

## Avis ARS Grand Est du 28/12/2021 sur l'évolution épidémiologique de la Meurthe et Moselle

Après une certaine amélioration de l'ensemble des indicateurs épidémiologiques au cours du mois de septembre, en lien avec l'accroissement de la vaccination ainsi que des mesures de freinage ; il est constaté une hausse croissante des indicateurs depuis la semaine 41.

**Taux d'incidence pour 100 000 habitants :**

|                 | Grand Est | Département concerné | Chef-lieu |
|-----------------|-----------|----------------------|-----------|
| Semaine 01-2021 | 238,4     | 267                  | 230       |
| Semaine 02-2021 | 202,4     | 225                  | 193       |
| Semaine 03-2021 | 223,8     | 249,3                | 234,4     |
| Semaine 04-2021 | 223,5     | 249,7                | 276,5     |
| Semaine 05-2021 | 204,5     | 229,9                | 223,6     |
| Semaine 06-2021 | 176,9     | 174,4                | 165,8     |
| Semaine 07-2021 | 185,2     | 208,8                | 179,1     |
| Semaine 08-2021 | 184,8     | 219,1                | 220,4     |
| Semaine 09-2021 | 187,3     | 205,9                | 202       |
| Semaine 10-2021 | 212,8     | 221,2                | 196,2     |
| Semaine 11-2021 | 257,5     | 278,5                | 246,5     |
| Semaine 12-2021 | 299       | 303,1                | 328,8     |
| Semaine 13-2021 | 318,4     | 326,9                | 367,4     |
| Semaine 14-2021 | 296,1     | 313,8                | 370,8     |
| Semaine 15-2021 | 288,2     | 320,6                | 349,7     |
| Semaine 16-2021 | 255       | 252,3                | 273,8     |
| Semaine 17-2021 | 193,2     | 243,4                | 171,7     |
| Semaine 18-2021 | 150,7     | 182,6                | 172,8     |
| Semaine 19-2021 | 127,6     | 155,1                | 145,2     |
| Semaine 20-2021 | 102,1     | 90,5                 | 88,8      |
| Semaine 21-2021 | 77,8      | 66,9                 | 54,5      |
| Semaine 22-2021 | 60,6      | 52,7                 | 63        |
| Semaine 23-2021 | 33,5      | 33,4                 | 42,5      |
| Semaine 24-2021 | 26,7      | 26,3                 | 31,1      |
| Semaine 25-2021 | 16        | 11,9                 | 15,4      |
| Semaine 26-2021 | 13,9      | 8,4                  | 11,5      |
| Semaine 27-2021 | 30,8      | 29,2                 | 38,3      |
| Semaine 28-2021 | 46,1      | 48,6                 | 68,6      |
| Semaine 29-2021 | 116,6     | 108,4                | 141,9     |
| Semaine 38-2021 | 47,5      | 37,8                 | 34        |
| Semaine 39-2021 | 38,3      | 31,6                 | 34,5      |
| Semaine 40-2021 | 32,2      | 27,4                 | 18,1      |
| Semaine 41-2021 | 35,8      | 34,6                 | 32,2      |
| Semaine 42-2021 | 41,5      | 37,9                 | 47,9      |
| Semaine 43-2021 | 51        | 45                   | 46,3      |
| Semaine 44-2021 | 72        | 64,3                 | 63,6      |
| Semaine 45-2021 | 103,8     | 75,6                 | 72,8      |
| Semaine 46-2021 | 202,6     | 199,3                | 226,6     |
| Semaine 47-2021 | 308,8     | 290,4                | 303       |
| Semaine 48-2021 | 446,6     | 399                  | 377       |
| Semaine 49-2021 | 481       | 424,3                | 405,4     |
| Semaine 50-2021 | 468       | 408,7                | 417,8     |
| Semaine 51-2021 | 518,2     | 442,1                | 513,1     |

En Meurthe et Moselle, la circulation virale est passée au-dessus du seuil de circulation active du virus, fixé à 50 nouveaux cas pour 100 000 habitants depuis la semaine 43-2021, pour atteindre un taux d'incidence de 442,1 nouveaux cas pour 100 000 habitants, toutes classes d'âge confondues, en semaine 51-2021. Celui-ci est inférieur au taux régional (518,2 nouveaux cas pour 100 000 habitants), ainsi qu'au taux national (729,9 nouveaux cas pour 100 000 habitants).

Le taux d'incidence est en augmentation continue depuis la semaine 41 avec une forte croissance à partir de la semaine 46-2021 (doublement du taux d'incidence entre les semaines 45 et 46).

Le taux de positivité a lui aussi fortement augmenté pour atteindre 6,3% (tous âges confondus) en semaine 51-2021, se situant en dessous du taux régional de 6,8% (et du taux national de 8,4%).

Le taux de réalisation de dépistage à la Covid-19 est lui de 6975 personnes testées pour 100 000 habitants en semaine 51-2021 (contre 2 449 en semaine 45-2021) se situant là en dessous du taux moyen régional de 7 572 personnes testées pour 100 000 habitants sur cette même période.

Concernant la Métropole, le taux d'incidence est supérieur à celui observé à l'échelle du département. Il est de 513,1 nouveaux cas pour 100 000 habitants en semaine 51-2021. Il est en très nette augmentation par rapport à la semaine 50 qui affichait un taux de 417,8 nouveaux cas pour 100 000 habitants. Le taux de positivité est similaire au taux observé sur le département. Il est à 6,2% en semaine 51-2021 (contre 5,8 en semaine 50-2021).

Nous sommes actuellement avec une circulation active de 2 variants : le variant dit « Delta », responsable de la 5<sup>ème</sup> vague actuelle et le variant dit « Omicron » qui est de plus en plus présent et identifié dans les criblages réalisés. Ce dernier est plus contagieux que tous les autres variants observés jusqu'à présent.

La pression sur le système de soins et plus précisément sur les unités de soins intensifs est plus importante en raison notamment de la concomitance de l'épidémie COVID 19 avec les épidémies saisonnières habituelles (Grippe, Bronchiolite, Gastro-entérite).

Au 28 décembre 2021, 79 personnes étaient hospitalisées pour motif covid-19 au CHRU de Nancy, dont 33 personnes en service de réanimation, contre 32 personnes hospitalisées et 18 en service de réanimation le 26 novembre 2021.

Le plan blanc a été déclenché au CHRU le 6 décembre 2021.

Le nombre de lits installés en réanimation a été augmenté de 11 lits par rapport à la capacité initiale (66 lits), portant à 77 lits la capacité actuelle dont 70 sont occupés (patients covid et non covid), soit un taux d'occupation qui est élevé à 91%.

La vaccination en Meurthe et Moselle se poursuit activement avec 546 093 personnes ayant reçu au moins une première injection (tous vaccins confondus) au 27 décembre 2021, soit 74,8% de la population du département, dont 553 834 (soit 75,8% d'entre elles) ayant bénéficié d'un schéma vaccinal complet.

Le rappel vaccinal est ouvert à toutes les personnes de plus de 18 ans ayant une couverture vaccinale complète en respectant un délai d'au moins 3 mois après la dernière.

Au 27 décembre 2021, 258 729 personnes ont reçu leur dose de rappel soit 46,7% de la population avec une couverture vaccinale complète.

La vaccination des enfants de 5 à 11 ans présentant des facteurs de comorbidités a débuté le 17 décembre 2021. La vaccination a été ouverte à tous les enfants de 5 à 11 ans à partir du 22 décembre 2021.

Le nombre de clusters est lui aussi en augmentation. Il est constaté le doublement du nombre de clusters en une semaine

Au 23 décembre 2021, 64 clusters sont validés (38 le 24/11/2021) dont 25 concernent la Métropole (13 le 24/11/2021).



Ils sont répartis comme suit :

- 5 clusters concernent des EHPAD (1 le 24/11/2021)
- 15 des EMS pour personnes en situation de handicap (3 le 24/11/2021)
- 9 des établissements scolaires (16 le 24/11/2021)
- 8 des périscolaires (6 le 24/11/2021)
- 2 des établissements universitaires (2 le 24/11/2021)
- 8 des structures d'accueil du jeune enfant (2 le 24/11/2021)
- 2 des établissements sanitaires (0 le 24/11/2021)
- 8 des milieux professionnels (1 le 24/11/2021)
- 2 des établissements pénitentiaires (0 le 24/11/2021)
- 1 des établissements sociaux d'hébergement et d'insertion (1 le 24/11/2021)
- 3 des structures de l'aide sociale à l'enfance (0 le 24/11/2021)
- 1 des évènements publics ou privés (5 le 24/11/2021)

**L'application des mesures de freinage, une stratégie de dépistage intensive, un tracing renforcé, le renforcement du télétravail, le port généralisé du masque, la limitation des rassemblements sur la voie publique, le repérage des situations à risque (comme la prise des repas en commun, le covoiturage, les rencontres dans le cercle privé...), une communication renforcée sur les mesures de prévention... ainsi que la vaccination ont permis de faire reculer la circulation du virus, mais le fait est que les efforts doivent se poursuivre au vu de l'augmentation importante des contaminations observée ces dernières semaines avec une pression forte sur le système hospitalier.**

**Ces éléments ont plaidé pour une adaptation progressive des mesures de police sanitaire, avec un strict maintien des gestes barrières et de leurs respects, afin d'éviter tout nouveau rebond de la maladie et de pouvoir inscrire à nouveau et durablement l'amélioration de la situation sanitaire, avec la poursuite et l'intensification de la vaccination sur les semaines à venir au vu de la situation épidémiologique préoccupante.**

Le respect des mesures de prévention individuelle et la limitation des contacts, le respect strict de l'isolement (malades ou cas contacts), le port du masque, le lavage des mains, la vaccination constituent les moyens efficaces de freiner l'épidémie, d'autant plus que d'autres nouveaux variants sont apparus sur le territoire national (variant delta et omicron actuellement) et que ces variants sont plus contagieux que la souche initiale de la Covid-19. Il convient ainsi de les surveiller et d'en limiter la circulation par des mesures immédiates le cas échéant, les données de protection des vaccins actuels sur ces nouveaux variants sont encore insuffisantes.

Pour se protéger et protéger les autres, il est donc toujours primordial de respecter une distance suffisante entre les personnes, d'aérer les pièces pendant 10 minutes au moins deux fois par jour, éviter les poignées de mains et les embrassades, y compris avec ses proches et respecter les gestes barrières habituels, et poursuivre le déploiement et l'accès à la vaccination (pour espérer atteindre une immunité collective suffisante pour éradiquer la maladie de la Covid-19). La communication sur toutes ces actions est primordiale.

**Au regard de l'augmentation importante observée la semaine 51-2021, sur plusieurs jours consécutifs, le port du masque reste une nécessité.**

**Compte tenu des différents éléments exposés ci-dessus, l'ARS Grand Est émet un avis très favorable à toutes mesures prises par Monsieur le Préfet de Meurthe-et-Moselle afin de réduire les situations de contamination à la COVID-19 et de renforcer les mesures de freinage de propagation.**

Pour la Directrice Générale de l'ARS Grand Est  
La déléguée territoriale adjointe de la DT ARS de Meurthe et Moselle, Aline OSBERY