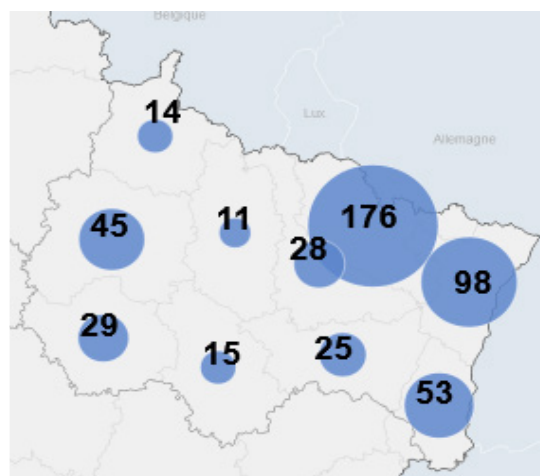


Figure 17 : Nombre de décès cumulés à l'hôpital parmi les résidents des établissements médicalisés pour personnes âgées (hors décès survenus en établissement) selon le département d'implantation de l'établissement à la date du 12 mai 2020 (Source : Etablissements médicalisés pour personnes âgées déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)