



Point de situation COVID-19 en IdF

23 novembre 2020



Bilan régional : Synthèse données du jour



Territoire

► Île-de-France

	Donnée du jour	Valeur précédente*	Ev -1. J/ -1	Ev -1. J/ -2
Nb appels au SAMU pour suspicion COVID (source : SAMU retraitement SESAN, données J-1, comparaison)	329 (8/8 départements)	351 (8/8 départements)		
Part de passage aux urgences pour suspicion COVID (source : OSCOUR, moy. sur 7 jours glissants à partir de J-2)	3,6 %	4,2 %		
Incidence pour 100 000 (source : SI-DEP via SPF-IF, données cumulées)	133 (J-3)	160,8	- 27,8	- 48,3
<i>Département avec Incidence la plus élevée</i> : SEINE ET MARNE (77)	164,1 (J-3)	193,9	- 29,8	- 55,3
<i>Département avec Incidence la plus faible</i> : PARIS (75)	103,3 (J-3)	122,3	- 19	- 38,6
Incidence > 65 ans pour 100 000 (source : SIDEPA via SPF-IF, données cumulées)	155,1 (J-3)	178,8	- 23,7	- 58,6
Taux de positivité (source : SIDEPA via SPF-IF, données cumulées)	13,2 % (J-3)	15,3 %	- 2,1	- 3,7
Nb de situations relevant du contact tracing de niveau 3 (source : cellule CT3, donnée J-1)	3 600	3 915	- 315	+ 60
<i>dont nombre de clusters actifs</i> (source : cellule CT3, retraitement ARSIF, données du mardi ou jeudi)	Mise à jour mercredi	347	/	/
Nb de nouveaux cas confirmés enregistrés dans Contact COVID (source : Assurance Maladie J-1)	1 922	4 209	- 1 420	- 3 209
Total nb patients COVID+ hospitalisés (source SIVIC 11h)	6 315	6 375	- 60	- 295
<i>dont nombre patients COVID+ hospitalisés en Soins critiques</i> (source SIVIC 11h)	949	952	- 3	- 185
<i>Âge médian patients COVID+ hospitalisés en Soins critiques</i> (source SIVIC 11h)	67	67	0	0
Nouvelles entrées COVID+ en Soins critiques (source SIVIC 11h)	38	62	- 22	- 41
Taux d'occupation des lits de Réanimation par les patients COVID+ (SI-VIC 11h / SAE 2019)	84,7 %	84,9 %	- 0,2	- 16,3
<i>Taux d'occupation des lits de Réa + Surv. continue patients COVID+</i> (SI-VIC 11h / SAE 2019)	39,9 %	40,1 %	- 0,2	- 8,1
Nombre de nouveaux décès en établissement de santé (source SIVIC 11h)	42	62	- 19	- 31

* La valeur précédente correspond à la dernière donnée communiquée dans le cadre des « points de situation » excepté pour la données « nb appels au SAMU pour suspicion COVID » dont la donnée peut être modulée pour rester à périmètre constant.



Bilan régional : Synthèse données du jour



Territoire

► Île-de-France

Donnée du jour

Valeur précédente*

Evol. J/S-1

Evol. J/S-2

Nombre d'EMS ayant un épisode actif de COVID19 (source Voozadoo) (n= 2 576)

342

365

- 23

- 119

Nombre d'EHPAD ayant un épisode actif de COVID19 (source Voozadoo) (n= 710)

209

216

- 7

- 53

Nb total d'EHPAD ayant un cluster validé sur les 7 derniers jours (source CT3 et SPF-IF)

Mise à jour mercredi

62

/

/

* La valeur précédente correspond à la dernière donnée communiquée dans le cadre des « points de situation ».

ESMS : Chiffres clés de la S46 (du 09 au 15/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional

Le nombre de signalements en **établissement pour personnes âgées (PA)** a **diminué** fortement en semaine 46, retrouvant un niveau proche de celui de mi-septembre. Le nombre de cas confirmés chez les résidents diminue également, à 825 nouveaux cas en S46 (vs 1 184 en S45), de même que le nombre de cas confirmés chez le personnel, à 361 nouveaux cas (535 en S45). En termes de décès en établissement PA, après une augmentation importante du nombre de nouveaux décès en S44 (50 décès) puis S45 (77 décès), on observe une baisse en S46, à 52 nouveaux décès.

Dans les **établissements pour personnes handicapées (PH)**, le nombre de signalements **diminue** également, avec 24 nouveaux signalements seulement en S46, versus 63 nouveaux signalements en S45. Le nombre de cas confirmés chez les résidents et le personnel sont également en baisse en S46.

Dans les **structures d'aide sociale à l'enfance (ASE)**, très peu de cas sont signalés et essentiellement chez le personnel.



Bilan régional : Synthèse données du jour

SAMU / Urgences / SOS Médecins

- **329 appels SAMU pour COVID** hier pour 8 départements (versus en moyenne **334/j en S47** et 617/j en S46).
- **Le nombre de transports réalisés pour COVID** hier **diminue** à **109 transports** sur 8 départements (versus en moyenne **156/j en S47** et 235/j en S46).
- **La part des transports parmi les appels pour Covid-19** hier était de **33 %** (versus en moyenne **47 % en S47** et 38 % en S46).
- L'indicateur **OSCOUR de part des passages aux urgences pour suspicion de COVID-19** est à **3,6 %** sur la période du 15 au 21 novembre, en **baisse** par rapport aux périodes glissantes précédentes. Par rapport à la semaine précédente, cette activité a baissé de 2 points (diminution de 35%). Ces baisses sont liées à une diminution du nombre d'actes pour suspicion de COVID-19 pour une activité globale stable.
- L'indicateur **SOS Médecins de taux d'actes pour suspicion de COVID-19** **diminue** sur la période du 15 au 21 novembre par rapport à la période glissante précédente, à **5,0 %** (versus 5,9 % sur la période précédente), mais bien inférieur à celui de la semaine précédente (à 7,6 %). Cette baisse est due à une diminution du nombre d'actes COVID-19 (-34%) par rapport à la semaine précédente pour une activité globale en très légère diminution.

SOS Médecins / OSCOUR : Chiffres clés de la S46 (du 09 au 15/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional

Deuxième semaine consécutive de **baisse de l'activité de SOS Médecins pour « suspicion de COVID-19 »**. En S46, cette activité était en baisse de 4,2 points par rapport à la semaine précédente, s'établissant à **7,2 %** de l'activité globale. Cette baisse était liée à une diminution du nombre d'actes pour « suspicion de COVID-19 » (n = 732 actes en S46 versus 1 145 actes en S45). La baisse d'activité pour ce diagnostic (-10 %) a concerné les **adultes âgés de 45 ans et plus**, qui représentaient ainsi 70 % des d'actes pour « suspicion de COVID-19 ».

Deuxième semaine consécutive de **baisse de l'activité aux urgences hospitalières (Oscour) pour « suspicion de COVID-19 »**. En S46, cette activité s'établissait à **5,4 %** (versus 7,2 % en S45). La diminution a été constatée pour tous les départements franciliens et a été plus marquée dans les Yvelines, en Seine-Saint-Denis et dans le Val-d'Oise. Tous les départements franciliens montrent une activité pour « suspicion de COVID-19 » comprise entre 4,7 et 6,5 %, correspondant respectivement au Val-de-Marne et à la Seine-Saint-Denis. A l'exception des enfants de moins de 15 ans, toutes les classes d'âge ont été concernées par cette baisse d'activité (-25 % chez les 15-44 ans, - 29 % chez les 44-65 ans et -21 % chez les 65 ans et plus).

A noter qu'en S46, le **nombre de passages aux urgences pour « suspicion de COVID-19 » suivis d'une hospitalisation diminuait** à nouveau (932 versus 1 206 en S45). Seule la classe des 45-64 ans n'était pas concernée par cette baisse (nombre stable). Les adultes âgés de 65 ans et plus représentaient les deux tiers du nombre de passage aux urgences pour « suspicion de COVID-19 » suivi d'une hospitalisation.



Bilan régional : Synthèse données du jour

CONTACT TRACING

- **1 922 nouveaux cas confirmés** enregistrés hier dans Contact Covid (versus en moyenne [3 342 nouveaux cas confirmés/jour en S47](#) et 5 131 nouveaux cas confirmés/jour en S46).
- **1 854 nouveaux sujets contacts** enregistrés hier dans Contact Covid (versus en moyenne [3 675 nouveaux sujets contacts/jour en S47](#) et 5 397 nouveaux sujets contacts/jour en S46).
- Le **ratio sujets contacts/cas confirmés** s'établit à **1** (versus [1,1 en S47](#) et 1,1 en S46).

Contact tracing : Chiffres clés de la S46 (du 09 au 15/11) – *Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional*

- En semaine 46, **35 409 cas** et **37 736 sujets contacts** ont été pris en charge par les équipes de l'Assurance Maladie en Île-de-France.



Bilan régional : Synthèse données du jour

CLUSTERS : 70 nouveaux clusters validés le 19/11

À noter que la **validation des clusters avec SPF-IF** est dorénavant effectuée 2 fois par semaine (**mardi et jeudi**).

Dpt	Type de collectivité	Nb de cas confirmés	Criticité SPF-IF
75	Autres	3	Limitée
75	Autres	5	Limitée
75	Autres	5	Modérée
75	Autres	4	Limitée
75	Autres	3	Limitée
75	Autres	9	Modérée
75	Autres	3	Limitée
75	Autres	7	Limitée
75	Autres	5	Limitée
75	Autres	6	Modérée
75	Autres	4	Limitée
75	Autres	17	Modérée
75	Autres	5	Limitée
75	Autres	6	Modérée
75	Autres	6	Limitée
75	Autres	5	Modérée
75	Autres	3	Limitée
75	Crèche	7	Modérée
75	Crèche	4	Limitée
75	Crèche	3	Limitée
75	Crèche	5	Limitée
75	Crèche	3	Limitée
75	Crèche	3	Limitée
75	Crèche	3	Limitée

Clusters : Chiffres clés de la S46 (du 09 au 15/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional)

Les clusters ne constituent pas un indicateur de suivi en temps réel de l'évolution de l'épidémie. Ils sont pertinents pour identifier les collectivités et situations présentant un fort risque de transmission lorsque la circulation virale est faible. Dans ces collectivités, la mise en place de mesures de gestion permet le contrôle local de l'épidémie. Actuellement, la circulation virale étant forte, les fluctuations du nombre de clusters ne traduisent pas les évolutions de l'épidémie. Pour l'ensemble de ces raisons, **cette surveillance n'est plus pertinente et sa présentation sera donc suspendue dans les prochains points épidémiologiques de la cellule régionale Île-de-France.**

Au 18 novembre 2020, le bilan (hors EHPAD et milieu familial restreint) s'élève à 1 440 clusters inclus depuis le 8 mai 2020 en région Île-de-France (versus 958 au 04 novembre). **Depuis le mois de septembre 2020**, 1 186 clusters ont été recensés en Île-de-France, dont 208 clusters actifs (17,5 %) et 243 clusters à criticité élevée (20,5 %).

Le nombre moyen de cas ([min; max]) rattachés à un cluster varie entre 5 [3;16] en crèches et 22 [3-96] en établissements pénitentiaires.



Bilan régional : Synthèse données du jour

CLUSTERS : 70 nouveaux clusters validés le 19/11

À noter que la **validation des clusters avec SPF-IF** est dorénavant effectuée 2 fois par semaine (**mardi et jeudi**).

Dpt	Type de collectivité	Nb de cas confirmés	Criticité SPF-IF
75	Crèche	4	Limitée
75	Crèche	3	Limitée
75	Crèche	7	Limitée
75	Ecole	14	Modérée
75	Ecole	9	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Ecole	4	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Ecole	4	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Ecole	4	Limitée
75	Ecole	5	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Ecole	6	Limitée
75	Ecole	4	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Ecole	6	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Ecole	5	Limitée

Dpt	Type de collectivité	Nb de cas confirmés	Criticité SPF-IF
75	Ecole	5	Limitée
75	Ecole	6	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Ecole	3	Limitée
75	Université	6	Limitée
75	Université	6	Limitée
77	Ecole	15	Elevée
77	EHPAD	18	Elevée
77	EHPAD	29	Elevée
77	EHPAD	10	Elevée
77	EHPAD	38	Elevée
77	EHPAD	49	Elevée
78	EHPAD	3	Elevée
91	Autres	13	Elevée
91	EHPAD	26	Modérée
91	EHPAD	8	Elevée
92	EHPAD	14	Elevée
92	EHPAD	19	Elevée
92	EHPAD	3	Elevée
92	EHPAD	3	Elevée
94	EHPAD	4	Elevée
94	EHPAD	3	Elevée
94	EMS PH	11	Elevée
95	EHPAD	5	Elevée



Bilan régional : Synthèse données du jour

HOSPITALISATIONS

➤ Concernant le flux entrant journalier de patients :

- **38 entrées en Soins critiques (SC) depuis la veille** : après 2 mois d'augmentation du nombre quotidien d'entrées en SC, un plateau est atteint et une diminution s'amorce. [Pour mémoire, rattrapage le lundi et le mardi des saisies dans SI-VIC des nouveaux séjours du WE.](#)
- En semaines glissantes, **les entrées COVID (HC + SC) diminuent** et se situent désormais à **2 384 entrées sur 7 jours.**

➤ Concernant le nombre de patients hospitalisés :

- Les hospitalisations de patients COVID, après avoir augmenté jusqu'à la mi-novembre, semblent avoir atteint un plateau et même **diminuer en MCO** ; la **hausse** se poursuit en **SSR**.
- Le **taux d'occupation des lits de Réanimation** par les patients COVID diminue à **84,7 %**.

Hospitalisations : Chiffres clés de la S46 (du 09 au 15/11) – [Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional](#)

Dans les établissements de santé (SI-VIC), pour la première fois depuis la survenue de la deuxième vague, une **diminution** des déclarations des **hospitalisations** comme des passages en soins critiques est observée en semaine 46. **L'incidence régionale des hospitalisations** déclarées **diminue** de 21 % avec 2 971 nouvelles hospitalisations en S46. Les passages en soins critiques diminuent de 13 % comparés à la semaine précédente avec 552 transferts déclarés.

Les déclarations de **décès augmentent** cette semaine de 19 % ce qui représente toutefois une augmentation plus modérée comparée à celle constatée en S45 qui s'élevait à + 33%.

A noter que le nombre de retours à domicile est stable cette semaine, ce qui, au vu de la diminution des hospitalisations déclarées pour Covid19, devrait conduire à une réduction de la pression sur le système hospitalier.

Ces données sont présentées par date de déclaration.



Bilan régional : Synthèse données du jour

Données SI-DEP (tests PCR) – Période du 14 au 20/11

- **197 780 tests PCR** ont été réalisés en IdF. Le nombre de tests PCR poursuit sa **diminution**.
- **L'incidence régionale** s'établissait à **133 / 100 000** (vs 157,8 au national). Le **taux de positivité régional diminuait** à **13,2 %** (vs 13,3 % au national).

Consolidation des données : l'engorgement des laboratoires semble résorbé sur les dernières périodes glissantes, ce qui peut être lié à une baisse du taux de dépistage et à l'introduction des tests antigéniques rapides.

- Après une augmentation ponctuelle du **taux capacitaire** sur la période glissante du 12 au 18 novembre, ce taux a **diminué** sur les deux dernières périodes glissantes. Ce taux est à 1 006 patients testés / 100 000 habitants sur la période du 14 au 20 novembre.
- Suivant les tendances observées pour le taux capacitaire, le **taux d'incidence brut** a augmenté ponctuellement sur la période du 12 au 18 novembre avant de diminuer à nouveau. Le taux d'incidence brut régional est à **133,0 / 100 000 habitants** sur la période du 14 au 20 novembre. Cette baisse est visible sur l'ensemble des départements, et plus marquée en Seine-et-Marne. Le taux de Paris est le plus bas et approche les 100 / 100 000 habitants.
- Le **taux d'incidence des > 65 ans** sur la période du 14 au 20 novembre suit la même tendance à la **baisse** que le taux d'incidence brut et atteint 155,1 / 100 000 habitants, au niveau régional. Il est le plus élevé en Seine-et-Marne (194,8) et en Seine-Saint-Denis (188,3).
- Le **taux de positivité**, qui ne dépend pas de l'intensité du dépistage, poursuit sa tendance à la **baisse**. Sur la période du 14 au 20 novembre, le taux de positivité est à **13,2%** sur la région et **inférieur à 20% dans tous les départements**. La Seine-Saint-Denis a toujours le taux de positivité le plus élevé, à 15,4 %, également en baisse. Le taux le plus bas est noté pour Paris, à 10,3 %.

SI-DEP/épidémiologie : Chiffres clés de la S46 (du 09 au 15/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologie régional

Le **taux d'incidence standardisé régional diminue** à nouveau en semaine 46 sur l'ensemble de la région. Il se situe à **201 cas pour 100 000 habitants** en semaine 46 (vs 368 en S45 et 517 en S44). Tous les départements sont concernés par cette baisse. **Une consolidation des données dans les prochains jours pourrait légèrement réduire l'amplitude de cette baisse, mais la tendance est malgré tout à la diminution de l'incidence.** Cette baisse pourrait s'expliquer aussi partiellement par la **diminution importante du taux de dépistage**, qui est passé de 1 761 à **1 198 patients testés / 100 000 habitants** entre S45 et S46 ainsi qu'à **l'arrivée des tests antigéniques rapides (non comptabilisés ici)** venant se substituer pour partie aux tests RT-PCR.

Les **taux de positivité** sont également en **diminution**, indiquant que la circulation virale est moindre. Au niveau régional, il passe de 21,2 % à **16,9 %** entre S45 et S46. L'ensemble des départements sont concernés par la baisse. Le taux de positivité parmi les symptomatiques est de 33,5 %, en baisse par rapport à S45 (41,3 %) et de 11,1 % pour les asymptomatiques (13,2 % en S45).



Bilan régional : analyse des données de mortalité

Mortalité : Chiffres clés de la S46 (du 09 au 15/11) – *Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional*

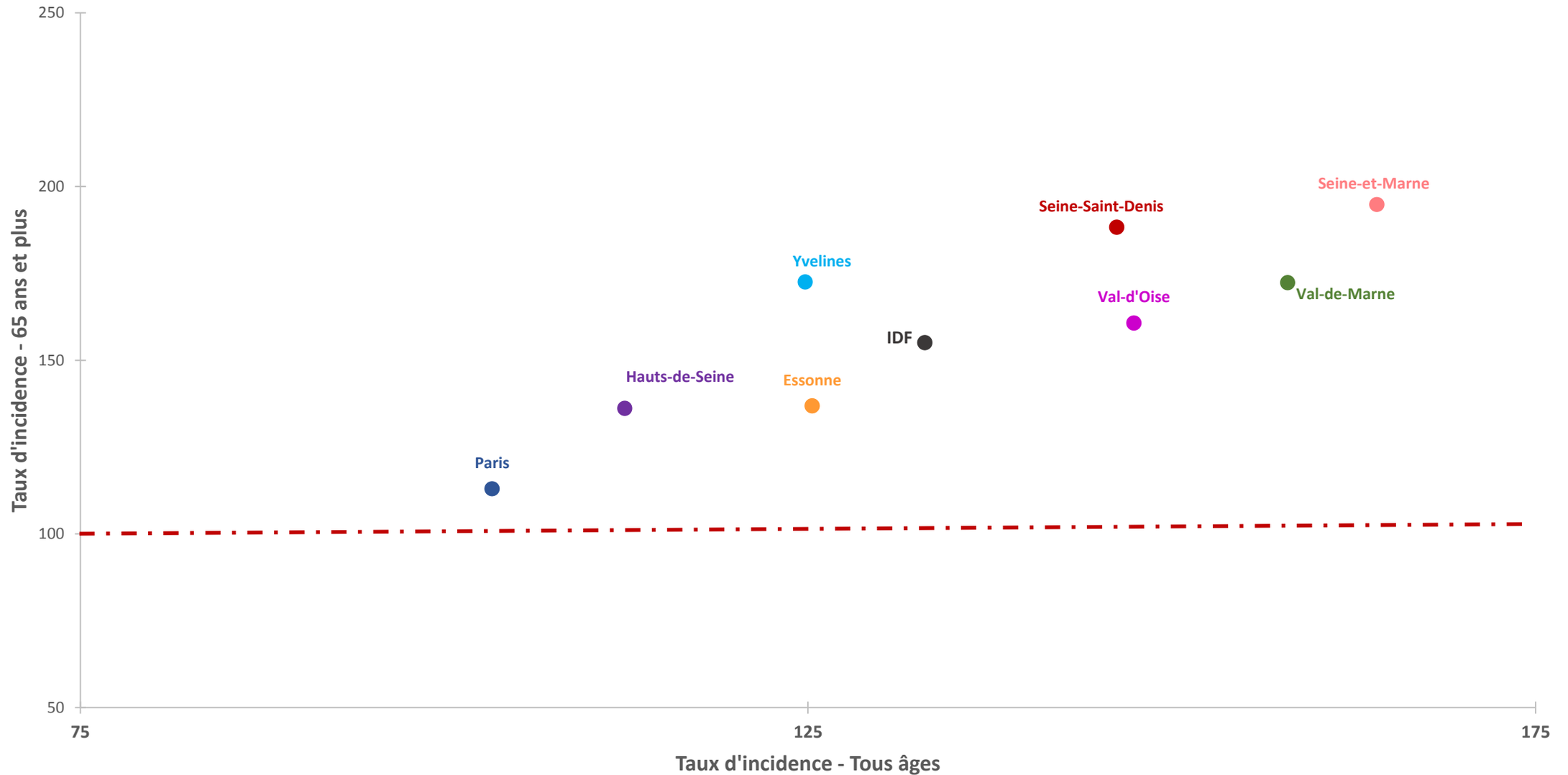
L'Île-de-France présente un **excès significatif de mortalité toutes causes et toutes classes confondues depuis 5 semaines consécutives**. Les excès de décès en S44 et S45 sont classés en niveau élevé (z-score supérieur à 4,9) mais sont stables sur ces 2 semaines et légèrement inférieurs à la semaine 43 pour laquelle l'excès de mortalité était estimé à 27 %.

Dans la région, 5 départements montrent une augmentation significative de la mortalité (z-score supérieur à 2) : **Paris, Yvelines, Essonne, Seine-Saint-Denis, Val-de-Marne**. Les excès de mortalité continuent de concerner principalement les **personnes de 65 à 84 ans**. Pour cette tranche d'âge, les estimations des excès de décès sont stables et proches de 35 % sur les 3 dernières semaines. A ce jour, **l'Essonne et de la Seine-Saint-Denis** sont les **deux départements les plus touchés** depuis la semaine 41.

En semaine 46 (données non consolidées), l'augmentation est observée uniquement en Seine-et-Marne chez les personnes âgées de 65 ans et plus.



Taux d'occupation Réa Covid : **84,7**



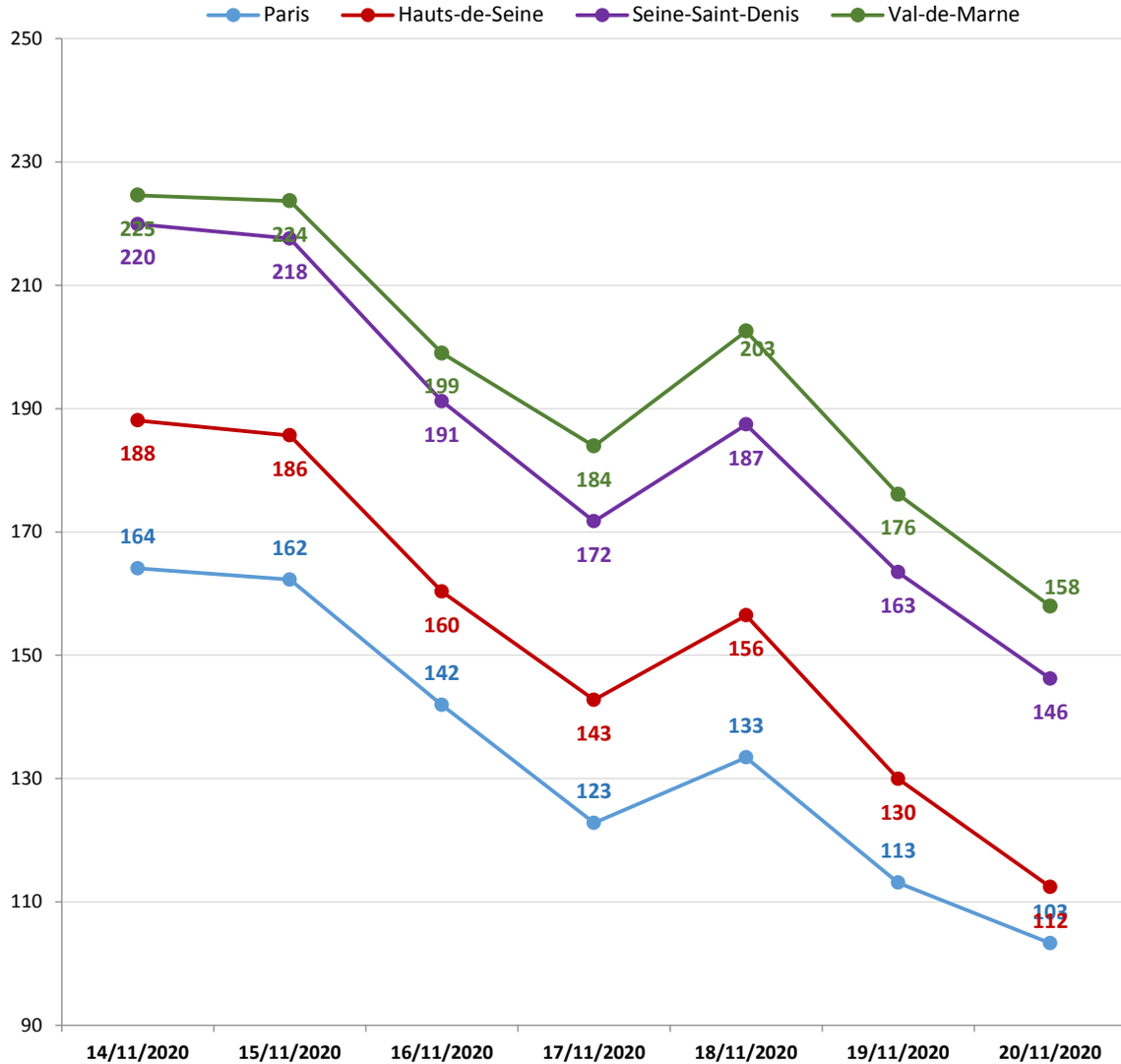


Taux d'incidence tous âges : évolution sur la dernière semaine

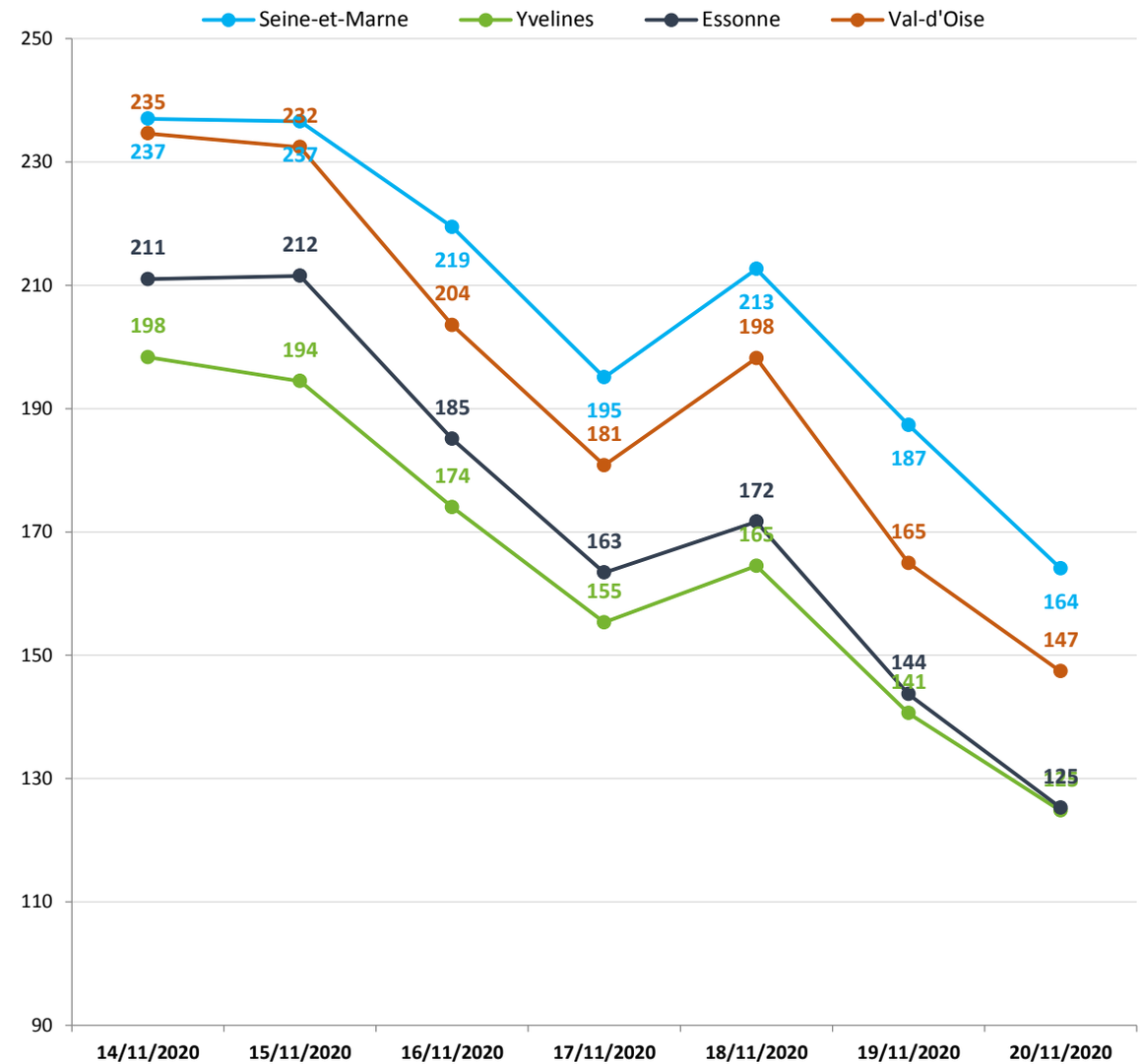
Source SI-DEP – Traitement SPF-IF - Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :
Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Taux d'incidence - Paris et petite couronne



Taux d'incidence - Grande couronne



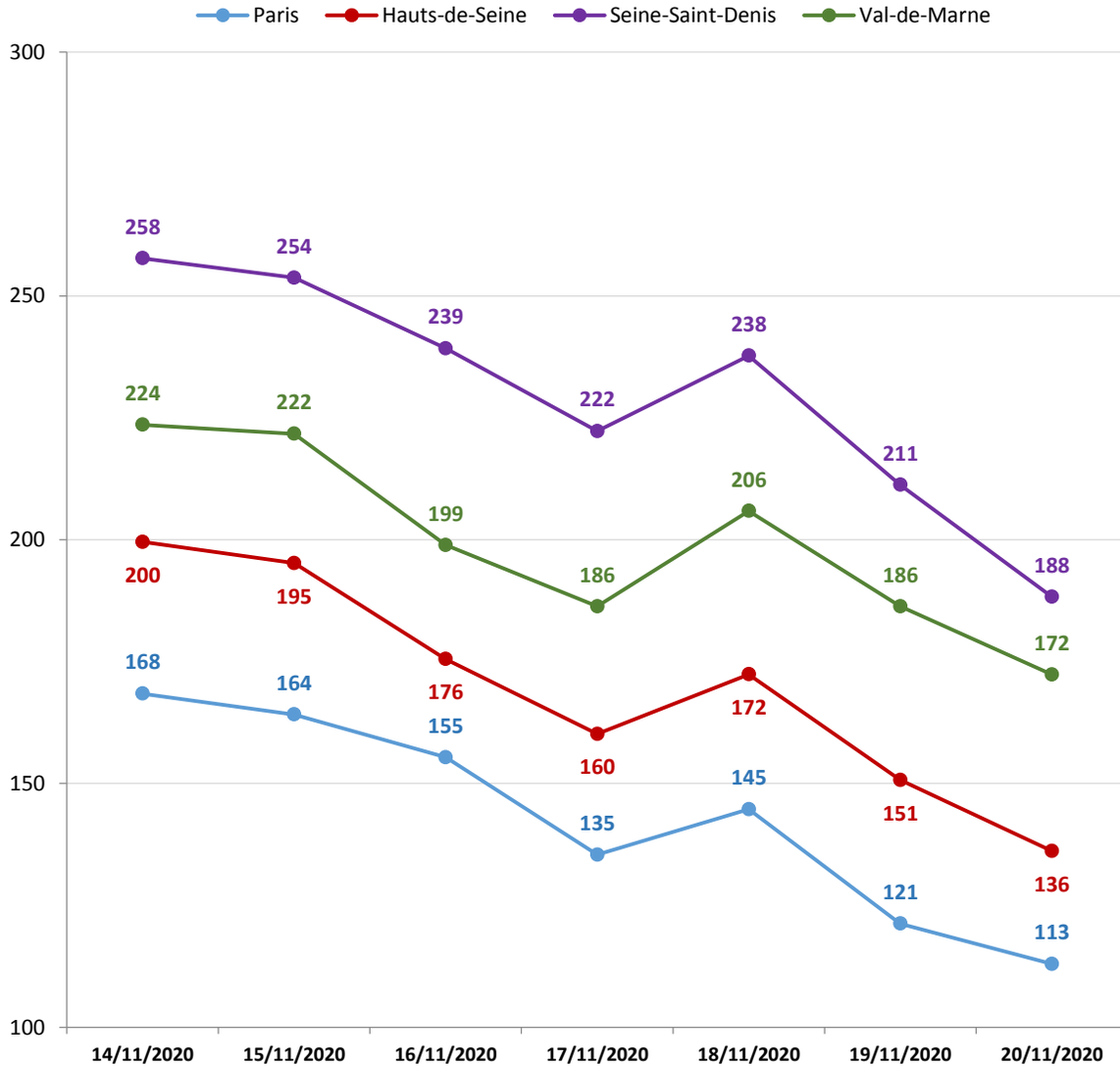


Taux d'incidence des 65 ans et plus : évolution sur la dernière semaine

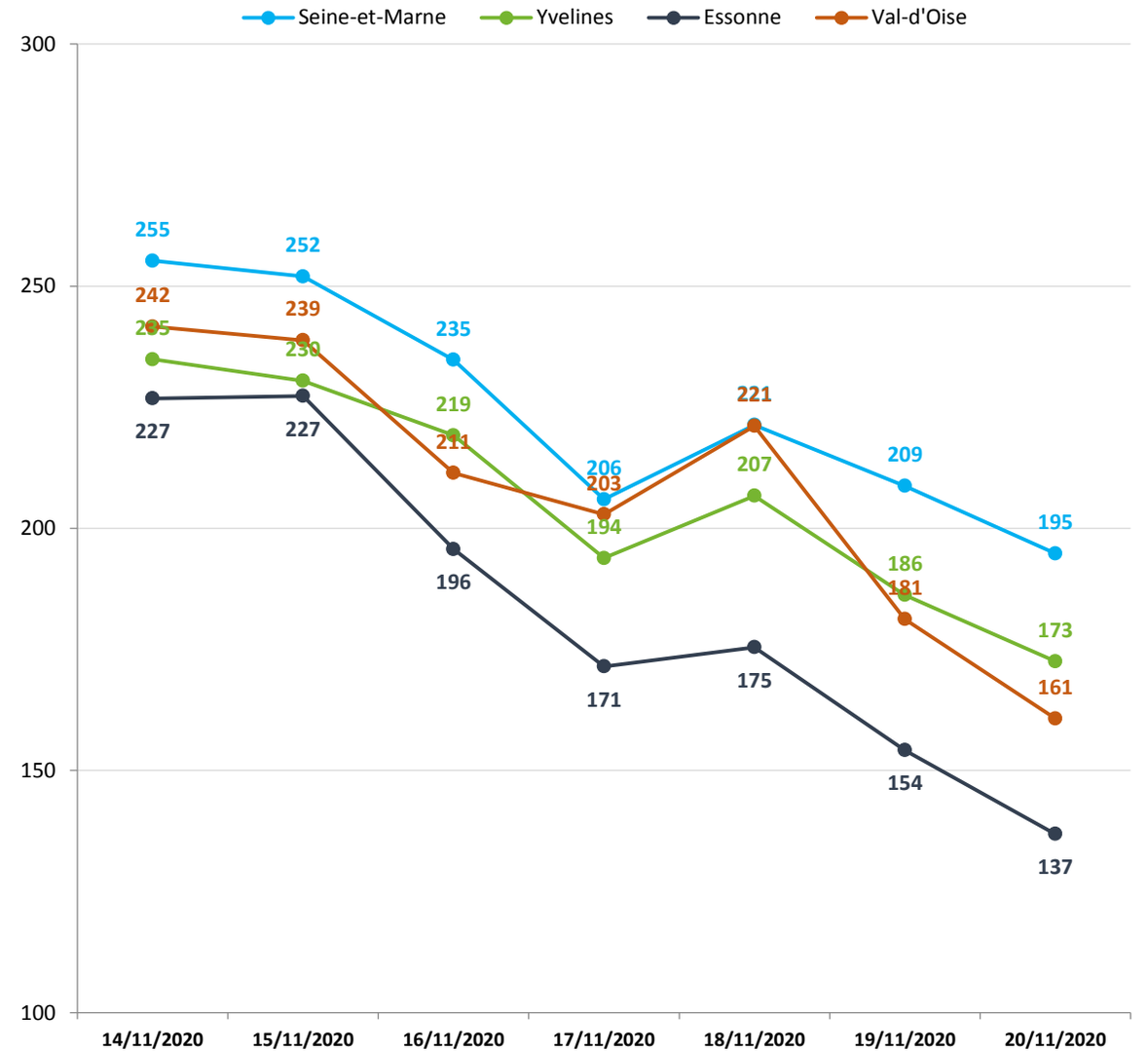
Source SI-DEP – Traitement SPF-IF - Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :
Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Taux d'incidence des 65 ans et plus - Paris et petite couronne



Taux d'incidence des 65 ans et plus - Grande couronne





Taux de positivité tous âges : évolution sur la dernière semaine

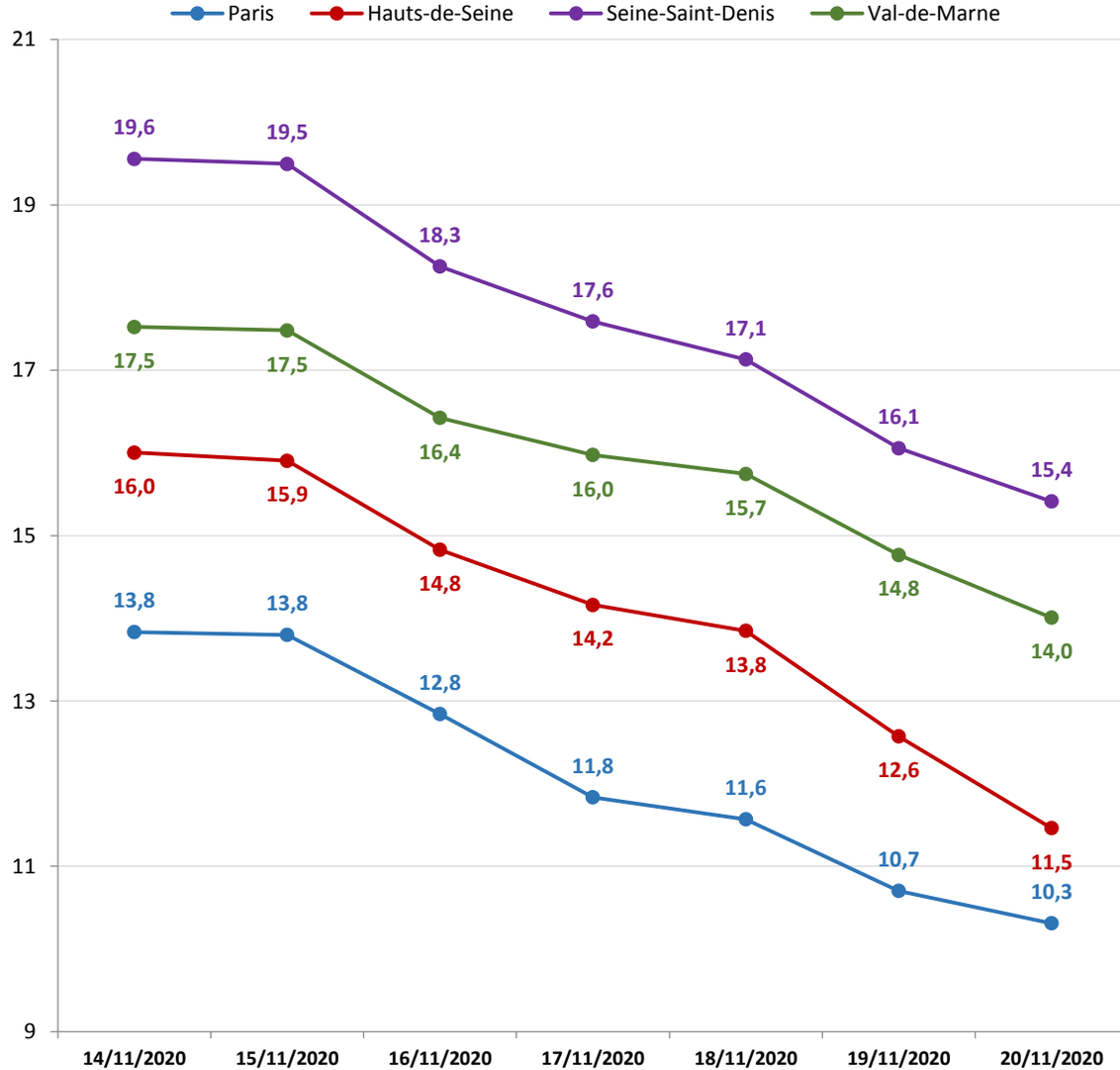
Source SI-DEP – Traitement SPF-IF – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

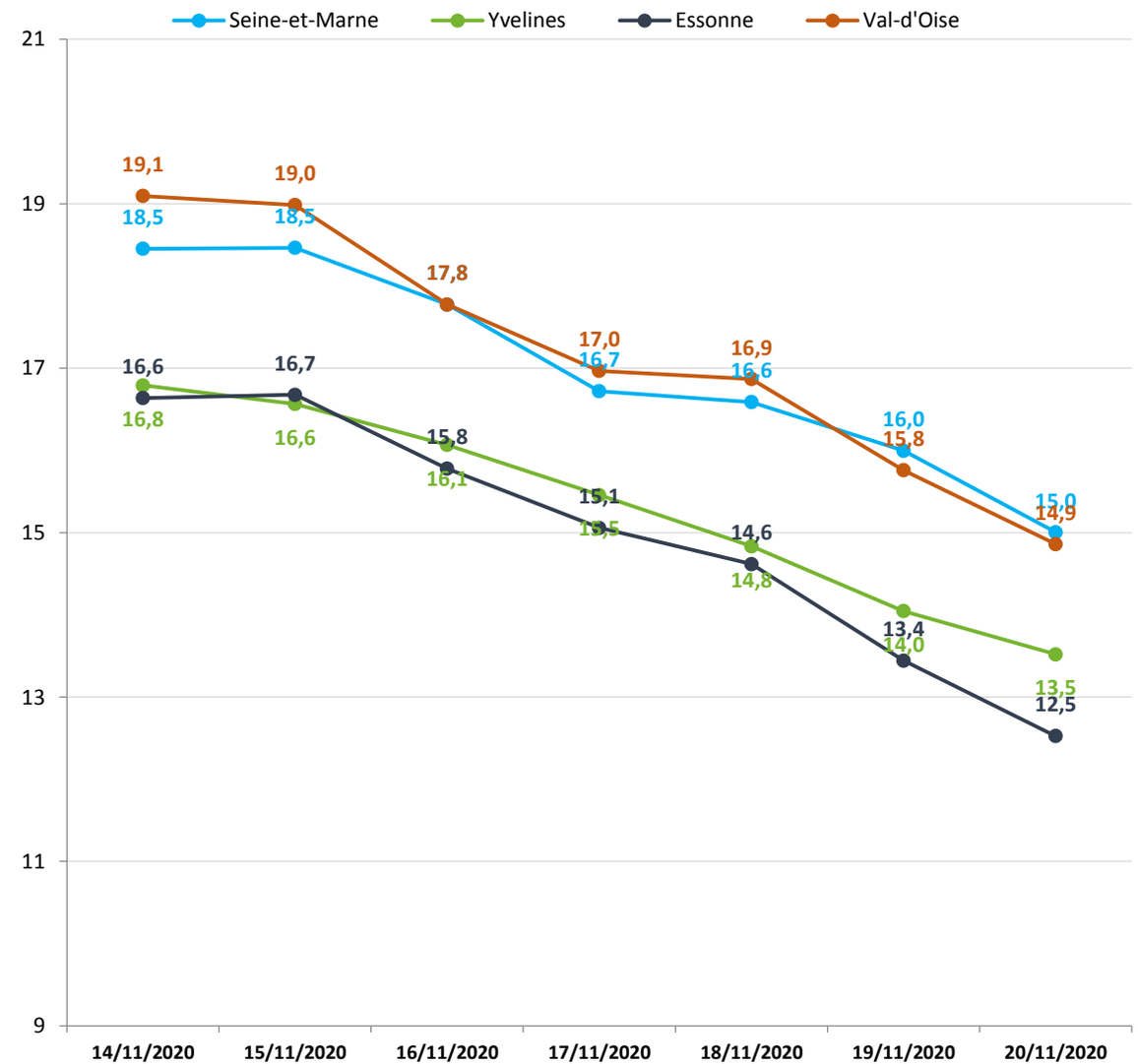
Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Taux de positivité - Paris et petite couronne



Taux de positivité - Grande couronne





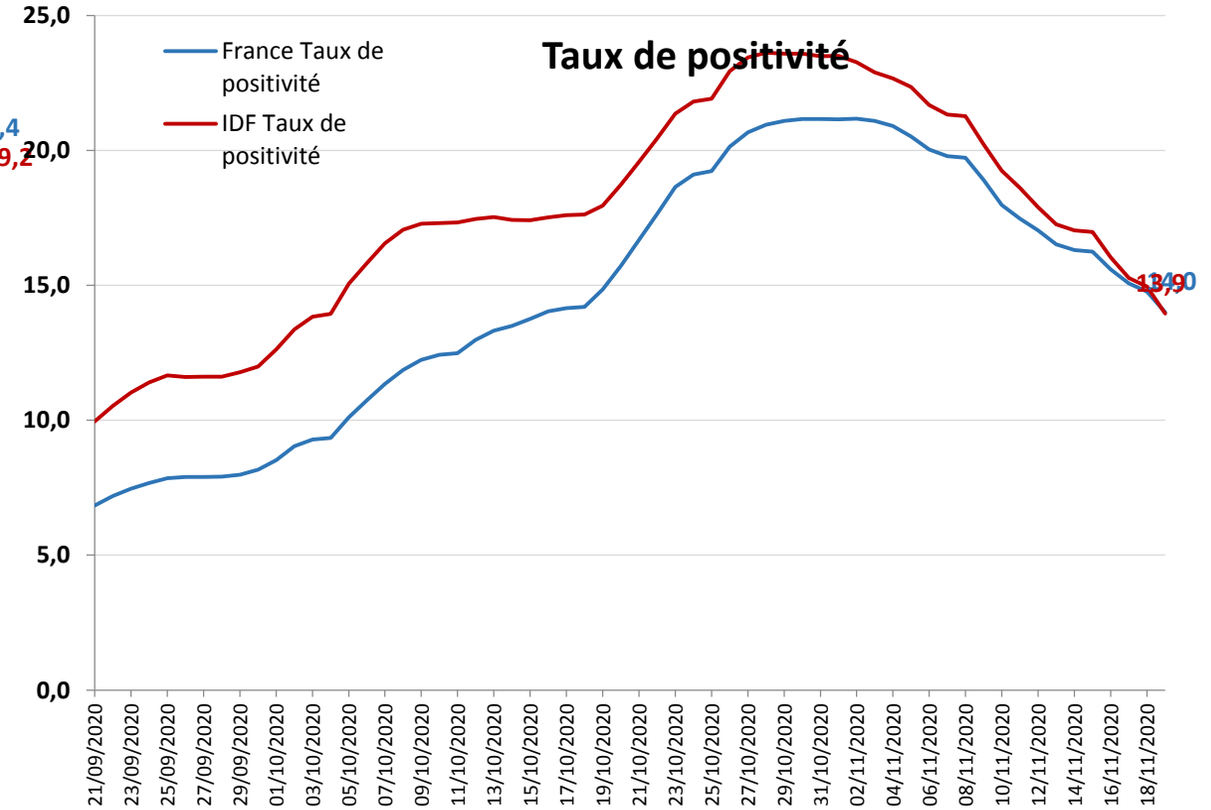
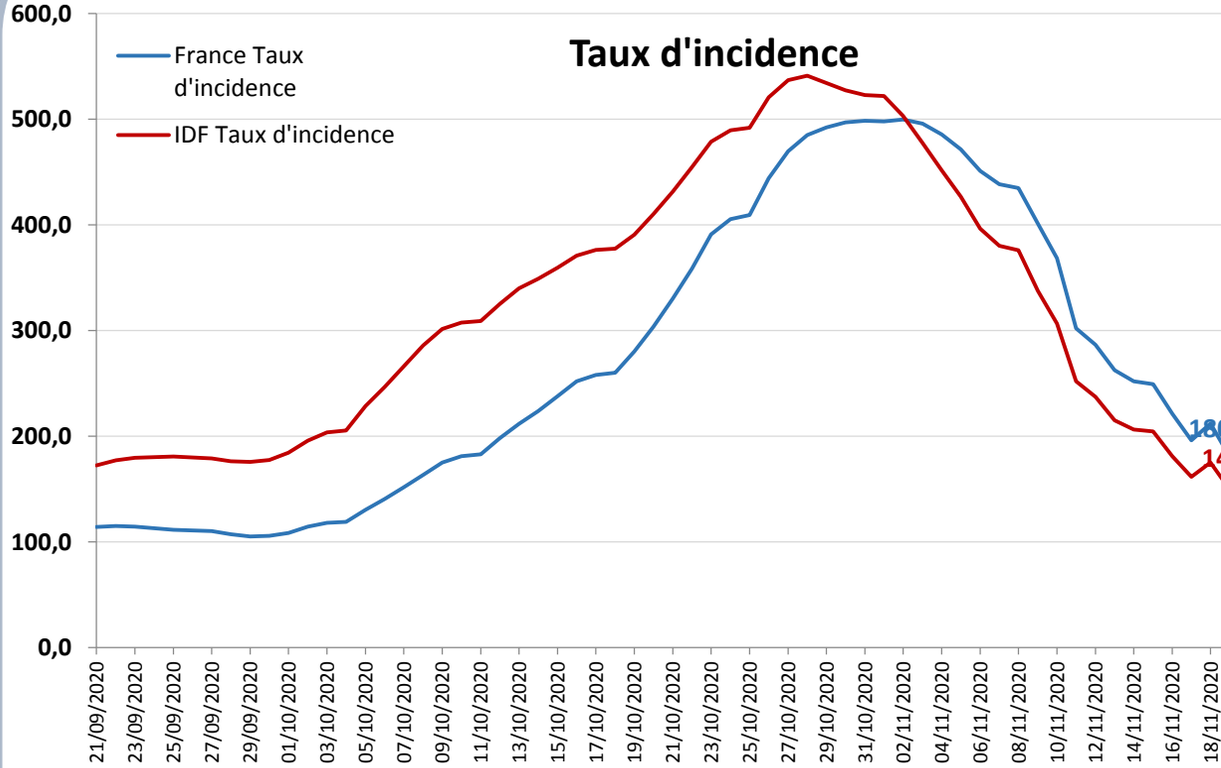
Bilan régional : Evolution sur les 2 derniers mois

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des tests RT-PCR uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.





Tests – Situation IdF

Précaution de lecture :
Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.



Territoire ▶ Île-de-France

Données SIDEP retraitées SPF (via SPF-IF et data.gouv)

	Taux d'incidence brut - Semaine glissante 13-nov - 19-nov	12-nov 18-nov	Taux de positivité - Semaine glissante 13-nov - 19-nov	12-nov 18-nov	Nombre de tests réalisés - Semaine glissante 13-nov - 19-nov	12-nov 18-nov	Taux de pénétration des RT-PCR* sur la période	Taux d'incidence brut 65 ans et plus - Semaine glissante 13-nov - 19-nov
Paris	113,0	133,4	10,7	11,6	39 164	42 495	1 823,0	121,3
Seine-et-Marne	184,3	212,6	15,8	16,6	25 038	27 191	1 758,8	208,8
Yvelines	140,3	164,5	14,0	14,8	22 369	24 623	1 544,2	186,2
Essonne	142,6	171,7	13,4	14,6	21 995	24 393	1 667,0	154,2
Hauts-de-Seine	129,9	156,4	12,6	13,8	28 739	31 340	1 780,9	150,7
Seine-Saint-Denis	163,4	187,3	16,1	17,1	25 661	27 529	1 536,4	211,3
Val-de-Marne	175,8	202,6	14,8	15,7	25 753	27 840	1 831,6	186,3
Val-d'Oise	164,9	198,2	15,8	16,9	20 158	22 508	1 614,8	181,2
Île-de-France	149,2	175,2	13,9	15,0	208 877	227 919	1 701,2	169,9
France	180,4	212,1	14,0	14,8	1 457 331	1 610 570	2 171,4	

*Taux de pénétration ou taux capacitaire = (nb de personnes testées/pop)x100 000

NB : Les données SI-DEP étant mises à jour régulièrement, une reprise de l'antériorité est effectuée. La valeur précédente affichée ici peut différer de celle affichée précédemment.



Tests – Evolution sur les 2 derniers mois - IdF

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante



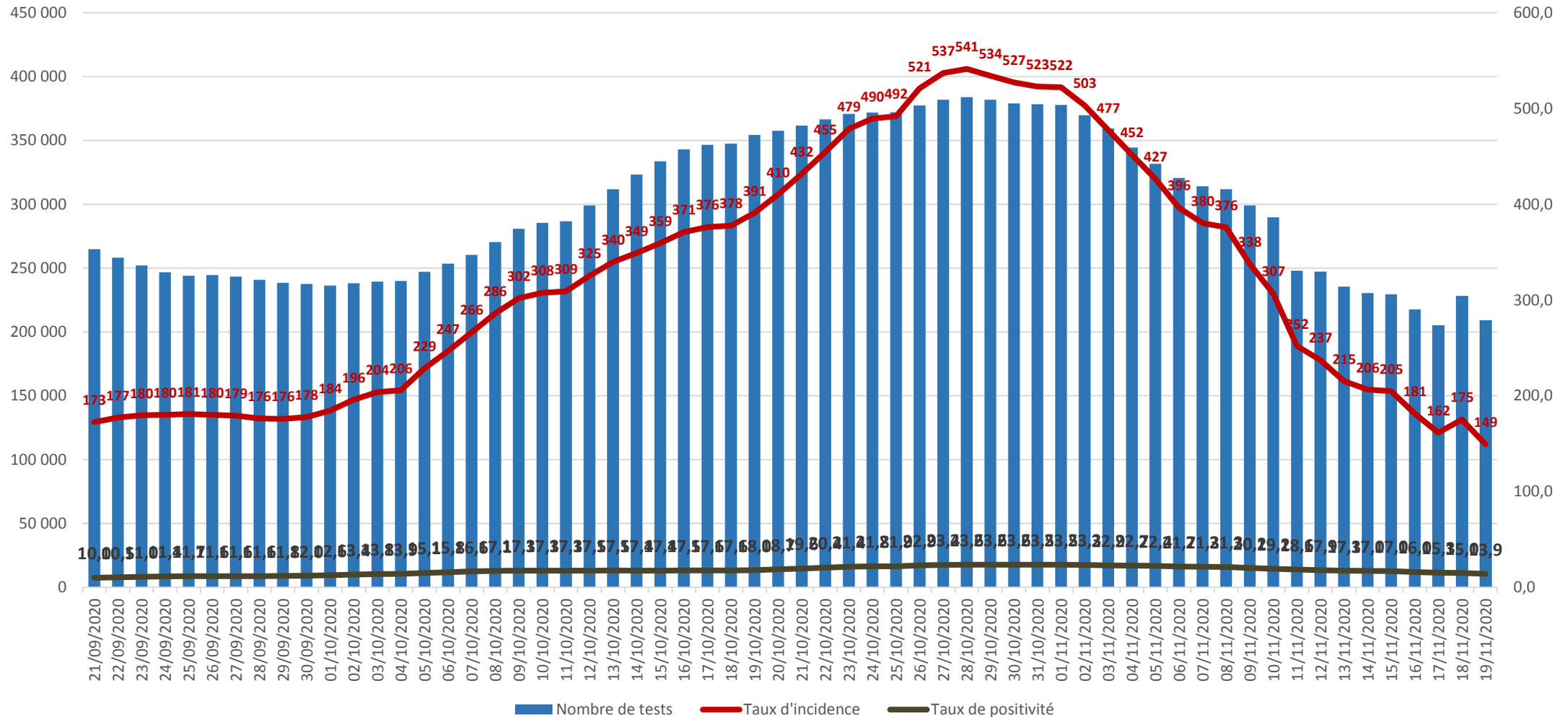
Territoire ▶ Île-de-France

Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des tests RT-PCR uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Nombre de tests réalisés, taux d'incidence et taux de positivité sur semaines glissantes - Ile-de-France





Tests – Situation IdF – Analyse hebdomadaire par classes

Source SI-DEP, data.gouv



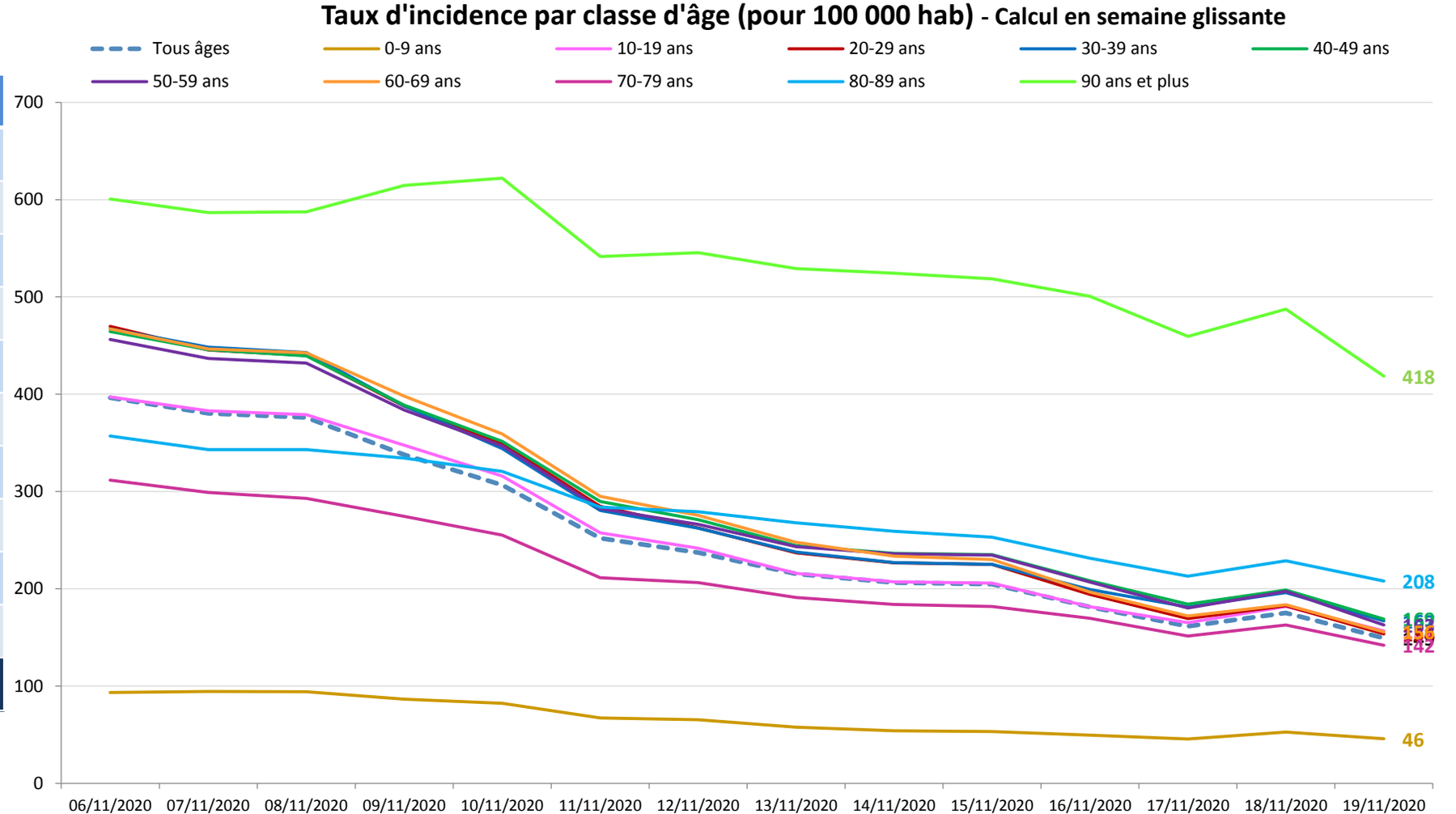
Territoire ▶ Île-de-France

Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

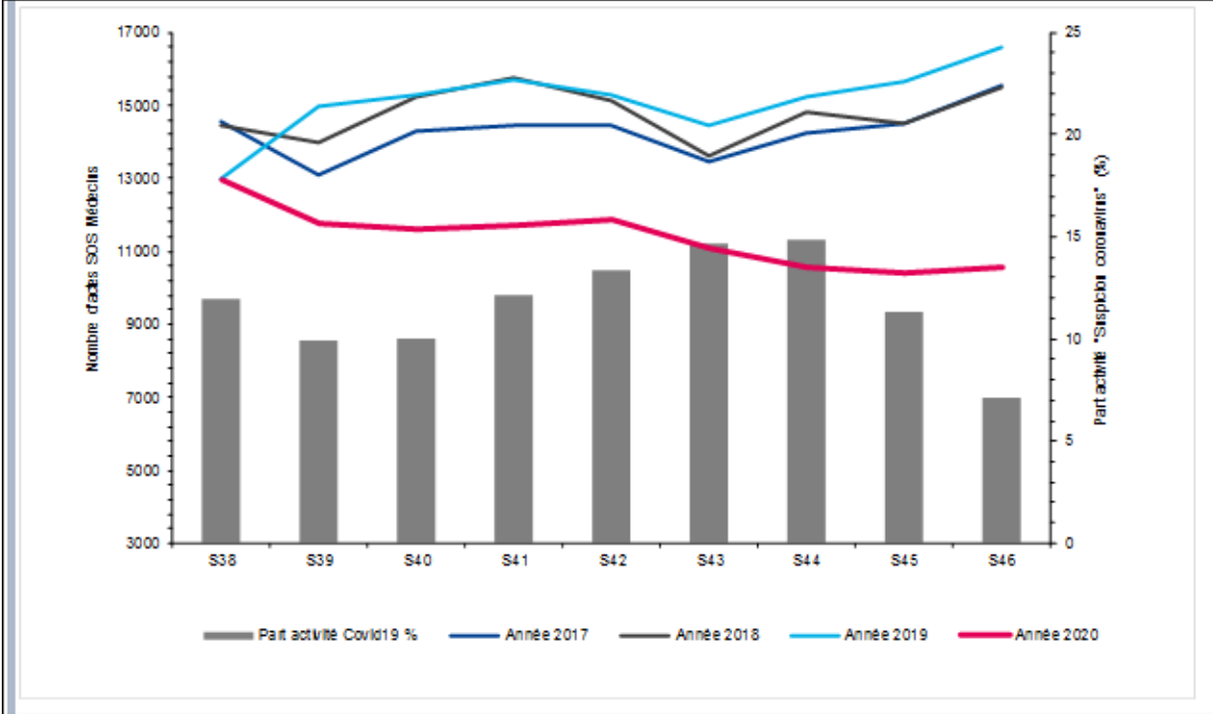
19/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	45,8	13,0
10-19 ans	156,7	15,1
20-29 ans	153,6	13,8
30-39 ans	167,1	14,0
40-49 ans	168,8	14,3
50-59 ans	162,8	13,9
60-69 ans	155,6	11,5
70-79 ans	142,0	12,8
80-89 ans	207,8	17,2
90 ans et plus	418,5	22,1
Tous âges	149,2	13,9



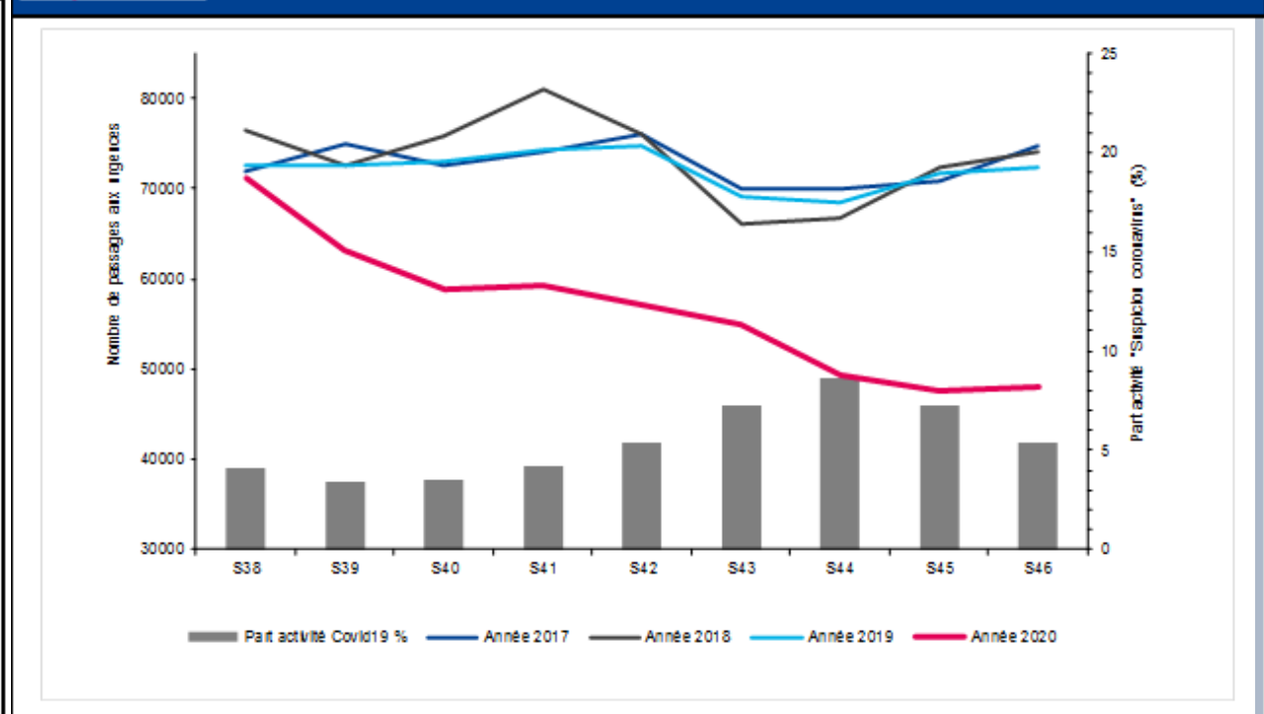


Indicateurs précoces : comparaison aux années précédentes

Santé publique France
ÉVOLUTION NOMBRE ACTES SOS MEDECINS TOUS ÂGES et TOUTES CAUSES
PART ACTIVITE SUSPICION CORONAMRUS DANS ACTIVITE TOTALE (%)
S38 à S46 - ANNEES 2017 à 2020



Santé publique France
ÉVOLUTION NOMBRE PASSAGES AUX URGENCES TOUS ÂGES et TOUTES CAUSES
PART ACTIVITE SUSPICION CORONAMRUS DANS ACTIVITE TOTALE (%)
S36 à S46 - ANNEES 2017 à 2020





Evolution sur les 2 derniers mois – Paris (1/3)

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

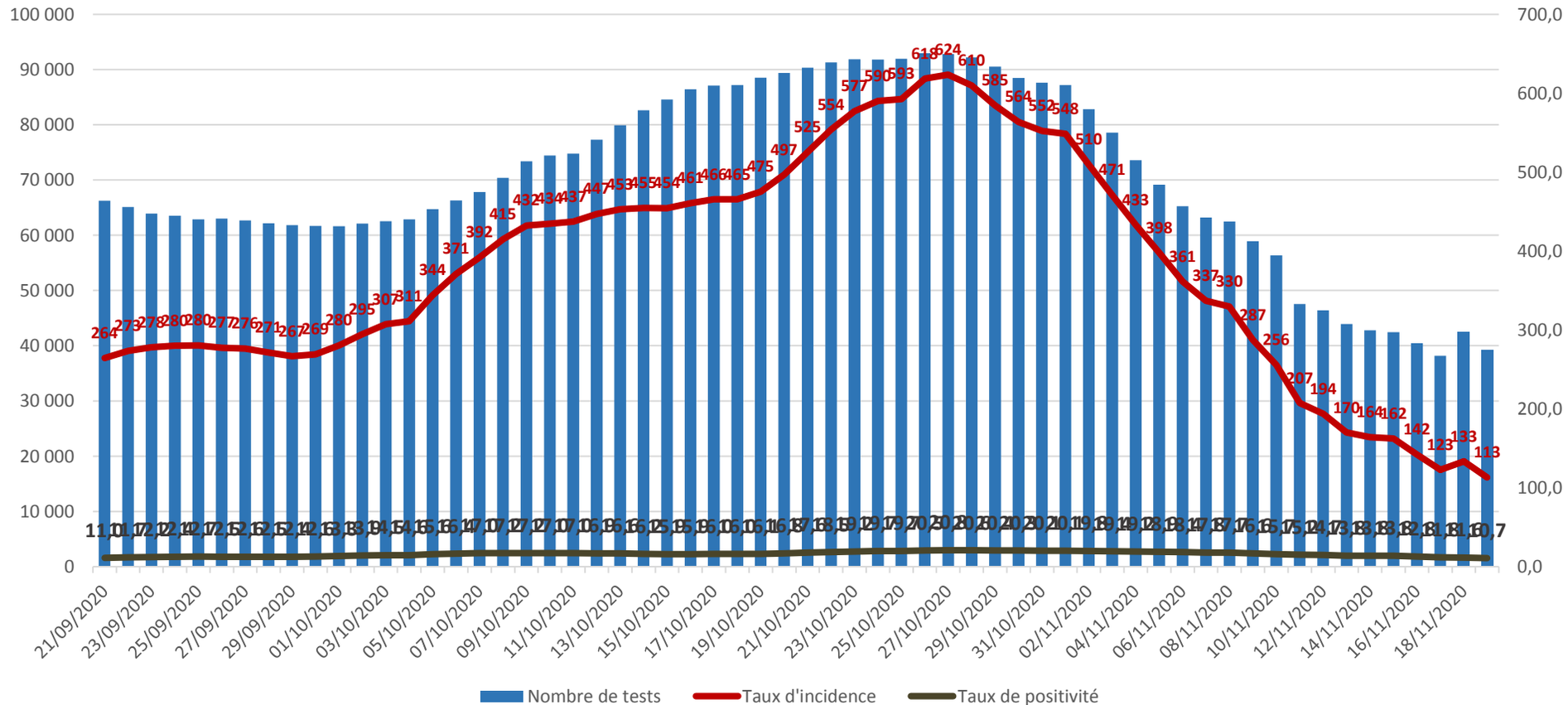
Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (19-nov-2020)	75	IdF
Nombre de tests réalisés	39 164	208 877
Taux de positivité	10,7	13,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	113,0	149,2
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	3,0%	3,64%

Nombre de tests réalisés, taux d'incidence et taux de positivité sur semaines glissantes - 75



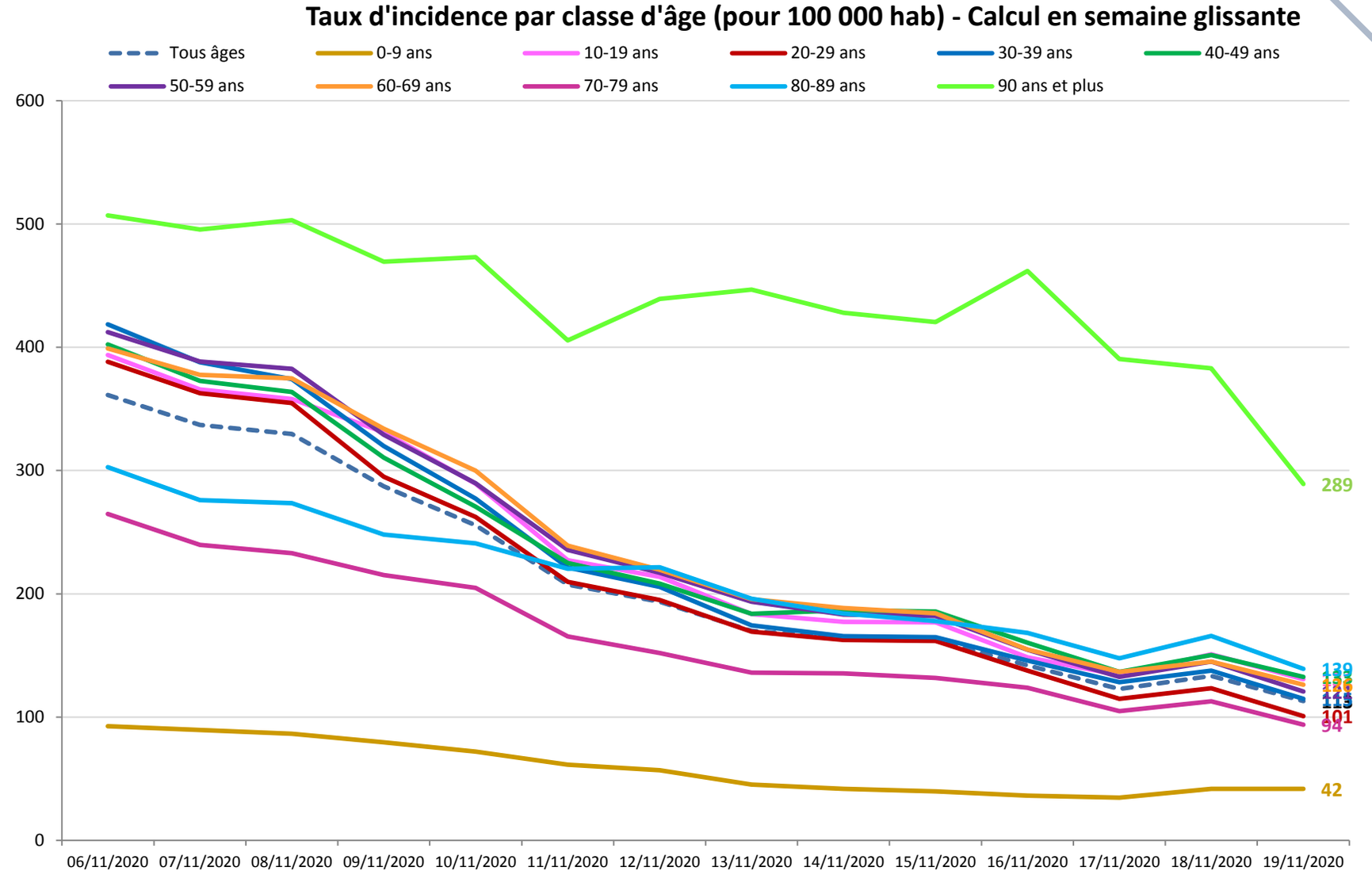


Bilan régional : Synthèse données du jour – Paris (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

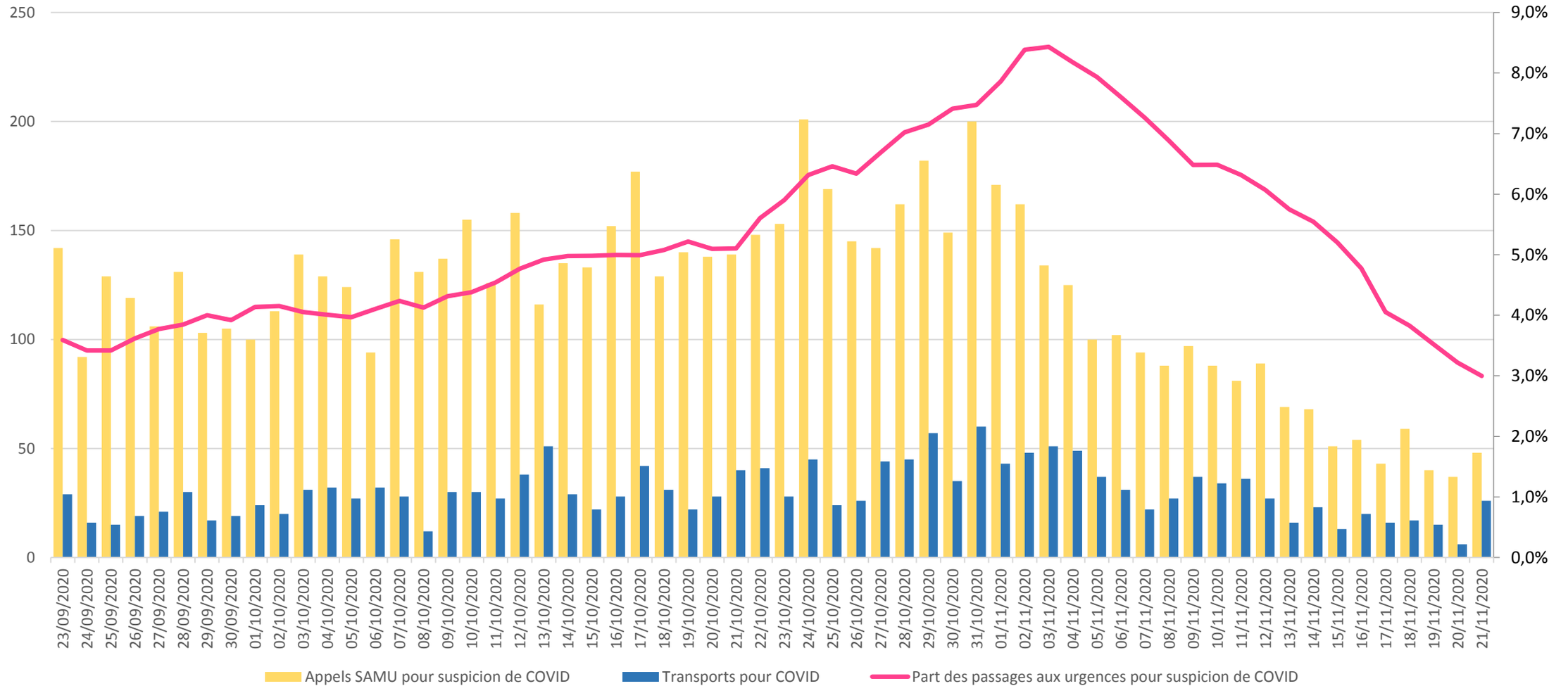
Précaution de lecture :
Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

19/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	41,8	10,8
10-19 ans	130,7	12,8
20-29 ans	100,7	10,4
30-39 ans	114,9	10,1
40-49 ans	132,7	11,1
50-59 ans	120,7	10,3
60-69 ans	126,3	9,5
70-79 ans	93,8	8,9
80-89 ans	139,2	12,5
90 ans et plus	289,1	18,1
Tous âges	113,0	10,7





Indicateurs précoces COVID 75





Evolution sur les 2 derniers mois – Seine Saint-Deni

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

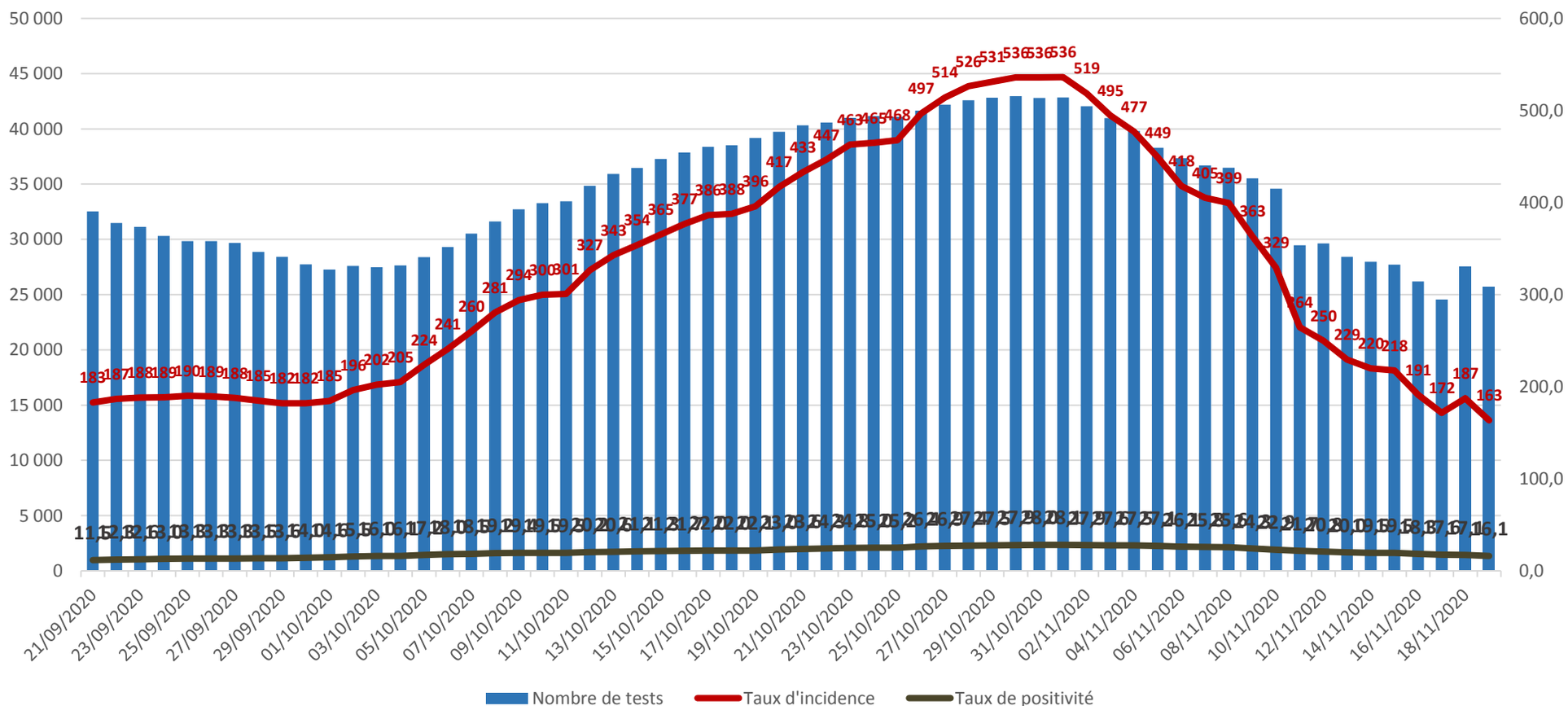
Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des tests RT-PCR uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (19-nov-2020)	93	IdF
Nombre de tests réalisés	25 661	208 877
Taux de positivité	16,1	13,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	163,4	149,2
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	4,6%	3,64%

Nombre de tests réalisés, taux d'incidence et taux de positivité sur semaines glissantes - 93



Niveau de vulnérabilité

Elevé (dep. 20/08)



Bilan régional : Synthèse données du jour – Seine Saint Denis

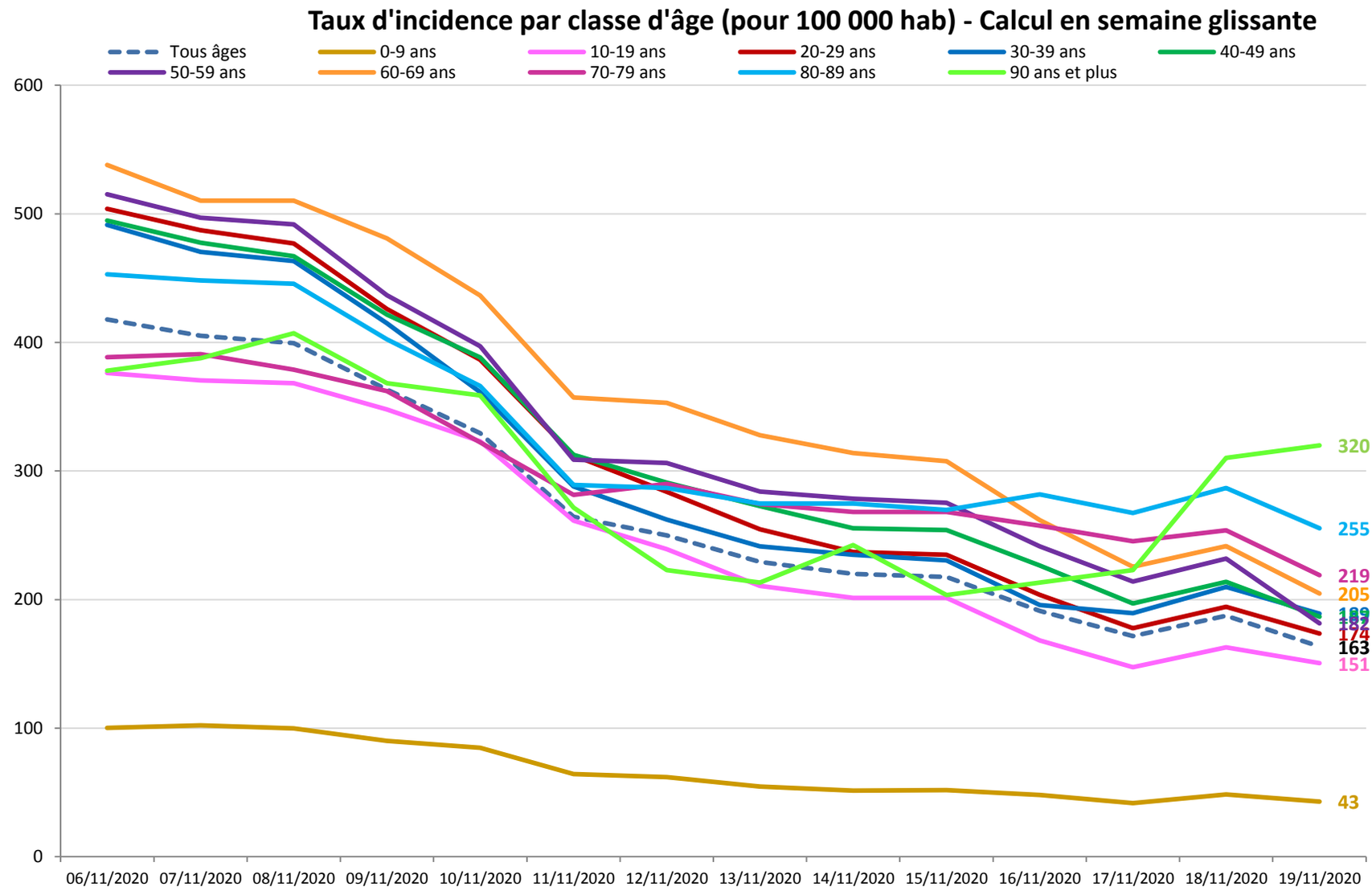
Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des tests RT-PCR uniquement.

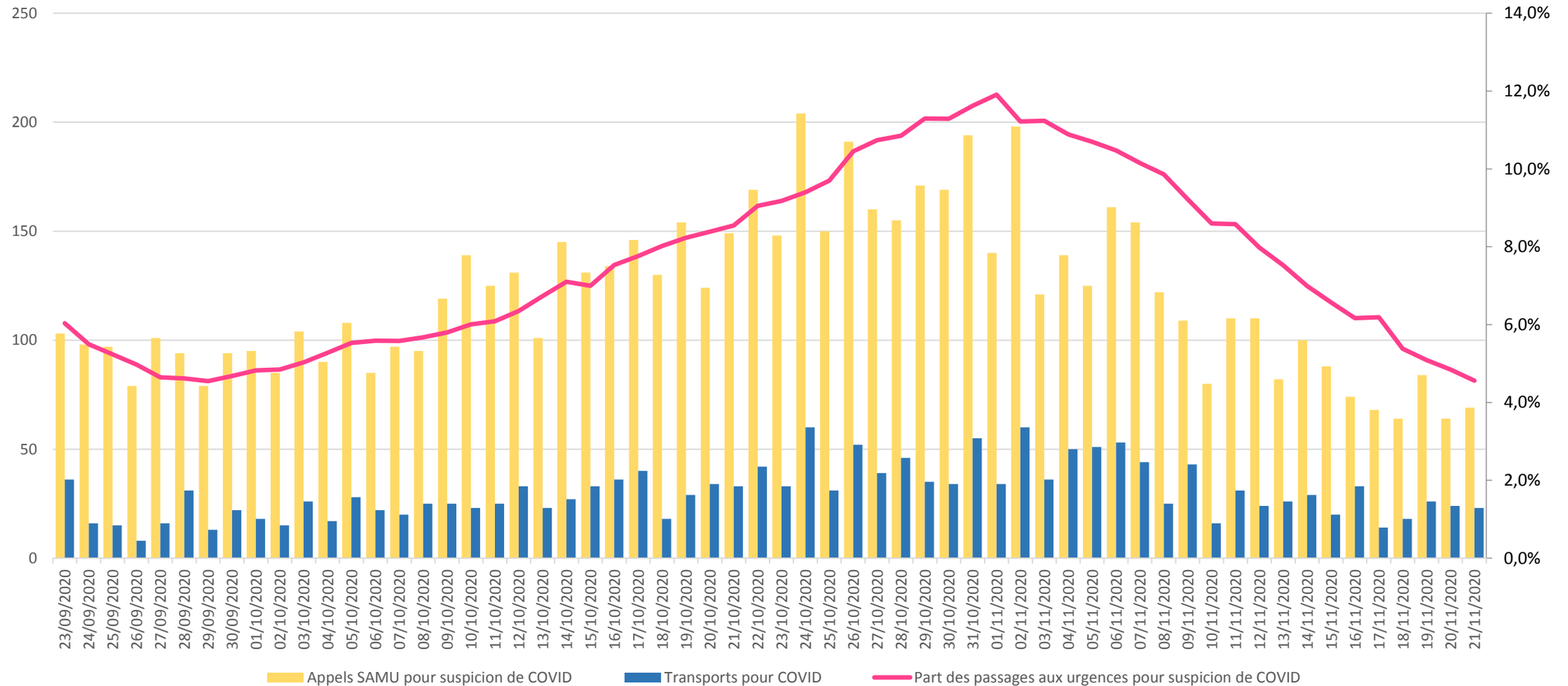
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

19/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	42,9	14,3
10-19 ans	150,5	18,4
20-29 ans	173,6	16,0
30-39 ans	189,1	16,7
40-49 ans	186,6	15,8
50-59 ans	181,5	14,8
60-69 ans	204,6	13,1
70-79 ans	218,9	18,1
80-89 ans	255,4	21,2
90 ans et plus	319,9	23,2
Tous âges	163,4	16,1





Indicateurs précoces COVID 93





Evolution sur les 2 derniers mois – Val de Marne (1)

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

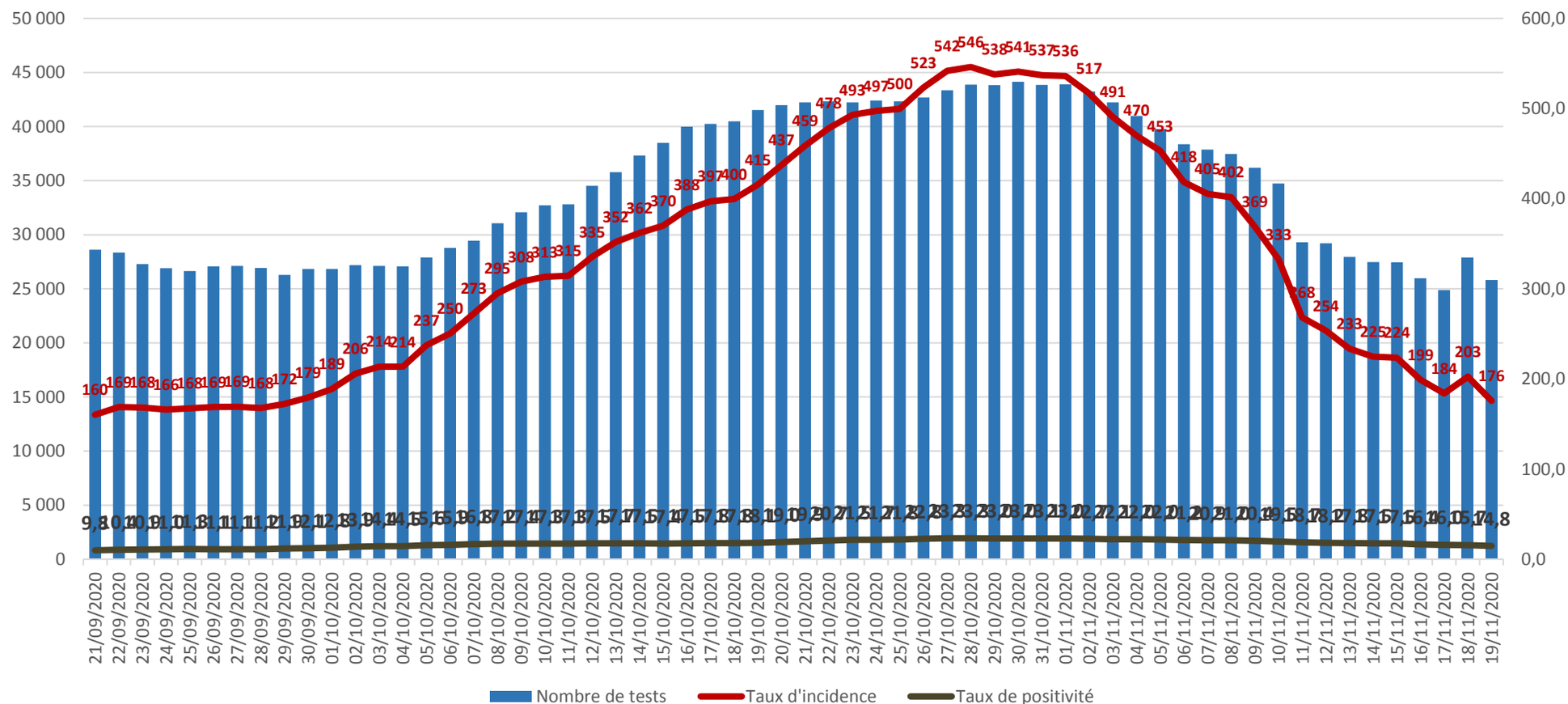
Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (19-nov-2020)	94	IdF
Nombre de tests réalisés	25 753	208 877
Taux de positivité	14,8	13,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	175,8	149,2
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	3,4%	3,64%

Nombre de tests réalisés, taux d'incidence et taux de positivité sur semaines glissantes - 94



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 20/08)

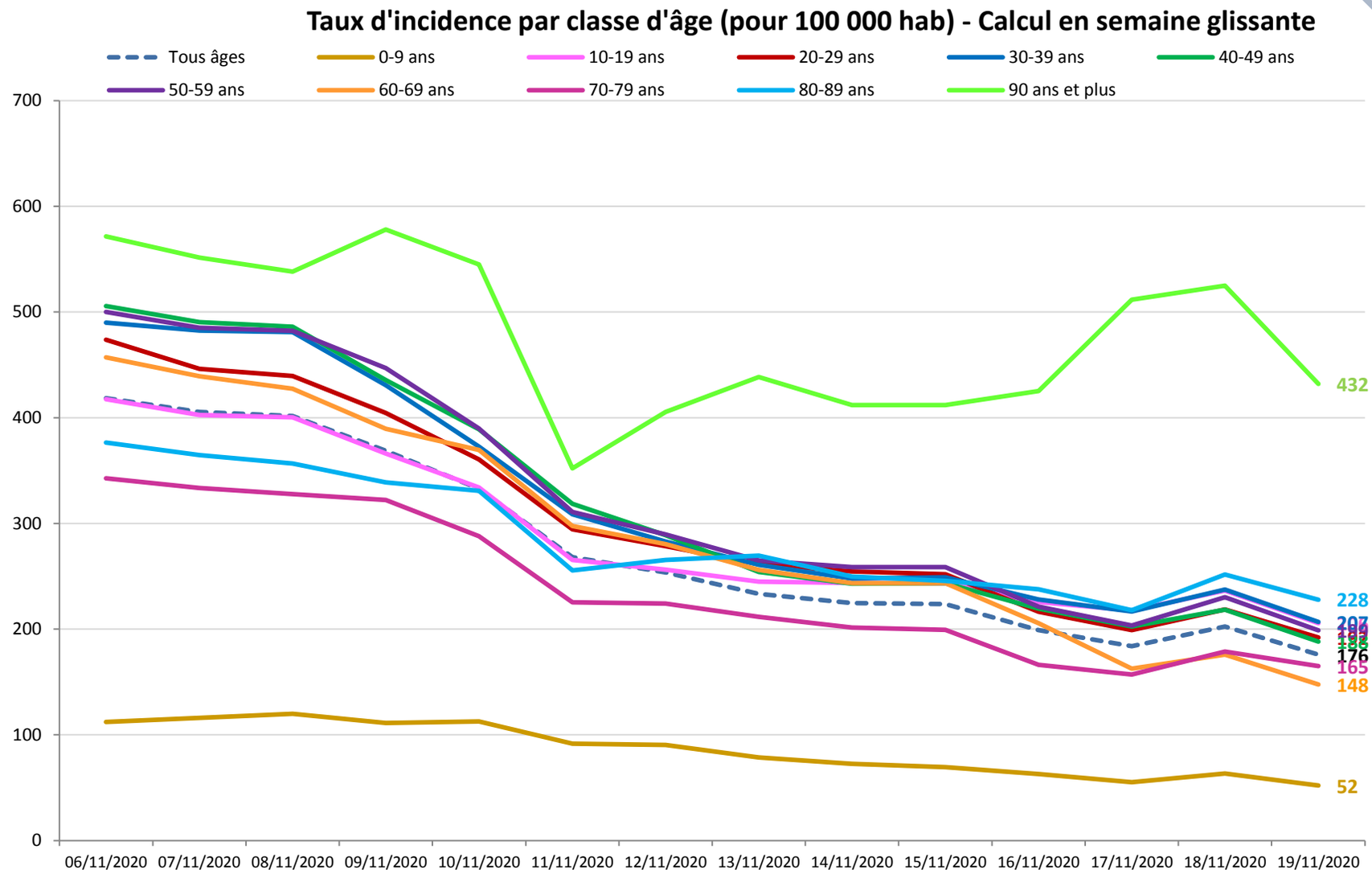


Bilan régional : Synthèse données du jour – Val de Marne

Source SI-DEP, data.gouv

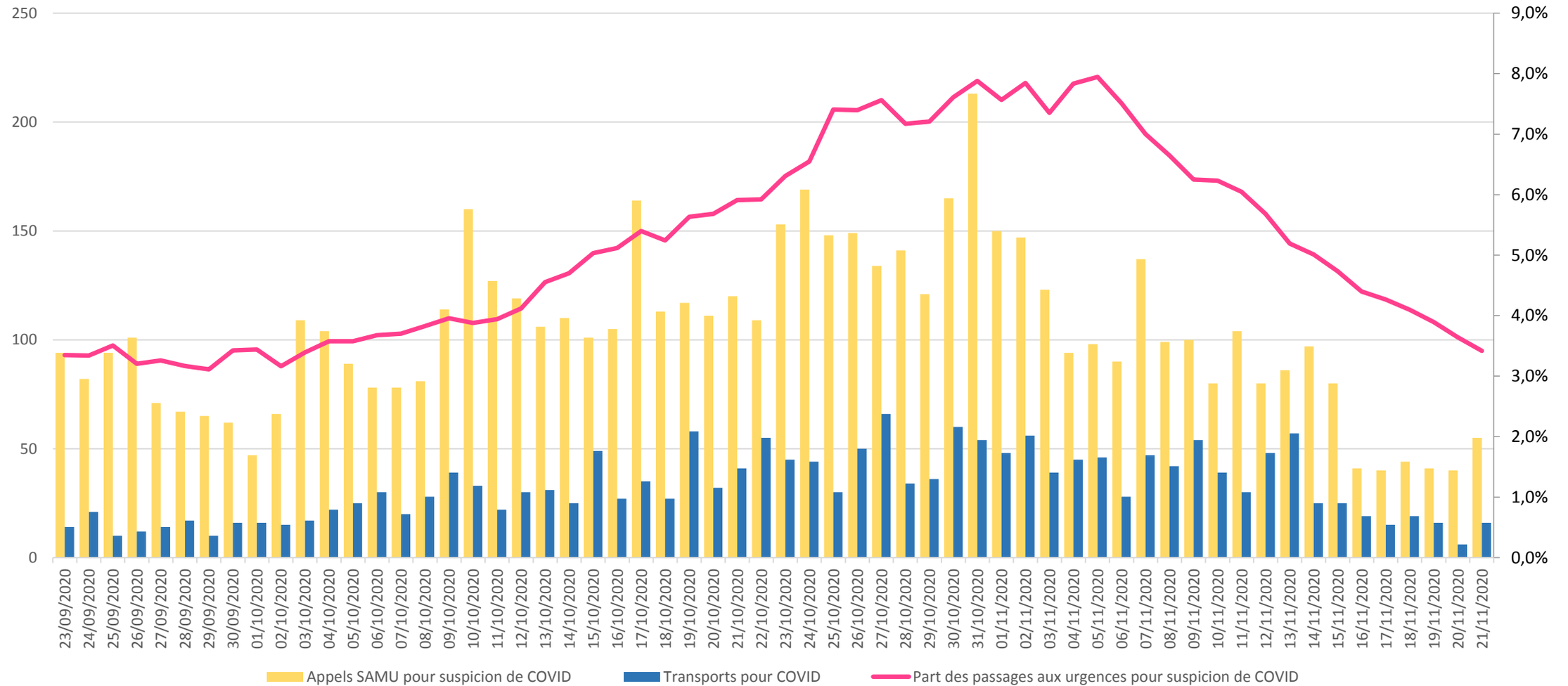
Précaution de lecture :
Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

19/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	52,0	11,8
10-19 ans	205,6	16,2
20-29 ans	192,2	15,5
30-39 ans	206,7	15,7
40-49 ans	188,2	15,1
50-59 ans	198,8	16,0
60-69 ans	147,7	9,6
70-79 ans	165,1	13,6
80-89 ans	227,9	17,6
90 ans et plus	432,0	23,6
Tous âges	175,8	14,8





Indicateurs précoces COVID 94





Evolution sur les 2 derniers mois – Val d'Oise (1/3)

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

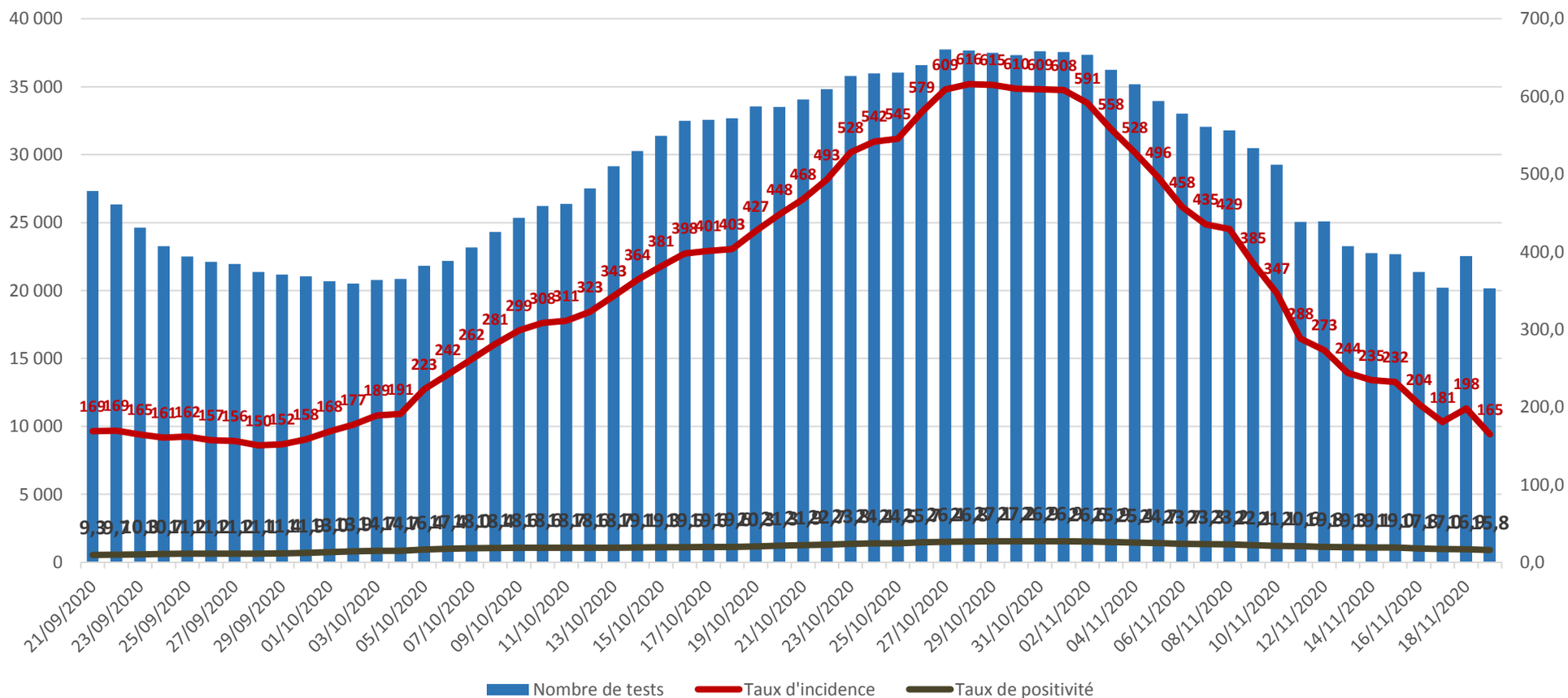
Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (19-nov-2020)	95	IdF
Nombre de tests réalisés	20 158	208 877
Taux de positivité	15,8	13,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	164,9	149,2
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	5,6%	3,64%

Nombre de tests réalisés, taux d'incidence et taux de positivité sur semaines glissantes - 95



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 27/08)



Bilan régional : Synthèse données du jour – Val d'Oise (2)

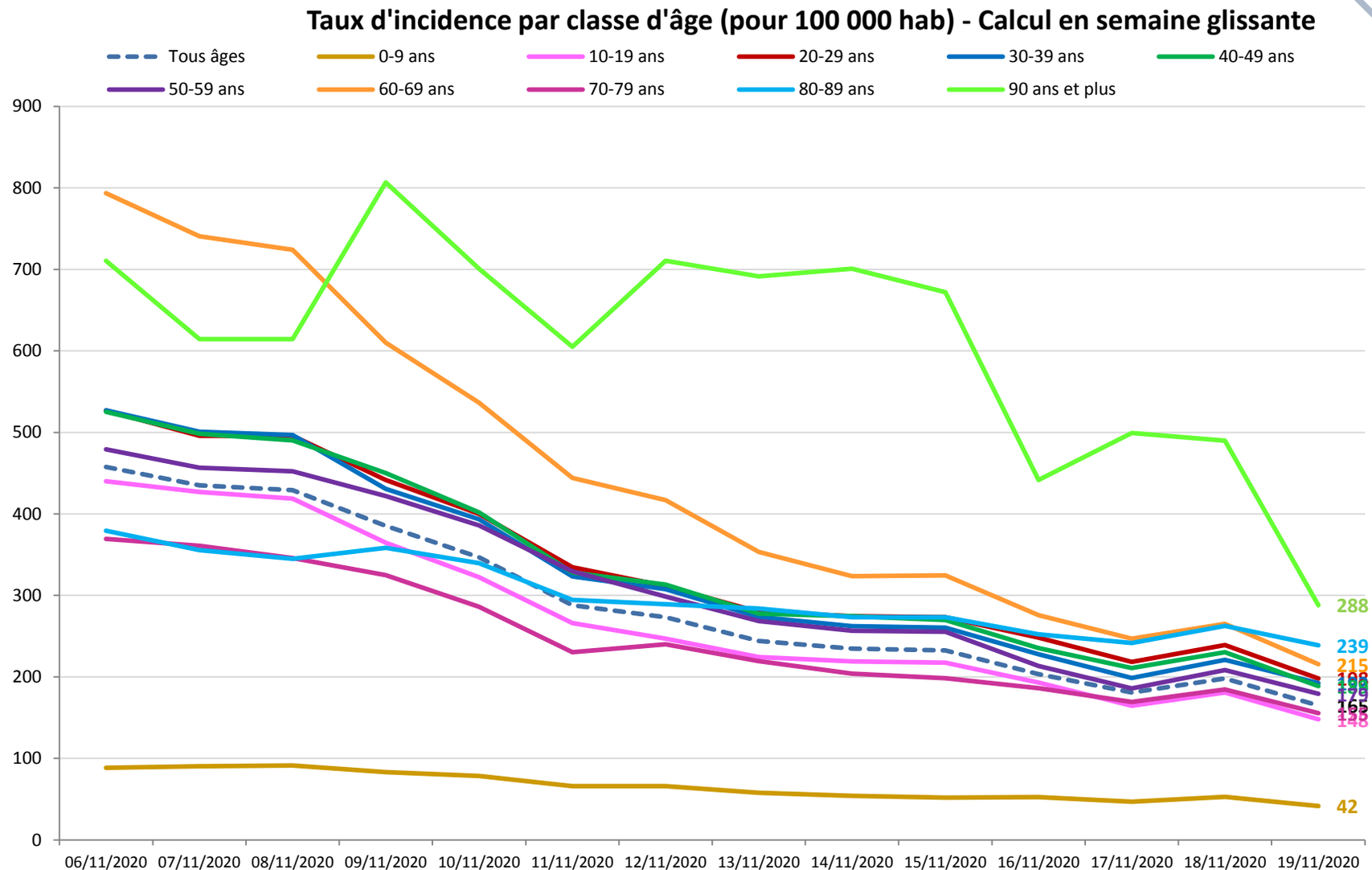
Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.

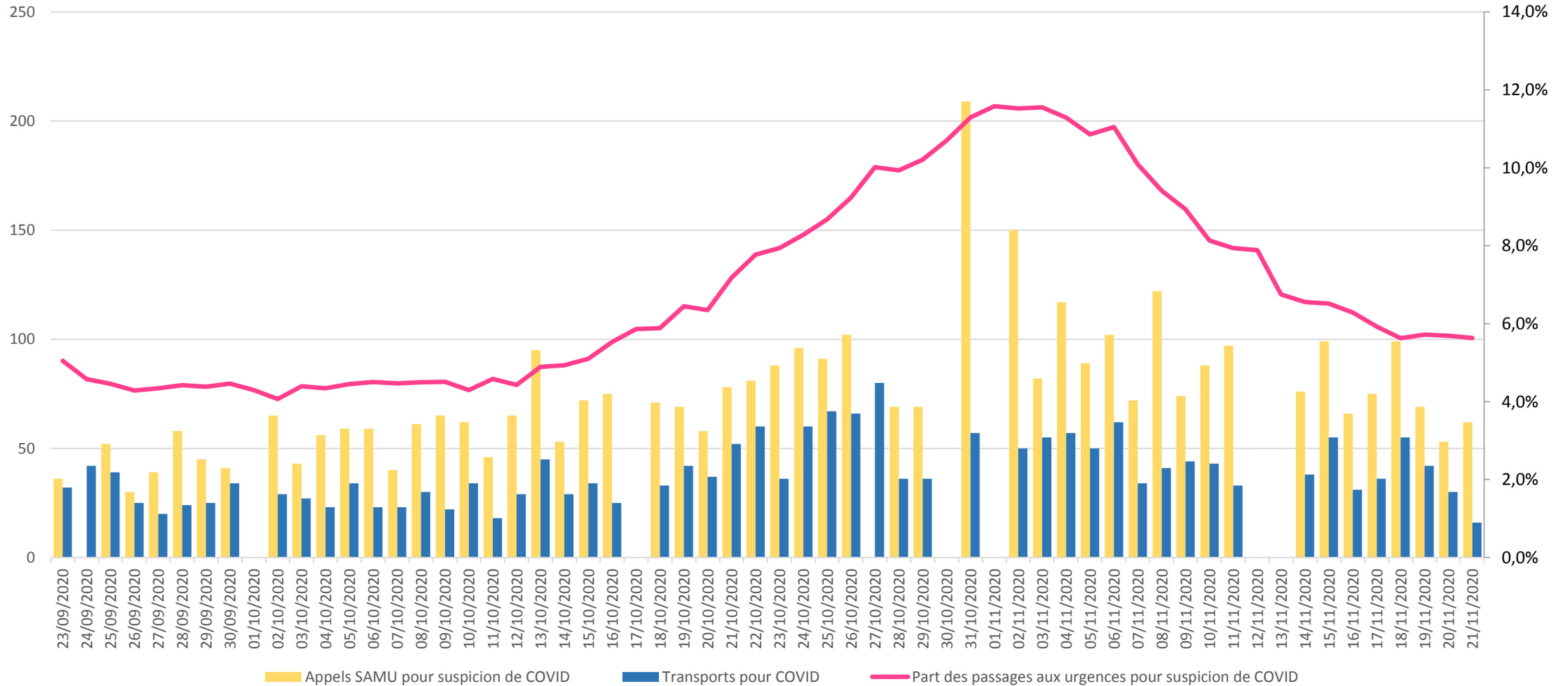
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

19/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	41,6	13,1
10-19 ans	147,9	17,3
20-29 ans	198,0	16,5
30-39 ans	192,4	15,7
40-49 ans	188,8	16,1
50-59 ans	179,3	16,2
60-69 ans	215,5	13,5
70-79 ans	155,5	14,8
80-89 ans	238,8	19,1
90 ans et plus	288,1	15,6
Tous âges	164,9	15,8





Indicateurs précoces COVID 95





Evolution sur les 2 derniers mois – Essonne (1/3)

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

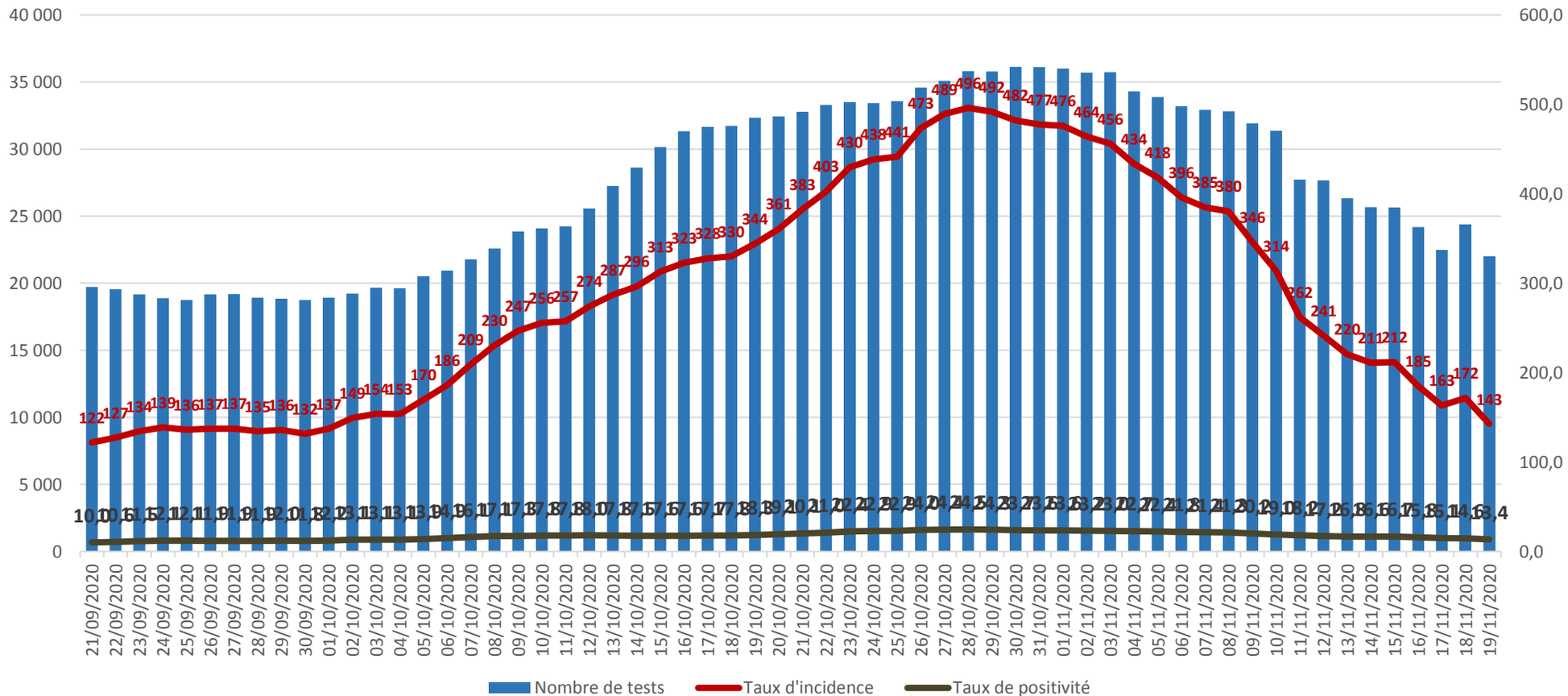
Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des tests RT-PCR uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (19-nov-2020)	91	IdF
Nombre de tests réalisés	21 995	208 877
Taux de positivité	13,4	13,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	142,6	149,2
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	3,3%	3,64%

Nombre de tests réalisés, taux d'incidence et taux de positivité sur semaines glissantes - 91



Niveau de vulnérabilité:

Elevé (dep. 31/08)



Bilan régional : Synthèse données du jour – Essonne (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

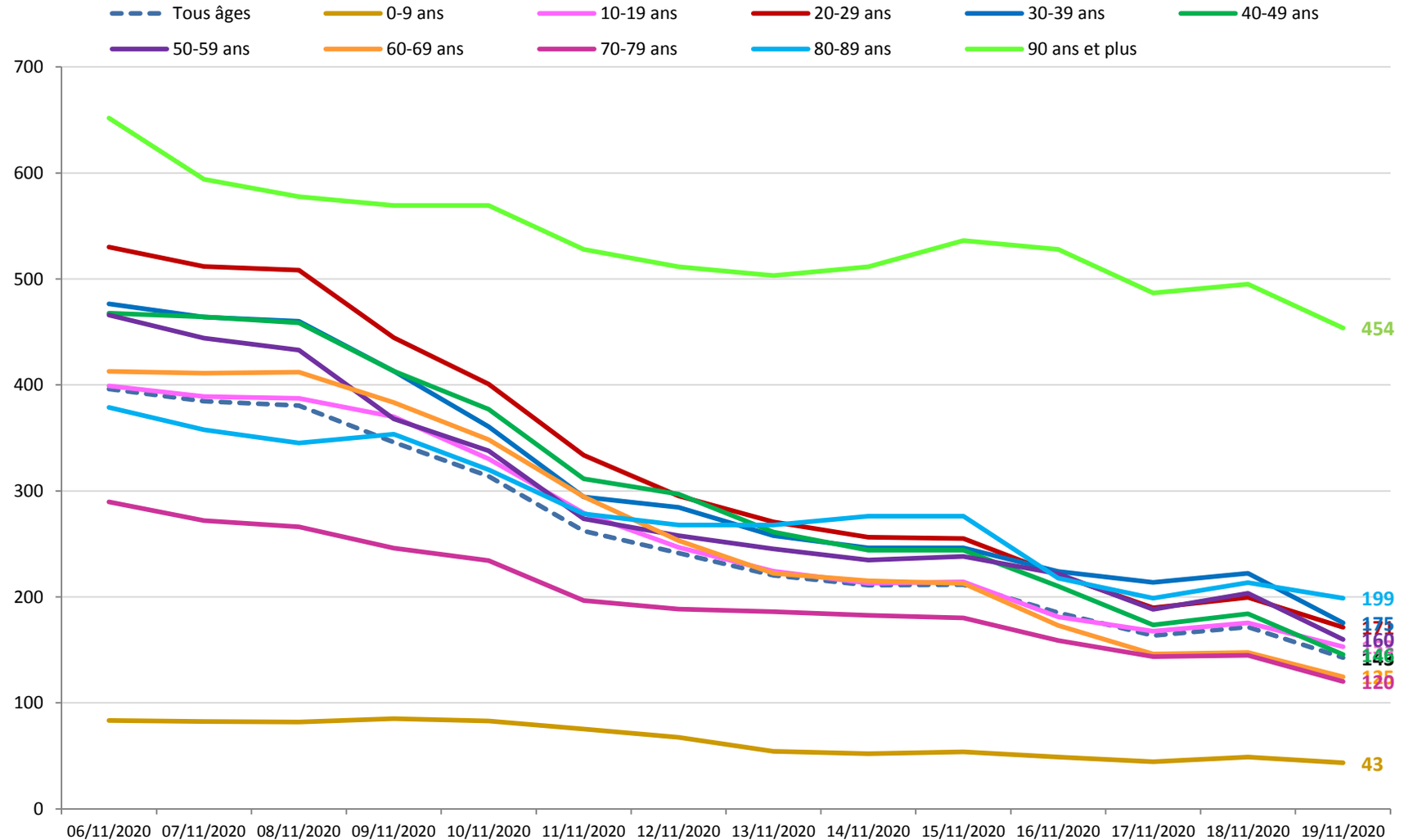
Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

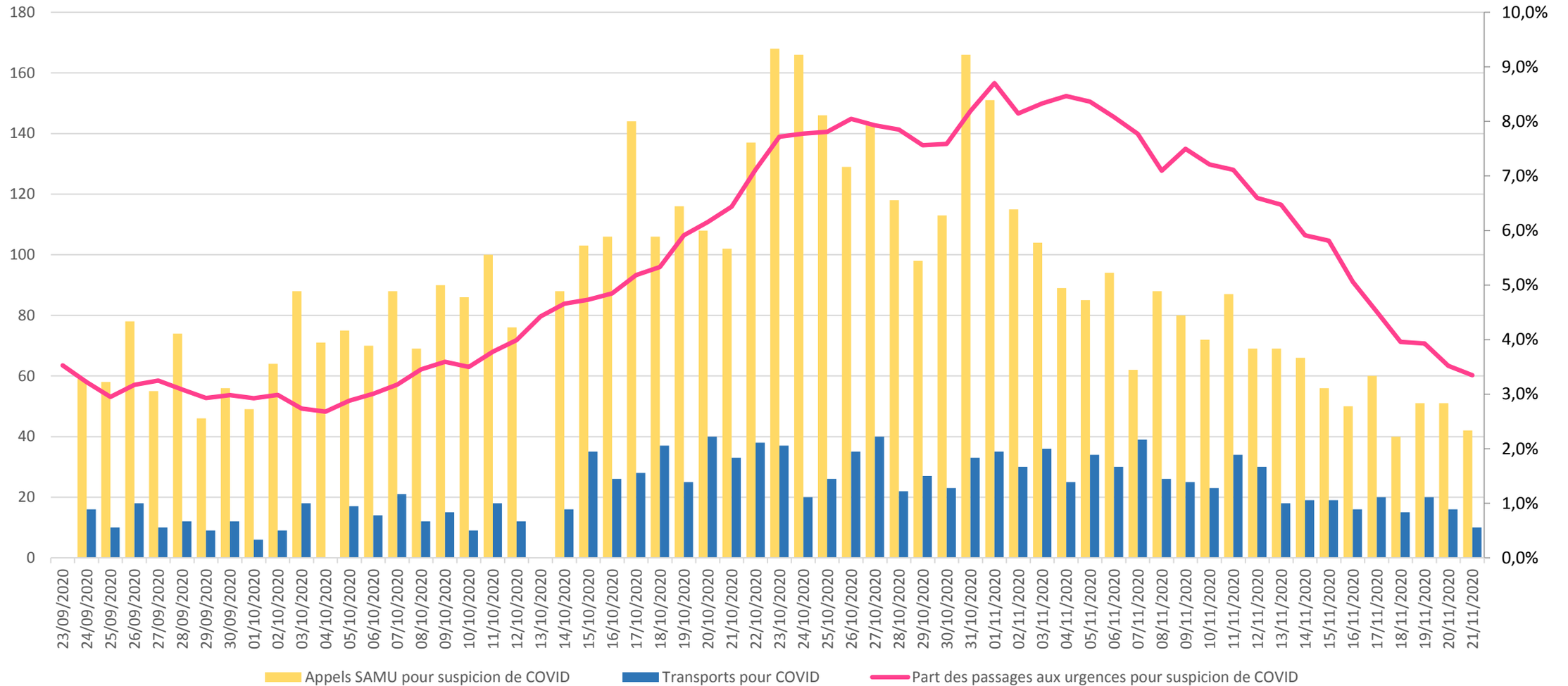
19/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	43,4	12,5
10-19 ans	153,1	14,2
20-29 ans	171,4	15,0
30-39 ans	175,4	14,4
40-49 ans	145,7	12,4
50-59 ans	159,8	13,1
60-69 ans	124,6	10,1
70-79 ans	120,1	10,7
80-89 ans	198,8	16,4
90 ans et plus	453,8	24,1
Tous âges	142,6	13,4

Taux d'incidence par classe d'âge (pour 100 000 hab) - Calcul en semaine glissante





Indicateurs précoces COVID 91





Evolution sur les 2 derniers mois – Hauts-de-Seine

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

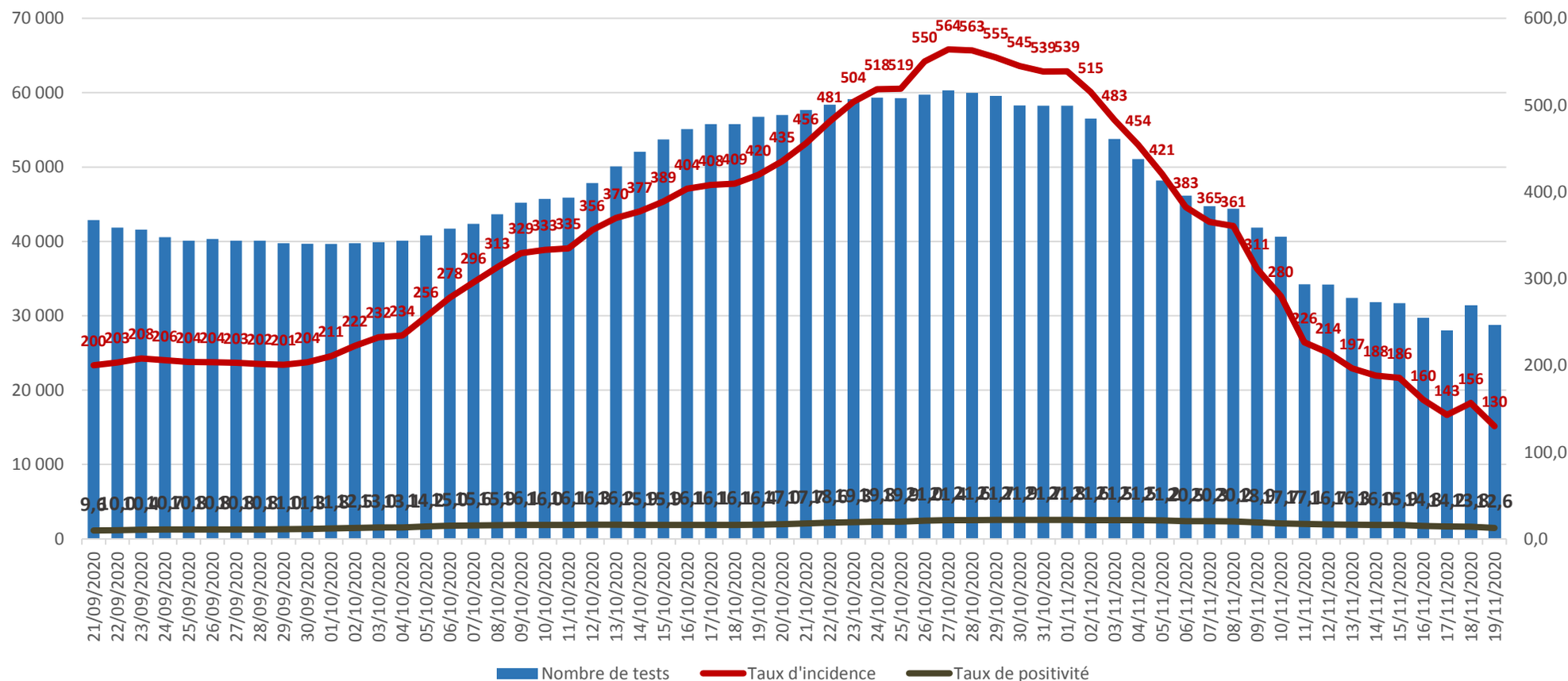
Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des tests RT-PCR uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (19-nov-2020)	92	IdF
Nombre de tests réalisés	28 739	208 877
Taux de positivité	12,6	13,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	129,9	149,2
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	2,5%	3,64%

Nombre de tests réalisés, taux d'incidence et taux de positivité sur semaines glissantes - 92



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 25/08)



Bilan régional : Synthèse données du jour – Hauts-de-Seine

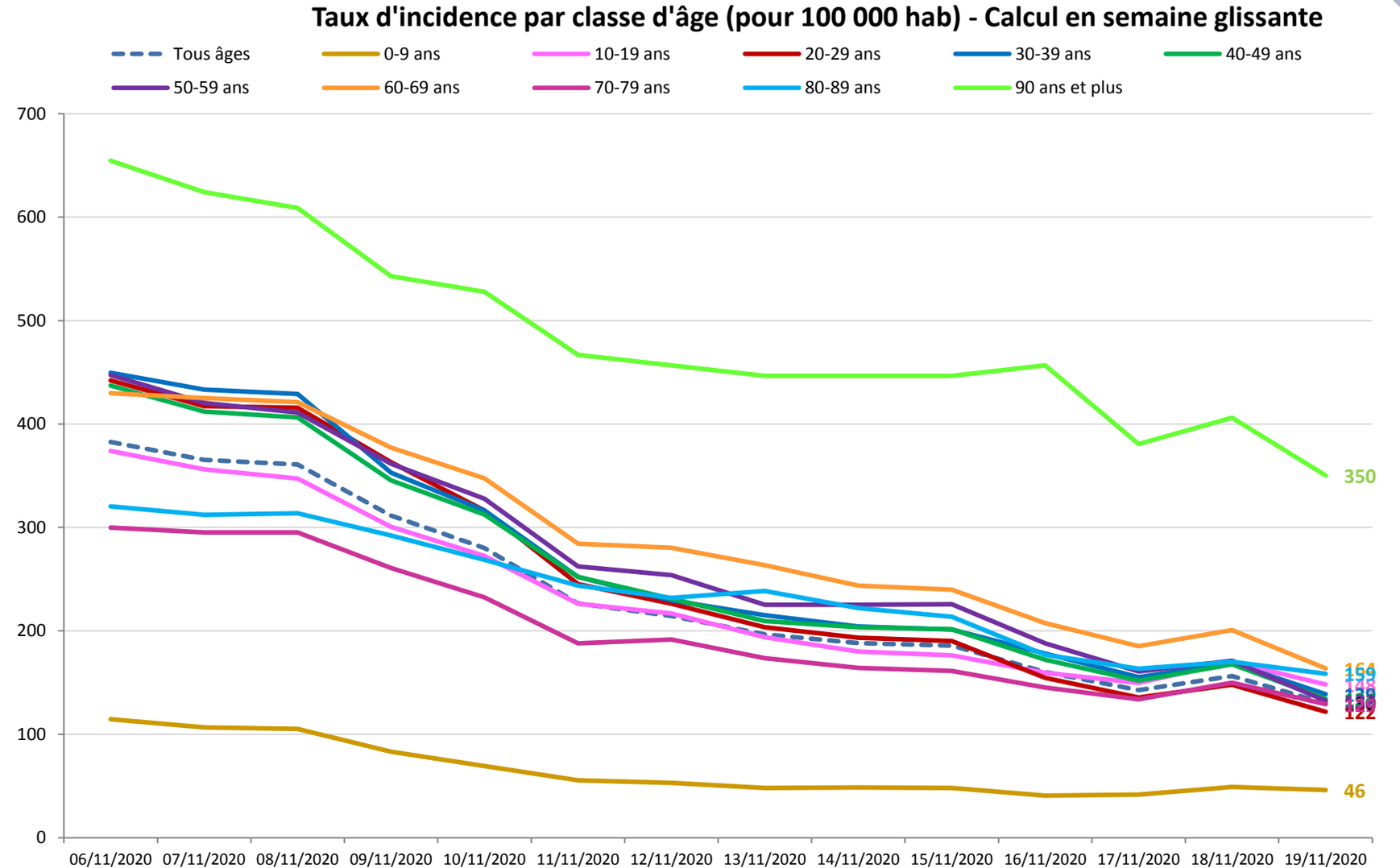
Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.

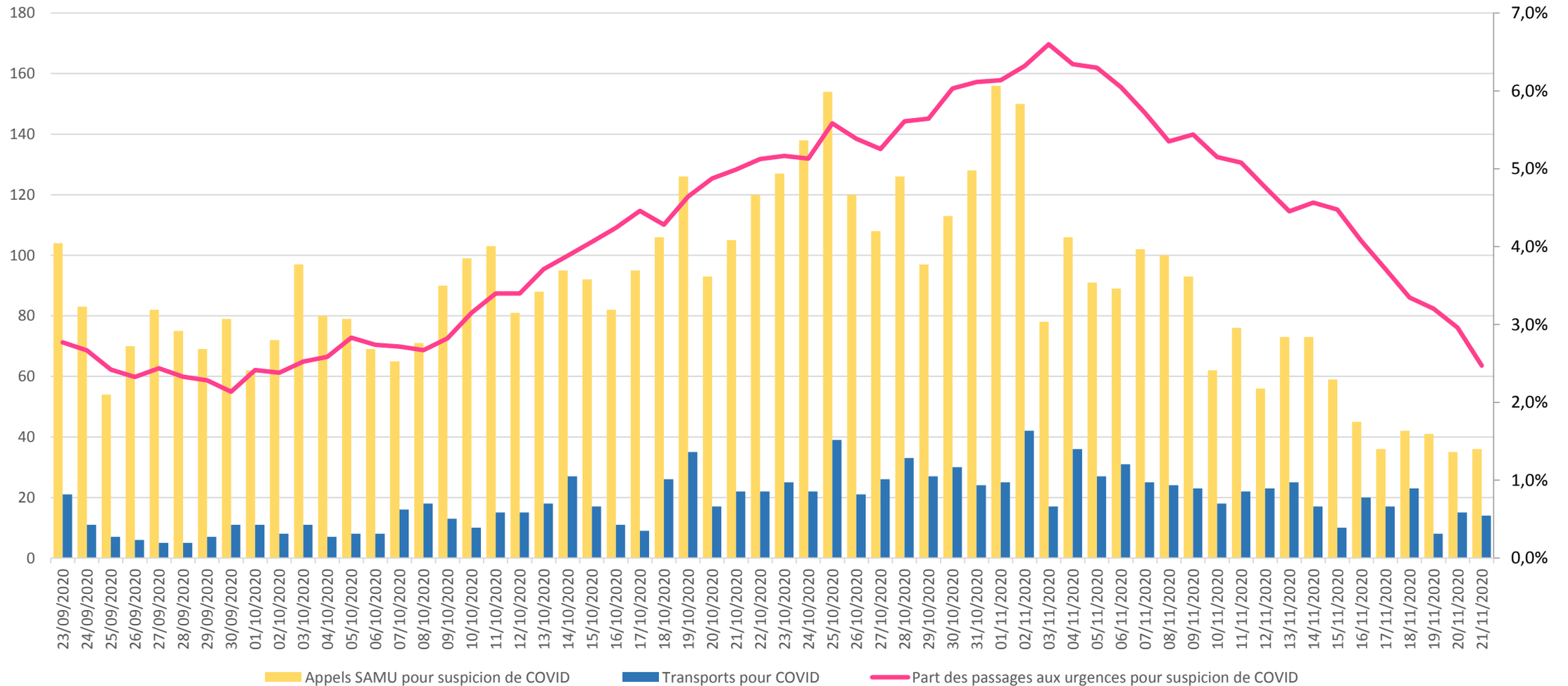
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

19/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	46,1	12,9
10-19 ans	148,2	14,8
20-29 ans	121,7	11,3
30-39 ans	138,8	12,2
40-49 ans	134,3	12,6
50-59 ans	132,4	12,1
60-69 ans	163,7	11,3
70-79 ans	129,0	12,6
80-89 ans	158,6	14,3
90 ans et plus	350,2	17,1
Tous âges	129,9	12,6





Indicateurs précoces COVID 92





Evolution sur les 2 derniers mois – Yvelines (1/3)

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

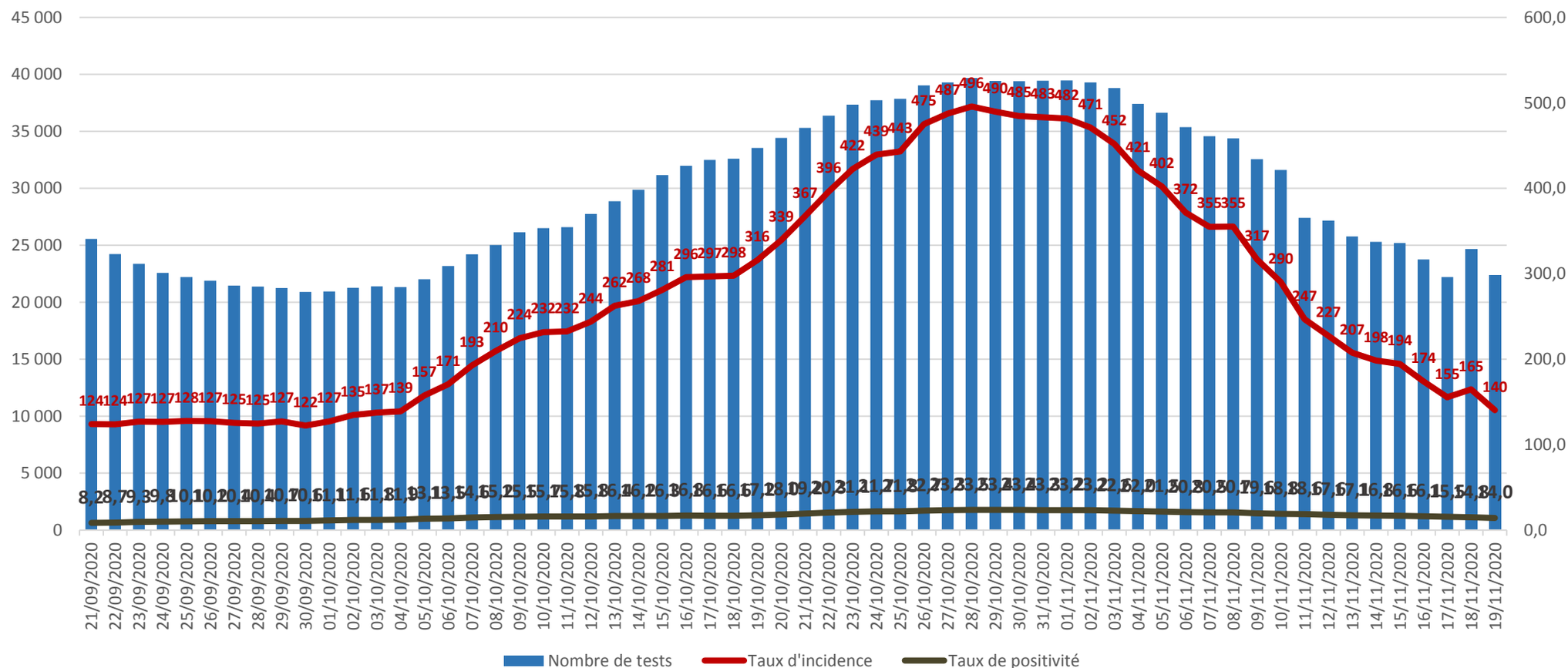
Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des tests RT-PCR uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (19-nov-2020)	78	IdF
Nombre de tests réalisés	22 369	208 877
Taux de positivité	14,0	13,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	140,3	149,2
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	3,3%	3,64%

Nombre de tests réalisés, taux d'incidence et taux de positivité sur semaines glissantes - 78



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 31/08)

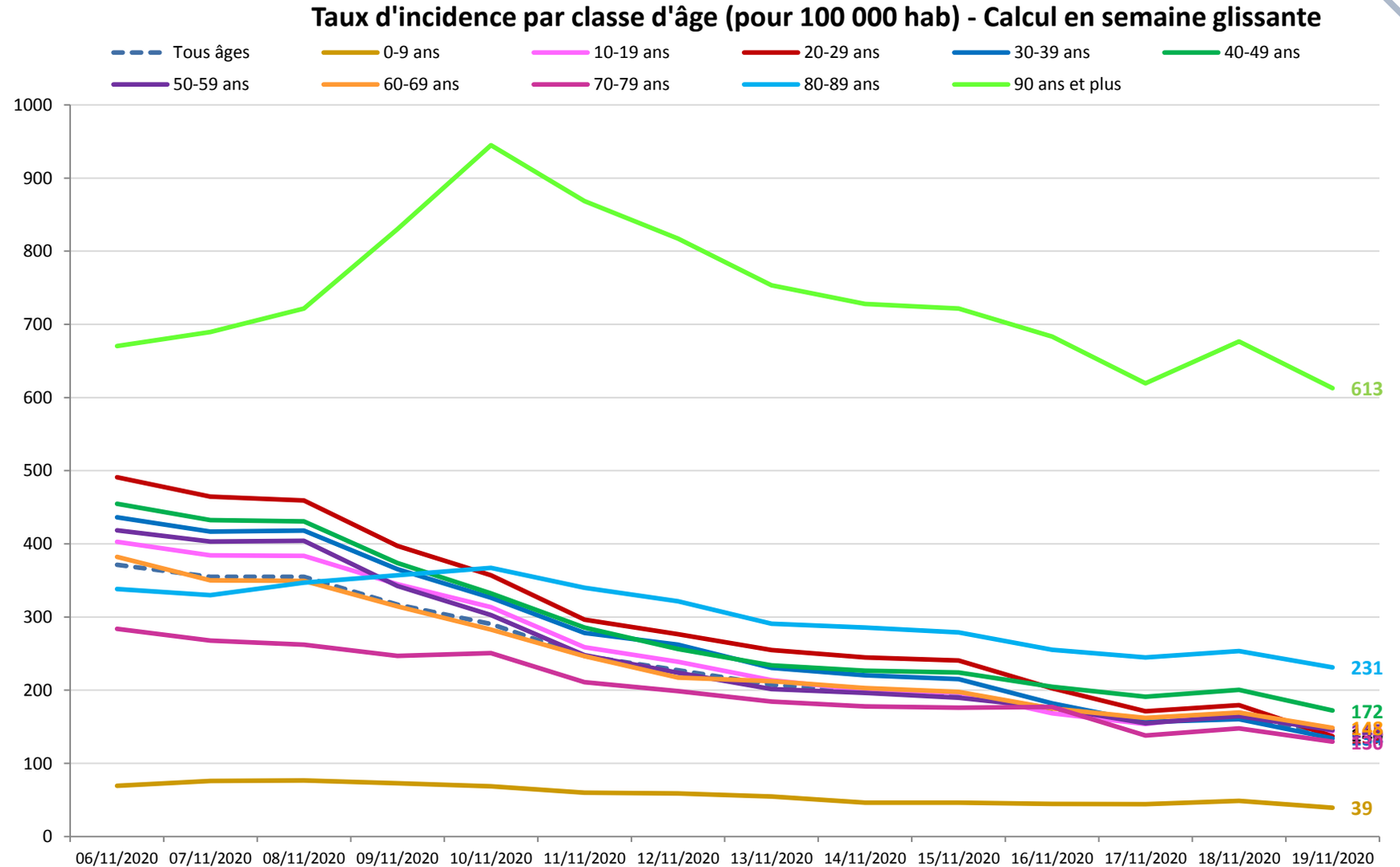


Bilan régional : Synthèse données du jour – Yvelines (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

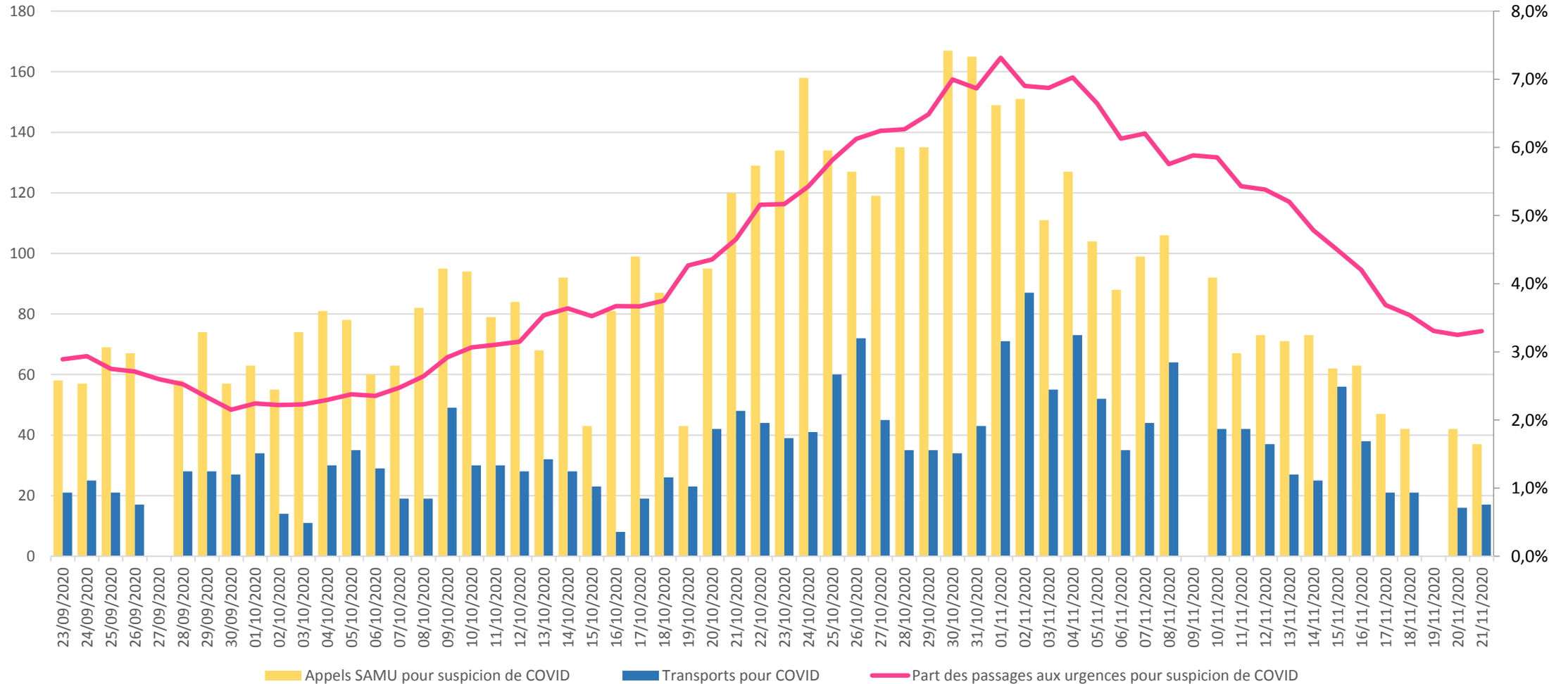
Précaution de lecture :
Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

19/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	39,3	12,3
10-19 ans	144,0	13,8
20-29 ans	137,1	12,8
30-39 ans	134,2	11,6
40-49 ans	172,2	15,6
50-59 ans	145,3	13,8
60-69 ans	148,5	13,8
70-79 ans	129,7	12,0
80-89 ans	231,3	19,0
90 ans et plus	613,0	28,2
Tous âges	140,3	14,0





Indicateurs précoces COVID 78





Evolution sur les 2 derniers mois – Seine-et-Marne

Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

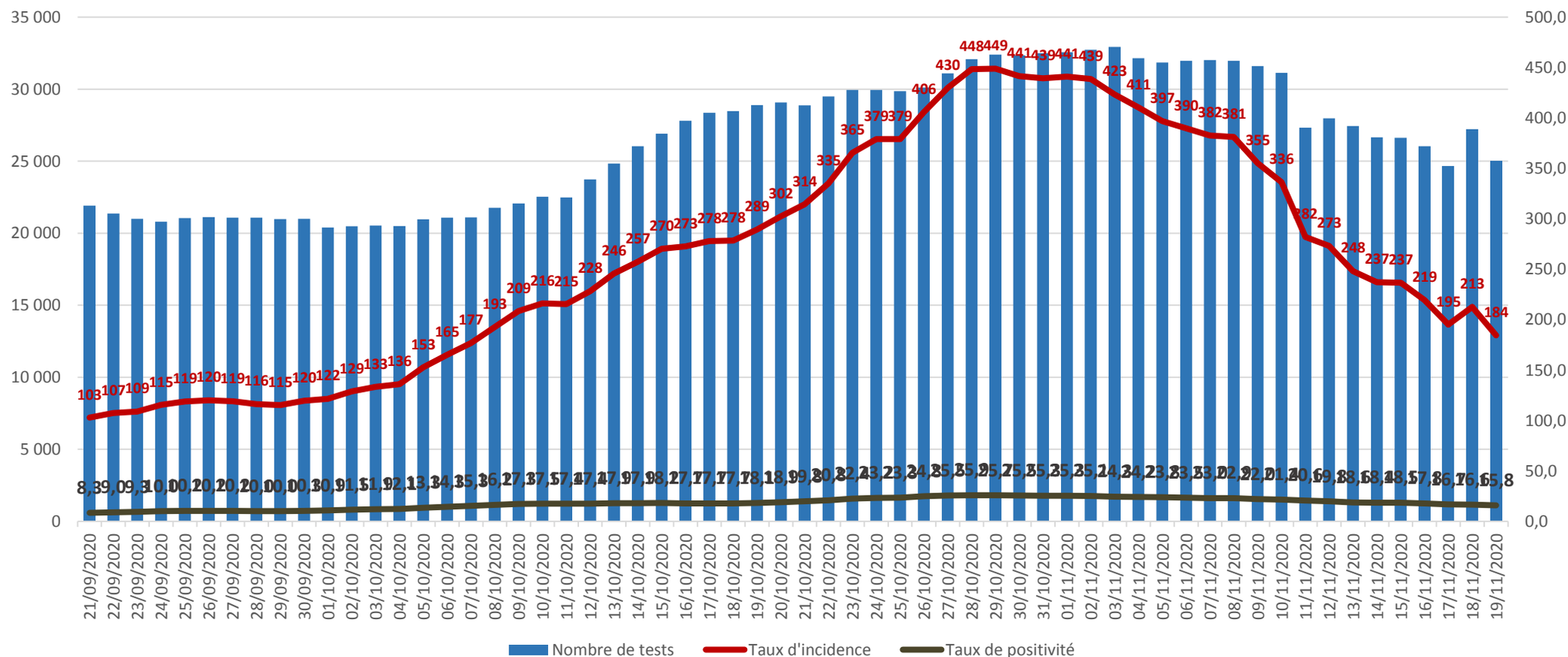
Précaution de lecture :

Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des tests RT-PCR uniquement.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (19-nov-2020)	77	IdF
Nombre de tests réalisés	25 038	208 877
Taux de positivité	15,8	13,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	184,3	149,2
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	3,3%	3,64%

Nombre de tests réalisés, taux d'incidence et taux de positivité sur semaines glissantes - 77



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 31/08)



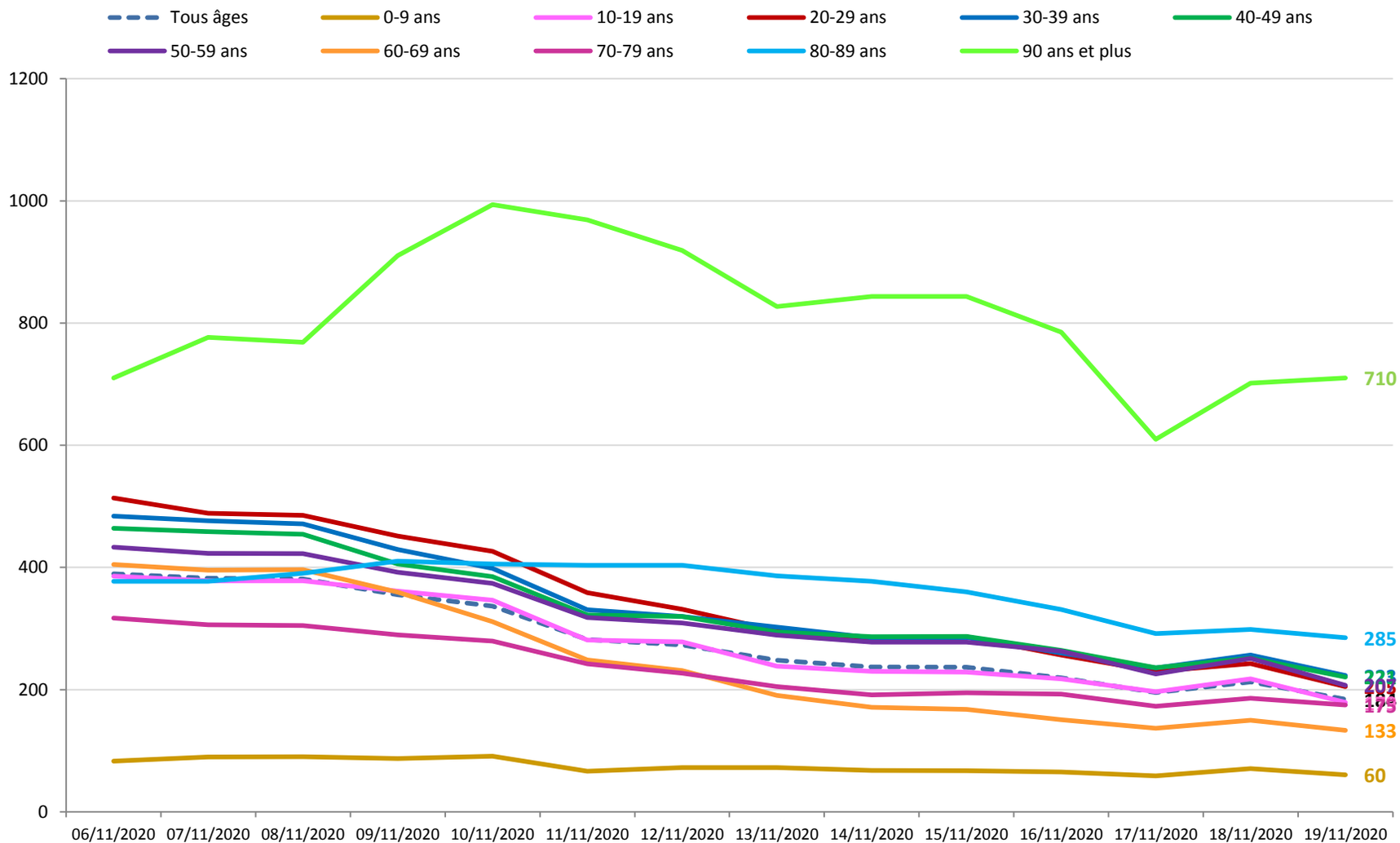
Bilan régional : Synthèse données du jour – Seine-et-Marne

Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :
Les indicateurs épidémiologiques sont calculés à partir des **tests RT-PCR** uniquement.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

19/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	60,3	16,6
10-19 ans	179,2	14,2
20-29 ans	205,0	15,1
30-39 ans	222,9	16,7
40-49 ans	220,6	16,7
50-59 ans	207,2	16,2
60-69 ans	133,3	11,9
70-79 ans	175,0	14,7
80-89 ans	285,1	20,9
90 ans et plus	710,0	28,2
Tous âges	184,3	15,8

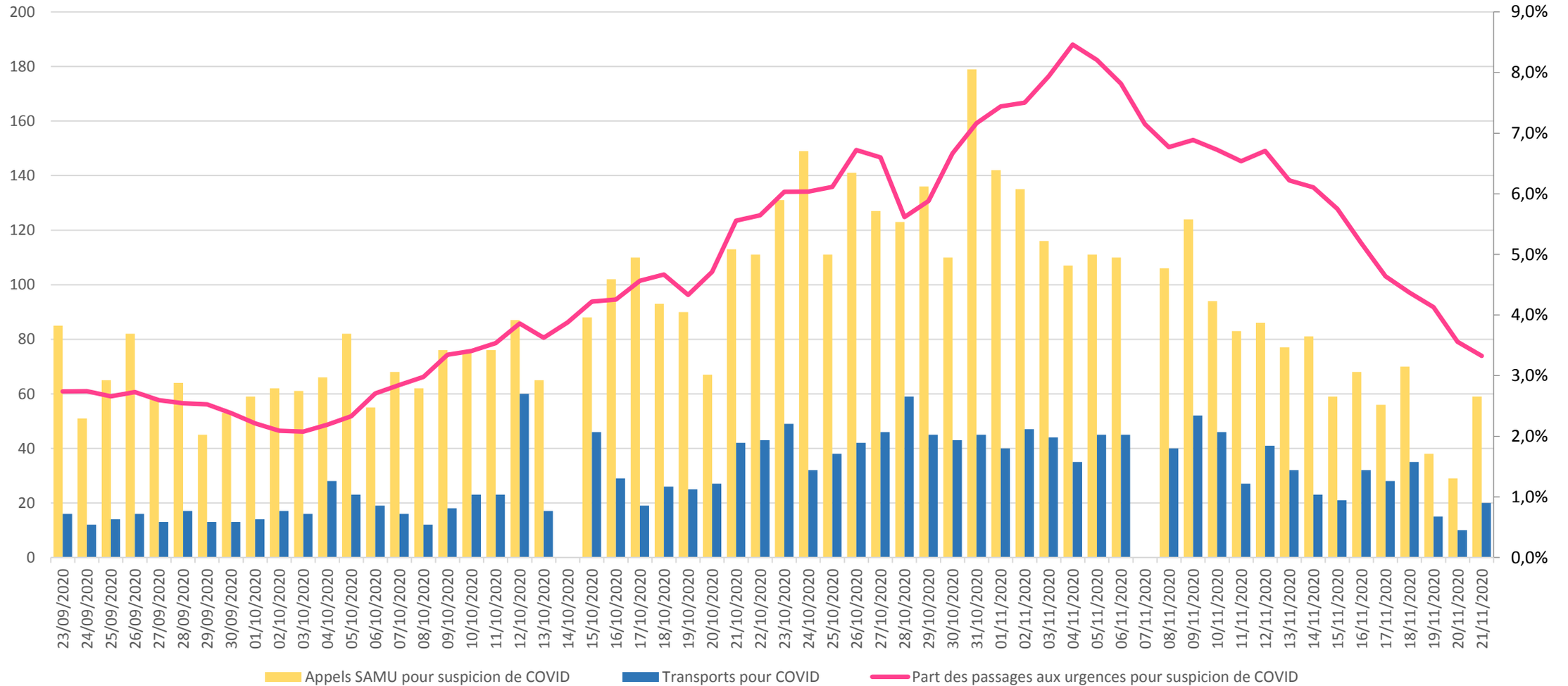
Taux d'incidence par classe d'âge (pour 100 000 hab) - Calcul en semaine glissante





Bilan régional : Synthèse données du jour – Seine-et-Marne (3/3)

Indicateurs précoces COVID 77





Capacités de tests PCR



Territoire ▶ Île-de-France

Nombre de points de prélèvements recensés

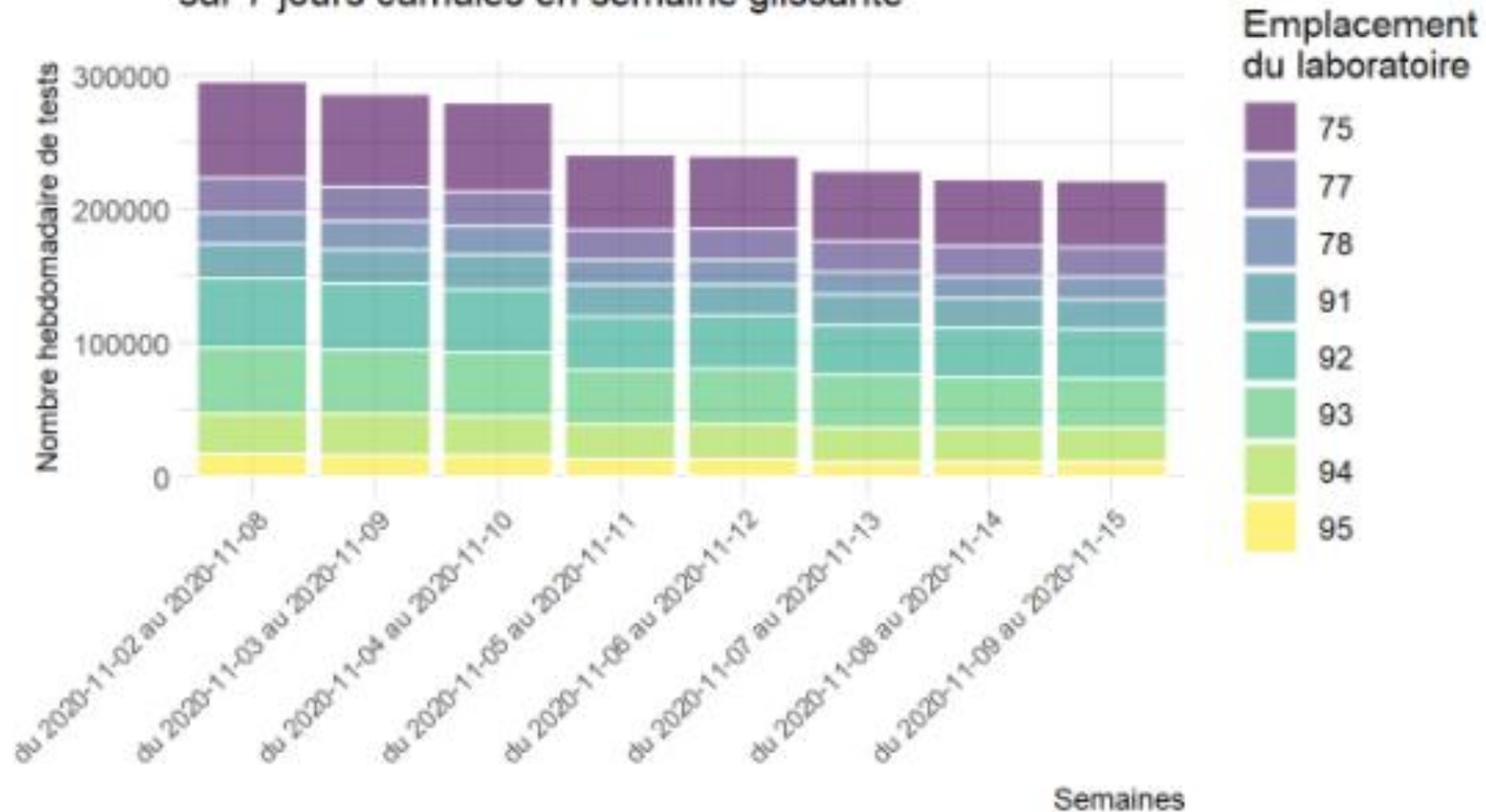
(données actualisées le **23/11/2020**)

	Dep75	Dep77	Dep78	Dep91	Dep92	Dep93	Dep94	Dep95	Total
11-mai	114	31	42	27	67	61	54	43	439
27-mai	120	51	45	41	72	65	68	53	515
08-juin	122	53	45	42	75	67	68	53	525
23-juin	128	52	45	43	80	89	70	55	562
07-juil	132	52	45	49	86	92	75	55	586
21-juil	134	52	45	51	88	86	77	56	589
03-août	133	53	44	49	87	87	78	57	588
25-août	133	53	44	54	89	87	78	56	594
08-sept	134	51	44	61	88	86	78	54	596
22-sept	131	51	45	60	88	85	77	55	592
06-oct	135	52	45	61	86	87	78	55	599
23-oct	136	52	49	61	86	88	79	56	607
05-nov	140	53	51	64	89	94	81	56	628
19-nov	139	53	65	68	90	95	87	54	651



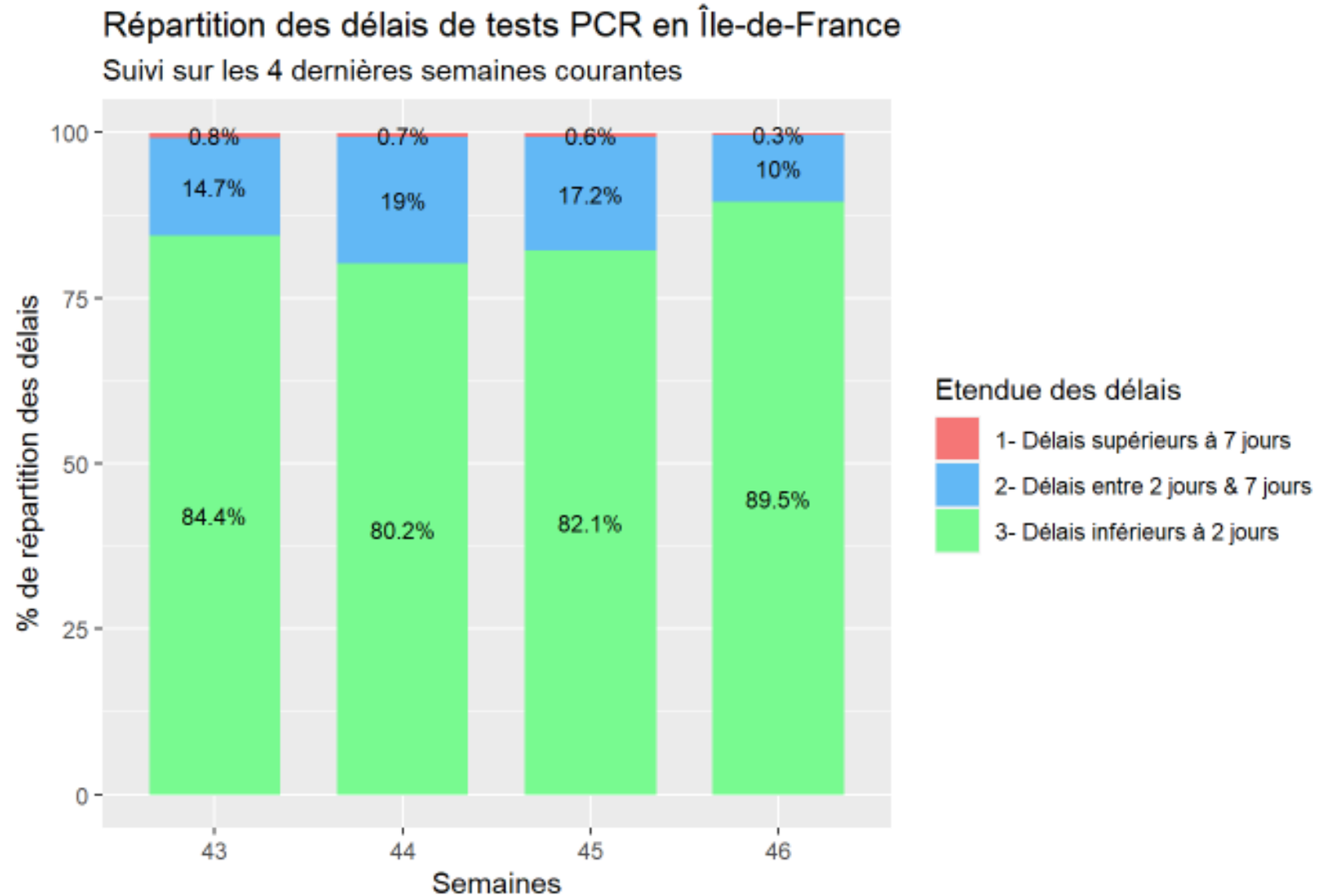
Evolution du nombre de PCR

sur 7 jours cumulés en semaine glissante





Tests PCR – Distribution des délais de validation des résultats par classes de durée (tous patients)





Tests PCR – Distribution des délais de validation des résultats par classes de durée

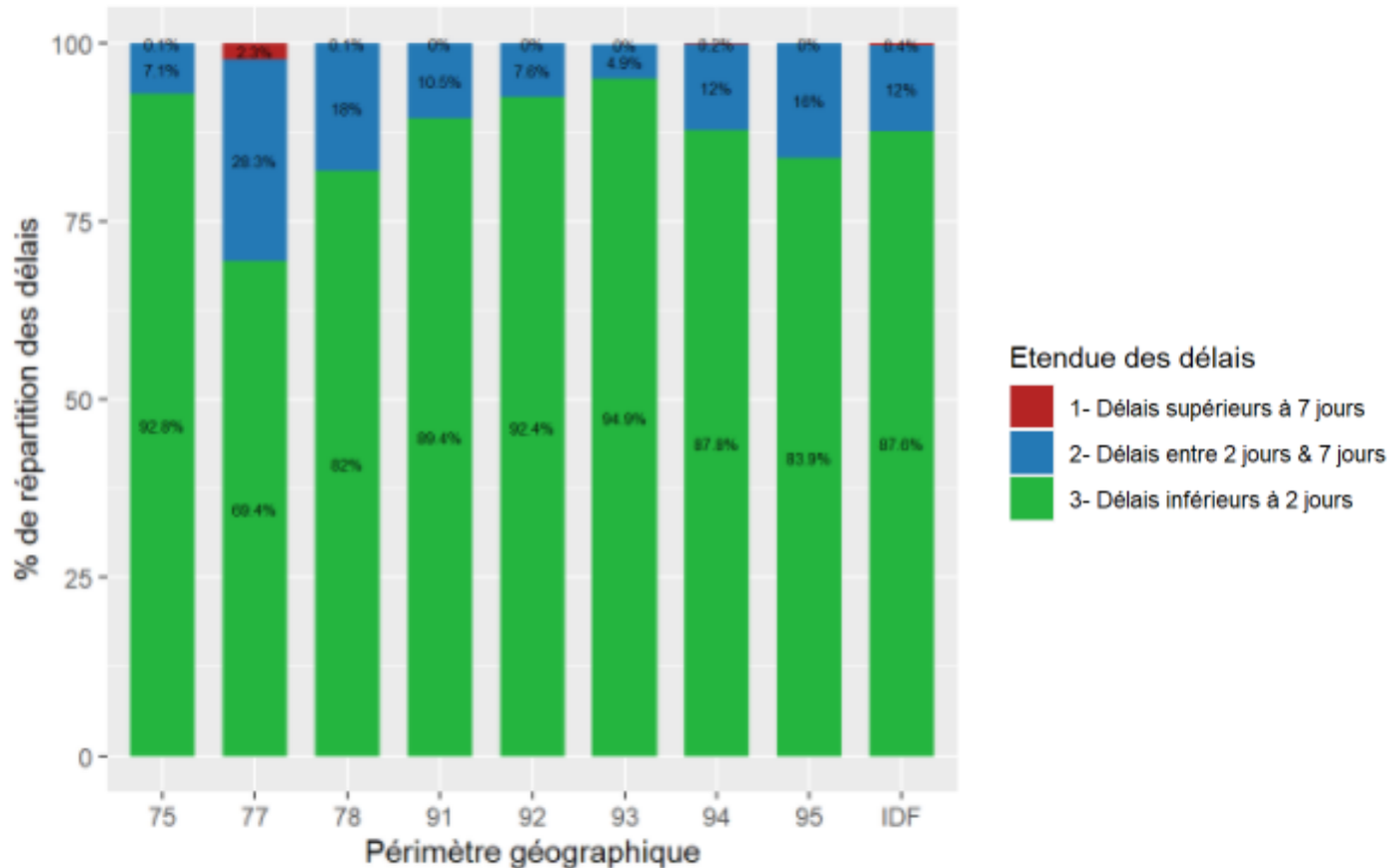
Répartition par Département et **selon la situation clinique des patients**
(symptomatiques / asymptomatiques)
Période : du 09 au 15/11/2020

données actualisées le **19/11/2020**

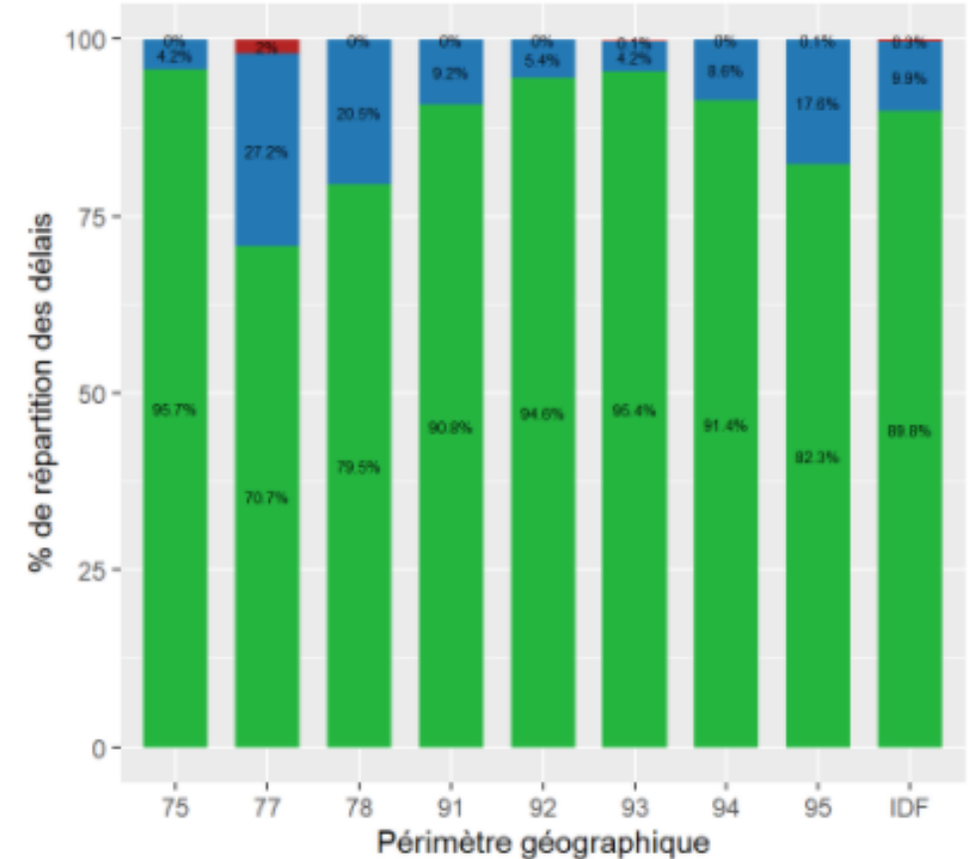
Source : SIDEV (extraction du 19/11)

Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

Répartition des délais de tests PCR en Île-de-France
Cas des SYMPTOMATIQUES



Répartition des délais de tests PCR en Île-de-France
Cas des ASYMPTOMATIQUES





Situation SAMU : Nombre d'appels au SAMU pour suspicion COVID



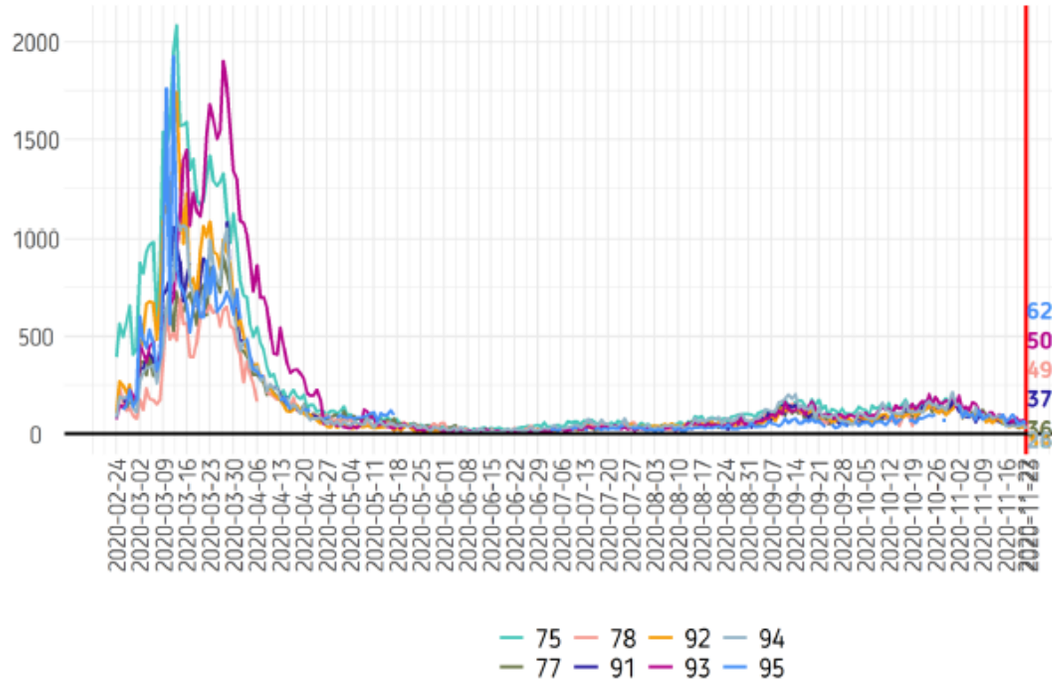
Territoire

► Île-de-France

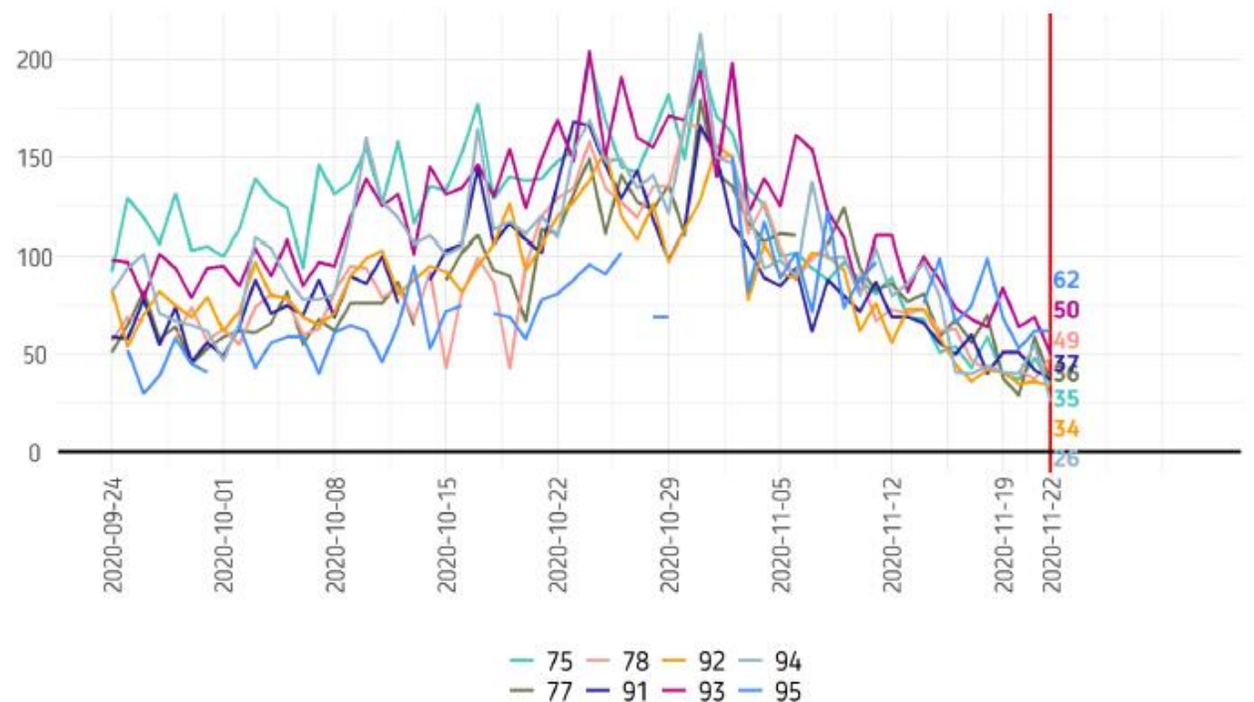


Nombre d'appels au SAMU pour COVID-19

Situation au **22/11/2020**



Nombre d'appels au SAMU pour COVID-19 (depuis deux mois)





Situation SAMU : Nombre de transports pour suspicion COVID



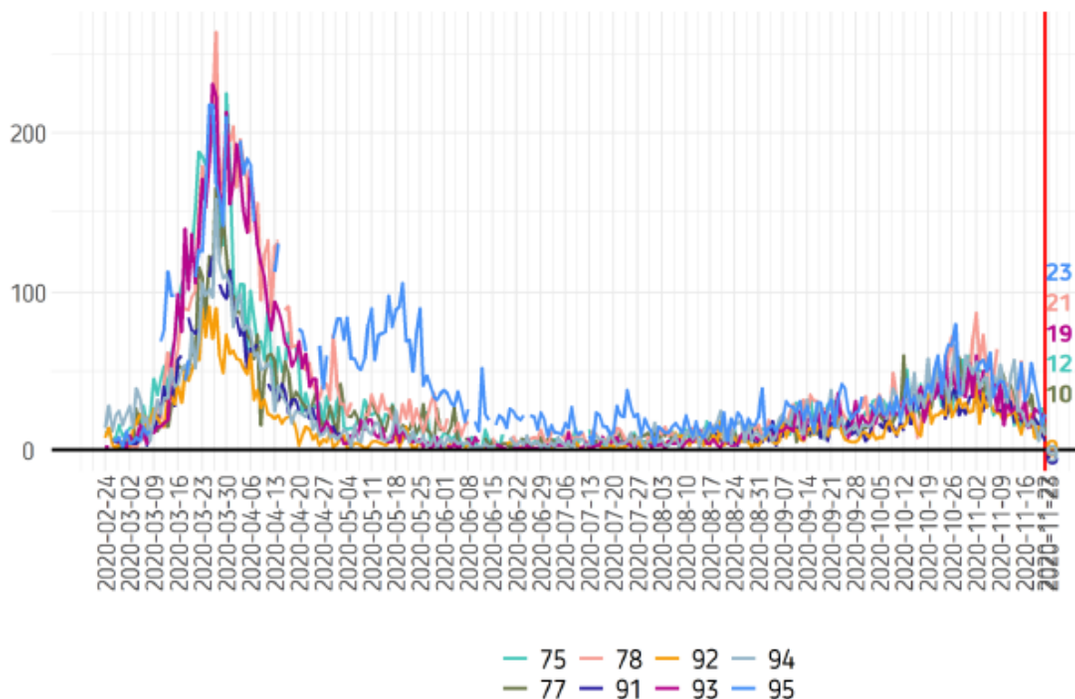
Territoire

► Île-de-France

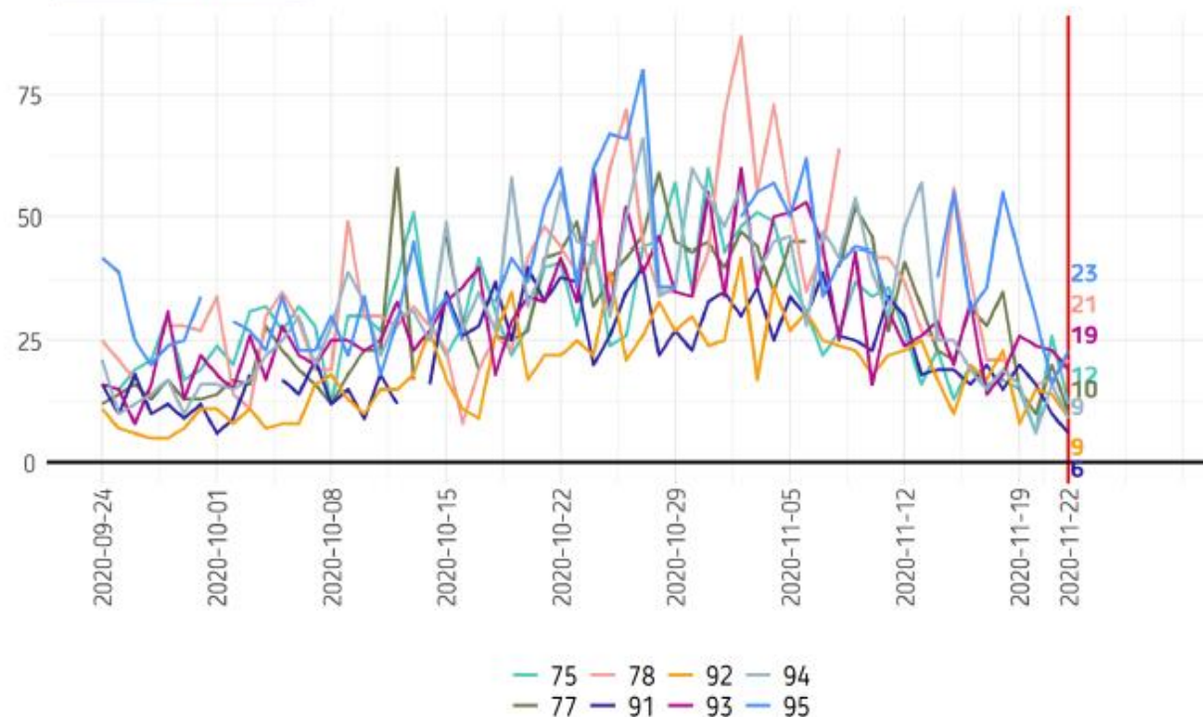


Nombre de transports pour COVID-19

Situation au **22/11/2020**



Nombre de transports pour COVID-19 (depuis deux mois)





Contact Tracing – Tous niveaux (1/3)

Territoire ► Île-de-France

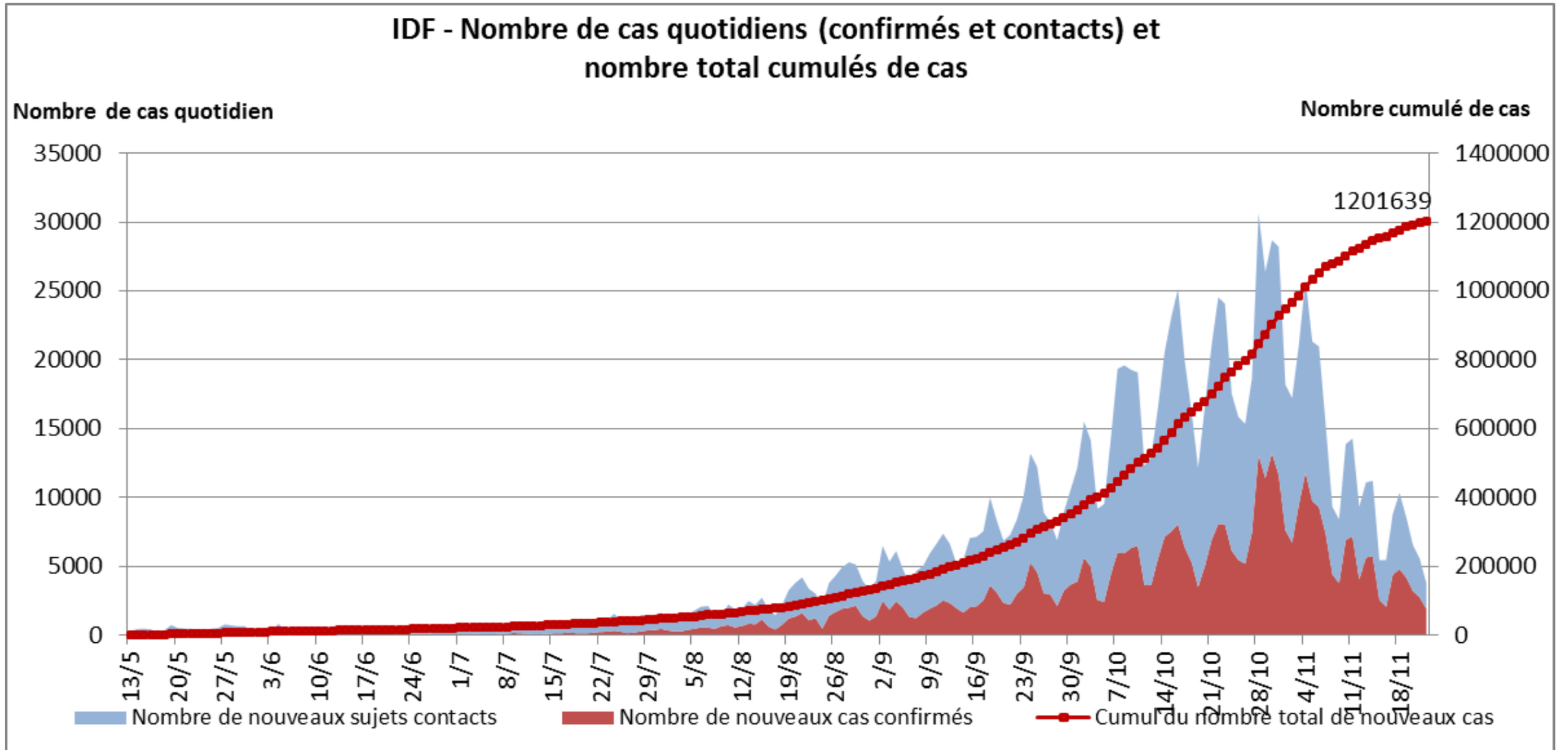
Caisse	Nombre de nouveaux cas confirmés		Nombre de nouveaux sujets contacts		Nombre total de nouveaux cas (cas confirmés et sujets contacts)		dont demandes appui cellules enregistrées		Nombre total de cas traités	
	22/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	22/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	22/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	22/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	22/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020
Paris (75)	273	92 010	256	165 952	529	257 962	2	1 805	553	244 633
Seine et Marne (77)	296	42 629	323	75 519	619	118 148	2	828	653	112 699
Yvelines (78)	216	44 640	209	81 452	425	126 092	1	807	440	121 468
Essonne (91)	191	42 140	208	74 910	399	117 050	2	567	422	114 830
Hauts-de-Seine (92)	218	60 345	195	107 251	413	167 596	1	845	432	163 309
Seine-Saint-Denis (93)	365	62 894	281	84 837	646	147 731	2	1 026	689	139 299
Val-de-Marne (94)	229	52 043	183	86 472	412	138 515	0	832	429	134 197
Val-d'Oise (95)	134	48 093	199	80 455	333	128 545	0	778	401	121 110
Île-de-France	1 922	444 794	1 854	756 848	3 776	1 201 639	10	7 488	4 019	1 151 545
France	10 302	1 993 607	12 724	4 193 218	23 026	6 186 825			44 225	



Contact Tracing – Tous niveaux (2/3)



Territoire ▶ Île-de-France

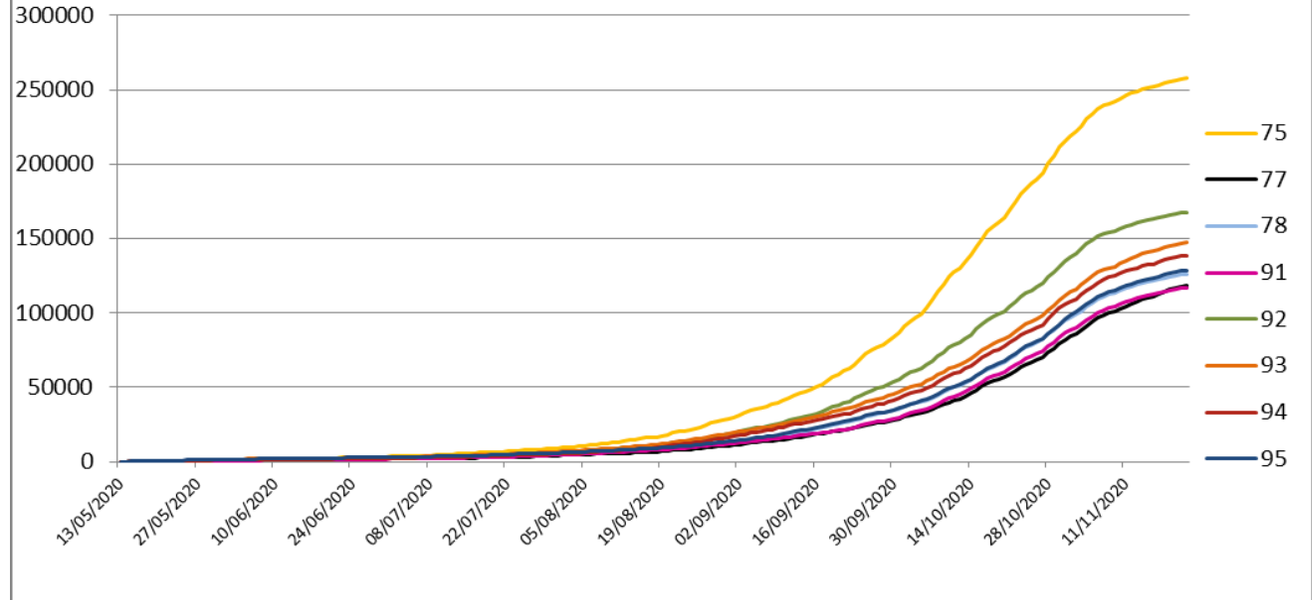




Contact Tracing – Tous niveaux (3/3)

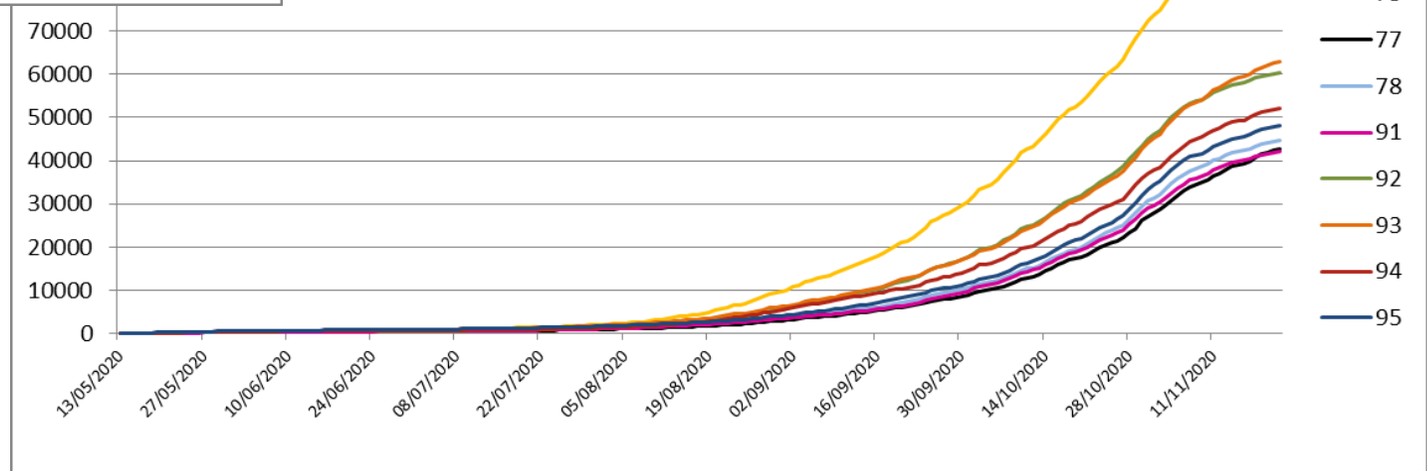
Territoire ▶ Île-de-France

NOMBRE TOTAL DE CAS (confirmés et sujets contacts) - en cumulé par département



Situation au **22/11/2020**

NOMBRE TOTAL DE CAS CONFIRMES - en cumulé par département





Contact Tracing – Focus « niveau 3 » (situations complexes et clusters)

Territoire ▶ Île-de-France

t2 - Tableau du nombre de signalements par statuts

Statuts :	Paris	Seine-et-Marne	Yvelines	Essonne	Hauts-de-Seine	Seine-Saint-Denis	Val-de-Marne	Val-d'Oise	IDF	Répartition
Total	4 718	2 058	1 743	1 538	2 240	2 668	1 999	1 505	18 469	100%
Actifs	708	675	593	320	318	317	491	178	3 600	19%
A déterminer	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0%
Clos	4 010	1 382	1 150	1 218	1 922	2 351	1 508	1 327	14 868	81%

t3 - Répartition des signalements par départements

	Paris	Seine-et-Marne	Yvelines	Essonne	Hauts-de-Seine	Seine-Saint-Denis	Val-de-Marne	Val-d'Oise
Répartition	26%	11%	9%	8%	12%	14%	11%	8%

t1 - Tableau du nombre de signalements par types de structures

Type de structure :	Paris	Seine-et-Marne	Yvelines	Essonne	Hauts-de-Seine	Seine-Saint-Denis	Val-de-Marne	Val-d'Oise	IDF	Répartition
Total	4 718	2 058	1 743	1 538	2 240	2 668	1 999	1 505	18 469	100%
Autres	1 707	500	537	602	718	1 015	546	579	6 204	34%
Crèche	583	76	168	99	318	185	118	88	1 635	9%
Ecole	1 362	1 070	580	384	656	1 094	823	433	6 402	35%
Université	356	20	22	25	46	43	11	19	542	3%
EHPAD	71	168	128	138	185	71	143	117	1 021	6%
EMS PA	15	22	51	26	42	19	48	14	237	1%
EMS PH	82	129	105	133	140	40	141	131	901	5%
EMS Précarité	61	12	52	16	21	20	20	13	215	1%
ES	481	59	99	114	113	181	148	110	1 305	7%
A déterminer	0	2	1	1	1	0	1	1	7	0%

Source :
Cellule contact tracing niveau 3
Situation au **23/11/2020** 53



Contact Tracing – Focus « niveau 3 » (situations complexes et clusters)

Territoire ▶ Île-de-France

Nb de clusters identifiés :	Paris	Seine-et-Marne	Yvelines	Essonne	Hauts-de-Seine	Seine-Saint-Denis	Val-de-Marne	Val-d'Oise	IDF
Ensemble des clusters Var. depuis 17/11	541 (+86)	157 (+8)	156 (+6)	185 (+3)	244 (+8)	203 (=0)	213 (+3)	132 (+1)	1 831 (+115)
Dont actifs à date Var. depuis 17/11	99 (+43)	31 (+1)	34 (+1)	45 (-15)	45 (+1)	11 (-10)	47 (+6)	35 (-1)	347 (+26)
Dont clos à date Clos depuis 17/11	439 (+9)	126 (+5)	117 (=0)	140 (+18)	195 (+3)	192 (+10)	165 (-4)	97 (+2)	1 471 (+43)

Situation au **19/11/2020**

Précisions sur les modalités d'établissement de la liste des clusters à date du 08/06 (en application des instructions de reporting ministériel) :

- Critères d'inclusion cumulatifs (critères modifié le 08/06/2020) :
 - Au moins 3 cas confirmés/probables survenus sur une période de 7 jours dans une collectivité/communauté
 - Clusters actifs depuis le 11/05/2020 (ou dans les jours précédents directement le 11/05) même si les premiers cas sont antérieurs ou très antérieurs au 11/05/2020

- Critères d'exclusion (critères restreints le 08/06/2020 par rapport au 19/05) :
 - Cas groupé dans le foyer familial



ES (1/10) - Etat des lits en établissements de santé



Territoire ► Île-de-France

	Hospitalisations COVID+							
	Total lits occupés COVID+		Dont lits occupés COVID+ SC		Taux d'occupation COVID+ REA (%)		Taux d'occupation COVID+ REA + SC (%)	
	J	Ecart//J-3	J	Ecart//J-3	J	Ecart//J-3	J	Ecart//J-3
Région	6315	-60	949	-3	84.7	-0.2	39.9	-0.2
75	1189	-19	269	-8	71.4	-2.1	40.6	-1.2
77	539	-9	99	1	128.6	1.3	50.8	0.5
78	776	-6	65	1	76.5	1.2	33.7	0.5
91	668	-21	89	-6	91.8	-6.1	39.6	-2.6
92	838	-4	154	4	83.7	2.2	32.8	0.9
93	859	-12	103	2	108.4	2.1	45.6	0.9
94	901	-13	114	1	74	0.6	38.4	0.4
95	545	24	56	2	107.7	3.9	51.9	1.9



ES (2/10) - Sorties d'hospitalisations

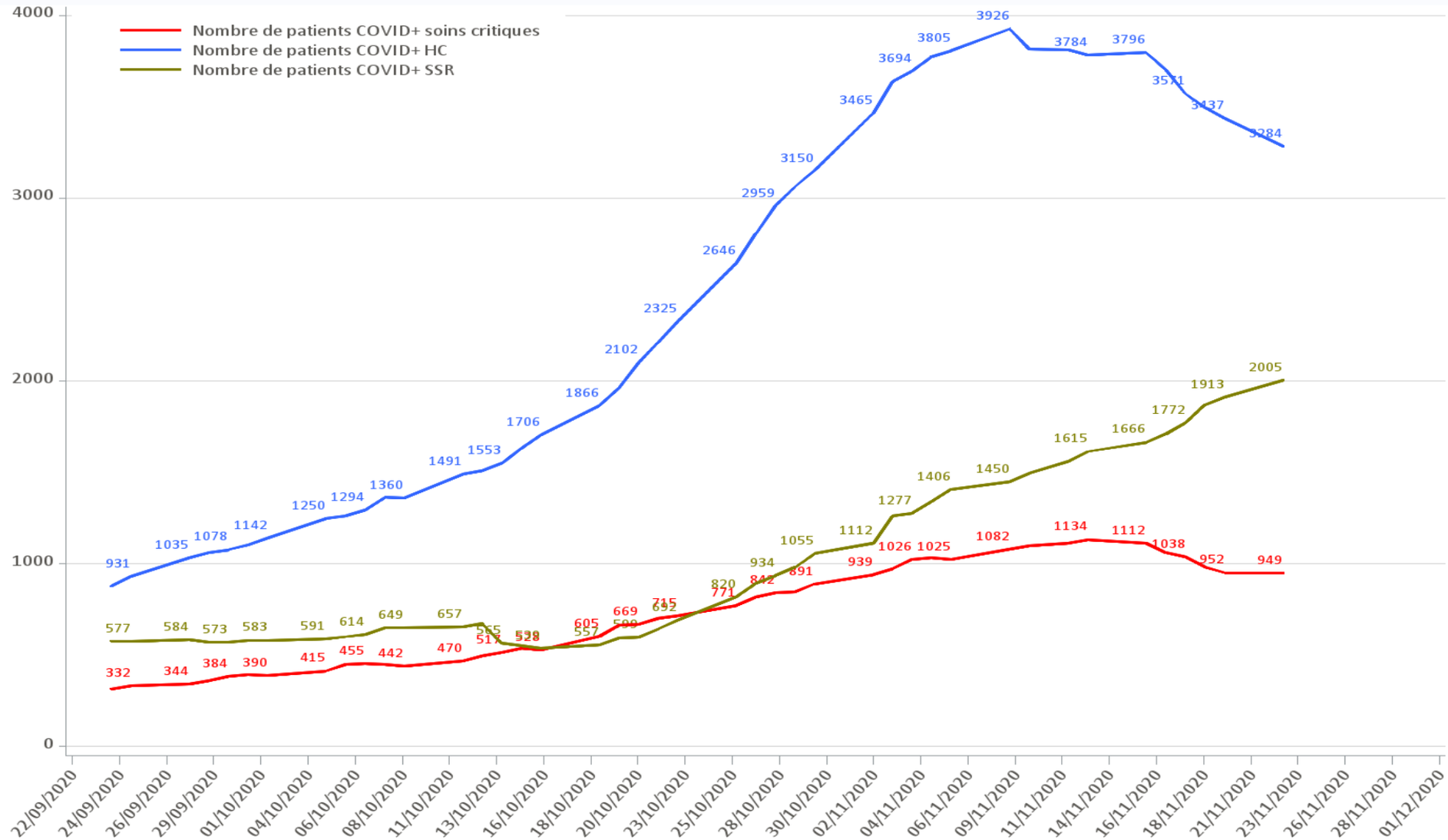


Territoire ▶ Île-de-France

	Hospitalisations COVID+					
	Age médian patients COVID+ SC		Nombre de décès totaux en ES		Nombre de retours à domicile	
	J	Ecart//J-3	J	Ecart//J-3	J	Ecart//J-3
Région	67	0	10499	127	46994	514
75	67	0	2398	25	9708	101
77	65.5	1.5	991	11	4215	38
78	66	0	852	20	3794	36
91	68.5	0.5	869	7	4304	47
92	69	0	1414	8	7280	55
93	68	0	1344	15	6535	80
94	65.5	1.5	1612	22	6827	92
95	65	-1	1019	19	4331	65

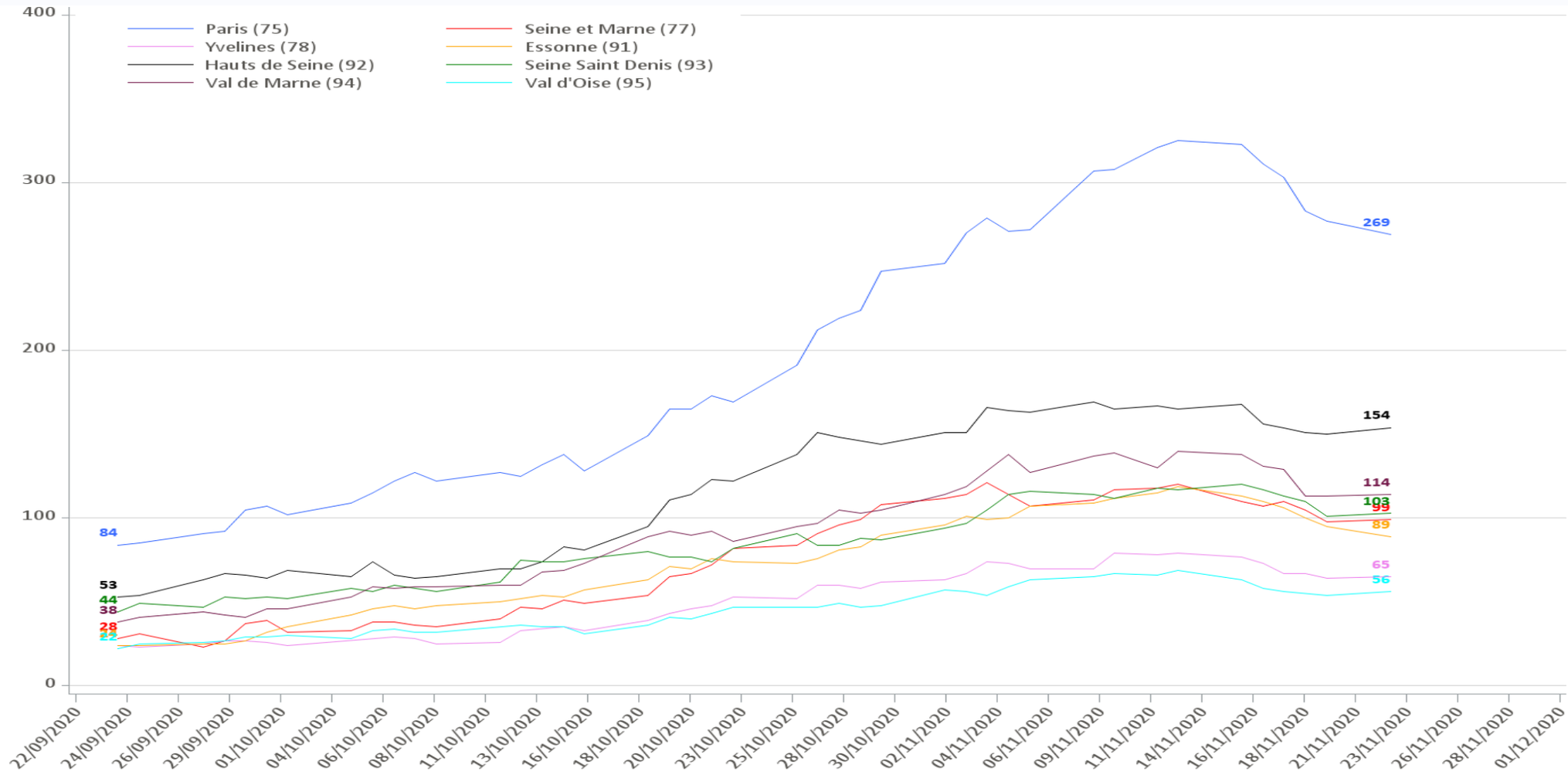


ES (3/10) - Nombre de patients hospitalisés en Ile-de-France (sur les 2 derniers mois)



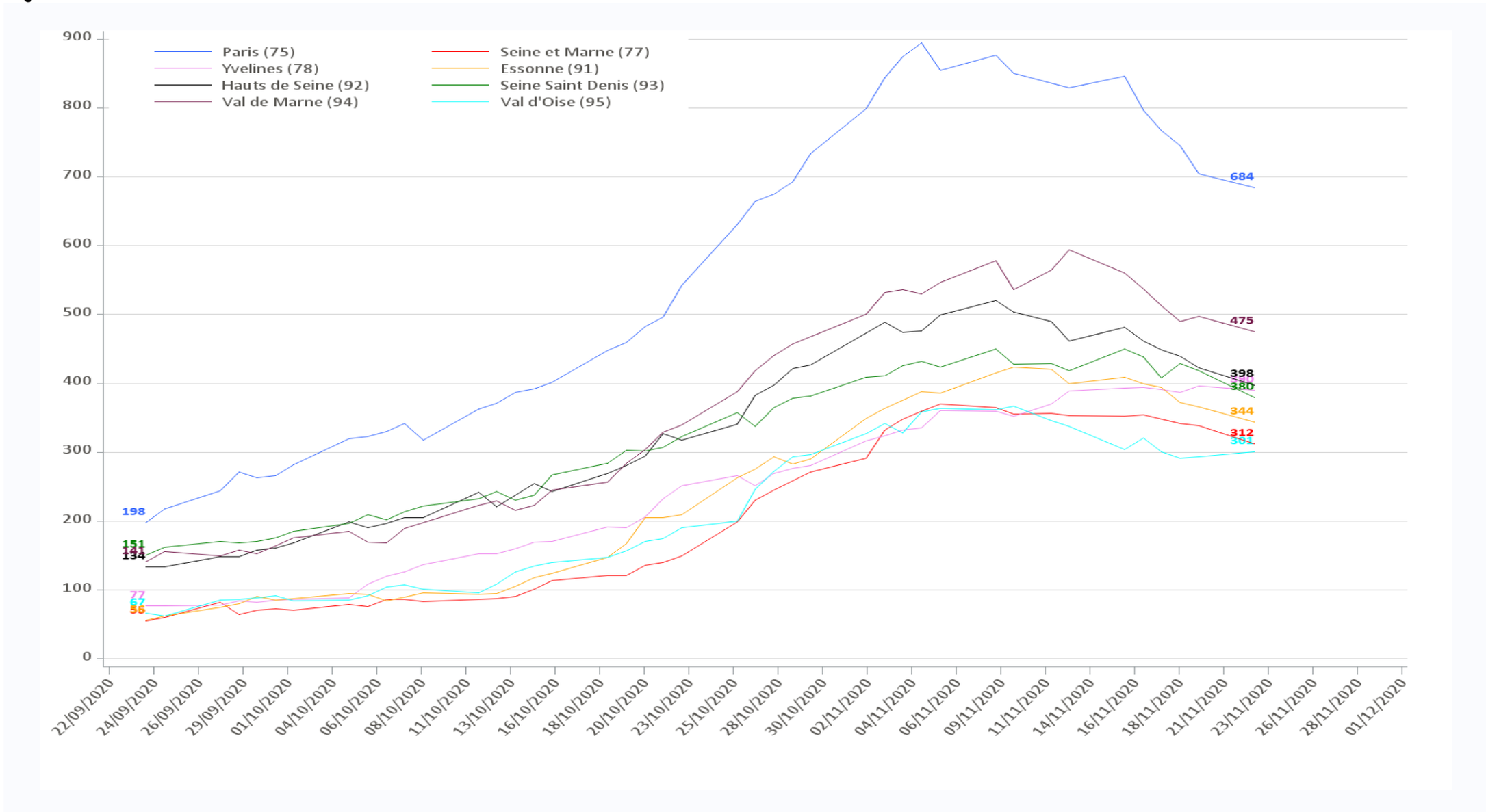


ES (4/10) - Nombre de patients hospitalisés – Soins critiques (sur les 2 derniers mois)



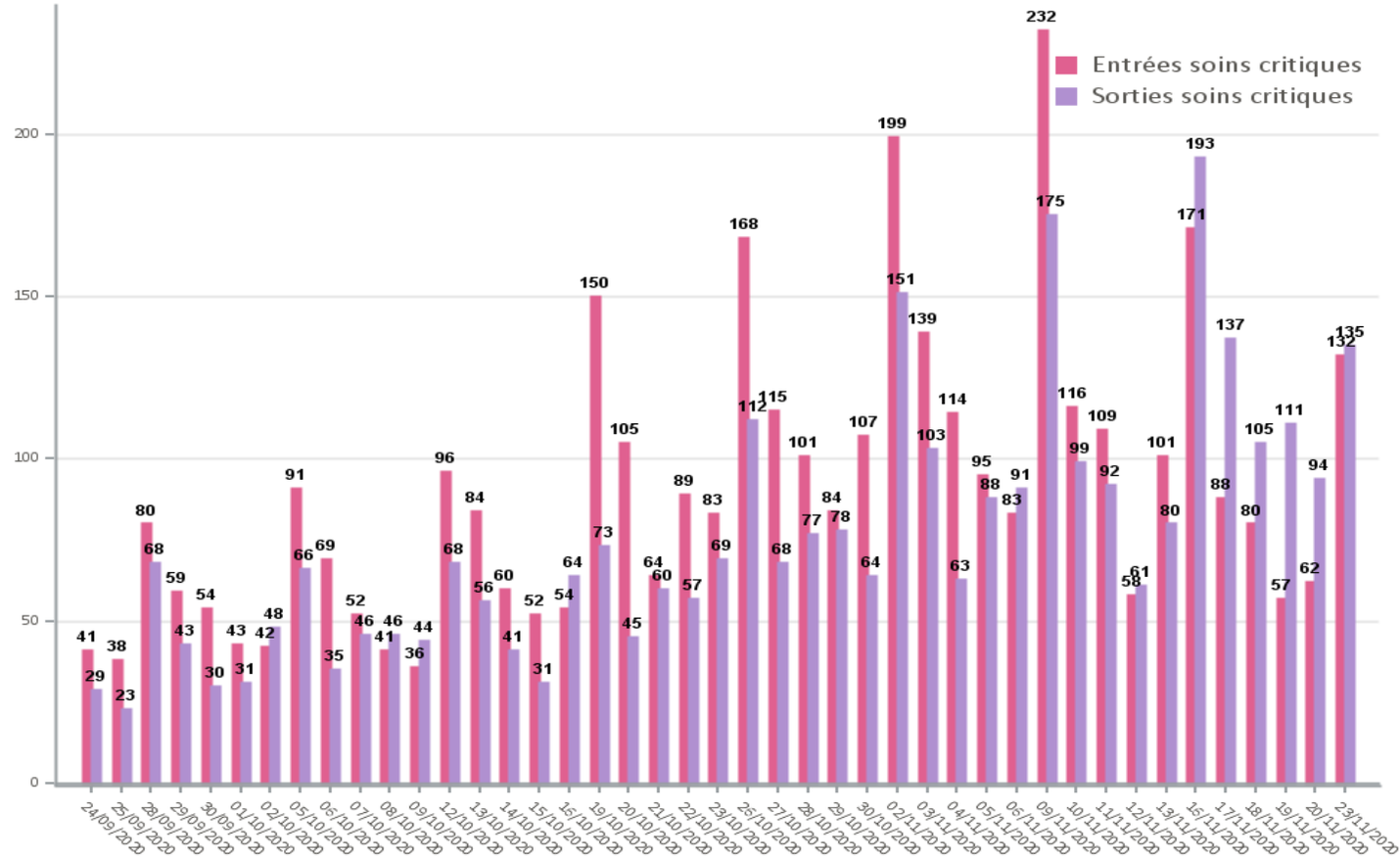


ES (5/10) - Nombre de patients hospitalisés – Hospitalisation conventionnelle (sur les 2 derniers mois)





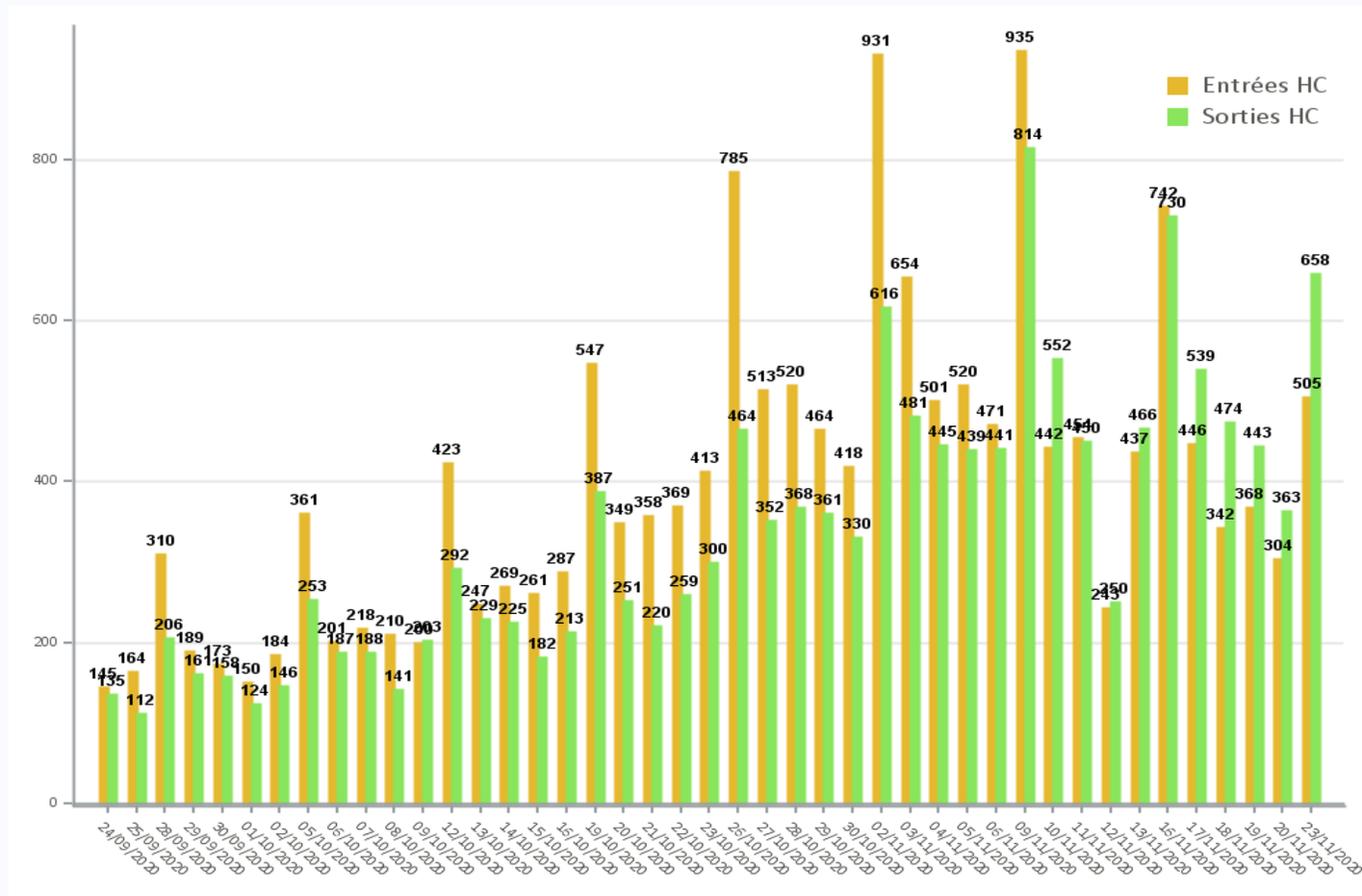
ES (6/10) - Flux entrées/sorties hospitalisation Soins critiques (sur les 2 derniers mois)



23/11/2020 //J-3	Paris	Seine et Marne	Yvelines	Essonne	Hauts de Seine	Seine Saint Denis	Val de Marne	Val d'Oise	Région
Entrées	36	13	9	7	14	19	22	12	132
Sorties	44	12	8	13	10	17	21	10	135



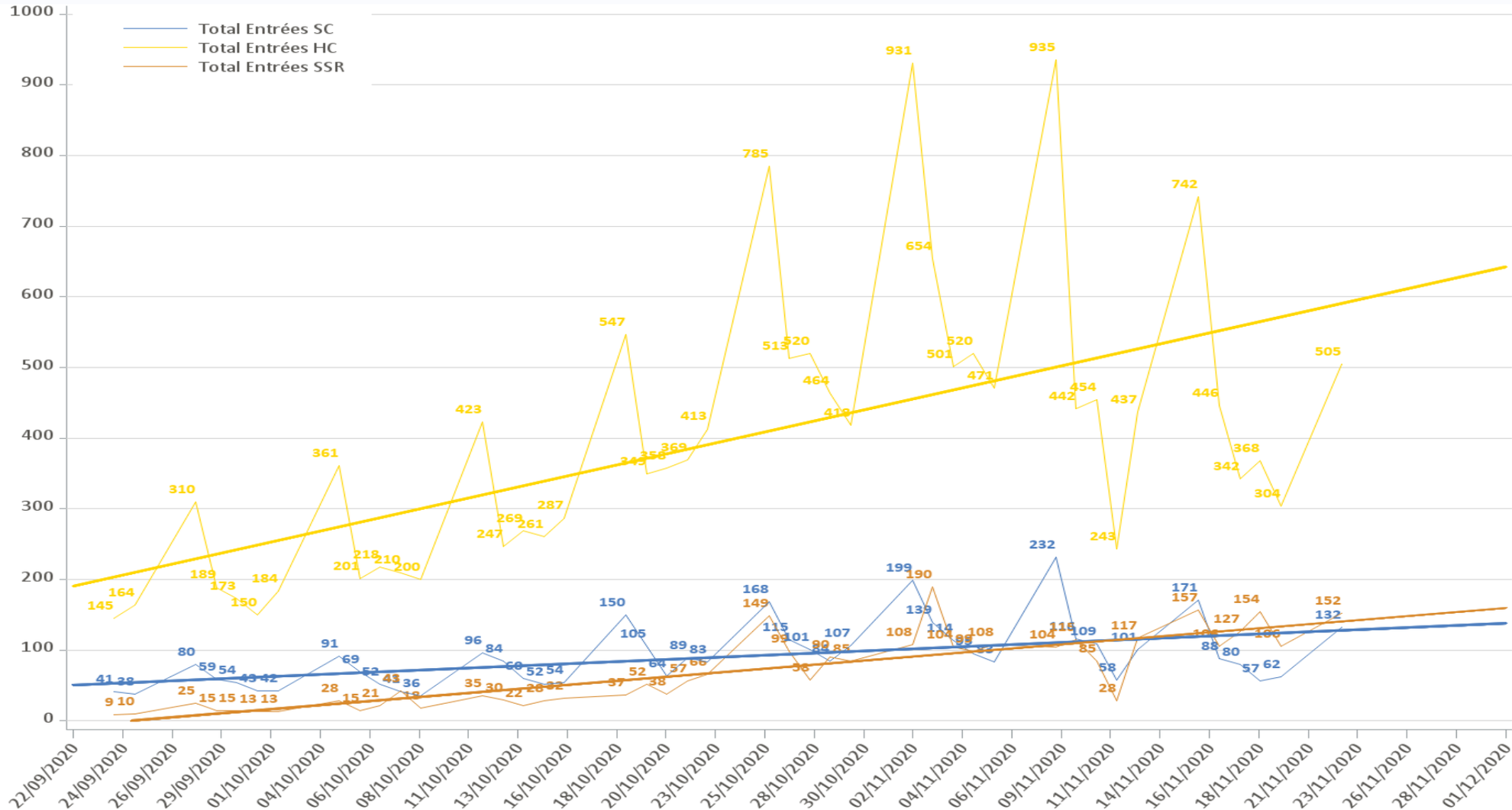
ES (7/10)- Flux entrées/sorties en hospitalisation conventionnelle (sur les 2 derniers mois)



23/11/2020 //J-3	Paris	Seine et Marne	Yvelines	Essonne	Hauts de Seine	Seine Saint Denis	Val de Marne	Val d'Oise	Région
Entrées	111	41	52	40	41	63	76	81	505
Sorties	131	68	58	62	66	101	98	74	658

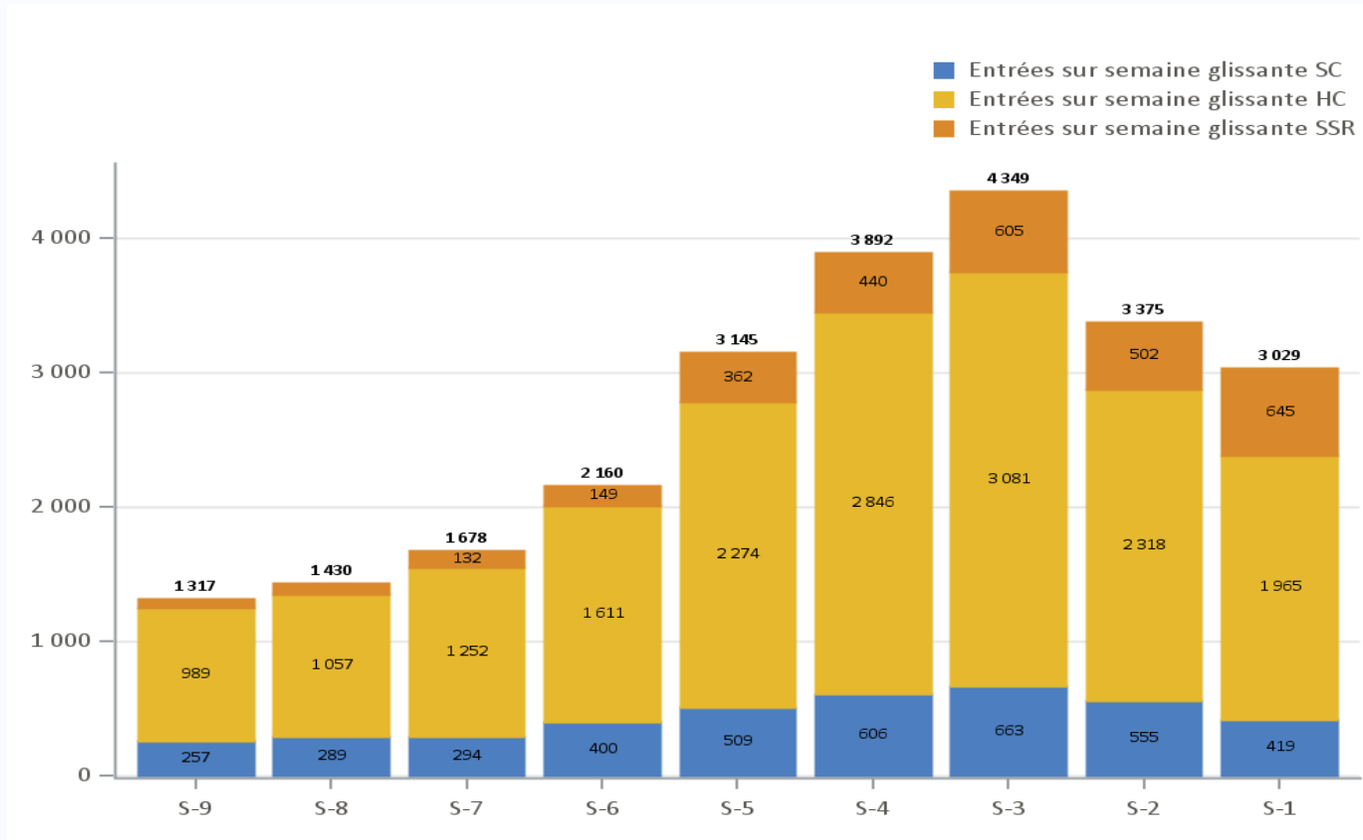


ES (8/10)- Flux entrant patients COVID quotidien (sur les 2 derniers mois)





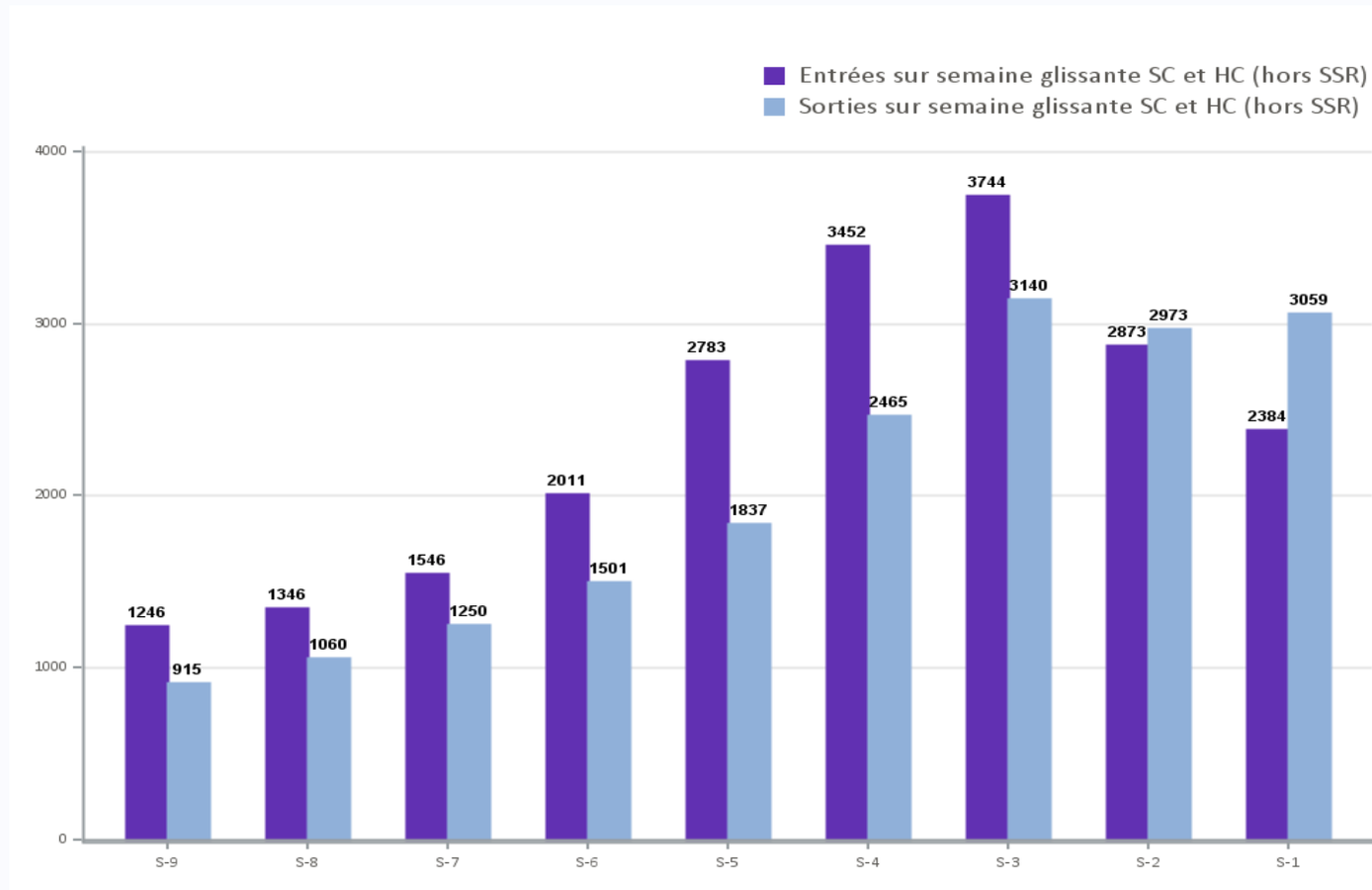
ES (9/10)- Flux entrant patients COVID par semaine glissante (sur les 2 derniers mois)





ES (10/10)- Flux (entrant/sortant) patients COVID (/semaines glissantes)

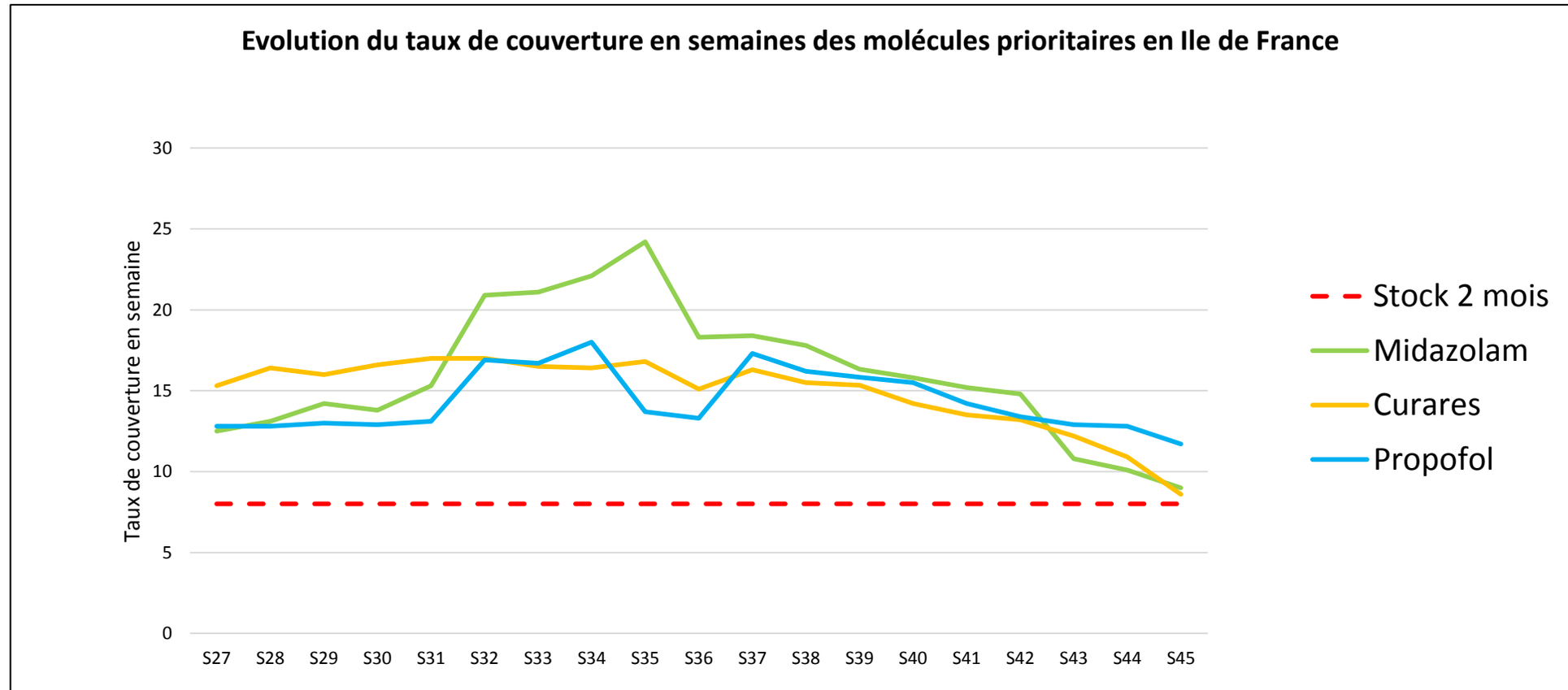
NB : Les flux SSR sont exclus de cette représentation.





Focus sur les ressources critiques médicaments et dispositifs médicaux

Médicaments (S45): taux de couverture en semaines des molécules prioritaires au sein des établissements franciliens pour les usages en réanimation, en chirurgie et en soins palliatifs





Indicateurs ESMS

Données Voozanoo retraitées SPF-IF du 23/11/2020

	Région	Evolution J-7	75	Evolution J-7	77	Evolution J-7	78	Evolution J-7	91	Evolution J-7	92	Evolution J-7	93	Evolution J-7	94	Evolution J-7	95	Evolution J-7
1- DONNEES POUR EPISODE ACTIF																		
Nombre d'ESMS ayant un épisode actif	342	-82	37	-19	66	-11	62	-10	38	-18	50	5	27	-8	39	-4	23	-17
Dont EHPAD	209	-38	23	-7	38	-6	39	-5	21	-9	30	0	15	-2	24	-3	19	-6
Dont EMS PH	94	-32	8	-9	24	-3	16	-4	14	-6	13	2	9	-6	9	-1	1	-5
Nombre de cas usagers en EHPAD	2862	583	197	61	611	170	593	71	392	71	326	107	165	26	326	34	252	43
Nombre de cas usagers en EMS PH	886	195	19	5	115	20	290	46	80	9	214	52	65	38	75	-3	28	28
Nombre de cas personnels en EHPAD	1256	237	80	6	245	57	275	18	211	79	147	42	66	9	119	7	113	19
Nombre de cas personnels en EMS PH	551	140	33	2	104	29	106	19	43	7	174	50	30	8	32	-4	29	29
2- DONNEES DEPUIS LE 1ER JUILLET 2020*																		
Nombre total de cas en ESMS parmi les usagers	8430	897	717	88	1825	239	1449	100	1208	125	1089	198	480	75	882	-17	780	89
Nombre de cas usagers en EHPAD	5750	594	482	82	1233	165	936	73	942	95	697	101	282	33	630	-21	548	66
Nombre de cas usagers en EMS PH	2135	221	148	5	513	62	442	15	194	26	306	53	182	40	162	-3	188	23
Nombre total de cas en résidence parmi les personnels	4728	409	489	2	988	81	764	56	656	115	628	98	331	18	437	-16	435	55
Nombre de cas personnels en EHPAD	2843	267	289	15	581	59	453	21	468	102	343	43	171	13	266	-13	272	27
Nombre de cas personnels en EMS PH	1663	145	185	3	372	19	272	31	163	14	258	50	155	5	123	-4	135	27
Nombre total de décès en résidence ESMS parmi les usagers	330	79	15	4	89	11	51	4	56	9	64	40	10	0	19	5	26	6
Décès en résidence EHPAD	327	79	15	4	88	11	51	4	56	9	63	40	10	0	19	5	25	6
Décès en résidence EMS PH	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Nombre total de décès à l'hôpital parmi les usagers (données également comptabilisées dans les décès totaux en ES - données SI-VIC)	312	93	29	3	59	11	30	11	52	11	77	41	14	4	34	8	17	4
Décès hôpital pour usagers EHPAD	283	87	27	3	54	11	25	9	50	11	73	41	10	2	29	6	15	4
Décès hôpital pour usagers EMS PH	12	2	0	0	2	0	2	0	0	0	3	0	2	1	3	1	0	0

*Strictement parlant : valeurs réunissant les épisodes ayant démarré à partir du 01/07, et non à partir de la bascule de l'enquête régionale à Voozanoo. Ajustement de périmètre excluant les valeurs des épisodes activés avant le 01/07 (jusqu'à plusieurs mois avant) et encore actifs au 01/07.

Le suivi des ESMS a basculé au 01/07 sur l'outil national de SPF (Voozanoo). Celui-ci n'intègre pas les ESMS sans hébergement, d'où un important effet périmètre expliquant une réduction nominale des chiffres présentés par rapport aux données communiquées avant le 01/07.

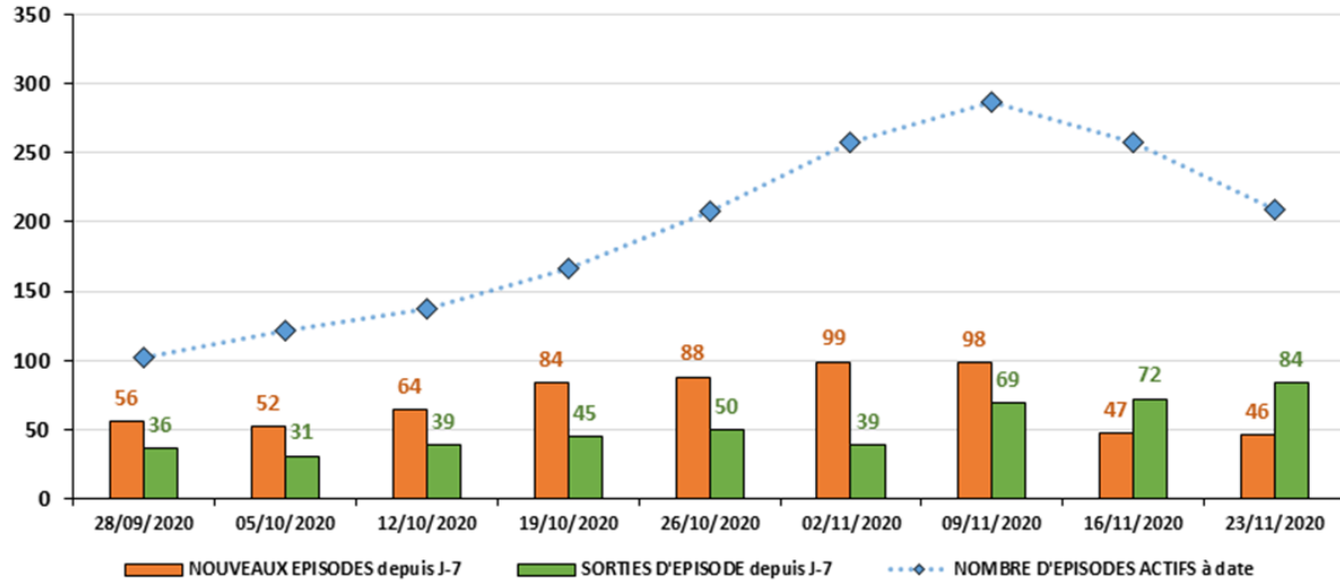
Les évolutions sont calculées sur 7 jours (évolution constatée entre les données recensées soit chaque lundi, soit chaque mercredi, soit chaque vendredi).



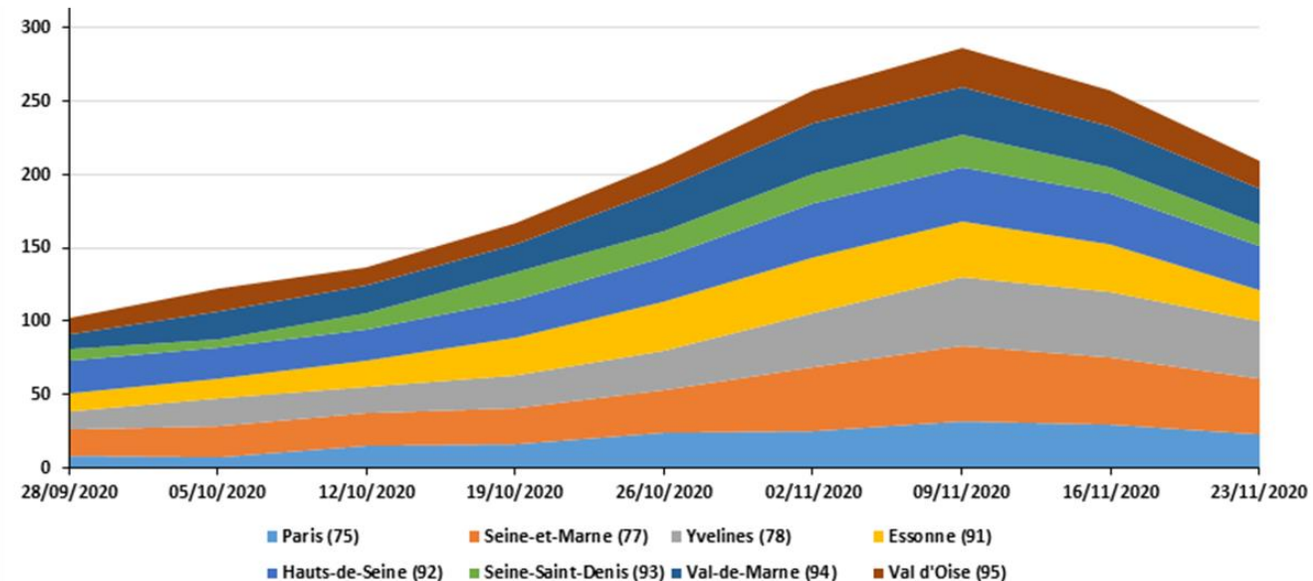
Indicateurs ESMS : focus EHPAD – Episodes actifs

Données Voozanoo retraitées SPF-IF
Actualisation du **23/11/2020**

Focus sur les EHPAD avec épisode actif : Île-de-France



Focus sur les EHPAD avec épisode actif : Île-de-France - NOMBRE D'EPISODES ACTIFS à date

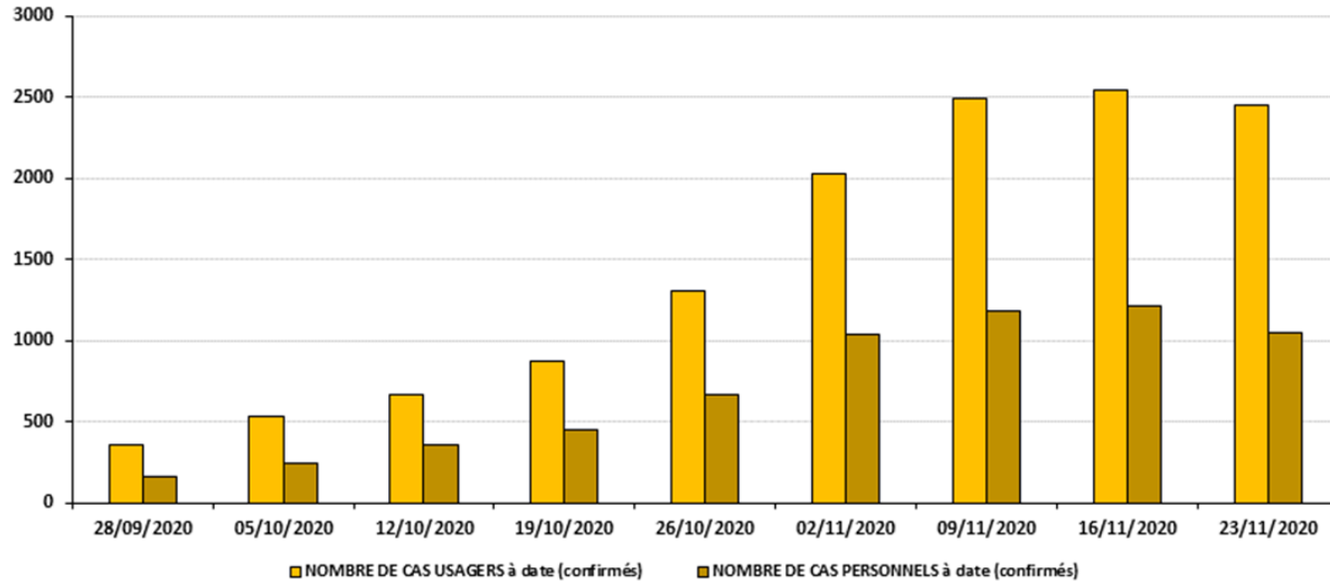




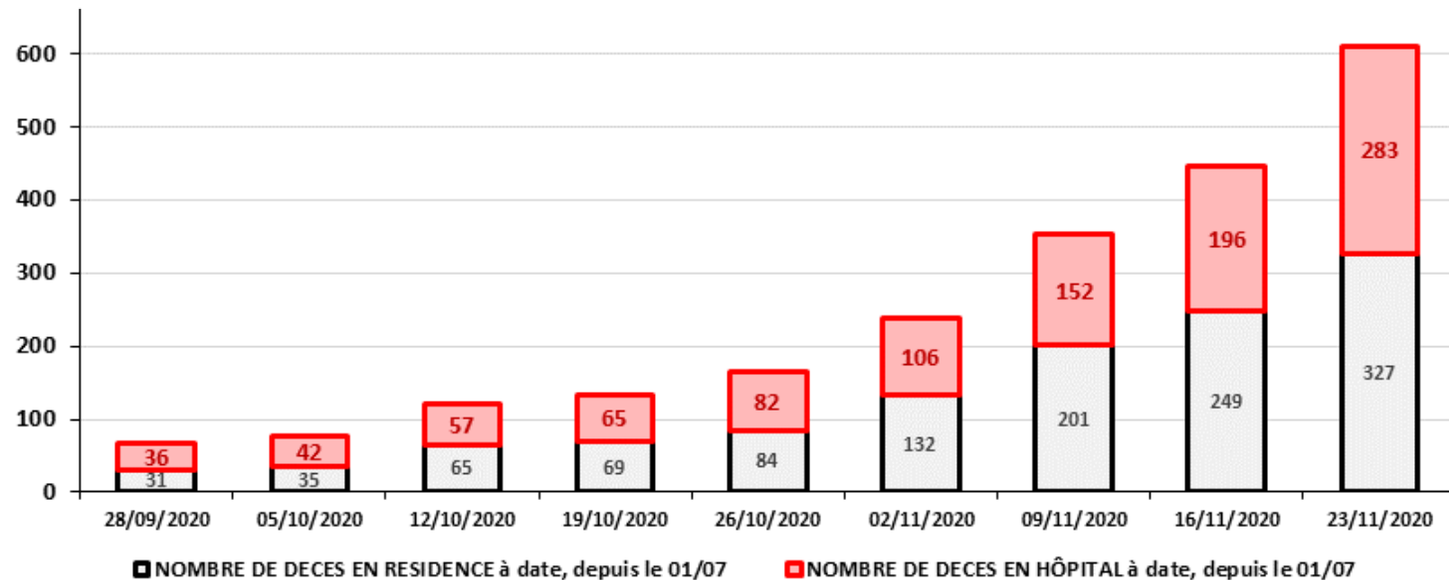
Indicateurs ESMS : focus EHPAD – Cas confirmés / Décès

Données Voozano retraitées SPF-IF
Actualisation du **23/11/2020**

Focus sur les EHPAD avec épisode actif : Île-de-France



Focus sur les EHPAD depuis le 1er juillet 2020 : Île-de-France





Cas COVID Hébergement - Etablissements, contacts et questionnaires remplis

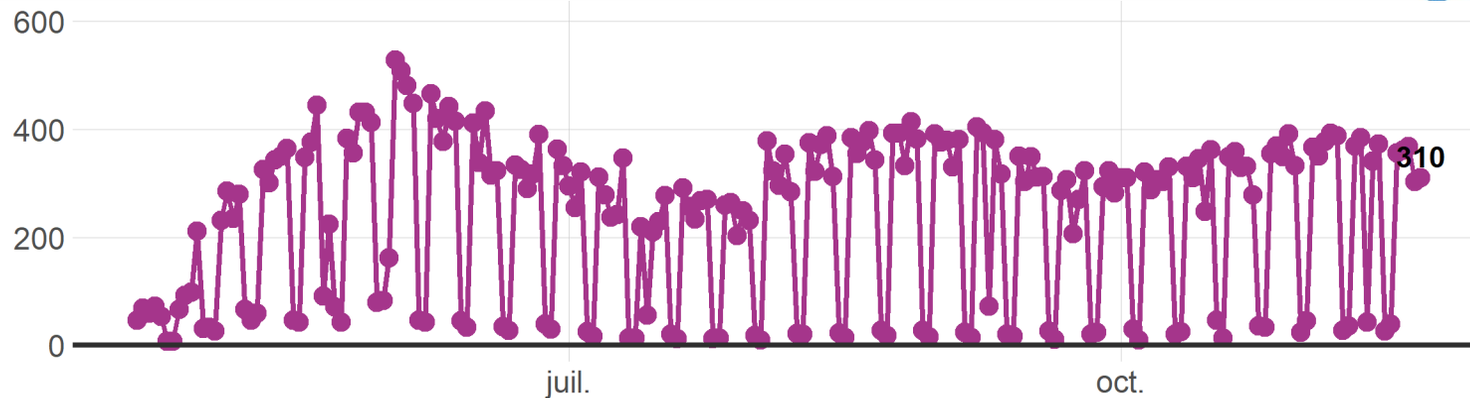
Structures d'hébergement et insertion sociale

Inclusions dans l'application

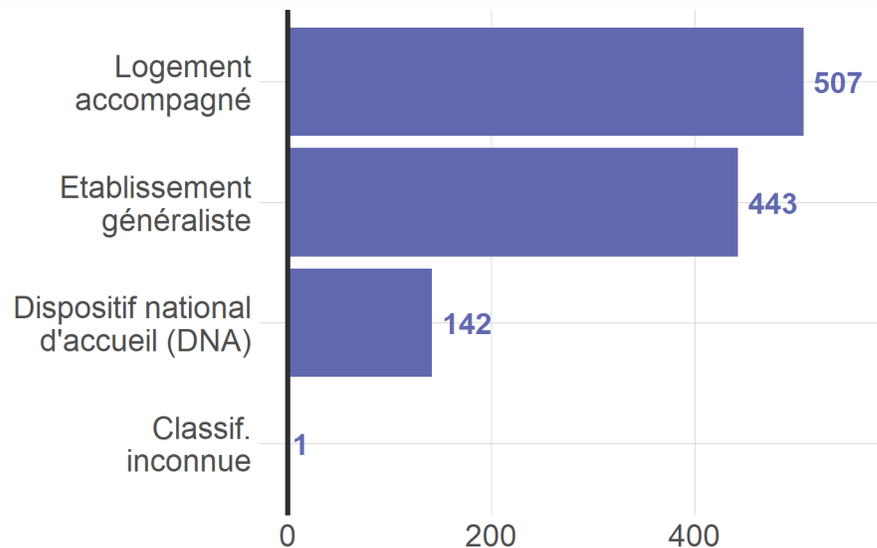
 **1354** Personnes contacts

 **1093** Etablissements

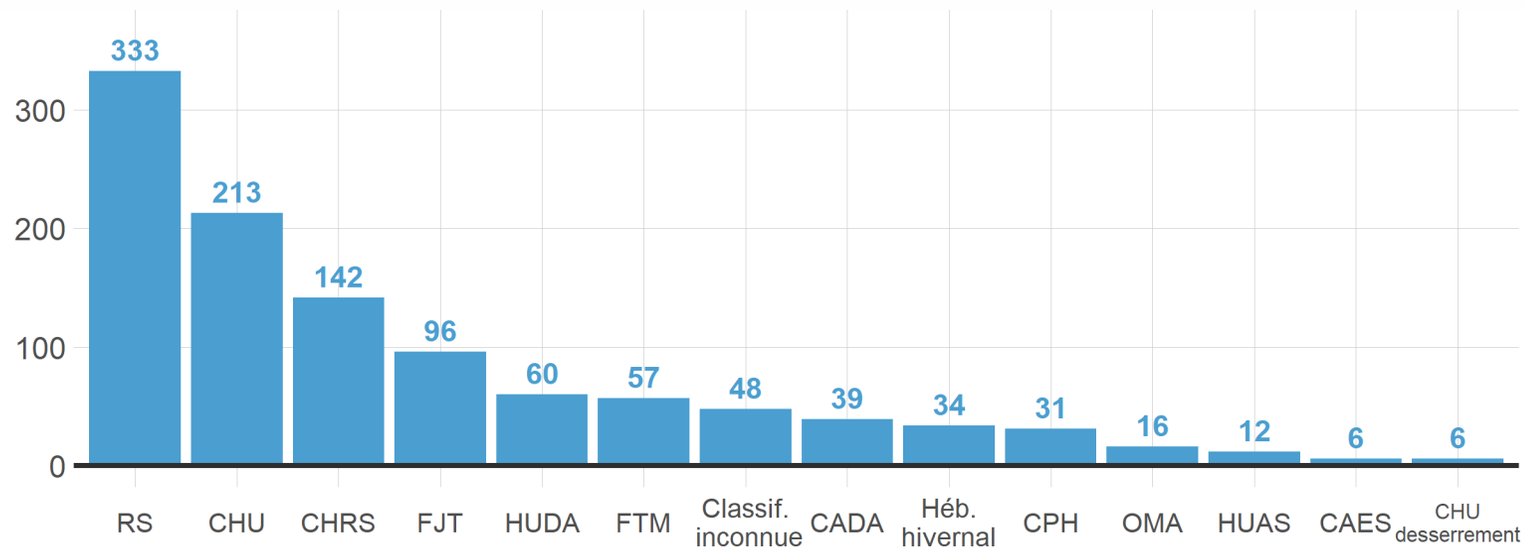
| Nombre de questionnaires saisis par jour



| Classification #1 des structures



| Classification #2 des structures

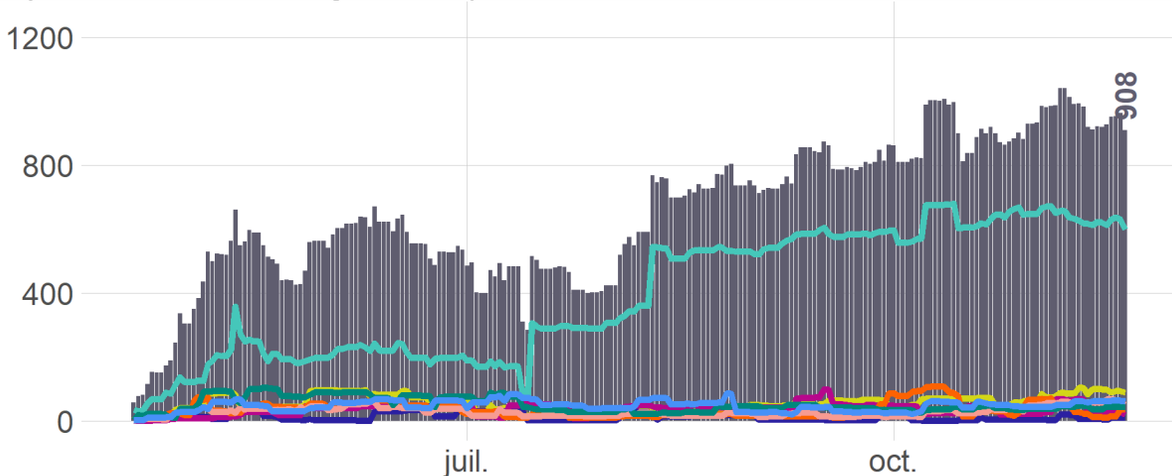




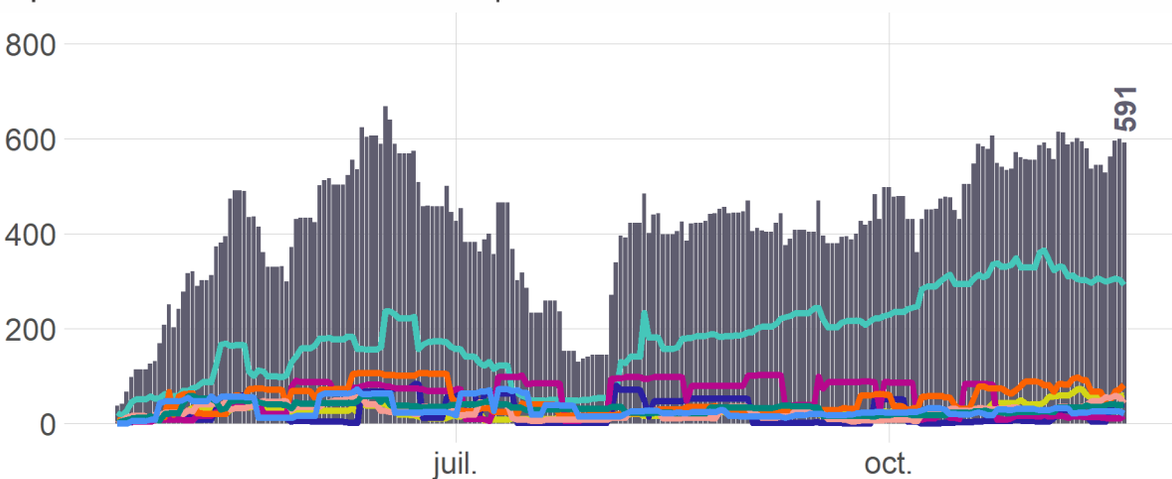
Cas COVID Hébergement - Résultats

Structures d'hébergement et insertion sociale

| Cas COVID suspects quotidiens *



| Cas COVID confirmés quotidiens *

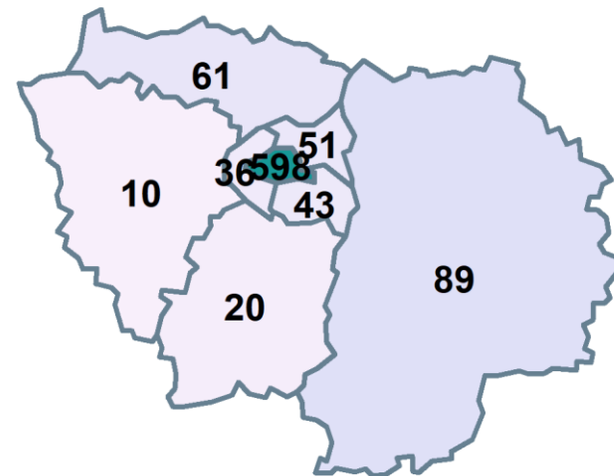


Nombre de cas COVID

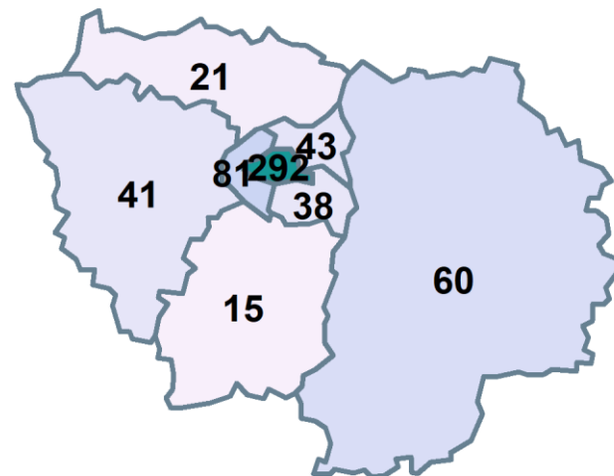
Par département de régulation

- 75
- 77
- 78
- 91
- 92
- 93
- 94
- 95
- Inconnu
- En IDF

| Cas COVID suspects le 20-11-2020



| Cas COVID confirmés le 20-11-2020



* En cas de données manquantes, les cas COVID sont reportés sur 7 jours glissants