

Marion CINALLI
Directrice de la délégation départementale des Yvelines
Mail : marion.cinalli@ars.sante.fr

Versailles, le 28 août 2020

Point de situation sanitaire Département des Yvelines

- **Indicateurs épidémiologiques :**

- ❖ Les indicateurs de suivi de l'épidémie confirment l'accélération de la circulation virale en Ile-de-France

La semaine dernière, il y a eu en moyenne **1 100 nouveaux cas confirmés chaque jour dans la région**. Ce nombre est en augmentation constante depuis fin juin (point bas de l'épidémie, avec 80 nouveaux cas confirmés par jour en IDF) avec une **intensification depuis la mi-juillet** : + 50% de nouveaux cas chaque semaine depuis cette date. Pour mémoire, ce chiffre de plus de 1 000 cas par jour correspond aux estimations qui ont été réalisées au moment du déconfinement pour l'IDF.

Cette multiplication par 10 du nombre de cas dans la région pendant l'été s'explique par deux facteurs principaux :

- **Un dépistage beaucoup plus massif qu'auparavant** : le nombre de tests réalisés chaque semaine en IDF est **passé de 50 000 mi-juin à près de 180 000 aujourd'hui** (soit entre 20% et 25% du volume national), sur 590 points de prélèvement. Le déploiement des barnums a notamment permis d'améliorer sensiblement l'accès aux tests virologiques.
- **Mais aussi une circulation réellement plus active du virus** : dans le même temps que le nombre de tests a triplé, le taux des tests qui reviennent positifs est passé d'un point bas autour de 1,5 % fin juin – début juillet à 5,6% aujourd'hui. Ce taux est supérieur à celui observé à la sortie du confinement, où il s'élevait à un peu plus de 3% ; il est aussi supérieur à la moyenne nationale (3,8%) alors que nous étions revenus au même niveau que la moyenne nationale fin juin – début juillet.

La circulation du virus est plus active parmi toutes les classes d'âge, mais tout particulièrement chez les jeunes adultes, dans la classe d'âge des 20-30 ans, qui présente, en IDF comme au niveau national, l'incidence (nombre de cas pour 100 000 habitants) et la positivité les plus élevés et en forte hausse.

L'augmentation des cas dans la région correspond, pour partie, à des « clusters » (caractérisés par la mise en évidence d'au moins 3 cas, en moins de 7 jours, au sein d'une même collectivité ou dans une chaîne de transmission identifiée) qui font l'objet d'un suivi spécifique par l'ARS et Santé publique France. On compte **77 clusters actifs à date en Ile de France**, leur nombre connaissant également

une accélération ces derniers jours. A noter que plus de 25% des clusters identifiés dans la région l'ont été en milieu professionnel.

- ❖ Cette accélération est particulièrement sensible dans les départements de Paris et de la petite couronne (Hauts de Seine, Val de Marne et Seine Saint Denis)

Les départements de Paris et de la petite couronne connaissent une circulation virale plus active que dans le reste de la région. Dans ces 4 départements, l'incidence, c'est-à-dire le nombre de cas pour 100 000 habitants, comprise entre 75 pour les Hauts de Seine et **plus de 110 cas pour 100 000 habitants à Paris**, bien au-delà du seuil d'alerte fixé à 50 cas pour 100 000 habitants.

Le Val d'Oise dépasse également depuis plusieurs jours le seuil d'alerte de 50 cas pour 100 000 habitants (incidence à 53,8 ce jour).

La Seine et Marne, les Yvelines et l'Essonne bien qu'en deçà des valeurs régionales et des seuils d'alerte **présentent cependant des indicateurs en progression constante**, notamment s'agissant de l'Essonne dont l'incidence se situe à 47,8 ce jour.

- ❖ L'impact sur le système de santé reste cependant limité à ce jour

Les indicateurs « avancés » que sont les appels au SAMU ou les passages aux urgences pour suspicion de COVID sont en légère progression depuis la fin juin mais restent contenus à des niveaux bas. A titre d'illustration, **à l'heure actuelle, seuls 1,7% des passages aux urgences en IDF concernent une suspicion de COVID ; ce taux était proche de 30% à son pic fin mars.**

Le nombre de patients hospitalisés au sein de la région est globalement stable depuis la mi-juillet. **2 500 patients sont actuellement hospitalisés pour COVID en IDF dont 180 en réanimation** (vs près de 2700 patients en réanimation au « pic » de la 1^{ère} vague début avril).

Le nombre de nouveaux patients entrant en hospitalisation conventionnelle et en réanimation reste à un niveau relativement bas mais augmente progressivement depuis la mi-juillet : 230 nouveaux patients COVID ont été hospitalisés la semaine dernière en hospitalisation conventionnelle (vs 225 la semaine précédente) et 59 patients ont été admis en réanimation la même semaine (vs 21 la semaine précédente).

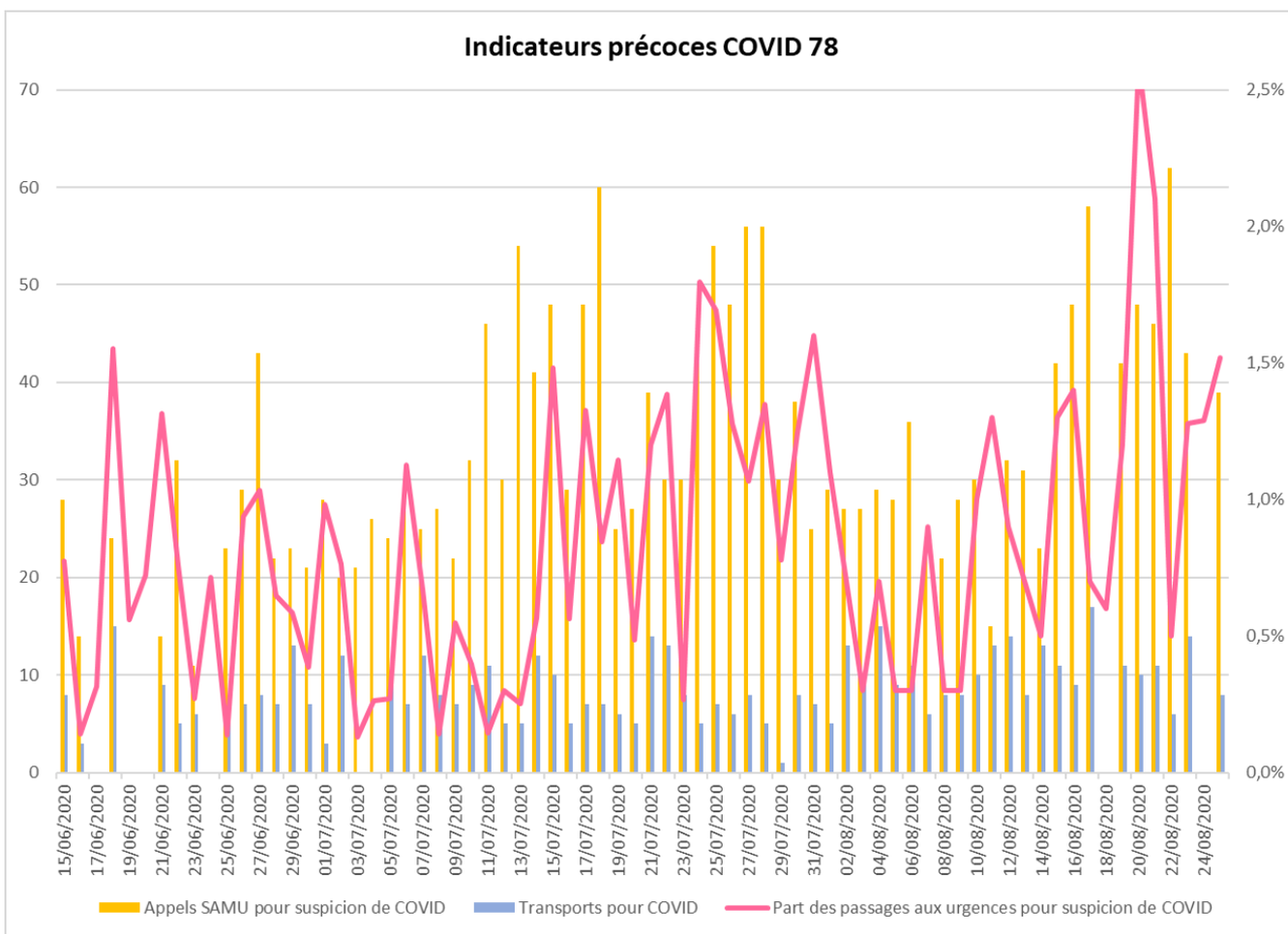
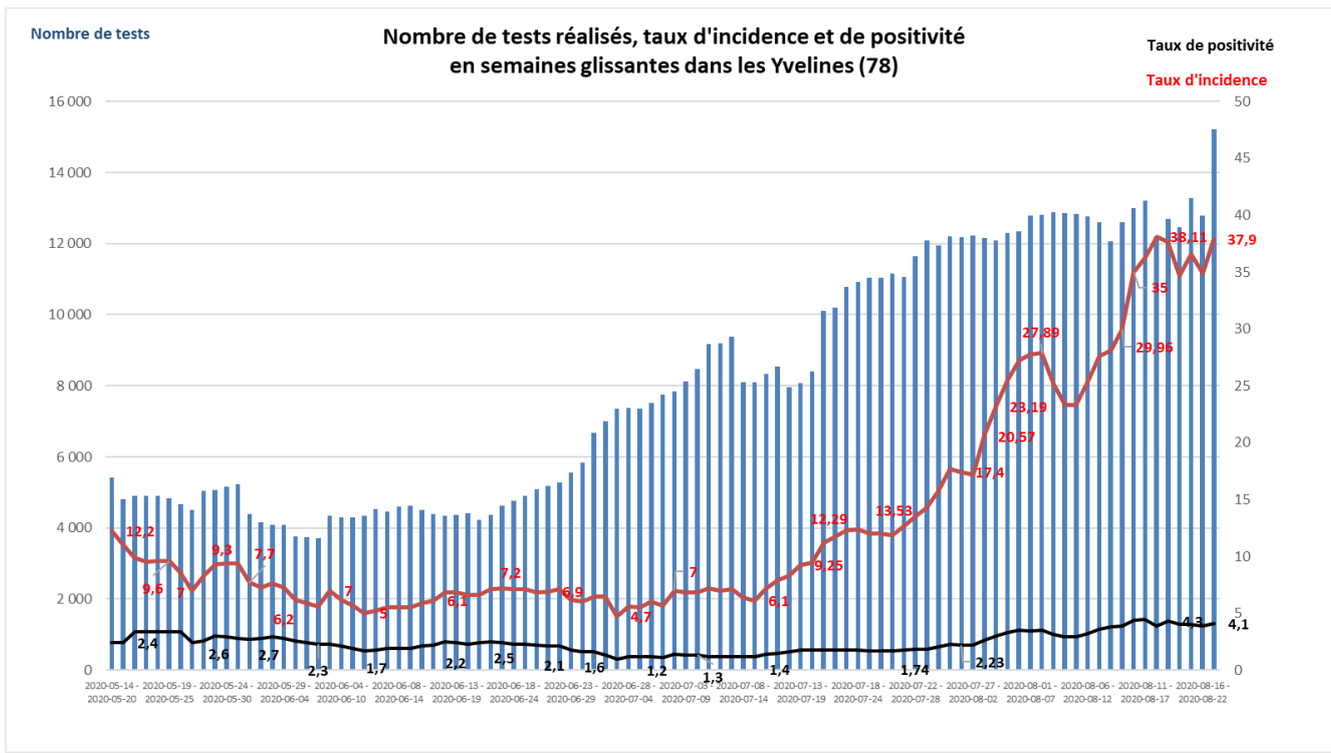
- ➔ Les raisons de cet impact limité sur le système de santé, et notamment hospitalier, ne sont pas connues de manière certaine mais plusieurs causes peuvent être avancées à ce jour :
 - Les personnes malades semblent présenter des formes moins graves de la maladie, ce qui peut être corrélé avec le fait que la classe d'âge la plus touchée à l'heure actuelle est celle des 20-29 ans.
 - Les personnes les plus fragiles, notamment les personnes âgées, continuent de se protéger ;
 - Les prises en charge hospitalières ont évolué avec une meilleure connaissance de la maladie, ce qui conduit à moins hospitaliser les patients en réanimation que lors de la première vague.

Enfin, **dans les EHPAD, on constate également une augmentation du nombre de cas mais de manière limitée et contenue à ce jour** : 54 EHPAD déclarent au moins 1 cas COVID au sein de leur établissement, sur les 700 EHPAD de la région.

- **Focus Yvelines :**

Le département affiche des taux d'incidence (37,9) et de positivité (4,1%) en légère augmentation par rapport à la période précédente.

Le taux de passage aux urgences pour COVID s'établissant à 1,52% est inférieur à la valeur régionale.



- **Contact tracing :**

S'agissant du contact tracing de niveau 2 – assuré par l'Assurance maladie et qui concerne le suivi individuel des patients et de leurs cas contacts :

- Pour l'IDF : 32 502 cas confirmés – cumulés depuis le 13/05 (date de démarrage du dispositif)
76 369 cas contacts - cumulés depuis le 13/05 (date de démarrage du dispositif)
- Pour les Yvelines : 2 999 cas confirmés - cumulés depuis le 13/05 (date de démarrage du dispositif)
7 900 cas contacts - cumulés depuis le 13/05 (date de démarrage du dispositif)

S'agissant du contact tracing de niveau 3 assuré par l'ARS (depuis le 11/05), et concernant donc le suivi des cas groupés ou cas complexes en collectivité ou établissements sensibles :

- Pour l'IDF : 2 992 situations gérées, dont 262 ont été qualifiées de clusters (au sens de la définition de Santé publique France) – dont 201 clos.
- Pour les Yvelines : 322 situations gérées dont, 30 ont été qualifiées en clusters (29 clos)

