





TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

AU 05 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.

VACCINATION ANTI-COVID-19	2
SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE	3
REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS	3
CONTRÔLE DE L'ÉPIDÉMIE	8
CONTACT-TRACING DE NIVEAU 2 ASSURÉ PAR L'ASSURANCE MALADIE	8
HOSPITALISATIONS POUR COVID-19	9
ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT	9
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19	10
PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION	
OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19	10
SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19	11







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.

Au 4 mars 2021, 315 825 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 159 949 ont reçu 2 doses.

Domicile	Nombre cumulé de personnes ayant bénéficié d'au moins une dose de vaccin	Population	Couverture vaccinale - tous âge (nombre de personnes avec au moins une dose/100 habitants)
Ardennes	16499	265 531	6,2%
Aube	17001	309 907	5,5%
Marne	27669	563 823	4,9%
Haute-Marne	8711	169 250	5,1%
Meurthe-et-Moselle	38560	730 398	5,3%
Meuse	8614	181 641	4,7%
Moselle	72304	1 035 866	7,0%
Bas-Rhin	59544	1 132 607	5,3%
Haut-Rhin	44430	763 204	5,8%
Vosges	22493	359 520	6,3%
Grand Est	315 825	5 511 747	5,7%

Données du 4 mars 2021. Source : Vaccin Covid Cnam, exploitation Santé Publique France.







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 24 février au 2 mars 2021 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 183,9 pour 100 000 habitants (France : 219);
- Taux d'incidence (65 ans et plus) : 144 pour 100 000 habitants ;
- Taux de positivité : 5,7 %;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 3209 pour 100 000 habitants.

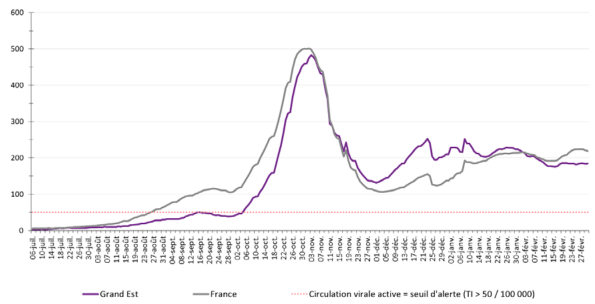


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 en région Grand Est à la date du 2 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)







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	10 137	176 849	183,9	5,7	3 209
France	67 114 995	146 954	2 013 581	219,0	7,3	3 000
Ardennes	265 531	337	6 378	126,9	5,3	2 402
Aube	309 907	851	9 468	274,6	9,0	3 055
Marne	563 823	952	14 092	168,8	6,8	2 499
Haute-Marne	169 250	192	3 663	113,4	5,2	2 164
Meurthe-et-Moselle	730 398	1 583	25 701	216,7	6,2	3 519
Meuse	181 641	243	4 455	133,8	5,5	2 453
Moselle	1 035 866	2 846	47 311	274,7	6,0	4 567
Bas-Rhin	1 132 607	1 914	38 731	169,0	4,9	3 420
Haut-Rhin	763 204	848	18 822	111,1	4,5	2 466
Vosges	359 520	371	8 228	103,2	4,5	2 289
CA Mulhouse Alsace Agglomération	273 268	337	7 032	123,2	4,8	2 573
CU du Grand Reims	292 384	587	8 308	200,6	7,1	2 842
Eurométropole de Strasbourg	497 183	1 073	20 746	215,8	5,2	4 173
Métropole du Grand Nancy	255 690	496	9 644	193,9	5,1	3 772
Metz Métropole	219 569	601	9 721	273,6	6,2	4 427

Données du 24 février au 2 mars 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Population générale âgée de 65 ans et plus

Domicile	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	144	5,2	2 769
France	162	5,8	2 771
Ardennes	111	4,4	2 520
Aube	220	8,0	2 728
Marne	164	6,7	2 433
Haute-Marne	110	4,8	2 312
Meurthe-et-Moselle	173	5,1	3 421
Meuse	110	5,0	2 197
Moselle	195	6,0	3 273
Bas-Rhin	124	4,3	2 884
Haut-Rhin	74	3,2	2 313
Vosges	115	5,4	2 147
CA Mulhouse Alsace Agglomération	77	3,3	2 362
CU du Grand Reims	193	7,0	2 762
Eurométropole de Strasbourg	133	3,9	3 405
Métropole du Grand Nancy	128	3,3	3 855
Metz Métropole	157	5,0	3 136

Données du 24 février au 2 mars 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

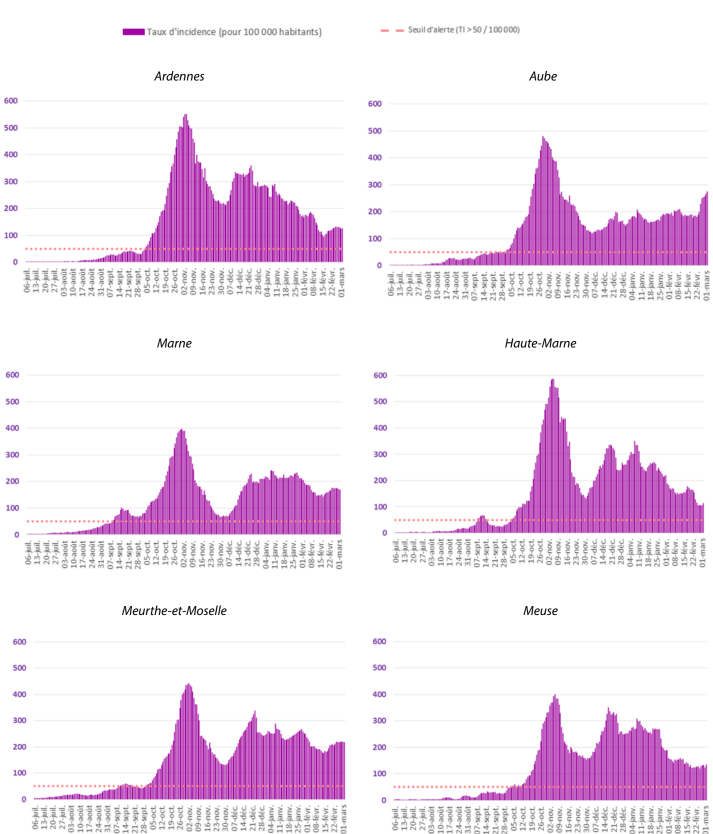






TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 2 mars 2021.









COVID-19 TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

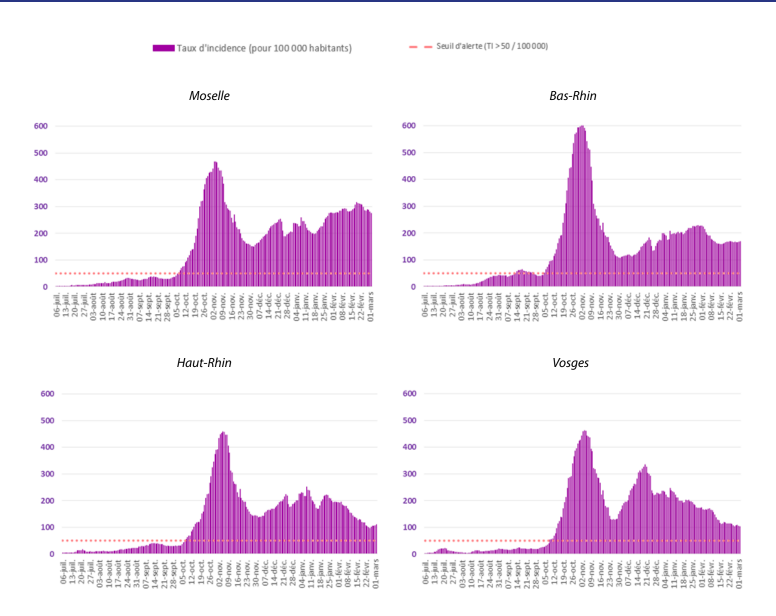


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 depuis le 6 juillet 2020 par département, en région Grand Est à la date du 2 mars 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)







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		
	03/03	04/03	03/03	04/03	
Ardennes	62	44	116	116	
Aube	124	123	185	261	
Marne	136	125	251	245	
Haute-Marne	40	43	114	63	
Meurthe-et- Moselle	241	232	495	429	
Meuse	42	40	81	120	
Moselle	548	426	1137	816	
Bas-Rhin	335	328	816	691	
Haut-Rhin	148	128	425	292	
Vosges	55	65	156	143	
Grand Est	1731	1554	3776	3176	

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 4 mars 2021. (Source: Assurance Maladie)

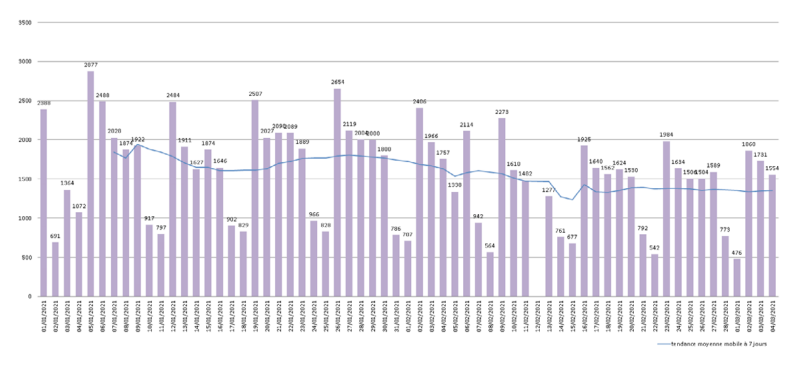


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne depuis le 1er janvier 2021 du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 4 mars 2021 (Source : Assurance Maladie)







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 4 mars 2021:

- 2274 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19 dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit 122 nouvelles hospitalisations pour la journée du 4 mars 2021.
- 299 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation ou en soins intensifs, soit 27 nouvelles admissions pour la journée du 4 mars 2021.

ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT

Données à J-1

	HOSPITALISATION			HOSPITALISATION EN REANIMATION, SOINS INTENSIFS ET SOINS CONTINUS					
		bre de pe nospitalis		Nombre de personnes nouvellement hospitalisées	Nombre de personnes		Nombre de personnes personnes nouvellemen		Nombre de personnes nouvellement en réanimation
	04/03	03/03	Évo 04/03 - J-1	04/03	04/03	03/03	Évo 04/03 - J-1	04/03	
Ardennes	61	61	0	1	13	13	0	0	
Aube	95	91	4	5	6	7	-1	1	
Marne	275	283	-8	10	20	20	0	1	
Haute-Marne	69	70	-1	3	0	0	0	0	
Meurthe-et- Moselle	307	305	2	14	63	56	7	7	
Meuse	57	55	2	5	9	9	0	0	
Moselle	546	552	-6	27	93	90	3	9	
Bas-Rhin	447	454	-7	22	60	55	5	6	
Haut-Rhin	271	269	2	20	24	26	-2	2	
Vosges	146	157	-11	15	11	11	0	1	
Grand Est	2274	2297	-23	122	299	287	12	27	

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 4 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

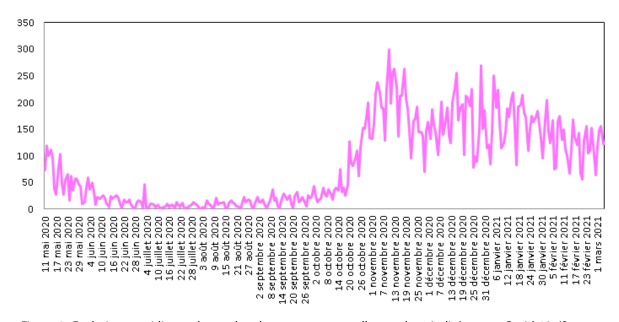


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

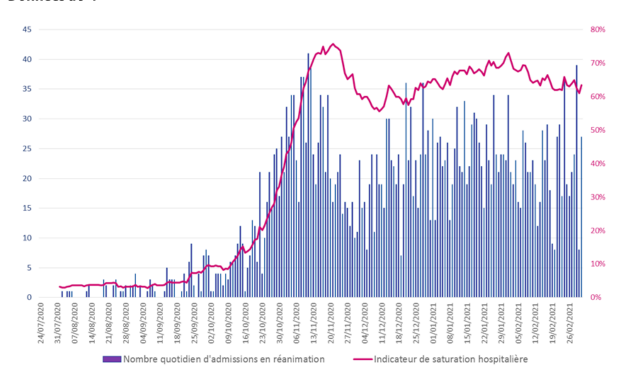


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19 . (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)







TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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

Au 4 mars 2021:

Depuis le début de l'épidémie, **8163 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 04/03/2021	Cumul 01/03/2020 au 03/03/2021	Évo 04/03 - J-1			
Ardennes	288	287	1			
Aube	311	311	0			
Marne	721	719	2			
Haute-Marne	285	285	0			
Meurthe-et- Moselle	944	941	3			
Meuse	296	294	2			
Moselle	1889	1884	5			
Bas-Rhin	1389	1384	5			
Haut-Rhin	1358	1354	4			
Vosges	682	680	2			
Grand Est	8163	8139	24			

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 4 mars 2021 (Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)