





TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

AU 02 MARS 2021

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.

À compter du 02/02/2021, des données concernant la vaccination sont ajoutées.

En raison d'un problème technique rencontré ce jour, certaines données ne sont pas disponibles.

VACCINATION ANTI-COVID-19	2
SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE	3
REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS	3
CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE	6
CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE	6
HOSPITALISATIONS POUR COVID-19	7
ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT	7
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19	8
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION	
OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19	8
SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19	9







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

VACCINATION ANTI-COVID-19

Données à J-1

Le système d'information Vaccin Covid, permettant le suivi de la vaccination contre la COVID-19, a été mis en œuvre le 04 janvier 2021. Il est administré par la Caisse nationale d'assurance maladie (Cnam) et alimenté par les professionnels de santé réalisant les vaccinations. A compter du 27 janvier 2021, l'estimation du nombre de personnes vaccinées en France contre la COVID-19 est issue de cette source de données. Un point de situation est présenté 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 .

En raison d'un problème technique rencontré ce jour, les données Vaccin Covid Cnam ne sont pas disponibles.







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE

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 données intègrent désormais également les résultats des tests antigéniques. Les indicateurs sont calculés sur 7 jours glissants de J-9 à J-3.

Depuis le 13 mai 2020, les données de laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers sont remontées via l'application Sidep. Sont présentés ici les indicateurs de suivi de la circulation virale :

- 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 taux d'incidence chez les 65 ans et plus est introduit comme nouvel indicateur à compter du 9 octobre 2020.
- Le taux de positivité sur 7 jours glissants correspondant à la part des personnes nouvellement testées positives sur le nombre total de personnes testées.
- Le taux de dépistage pour 100 000 habitants sur 7 jours glissants correspond au nombre total de personnes testées sur l'intervalle de temps [J-9; J-3].

Avec la prolongation de l'épidémie dans le temps et l'augmentation des capacités de dépistage, un nombre croissant de personnes peuvent faire plusieurs fois des tests qui s'avèrent négatifs sans que ceux-ci ne soient comptabilisés. Santé publique France a donc ajusté sa méthode de comptabilisation de ces patients afin que les indicateurs reflètent au mieux, notamment, la proportion de personnes infectées dans la population testée. **Ces évolutions n'ont pas d'impact sur les tendances constatées et l'interprétation de la dynamique de l'épidémie.**

Sur la période du 21 au 27 fevrier 2021 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence: 184,4 pour 100 000 habitants (France: 221,7);
- Taux d'incidence (65 ans et plus) : Donnée non disponible.
- Taux de positivité : 5,6 %;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 3300 pour 100 000 habitants.

En raison d'un problème technique rencontré ce jour, certaines données SIDEP ne sont pas disponibles.







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Population générale tous âges

Domicile	Population	Nouveaux cas confirmés	Personnes testées	Taux d'incidence (nouveaux cas/100 000 habitants)	Taux de positivité (nouveaux cas/100 personnes testées)	Taux de dépistage (personnes testées/ 100 000 habitants)
Grand Est	5 511 747	10 164	181 915	184,4	5,6	3 300
France	67 114 995	148 809	2 036 946	221,7	7,3	3 035
Ardennes	265 531	347	6 884	130,7	5,0	2 593
Aube	309 907	785	10 028	253,3	7,8	3 236
Marne	563 823	979	14 738	173,6	6,6	2 614
Haute-Marne	169 250	181	3 729	106,9	4,9	2 203
Meurthe-et-Moselle	730 398	1 594	27 010	218,2	5,9	3 698
Meuse	181 641	240	4 731	132,1	5,1	2 605
Moselle	1 035 866	2 980	46 833	287,7	6,4	4 521
Bas-Rhin	1 132 607	1 875	39 907	165,5	4,7	3 523
Haut-Rhin	763 204	799	19 434	104,7	4,1	2 546
Vosges	359 520	384	8 621	106,8	4,5	2 398
CA Mulhouse Alsace Agglomération	ND	ND	ND	ND	ND	ND
CU du Grand Reims	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Eurométropole de Strasbourg	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Métropole du Grand Nancy	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Metz Métropole	ND	ND	ND	ND	ND	ND

Données du 21 au 27 fevrier 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

ND: Données non disponibles

En raison d'un problème technique rencontré ce jour, certaines données SIDEP ne sont pas disponibles.







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Population générale âgée de 65 ans et plus

Données non disponibles ce jour

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 27 fevrier 2021.

Données non disponibles ce jour

En raison d'un problème technique rencontré ce jour, certaines données SIDEP ne sont pas disponibles.







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 cas confirmés		Nombre de nouvelles personnes contacts identifiées		
	28/02	01/03	28/02	01/03	
Ardennes	24	16	43	43	
Aube	50	44	73	110	
Marne	62	48	104	107	
Haute-Marne	26	4	43	21	
Meurthe-et- Moselle	108	69	242	184	
Meuse	21	19	31	44	
Moselle	228	124	411	202	
Bas-Rhin	152	70	479	424	
Haut-Rhin	77	49	178	101	
Vosges	25	33	28	65	
Grand Est	773	476	1632	1301	

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 1er mars 2021. (Source : Assurance Maladie)

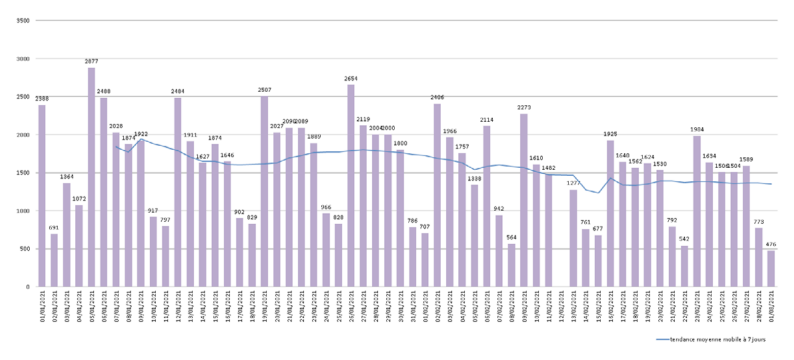


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er janvier 2021 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 1er mars 2021 (Source : Assurance Maladie)







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 1er mars 2021:

- 2310 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19 dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit 118 nouvelles hospitalisations pour la journée du 1er mars 2021.
- 306 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation ou en soins intensifs, soit 24 nouvelles admissions pour la journée du 1er mars 2021.

ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT

Données à J-1

	HOSPITALISATION			HOSPITALISATION EN REANIMATION, SOINS INTENSIFS ET SOINS CONTINUS				
	Nombre de personnes hospitalisées		Nombre de personnes nouvellement hospitalisées	Nombre de personnes		Nombre de personnes nouvellement en réanimation		
	01/03	28/02	Évo 01/03 - J-1	01/03	01/03	28/02	Évo 01/03 - J-1	01/03
Ardennes	57	55	2	2	10	10	0	0
Aube	84	85	-1	0	8	8	0	0
Marne	287	284	3	9	21	18	3	3
Haute-Marne	74	79	-5	3	0	0	0	0
Meurthe-et- Moselle	301	292	9	22	57	55	2	5
Meuse	54	53	1	5	9	8	1	1
Moselle	537	562	-25	39	94	92	2	11
Bas-Rhin	469	463	6	22	66	69	-3	4
Haut-Rhin	286	288	-2	6	30	30	0	0
Vosges	161	158	3	10	11	11	0	0
Grand Est	2310	2319	-9	118	306	301	5	24

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 1er mars 2021. (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.







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19

Données à J-1

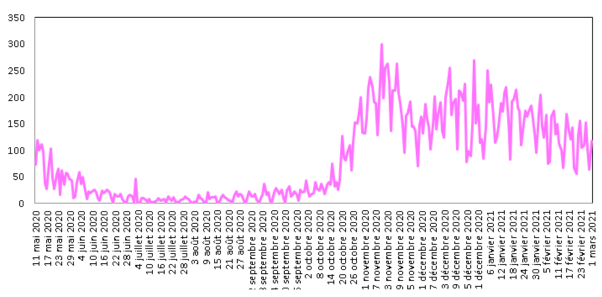


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

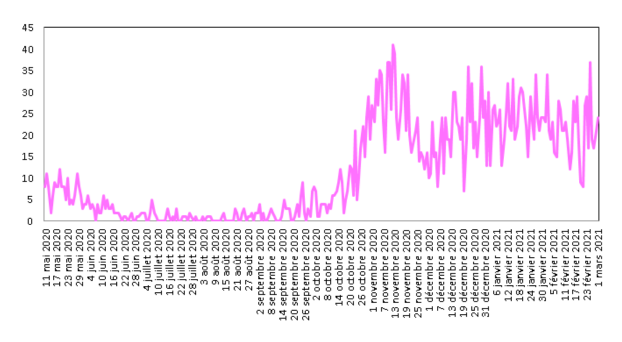


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19 . (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19 Données à J-1

Au 1er mars 2021:

Depuis le début de l'épidémie, **8081 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'établissements ayant déclaré leurs 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%20 Est&sort=date

	NOMBRES DE PERSONNES DÉCÉDÉES					
	Cumul 01/03/2020 au 01/03/2021	Cumul 01/03/2020 au 28/02/2021	Évo 01/03 - J-1			
Ardennes	286	286	0			
Aube	310	310	0			
Marne	717	716	1			
Haute-Marne	279	278	1			
Meurthe-et- Moselle	935	931	4			
Meuse	291	290	1			
Moselle	1858	1834	24			
Bas-Rhin	1377	1372	5			
Haut-Rhin	1350	1345	5			
Vosges	678	672	6			
Grand Est	8081	8034	47			

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 1er mars 2021 (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)