

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 12 MAI 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 couverture vaccinale
- la circulation virale,
- les mesures de contrôle de l'épidémie mises en œuvre (repérage et isolement des personnes contacts à risque - contact tracing),
- les formes graves de Covid-19 hospitalisées
- la mortalité à l'hôpital.

Les données sont actualisées et analysées tous les jours.

En raison du pont de l'Ascension, la prochaine parution du tableau de bord sera le lundi 17 mai 2021.

| | |
|---|-----------|
| COUVERTURE VACCINALE 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 |

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****COUVERTURE VACCINALE 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 11 mai 2021, 1 594 634 personnes ont reçu au moins une dose de vaccin contre la COVID-19 en région Grand Est, dont 755 335 sont complètement vaccinées.

| Domicile | Nombre cumulé de personnes ayant bénéficié d'au moins une dose de vaccin | Population | Couverture vaccinale - tous âges (nombre de personnes avec au moins une dose/100 habitants) |
|--------------------|--|------------------|--|
| Ardennes | 85 482 | 265 531 | 32,2% |
| Aube | 96 607 | 309 907 | 31,2% |
| Marne | 156 894 | 563 823 | 27,8% |
| Haute-Marne | 56 766 | 169 250 | 33,5% |
| Meurthe-et-Moselle | 212 188 | 730 398 | 29,1% |
| Meuse | 56 023 | 181 641 | 30,8% |
| Moselle | 306 596 | 1 035 866 | 29,6% |
| Bas-Rhin | 303 400 | 1 132 607 | 26,8% |
| Haut-Rhin | 200 358 | 763 204 | 26,3% |
| Vosges | 120 320 | 359 520 | 33,5% |
| Grand Est | 1 594 634 | 5 511 747 | 28,9% |

Données du 11 mai 2021. Source : Vaccin Covid Cnam, exploitation Santé Publique France.

COVID-19**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 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 correspondant au nombre total de personnes testées sur l'intervalle de temps [J-9; J-3].

Sur la période du 3 au 9 mai 2021 et pour la région Grand Est :

- **Taux d'incidence** : 150,7 pour 100 000 habitants (France : 183,5) ;
- **Taux d'incidence (65 ans et plus)** : 80 pour 100 000 habitants ;
- **Taux de positivité** : 3,8 % ;
- **Taux de réalisation de test Covid-19** : 3 962 pour 100 000 habitants.

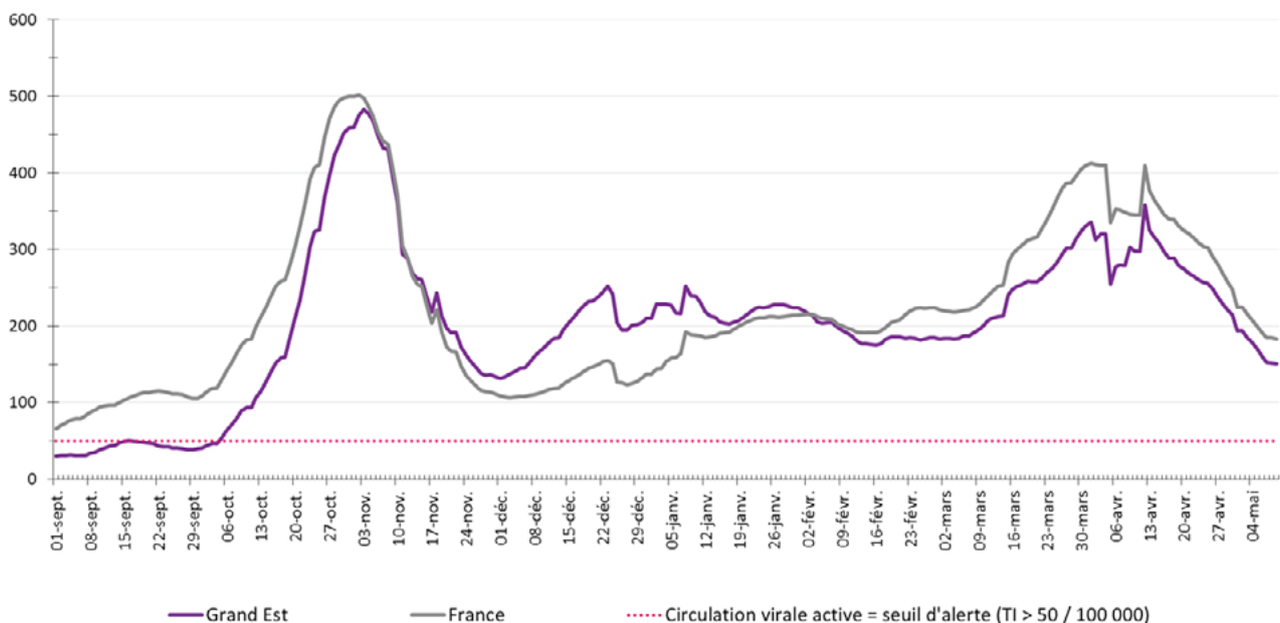


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 9 mai 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

COVID-19**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 | 8 307 | 218 371 | 150,7 | 3,8 | 3 962 |
| France | 67 114 995 | 123 183 | 2 291 303 | 183,5 | 5,4 | 3 414 |
| Ardennes | 265 531 | 471 | 14 413 | 177,4 | 3,3 | 5 428 |
| Aube | 309 907 | 415 | 8 512 | 133,9 | 4,9 | 2 747 |
| Marne | 563 823 | 974 | 16 896 | 172,7 | 5,8 | 2 997 |
| Haute-Marne | 169 250 | 320 | 5 811 | 189,1 | 5,5 | 3 433 |
| Meurthe-et-Moselle | 730 398 | 1 133 | 28 668 | 155,1 | 4,0 | 3 925 |
| Meuse | 181 641 | 235 | 5 492 | 129,4 | 4,3 | 3 024 |
| Moselle | 1 035 866 | 1 131 | 45 181 | 109,2 | 2,5 | 4 362 |
| Bas-Rhin | 1 132 607 | 1 982 | 52 732 | 175,0 | 3,8 | 4 656 |
| Haut-Rhin | 763 204 | 1 140 | 28 889 | 149,4 | 3,9 | 3 785 |
| Vosges | 359 520 | 506 | 11 777 | 140,7 | 4,3 | 3 276 |
| CA Mulhouse Alsace Agglomération | 273 268 | 536 | 11 388 | 196,1 | 4,7 | 4 167 |
| CU du Grand Reims | 292 384 | 564 | 10 094 | 192,7 | 5,6 | 3 452 |
| Eurométropole de Strasbourg | 497 183 | 1 113 | 26 387 | 223,8 | 4,2 | 5 307 |
| Métropole du Grand Nancy | 255 690 | 371 | 11 062 | 145,2 | 3,4 | 4 326 |
| Metz Métropole | 219 569 | 276 | 7 706 | 125,5 | 3,6 | 3 510 |

Données du 3 au 9 mai 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

COVID-19**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 | 80 | 3,0 | 2 690 |
| France | 90 | 3,8 | 2 373 |
| <hr/> | | | |
| Ardennes | 73 | 2,9 | 2 477 |
| Aube | 61 | 2,7 | 2 296 |
| Marne | 97 | 4,1 | 2 360 |
| Haute-Marne | 115 | 4,4 | 2 604 |
| Meurthe-et-Moselle | 106 | 3,8 | 2 807 |
| Meuse | 86 | 4,3 | 1 989 |
| Moselle | 61 | 2,1 | 2 914 |
| Bas-Rhin | 74 | 2,4 | 3 142 |
| Haut-Rhin | 87 | 3,3 | 2 665 |
| Vosges | 65 | 3,0 | 2 162 |
| <hr/> | | | |
| CA Mulhouse Alsace Agglomération | 121 | 4,4 | 2 771 |
| CU du Grand Reims | 86 | 3,8 | 2 277 |
| Eurométropole de Strasbourg | 81 | 2,3 | 3 540 |
| Métropole du Grand Nancy | 78 | 2,2 | 3 483 |
| Metz Métropole | 60 | 3,1 | 1 904 |

Données du 3 au 9 mai 2021. Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), exploitation Santé publique France.

L'analyse par classe d'âge, par semaine calendaire ainsi que la circulation des variants d'intérêt sont présentées 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> .

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

Évolutions du taux d'incidence pour Covid-19 par département, en région Grand Est à la date du 9 mai 2021.

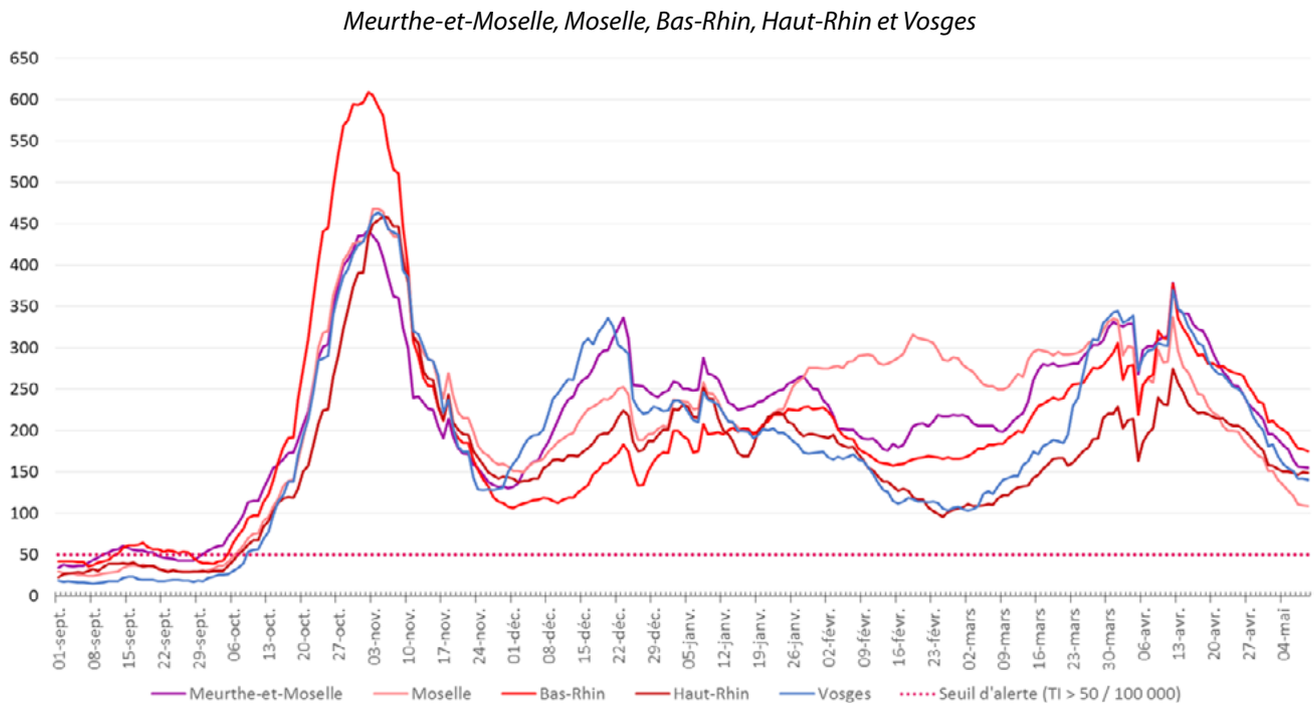
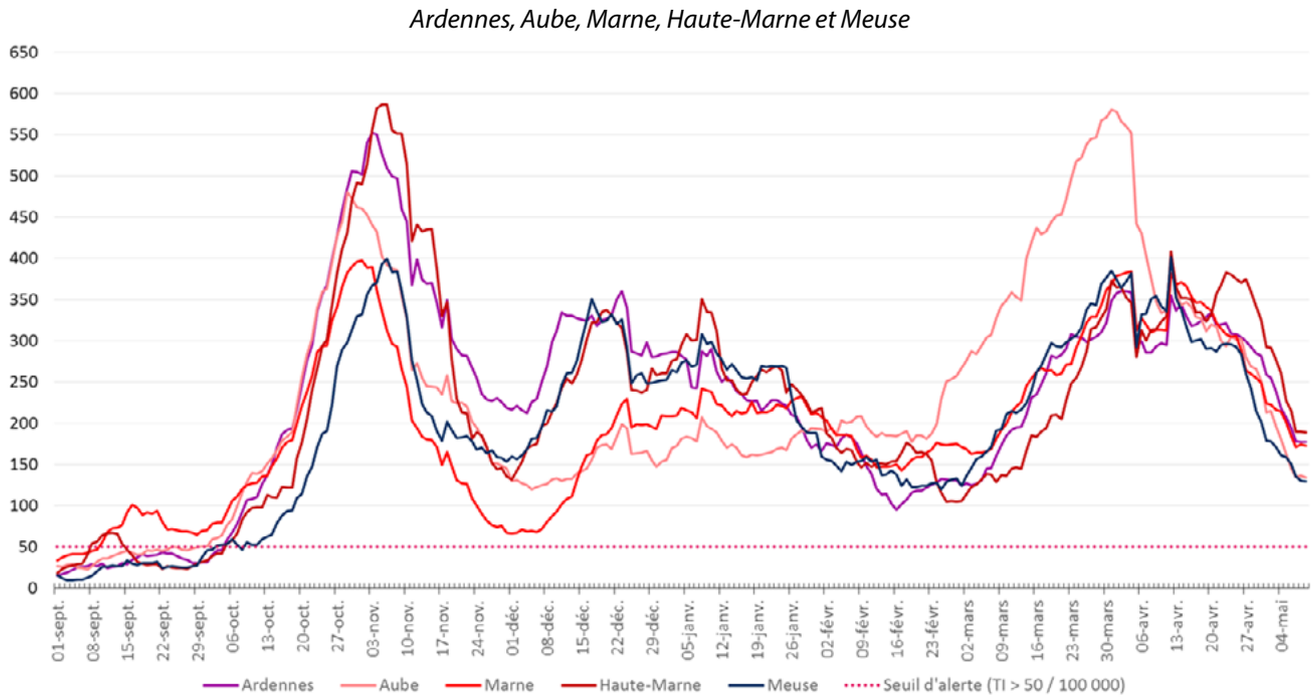


Figure 2 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 par département, en région Grand Est à la date du 9 mai 2021. (Source : Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

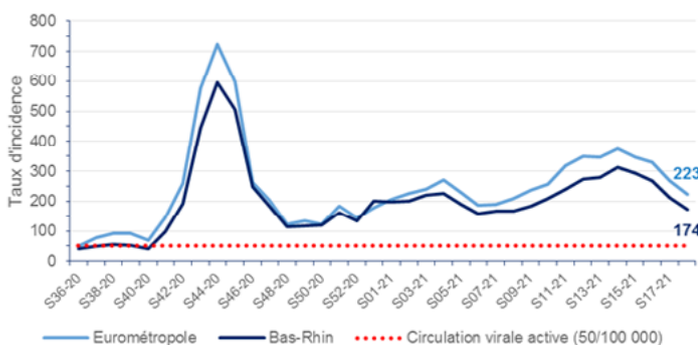
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

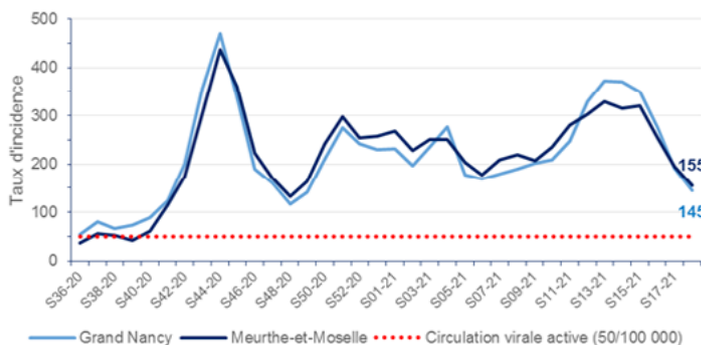
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

Évolution du taux d'incidence (nombre de nouveaux cas domiciliés/100 000 habitants sur 7 jours) depuis la semaine 36-2020 par métropole à la date du 11 mai 2021.

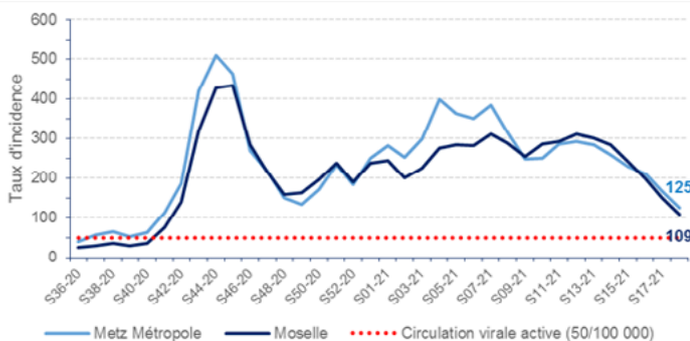
Strasbourg



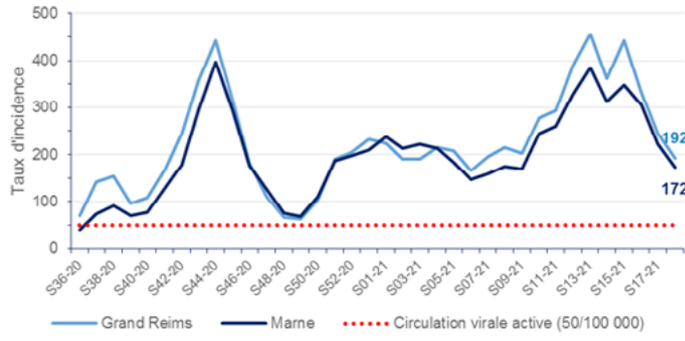
Nancy



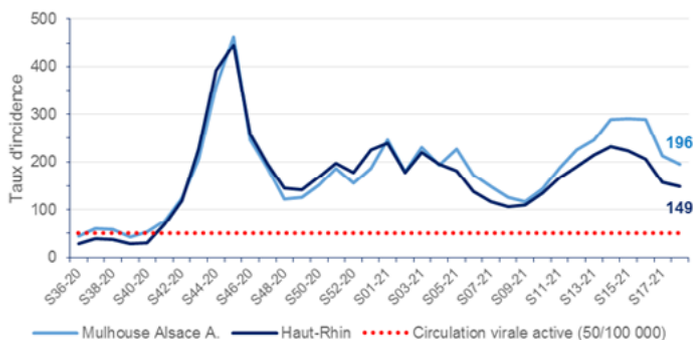
Metz



Reims



Mulhouse



Taux d'incidence par métropole et par département pour 100 000 habitants avec seuil de circulation active du virus (Source: Laboratoires de ville et hospitaliers effectuant les analyses Sars-Cov-2)

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

| | Nombre de nouveaux cas confirmés | | Nombre de nouvelles personnes contacts identifiées | |
|--------------------|----------------------------------|-------------|--|-------------|
| | 10/05 | 11/05 | 10/05 | 11/05 |
| Ardennes | 24 | 74 | 40 | 157 |
| Aube | 31 | 74 | 42 | 162 |
| Marne | 59 | 219 | 169 | 376 |
| Haute-Marne | 14 | 72 | 24 | 99 |
| Meurthe-et-Moselle | 76 | 240 | 154 | 484 |
| Meuse | 14 | 51 | 9 | 76 |
| Moselle | 70 | 256 | 138 | 484 |
| Bas-Rhin | 81 | 401 | 207 | 983 |
| Haut-Rhin | 55 | 213 | 133 | 450 |
| Vosges | 48 | 104 | 138 | 258 |
| Grand Est | 472 | 1704 | 1054 | 3529 |

Evolution du contact-tracing en Grand Est pour Covid-19 le 11 mai 2021. (Source : Assurance Maladie)

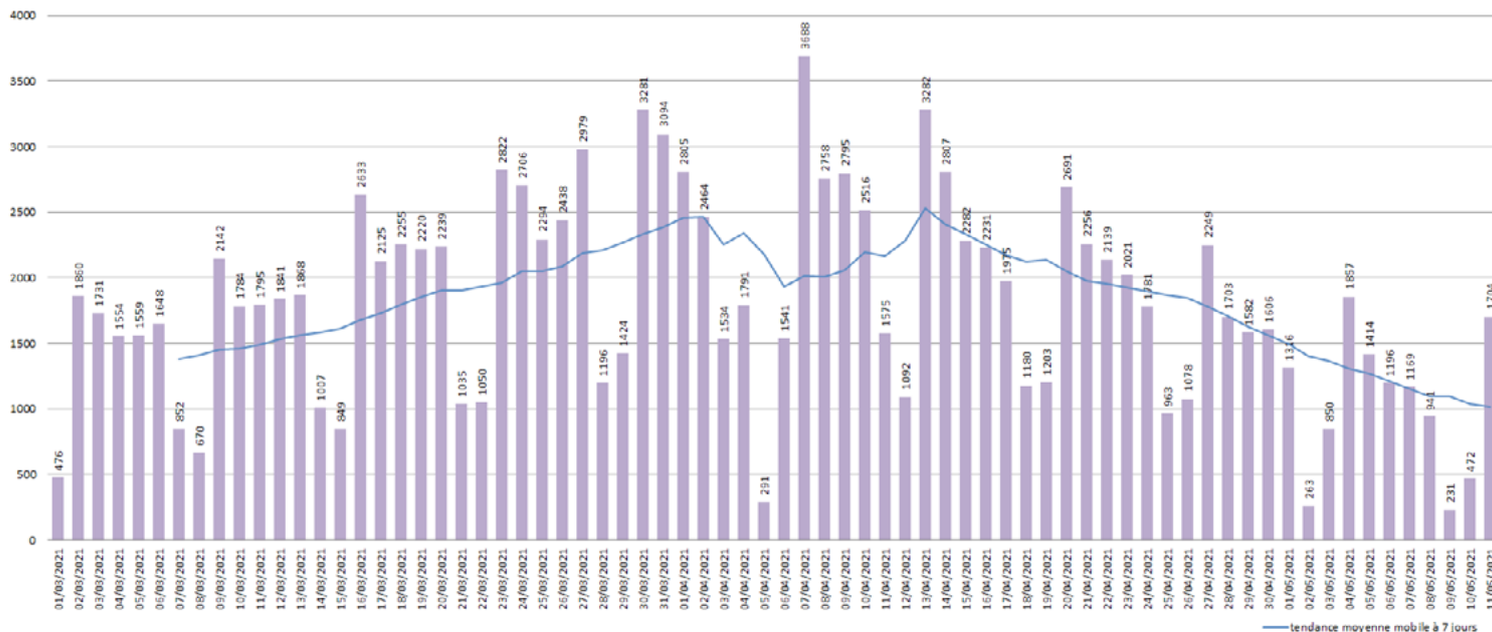


Figure 3 : Évolution régionale quotidienne du nombre de nouveaux patients confirmés en région Grand Est au 11 mai 2021. (Source : Assurance Maladie)

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

SYNTHÈSE

Au 11 mai 2021 :

- **2 038 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **98 nouvelles hospitalisations pour la journée du 11 mai 2021**.
- **389 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **17 nouvelles admissions pour la journée du 11 mai 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 |
| | 11/05 | 10/05 | Évo 11/05 - J-1 | 11/05 | 11/05 | 10/05 | Évo 11/05 - J-1 | 11/05 |
| Ardennes | 76 | 81 | -5 | 2 | 16 | 16 | 0 | 1 |
| Aube | 105 | 116 | -11 | 5 | 15 | 15 | 0 | 0 |
| Marne | 255 | 260 | -5 | 14 | 36 | 37 | -1 | 3 |
| Haute-Marne | 80 | 76 | 4 | 8 | 10 | 10 | 0 | 0 |
| Meurthe-et-Moselle | 309 | 323 | -14 | 15 | 93 | 100 | -7 | 5 |
| Meuse | 67 | 66 | 1 | 4 | 8 | 8 | 0 | 1 |
| Moselle | 371 | 372 | -1 | 15 | 84 | 85 | -1 | 1 |
| Bas-Rhin | 409 | 442 | -33 | 15 | 78 | 83 | -5 | 3 |
| Haut-Rhin | 210 | 218 | -8 | 5 | 32 | 33 | -1 | 1 |
| Vosges | 156 | 155 | 1 | 15 | 17 | 16 | 1 | 2 |
| Grand Est | 2 038 | 2 109 | -71 | 98 | 389 | 403 | -14 | 17 |

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 11 mai 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.

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES POUR COVID-19

Données à J-1

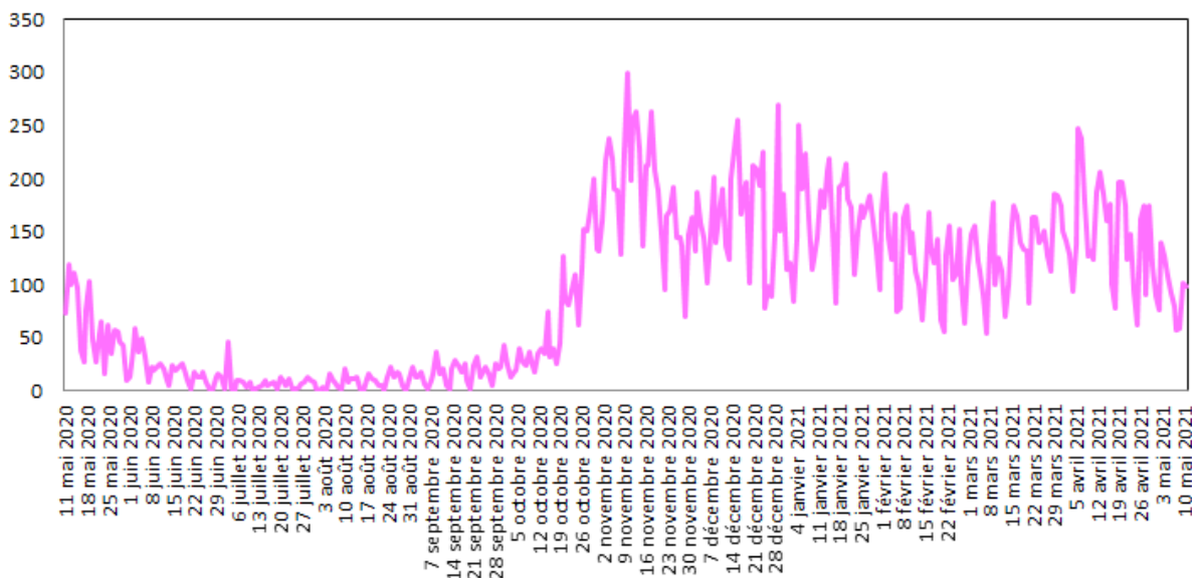


Figure 4 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

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

Données à J-1

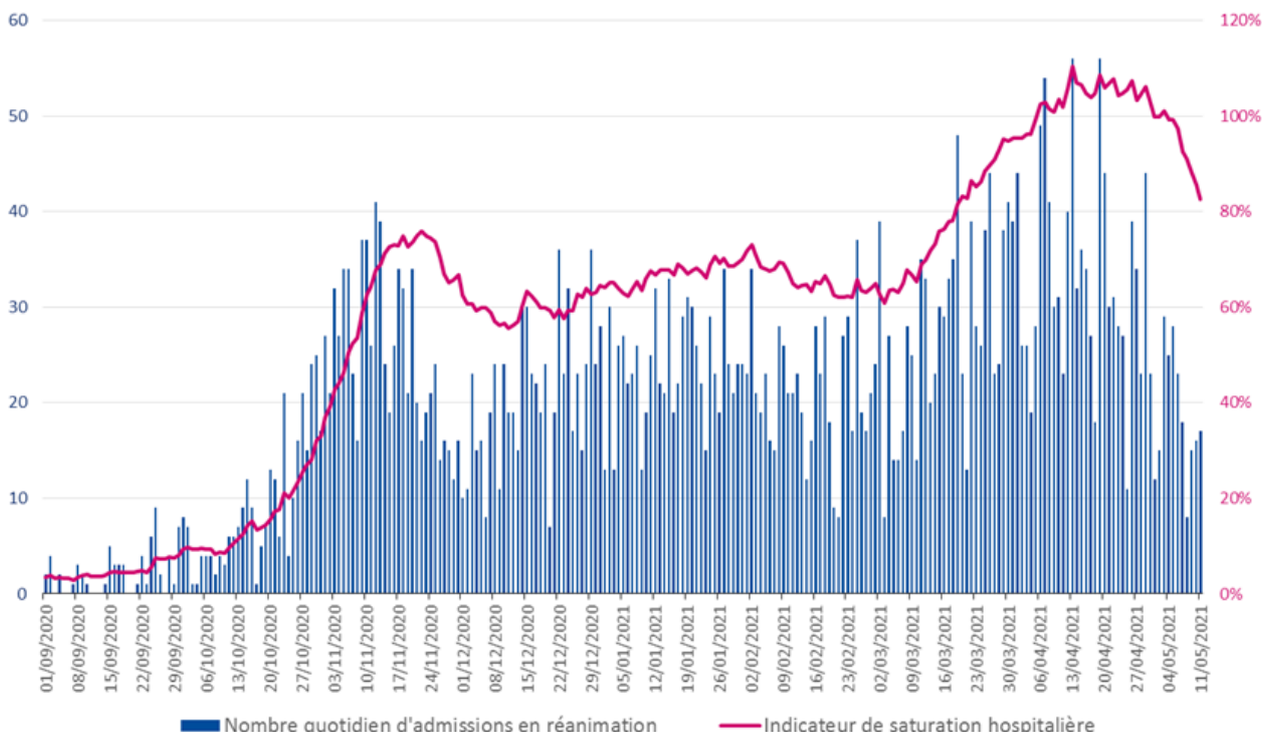


Figure 5 : Evolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en réanimation ou soins intensifs pour Covid-19. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)

COVID-19**TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES****SURVEILLANCE DE LA MORTALITÉ LIÉE AU COVID-19**

Données à J-1

Au 11 mai 2021 :

Depuis le début de l'épidémie, **9 872 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 : l'analyse de la mortalité par semaine calendaire, ainsi que 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%20Est&sort=date>

| | NOMBRES DE PERSONNES DÉCÉDÉES | | |
|--------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|
| | Cumul 01/03/2020 au 11/05/2021 | Cumul 01/03/2020 au 10/05/2021 | Évo 11/05 - J-1 |
| Ardennes | 358 | 357 | 1 |
| Aube | 420 | 420 | 0 |
| Marne | 873 | 872 | 1 |
| Haute-Marne | 360 | 359 | 1 |
| Meurthe-et-Moselle | 1 170 | 1 167 | 3 |
| Meuse | 372 | 371 | 1 |
| Moselle | 2 345 | 2 343 | 2 |
| Bas-Rhin | 1 656 | 1 650 | 6 |
| Haut-Rhin | 1 485 | 1 484 | 1 |
| Vosges | 833 | 831 | 2 |
| Grand Est | 9 872 | 9 854 | 18 |

Evolution du nombre de décès cumulés en Grand Est pour Covid-19 le 11 mai 2021
(Source : SIVIC, établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19)