

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES AU 03 JUIN 2022

Ce tableau de bord 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. À compter du 29/10/2021, sa diffusion devient hebdomadaire.

Les données concernant l'évolution de la couverture vaccinale et le suivi des épidémies hivernales sont à retrouver dans le Point Épidémiologique hebdomadaire de Santé Publique France, disponible à cette adresse :

<https://www.santepubliquefrance.fr/regions/grand-est/publications/>

| | |
|---|----------|
| SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION VIRALE | 2 |
| REMONTÉES DES LABORATOIRES DE VILLE ET HOSPITALIERS | 2 |
| HOSPITALISATIONS POUR COVID-19 | 5 |
| ÉVOLUTION PAR RAPPORT AU JOUR PRÉCÉDENT | 5 |
| PERSONNES NOUVELLEMENT HOSPITALISÉES EN RÉANIMATION OU SOINS INTENSIFS POUR COVID-19 | 6 |

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.

SYNTHÈSE

Sur la période du 25 au 31 mai 2022 et pour la région Grand Est :

- Taux d'incidence : 151,8 pour 100 000 habitants (France : 196,5) ;
- Taux de positivité : 12,4 % ;
- Taux de réalisation de test Covid-19 : 1228 pour 100 000 habitants.

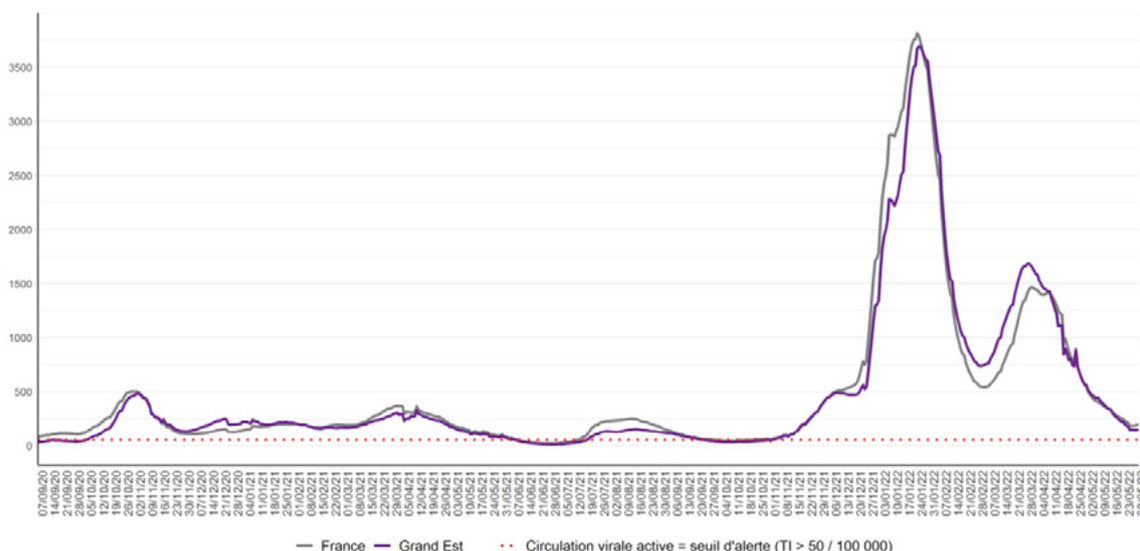


Figure 1 : Évolution du taux d'incidence pour Covid-19 en région Grand Est à la date du 31 mai 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)



Figure 2 : Taux d'incidence pour Covid-19 par tranche d'âge à la date du 31 mai 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

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 | 8 369 | 67 665 | 151,8 | 12,4 | 1 228 |
| France | 67 114 992 | 131 862 | 901 681 | 196,5 | 14,6 | 1 343 |
| Ardennes | 265 531 | 439 | 4 291 | 165,3 | 10,2 | 1 616 |
| Aube | 309 907 | 526 | 4 201 | 169,7 | 12,5 | 1 356 |
| Marne | 563 823 | 989 | 6 485 | 175,4 | 15,2 | 1 150 |
| Haute-Marne | 169 250 | 192 | 1 613 | 113,4 | 11,9 | 953 |
| Meurthe-et-Moselle | 730 398 | 1 200 | 8 272 | 164,3 | 14,5 | 1 133 |
| Meuse | 181 641 | 226 | 1 743 | 124,4 | 13 | 960 |
| Moselle | 1 035 866 | 1 726 | 13 247 | 166,6 | 13 | 1 279 |
| Bas-Rhin | 1 132 607 | 1 661 | 14 784 | 146,7 | 11,2 | 1 305 |
| Haut-Rhin | 763 204 | 1 046 | 9 492 | 137,1 | 11 | 1 244 |
| Vosges | 359 520 | 364 | 3 537 | 101,2 | 10,3 | 984 |
| CA Mulhouse Alsace Agglomération | 273 268 | 371 | 3 638 | 135,7 | 10,2 | 1 331 |
| CU du Grand Reims | 292 384 | 532 | 3 500 | 182,1 | 15,2 | 1 197 |
| Eurométropole de Strasbourg | 497 183 | 705 | 7 398 | 141,8 | 9,5 | 1 488 |
| Métropole du Grand Nancy | 255 690 | 426 | 3 011 | 166,6 | 14,1 | 1 178 |
| Metz Métropole | 219 569 | 458 | 3 090 | 208,5 | 14,8 | 1 407 |

Données du 25 au 31 mai 2022 (données consolidées). (Source : Laboratoires de biologie médicale – de ville et hospitaliers – et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2, exploitation Santé publique France)

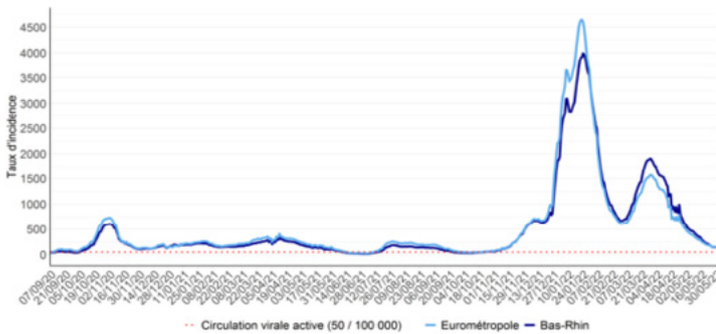
COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

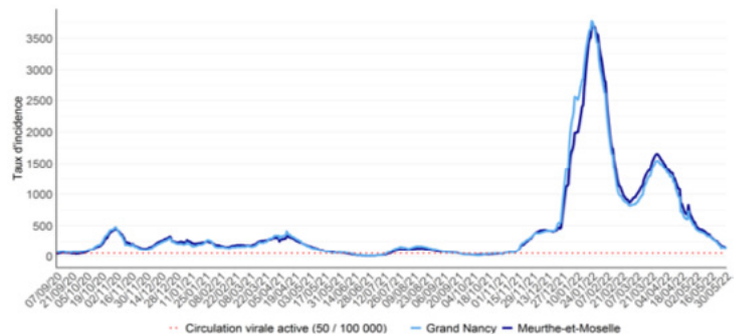
Suivi hebdomadaire des taux d'incidences par métropole.

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 31 mai 2022.

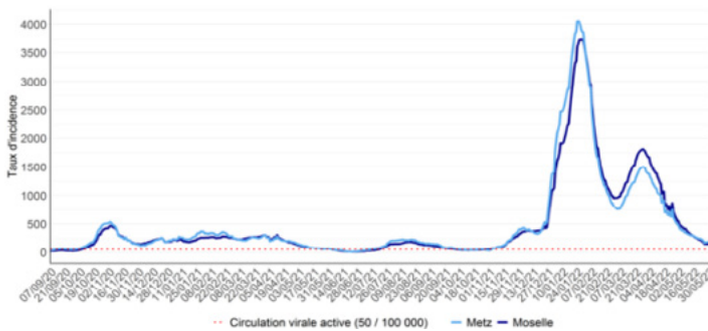
Strasbourg



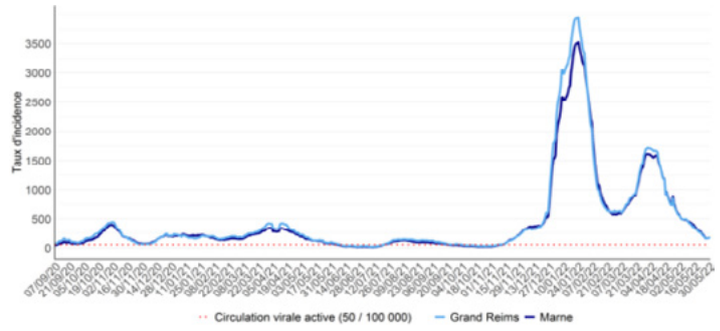
Nancy



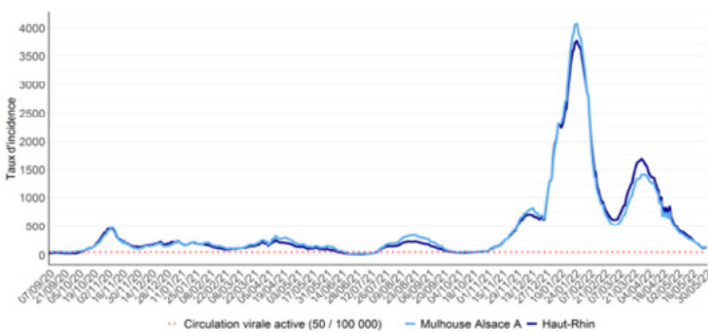
Metz



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

HOSPITALISATIONS POUR COVID-19

SYNTHÈSE

Au 02 juin 2022 :

- **1019 personnes sont actuellement hospitalisées pour Covid-19** dans les établissements sanitaires du Grand Est, soit **40 nouvelles hospitalisations pour la journée du 02 juin 2022**.
- **80 personnes sont actuellement hospitalisées en réanimation** ou en soins intensifs, soit **7 nouvelles admissions pour la journée du 02 juin 2022**.

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 | |
| | 02/06 | 01/06 | Évo 02/06 - J-1 | 02/06 | 02/06 | 01/06 | Évo 02/06 - J-1 | 02/06 |
| Ardennes | 59 | 58 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Aube | 35 | 34 | 1 | 3 | 2 | 2 | 0 | 1 |
| Marne | 115 | 113 | 2 | 9 | 12 | 11 | 1 | 2 |
| Haute-Marne | 32 | 41 | -9 | 6 | 1 | 2 | -1 | 0 |
| Meurthe-et-Moselle | 113 | 122 | -9 | 0 | 21 | 25 | -4 | 0 |
| Meuse | 61 | 61 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 |
| Moselle | 199 | 199 | 0 | 3 | 15 | 15 | 0 | 0 |
| Bas-Rhin | 147 | 149 | -2 | 5 | 14 | 15 | -1 | 1 |
| Haut-Rhin | 175 | 171 | 4 | 12 | 12 | 10 | 2 | 3 |
| Vosges | 83 | 90 | -7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Grand Est | 1019 | 1038 | -19 | 40 | 80 | 83 | -3 | 7 |

Evolution des hospitalisations en Grand Est pour Covid-19 le 02 juin 2022. (Source : établissements sanitaires déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19).

COVID-19

TABLEAU DE BORD DES DONNÉES RÉGIONALES

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

Données à J-1

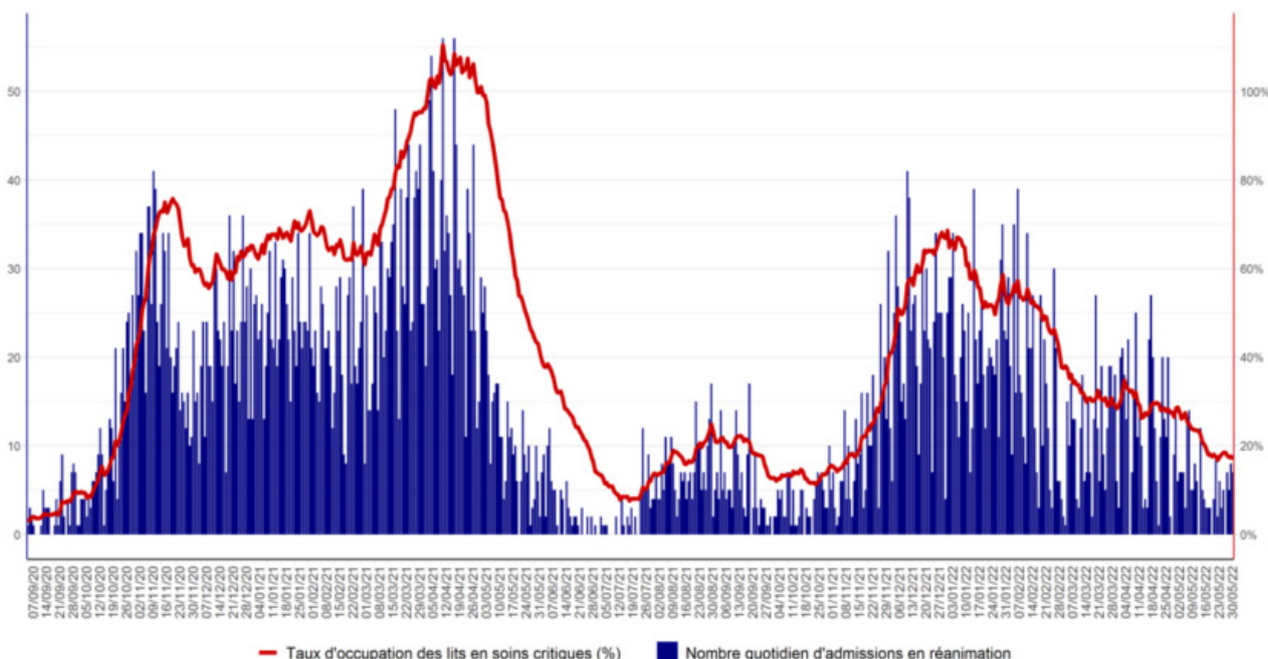


Figure 3 : Évolution quotidienne du nombre de personnes nouvellement hospitalisées en soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour Covid-19. (Source : établissements de santé déclarant au moins un cas confirmé de Covid-19, exploitation Santé publique France)

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