



Point de situation COVID-19 en IdF

30 novembre 2020



Bilan régional : Synthèse données du jour



Territoire

► Île-de-France

	Donnée du jour	Valeur précédente*	Ev -1. J/ J-1	Ev -1. J/ J-2
Nb appels au SAMU pour suspicion COVID (source : SAMU retraitement SESAN, données J-1, comparaison)	289 (8/8 départements)	274 (8/8 départements)		
Part de passage aux urgences pour suspicion COVID (source : OSCOUR, moy. sur 7 jours glissants à partir de J-2)	2,7 %	3,1 %		
Incidence pour 100 000 (source : SI-DEP via SPF-IF, données cumulées)	117,7 (J-3)	122,9	- 5,2	- 36,9
<i>Département avec Incidence la plus élevée</i> : SEINE SAINT DENIS (93)	148,3 (J-3)	151,8	- 3,5	- 35,3
<i>Département avec Incidence la plus faible</i> : PARIS (75)	96,6 (J-3)	102,4	- 5,8	- 27,2
Incidence > 65 ans pour 100 000 (source : SIDEV via SPF-IF, données cumulées)	122,7 (J-3)	129,6	- 6,9	- 44
Taux de positivité (source : SIDEV via SPF-IF, données cumulées)	9,3 % (J-3)	9,7 %	- 0,4	- 2,9
Nb de situations relevant du contact tracing de niveau 3 (source : cellule CT3, donnée J-1)	2 160	3 090	- 930	- 1 440
<i>dont nombre de clusters actifs</i> (source : cellule CT3, retraitement ARSIF, données du mardi ou jeudi)	Mise à jour mercredi	316	/	/
Nb de nouveaux cas confirmés enregistrés dans Contact COVID (source : Assurance Maladie J-1)	1 128	2 665	- 1 100	- 2 214
Total nb patients COVID+ hospitalisés (source SIVIC 11h)	5 714	5 818	- 601	- 944
<i>dont nombre patients COVID+ hospitalisés en Soins critiques</i> (source SIVIC 11h)	795	810	- 154	- 317
<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)	24	44	- 14	- 35
Taux d'occupation des lits de Réanimation par les patients COVID+ (SI-VIC 11h / SAE 2019)	70,9 %	72,3 %	- 13,8	- 28,3
<i>Taux d'occupation des lits de Réa + Surv. continue patients COVID+</i> (SI-VIC 11h / SAE 2019)	33,5 %	34,1 %	- 6,4	- 13,3
Nombre de nouveaux décès en établissement de santé (source SIVIC 11h)	34	62	- 17	- 27

• 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.

• La valeur précédente des indicateurs épidémiologiques (incidence, taux positivité) a été modifiée pour intégrer les résultats des tests antigéniques rapides.



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)

277

298

- 21

- 65

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

176

185

- 9

- 33

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

Mise à jour mercredi

nc

/

/

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

ESMS : Chiffres clés de la S47 (du 16 au 22/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional

Pour la deuxième semaine consécutive, le **nombre de signalements en établissement pour personnes âgées (PA) diminue**, atteignant un niveau proche de celui de début septembre. Le nombre de cas confirmés chez les résidents continue de diminuer également, à 649 nouveaux cas en S47 (vs 825 en S46), de même que le nombre de cas confirmés chez le personnel, à 215 nouveaux cas (vs 361 en S46). En termes de décès en établissement PA, après une augmentation importante du nombre de nouveaux décès en S44 et S45 et une baisse en S46, le nombre de décès augmente à nouveau en S47 et atteint 91 nouveaux décès.

Dans les **établissements pour personnes handicapées (PH)**, le **nombre de signalements diminue** également, avec 15 nouveaux signalements seulement en S47, *versus* 24 nouveaux signalements en S46. Le nombre de cas confirmés chez les résidents et le personnel sont également en baisse en S47.

Dans les **structures d'aide sociale à l'enfance (ASE)**, il n'y a **pas eu de nouveaux signalements** en S47 ni de nouveaux cas confirmés chez les résidents.



Bilan régional : Synthèse données du jour

SAMU / Urgences / SOS Médecins

- **289 appels SAMU pour COVID** hier pour 8 départements (versus en moyenne **295/j en S48** et 400/j en S47).
- Le **nombre de transports réalisés pour COVID** hier est **stable** à **141 transports** sur 8 départements (versus en moyenne **123/j en S48** et 156/j en S47).
- La **part des transports parmi les appels pour Covid-19** hier était de **49 %** (versus en moyenne **42 % en S48** et 39 % en S47).
- L'indicateur **OSCOUR de part des passages aux urgences pour suspicion de COVID-19** est à **2,7 %** sur la période du 22 au 28 novembre, en légère **baisse** par rapport aux périodes glissantes précédentes. Par rapport à la semaine précédente, cette activité a baissé de 1 point (diminution de 27 %). 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** sur la période du 22 au 28 novembre est **stable** par rapport à la période glissante précédente à **4,0 %**, et est inférieur à celui de la semaine précédente (à 5,0 %). Cette baisse par rapport à la semaine précédente est due à une diminution du nombre d'actes COVID-19 (-18 %) par rapport à la semaine précédente pour une activité globale stable.

SOS Médecins / OSCOUR : Chiffres clés de la S47 (du 16 au 22/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional)

L'activité aux **urgences hospitalières (Oscour)** pour « suspicion de COVID-19 » **baisse** à nouveau en S47 pour **tous les départements franciliens**. Cette diminution a été plus marquée dans les Hauts-de-Seine, en Essonne et à Paris. Tous les départements franciliens montrent une activité pour « suspicion de COVID-19 » comprise entre 2,3 et 5,5 %, correspondant respectivement aux Hauts-de-Seine et au Val-d'Oise. **Toutes les classes d'âge** ont été concernées par cette baisse d'activité (-46 % chez les moins de 15 ans ; -32 % chez les 15-44 ans, -37 % chez les 44-65 ans et -39 % chez les 65 ans et plus).

En S47, le **nombre de passages aux urgences pour « suspicion de COVID-19 » suivi d'une hospitalisation diminuait** également (629 *versus* 934 en S46) ; toutes les classes d'âge étaient concernées par cette diminution.

L'activité à **SOS Médecins** pour « suspicion de COVID-19 » **baisse** en S47 **pour toutes les associations SOS Médecins franciliennes**. Cette diminution concernait essentiellement les **adultes âgés de 45 ans et plus**. A noter que chez les enfants âgés de moins de 15 ans, l'activité augmentait ; elle atteignait 22 % en S47 (*versus* 14 % en S46). Dans cette classe d'âge, la « suspicion de COVID-19 » constituait le 6ème diagnostic le plus fréquent en S47 (*versus* 4ème en S46).



Bilan régional : Synthèse données du jour

CONTACT TRACING

- **1 128 nouveaux cas confirmés** enregistrés hier dans Contact Covid (versus en moyenne **2 228 nouveaux cas confirmés/jour en S48** et 3 342 nouveaux cas confirmés/jour en S47).
- **1 497 nouveaux sujets contacts** enregistrés hier dans Contact Covid (versus en moyenne **2 589 nouveaux sujets contacts/jour en S48** et 3 675 nouveaux sujets contacts/jour en S47).
- Le **ratio sujets contacts/cas confirmés** s'établit à **1,3** (versus **1,2 en S48** et 1,1 en S47).

Contact tracing : Chiffres clés de la S47 (du 16 au 22/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional)

- En semaine 47, **22 990 cas** et **25 790 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 : 31 nouveaux clusters validés le 26/11

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
75	ES	5	Limitée
75	ES	7	Elevée
75	ES	6	Modérée
78	ES	18	Elevée
75	ES	4	Modérée
75	ES	3	Modérée
75	ES	5	Modérée
75	ES	4	Modérée
75	ES	11	Elevée
75	ES	5	Modérée
75	ES	7	Modérée
75	ES	3	Modérée
75	ES	4	Modérée
75	ES	5	Modérée
75	ES	5	Modérée
75	ES	6	Modérée
77	ES	5	Elevée
77	ES	7	Elevée
93	ES	5	Elevée
93	ES	6	Elevée
92	Ecole	6	Elevée
95	ES	9	Elevée
94	ES	4	Modérée
94	ES	18	Elevée
94	ES	4	Modérée
94	ES	4	Limitée
94	ES	16	Elevée
75	ES	18	Elevée
78	ES	13	Elevée
78	ES	3	Modérée
78	ES	6	Elevée

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

HOSPITALISATIONS

➤ Concernant le flux entrant journalier de patients :

- **24 entrées en Soins critiques (SC) depuis la veille** : après 2 mois d'augmentation du nombre quotidien d'entrées en SC, un plateau a été atteint mi-novembre puis la diminution s'est amorcée. [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 **1 732 entrées sur 7 jours.**

➤ Concernant le nombre de patients hospitalisés :

- Les hospitalisations de patients COVID, après avoir augmenté jusqu'à la mi-novembre, ont atteint un plateau et **diminuent en MCO** ; la **hausse** se poursuit en **SSR**.
- Le **taux d'occupation des lits de Réanimation** par les patients COVID diminue à **70,9 %**.

Hospitalisations : Chiffres clés de la S47 (du 16 au 22/11) – [Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional](#)

A l'hôpital, pour la première fois depuis la survenue de la deuxième vague, les **3 indicateurs hospitaliers** sont en **diminution** en S47. Les nouvelles déclarations d'hospitalisation pour Covid-19 ainsi que les passages en soins critiques (réanimation, soins continus, soins intensifs) accélèrent leur réduction entamée en S46 avec des baisses respectives de -22 % et -25 %, correspondant à 2 297 nouvelles hospitalisations dont 410 passages en soins critiques.

Le **taux d'incidence des passages en soins critiques** restent cependant élevé à **3,3 pour 100 000 franciliens** au-delà du niveau national (3,0 / 100 000 hab). Les déclarations de **décès en établissement de santé diminuent** de 20 % en S47. Les retours à domicile restent stables depuis S45.

Cette décroissance permet de réduire la pression sur les services de soins.

A noter que la semaine 46 a vu une modification du système SI-VIC susceptible d'influer sur ces indicateurs. L'outil permet dorénavant de distinguer les patients dont l'hospitalisation est directement liée à la Covid-19 (patients hospitalisés pour Covid-19), des patients avec une RT-PCR positive ou un test antigénique positif mais hospitalisés pour d'autres raisons. Cette modification survenue le 19 novembre 2020 n'est toutefois pas rétroactive et ne remet pas en question la dynamique de ralentissement qui est observée dès S43.



Bilan régional : Synthèse données du jour

Données SI-DEP (tests RT-PCR et tests antigéniques rapides) – Période du 15 au 27/11

- **227 835 tests PCR** ont été réalisés en IdF. Le nombre de tests poursuit sa **diminution**.
- L'**incidence régionale** s'établit à **117,7 / 100 000** (vs 114,3 au national). Le **taux de positivité régionale** diminue à **9,3 %** (vs 10,2 % au national).

A partir du 30/11/2020, les tests antigéniques rapides sont intégrés dans le calcul des indicateurs SI-DEP, raison pour laquelle les chiffres ont augmenté par rapport à ceux affichés la semaine dernière. **Paris est le département le plus impacté par l'intégration.**

Consolidation des données : l'engorgement des laboratoires semble résorbé depuis la semaine 47, ce qui peut être lié à une baisse du taux de dépistage et à l'introduction des tests antigéniques rapides.

- Le **taux capacitaire**, qui présentait une tendance à la baisse avant l'intégration des tests antigéniques, est plutôt **stable** sur les dernières périodes glissantes.
- Le **taux d'incidence brut** présente toujours une tendance à la **baisse**. Paris et les Hauts-de-Seine sont sous la barre des 100 cas / 100 000 habitants. Le **taux d'incidence des > 65 ans** sur la période du 21 au 27 novembre suit la même tendance à la **baisse** que le taux d'incidence brut, à 122,7 / 100 000 habitants, au niveau régional. Il est le plus élevé en Seine-Saint-Denis (165,8).
- Le **taux de positivité** poursuit également une tendance à la **baisse**. Sur la période du 21 au 27 novembre, le taux de positivité est à **10,6 %** sur la région et inférieur à 15% dans tous les départements. La Seine-Saint-Denis a toujours le taux de positivité le plus élevé, à 11,3 %. Le taux le plus bas est noté pour Paris, à 6,3 %.

SI-DEP/épidémiologie : Chiffres clés de la S47 (du 16 au 22/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologie régional)

Le **taux d'incidence standardisé régional** diminue à nouveau en semaine 47 sur l'ensemble de la région, bien que de manière moins marquée. Il se situe à 127 cas pour 100 000 habitants en semaine 47 (vs 203 en S46 et 368 en S45). Tous les départements sont concernés par cette baisse. Cette baisse pourrait s'expliquer aussi partiellement par la **diminution importante du taux de dépistage RT-PCR**, qui est passé de 1 207 à 1 002 patients testés / 100 000 habitants entre S46 et S47 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 17,0 % à 12,9 % entre S46 et S47. **L'ensemble des départements** sont concernés par la baisse.

Le taux de positivité parmi les symptomatiques est de 24 %, en baisse par rapport à S46 (34 %) et de 9 % pour les asymptomatiques (11 % en S46).



Bilan régional : analyse des données de mortalité

Mortalité : Chiffres clés de la S47 (du 16 au 22/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional

L'Île-de-France présente un **excès significatif de mortalité** toutes causes et toutes classes confondues **depuis 6 semaines consécutives**. Les excès de décès sont classés en niveau élevé depuis 4 semaines (z-score supérieur à 4,9) mais sont restés stables sur cette période : les pourcentages de décès varient de 29 % en semaine 43 à 22 % en S46 (non totalement consolidée).

Dans la région, **7 départements montrent une augmentation significative de la mortalité** en S45 (sauf la Seine-et-Marne) et en S46 (sauf le Val-d'Oise). Les excès de mortalité continuent de concerner principalement les **personnes de 65 à 84 ans** avec des niveaux d'excès élevés depuis 4 semaines, voir très élevé en S45 (soit près de 40 % de décès en excès). Chez les adultes de 15 à 64 ans, une augmentation significative mais modérée est observée dans la région également depuis 4 semaines.

Tableau 6. Niveau d'excès de la mortalité toutes causes, toutes classes d'âge, par département d'Île-de-France

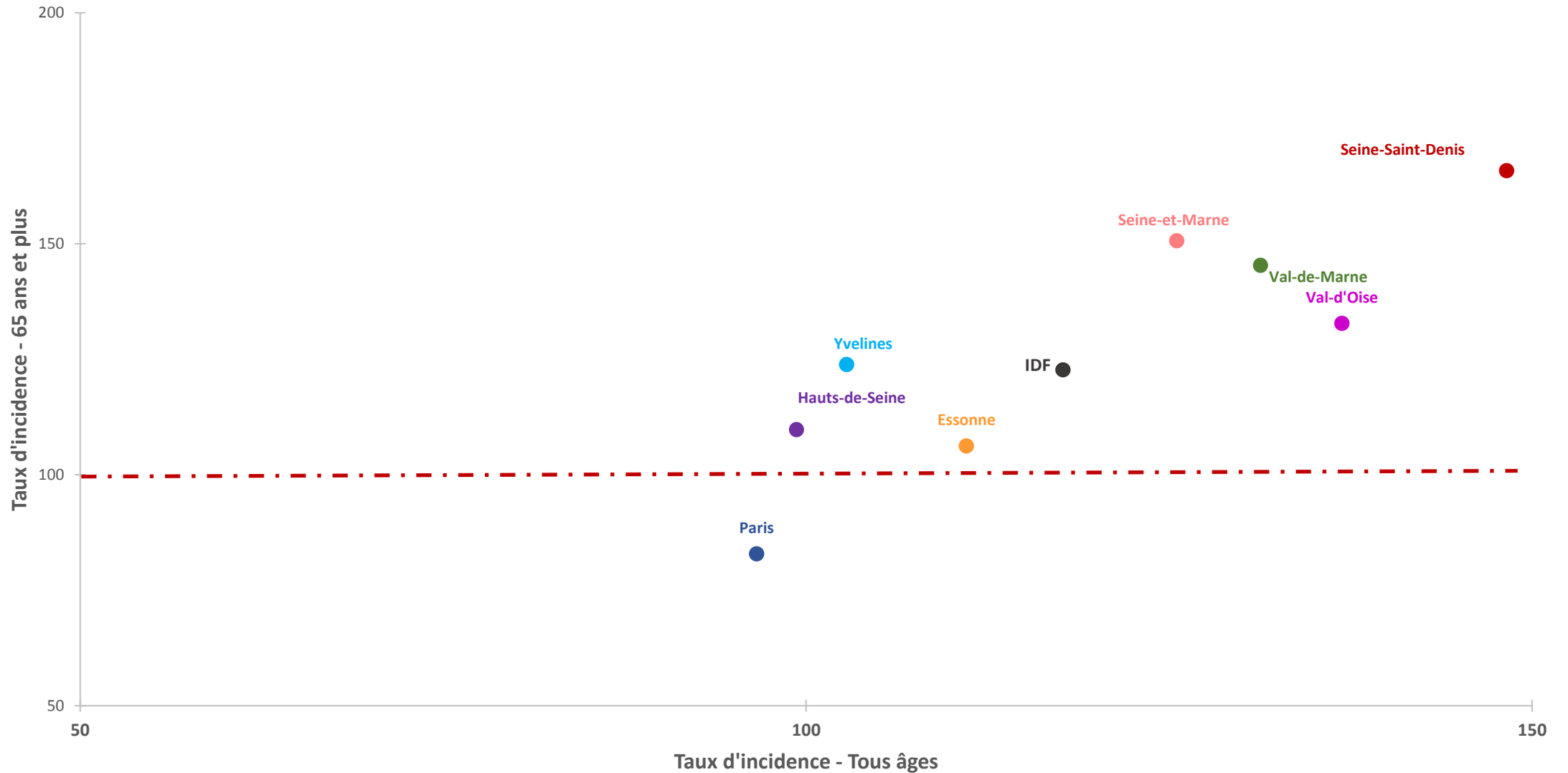
Département	Semaine 14 Pic de l'épidémie - 1ère vague		Semaine 45		Semaine 46	
	Excès en %	Z-score	Excès en %	Z-score	Excès en %	Z-score
75 - Paris	183 %	24,1	26,2 %	4,1	18,0 %	2,8
77 - Seine-et-Marne	172 %	13,2	7,2 %	0,7	36,2 %	3,3
78 - Yvelines	159 %	12,6	35,5 %	3,3	24,1 %	2,3
91 - Essonne	208 %	15,1	31,5 %	2,8	22,6 %	2
92 - Hauts-de-Seine	261 %	23,1	20,8 %	2,4	18,3 %	2,1
93 - Seine-St-Denis	301 %	25,6	40,4 %	4,3	27,4 %	3
94 - Val-de-Marne	268 %	21,5	40,6 %	4,1	22,5 %	2,3
95 - Val-d'Oise	242 %	20,4	19,0 %	2	13,3 %	1,4
Île-de-France	224 %	43,1	27,8 %	6,5	21,8 %	5,1

Z-score = (nombre observé - nombre attendu) / écart-type du nombre attendu

Cet indicateur standardisé permet notamment de comparer les excès de décès d'une zone géographique à une autre. Il est par définition centré sur 0. On considère que la mortalité observée est conforme à la mortalité attendue lorsque le Z-score fluctue entre -2 et 2. Un excès de mortalité devient significatif lorsqu'il est supérieur à 2.



Taux d'occupation Réa Covid : **70,9**

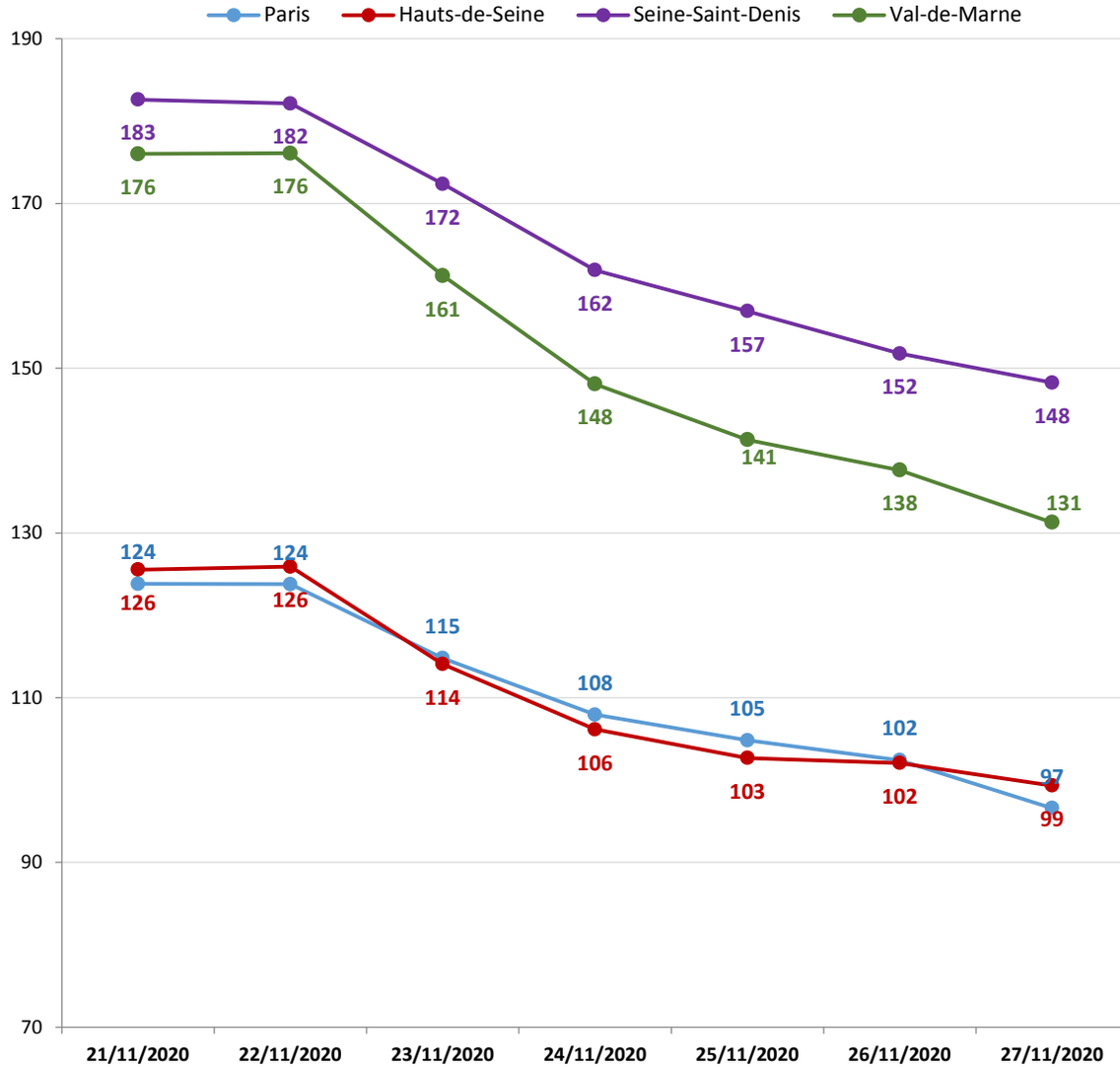




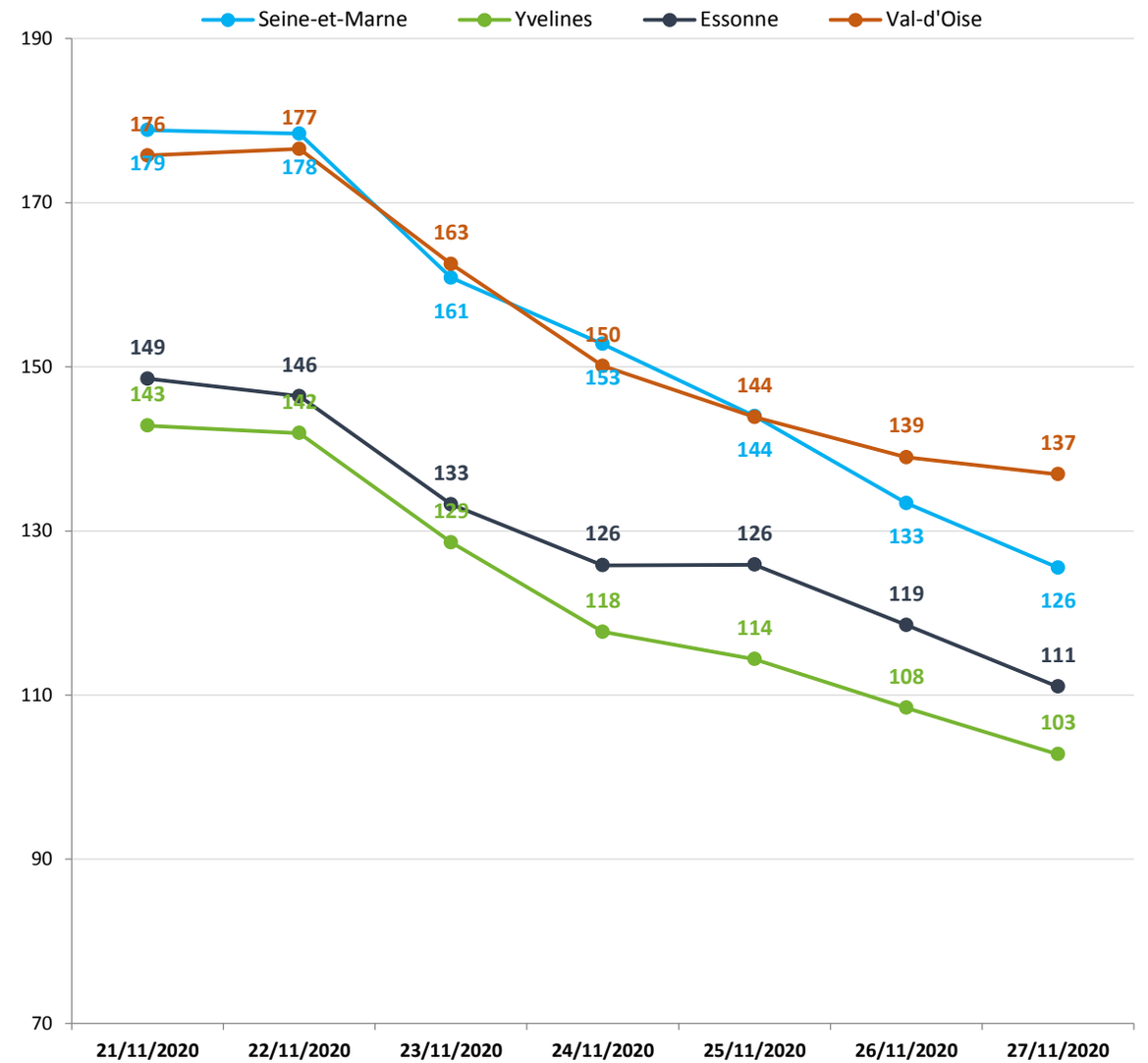
Taux d'incidence tous âges : évolution sur la dernière semaine

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

Taux d'incidence - Paris et petite couronne



Taux d'incidence - Grande couronne

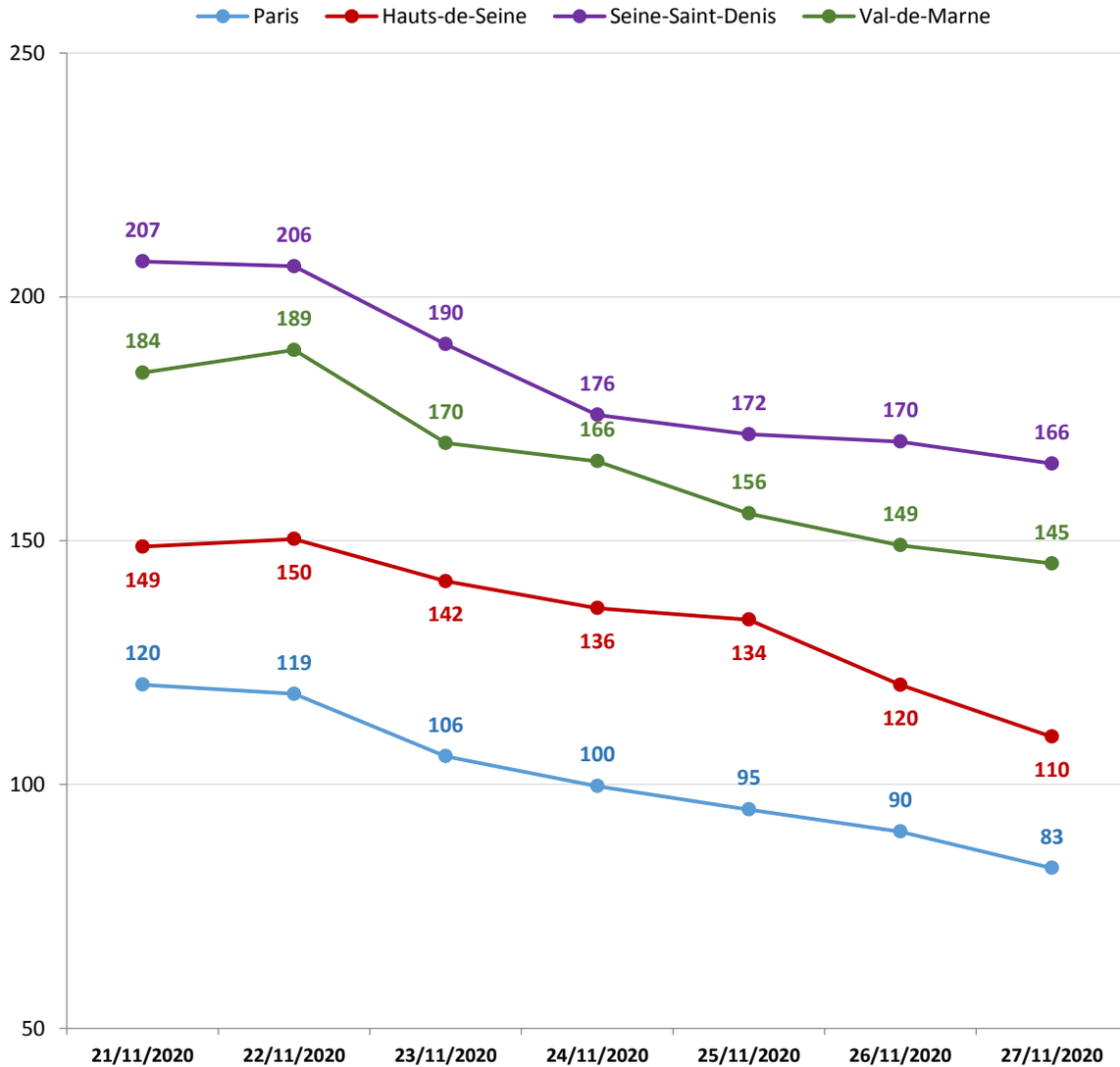




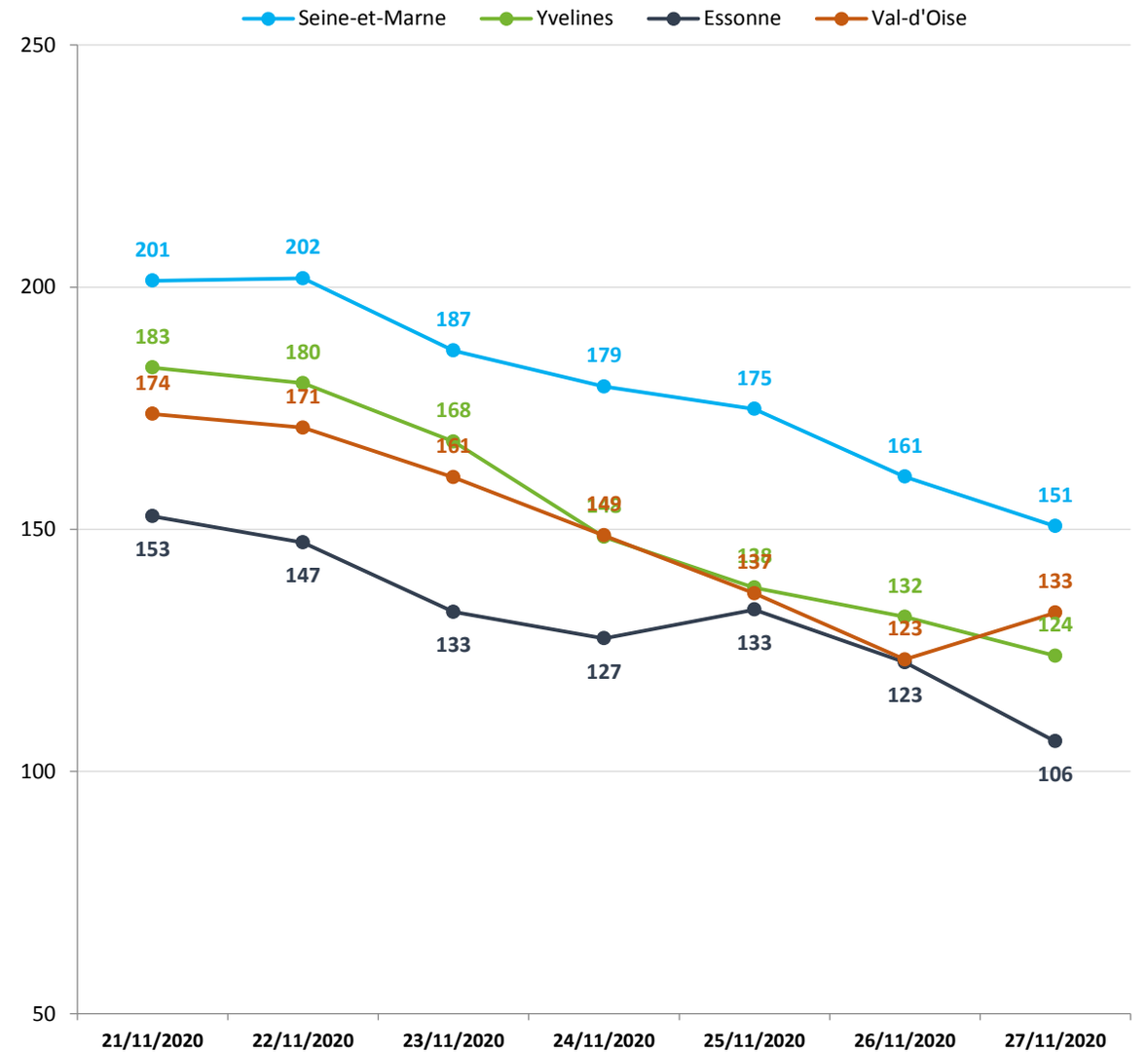
Taux d'incidence des 65 ans et plus : évolution sur la dernière semaine

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

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



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

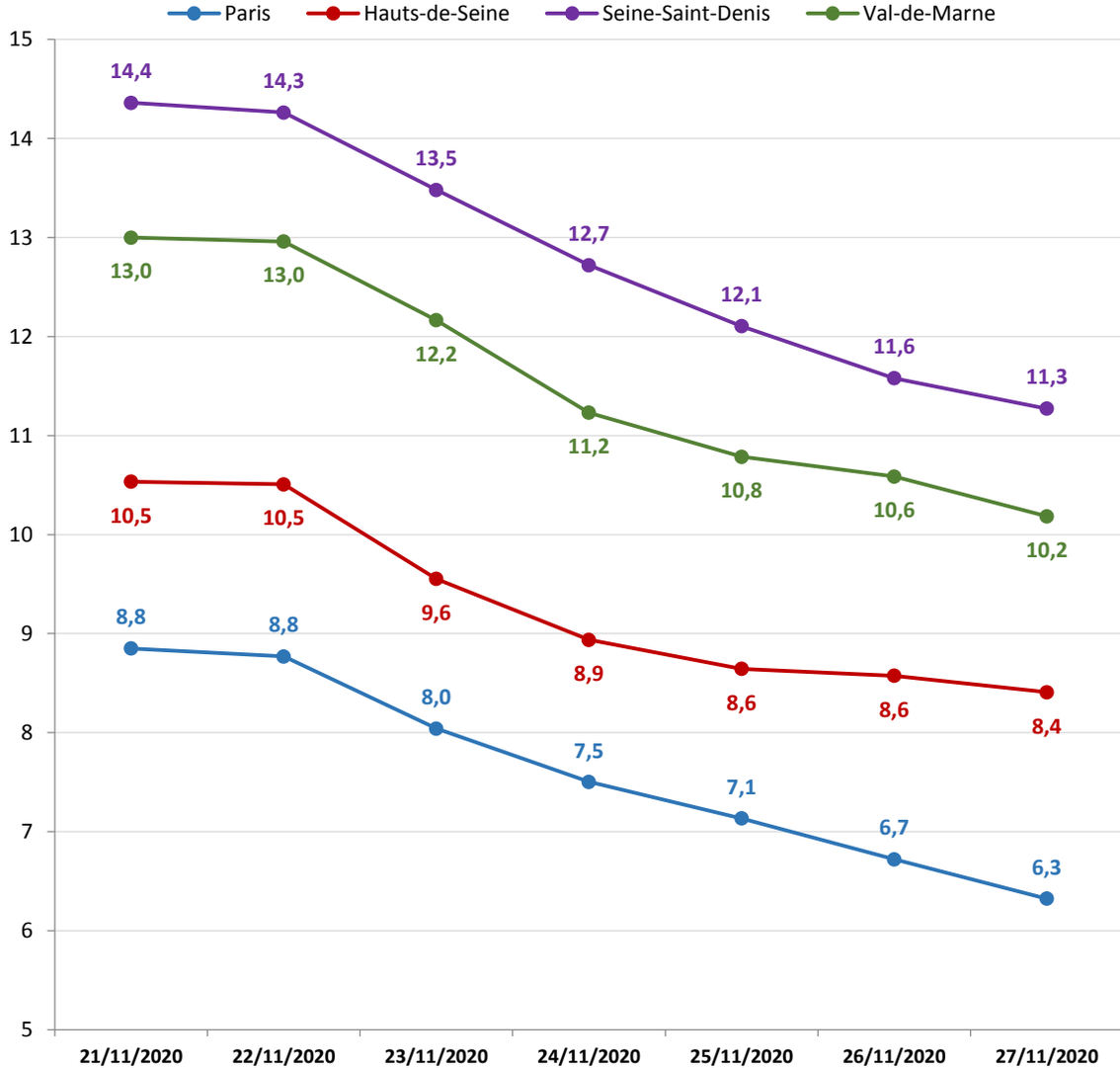




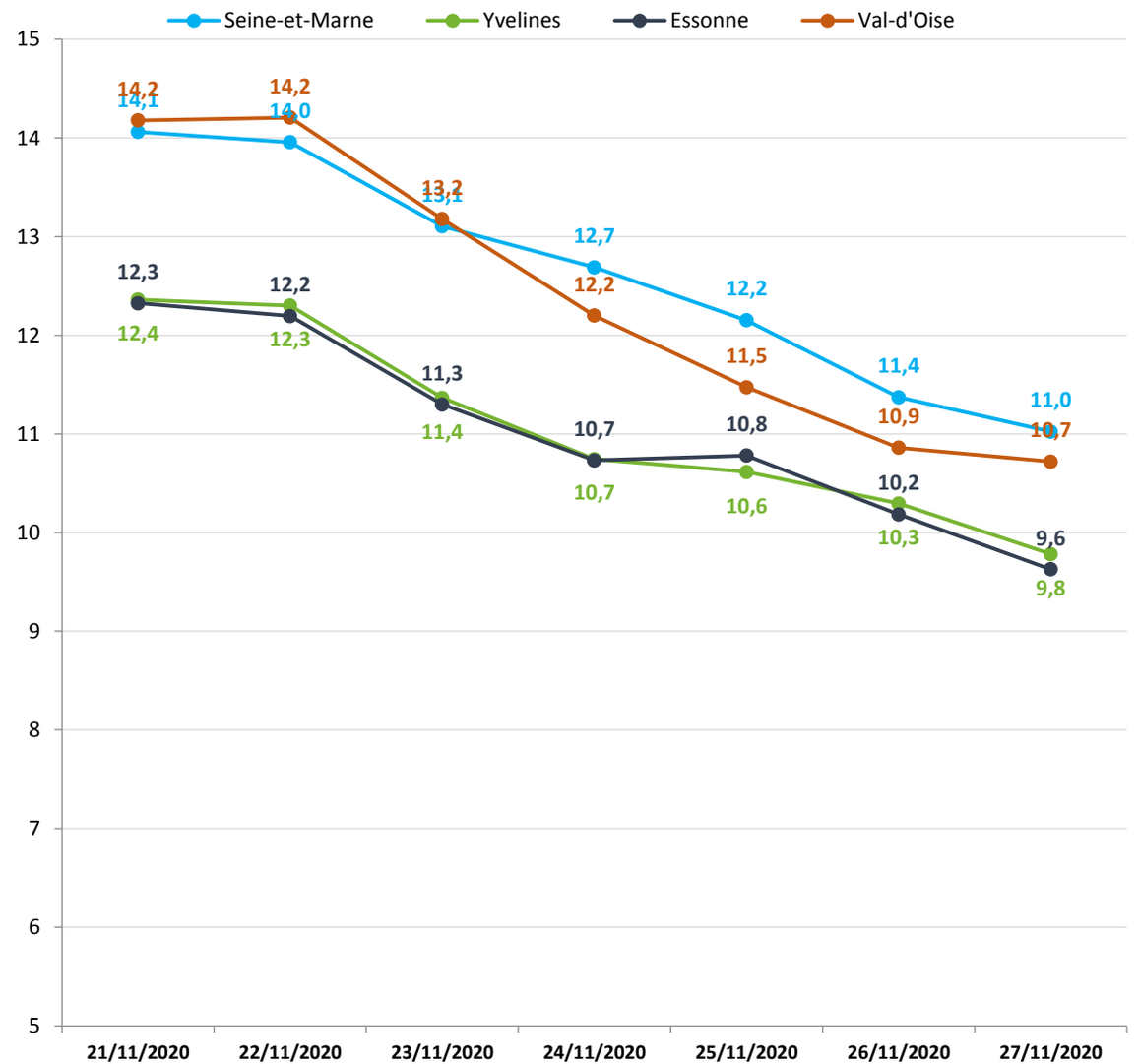
Taux de positivité tous âges : évolution sur la dernière semaine

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

Taux de positivité - Paris et petite couronne



Taux de positivité - Grande couronne

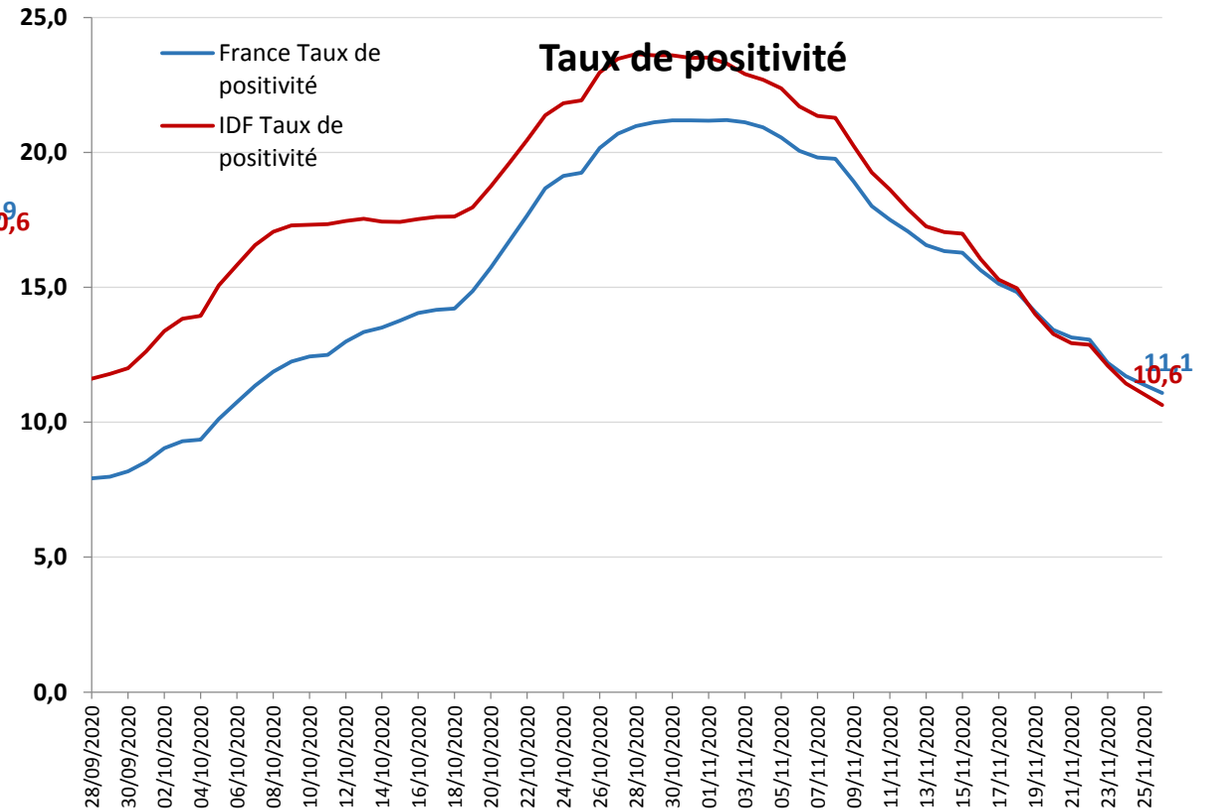
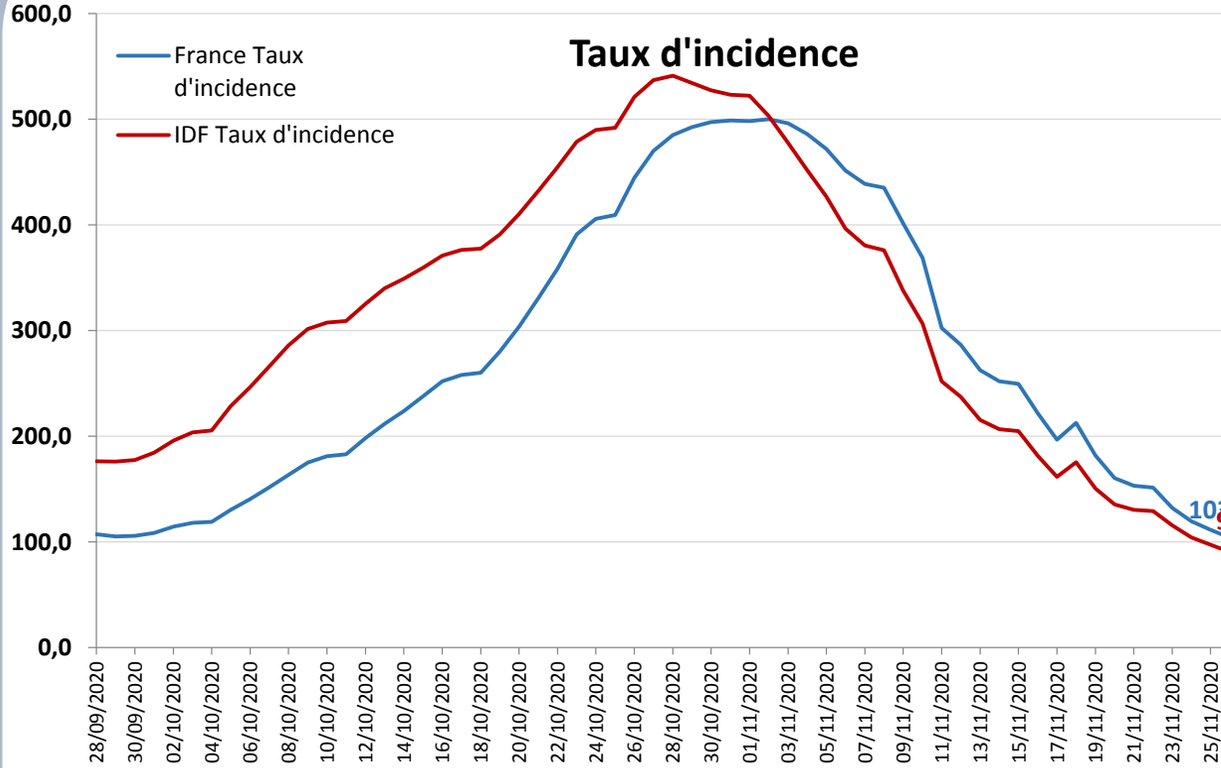




Bilan régional : Evolution sur les 2 derniers mois

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

Précaution de lecture :
Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.





Tests – Situation IdF

Précaution de lecture :
Ces tableaux ne s'appuient que sur les **tests RT-PCR**.
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 20-nov - 26-nov	19-nov 25-nov	Taux de positivité - Semaine glissante 20-nov - 26-nov	19-nov 25-nov
Paris	64,7	70,0	7,5	8,0
Seine-et-Marne	112,8	126,4	12,1	12,9
Yvelines	86,7	93,3	11,4	11,7
Essonne	89,8	96,0	10,6	10,9
Hauts-de-Seine	76,3	79,3	9,0	9,1
Seine-Saint-Denis	100,4	108,8	12,5	13,0
Val-de-Marne	109,7	115,3	11,9	11,9
Val-d'Oise	99,7	107,3	11,5	12,2
Île-de-France	90,6	97,6	10,6	11,0
France	103,9	111,5	11,1	11,4

Nombre de tests réalisés - Semaine glissante 20-nov - 26-nov	19-nov 25-nov
32 805	33 634
21 466	22 365
17 691	18 521
18 318	18 983
24 820	25 168
20 870	21 819
21 044	21 837
17 044	17 341
174 058	179 668
1 132 987	1 179 045

Taux de pénétration des RT-PCR* sur la période
1 527,0
1 507,9
1 221,2
1 388,4
1 538,0
1 249,6
1 496,7
1 365,3
1 417,6
1 688,1

Taux d'incidence brut 65 ans et plus - Semaine glissante 20-nov - 26-nov
90,3
160,9
131,9
122,6
120,4
170,3
149,1
123,1
129,6

*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

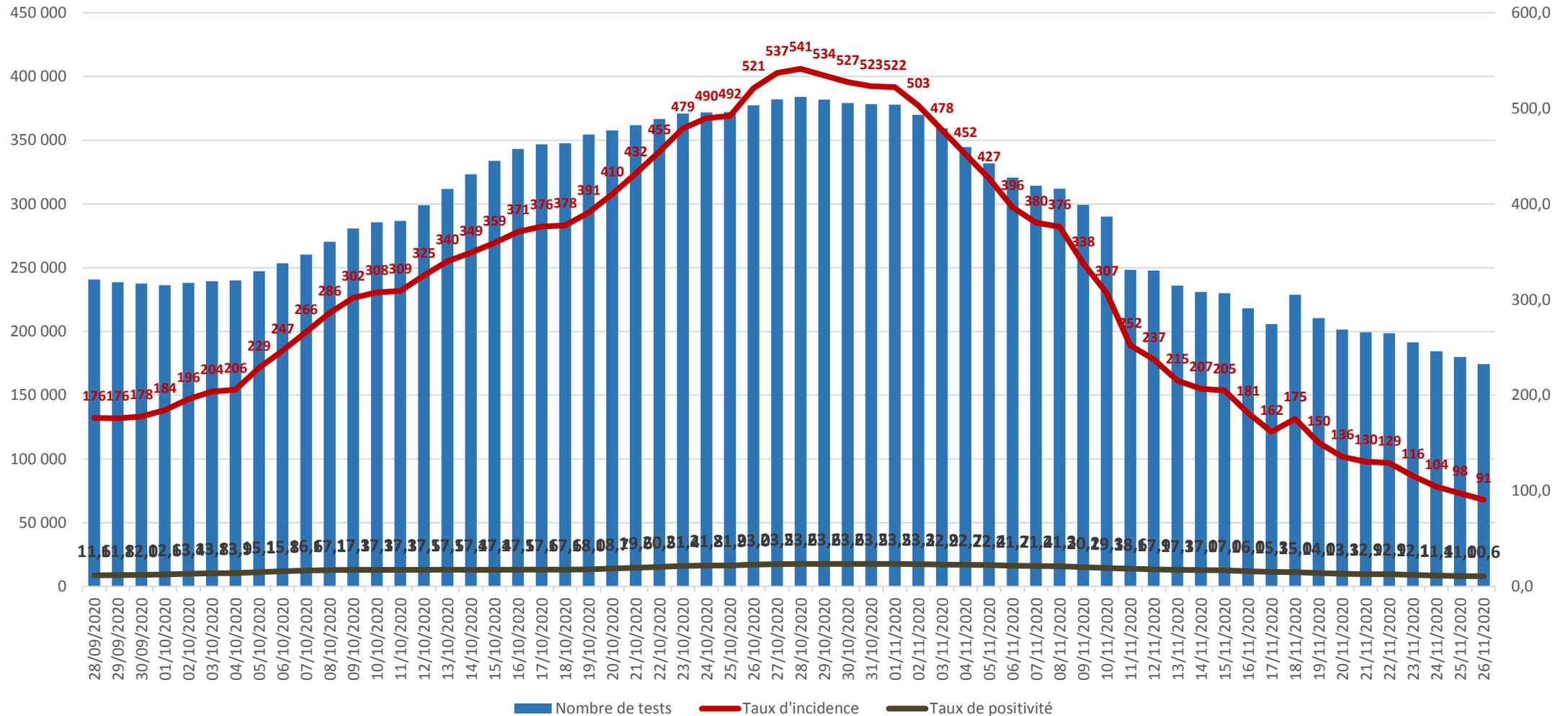
Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s'appuient que sur les **tests RT-PCR**.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.



Territoire ▶ Île-de-France

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





Tests – Situation IdF – Analyse hebdomadaire par classes

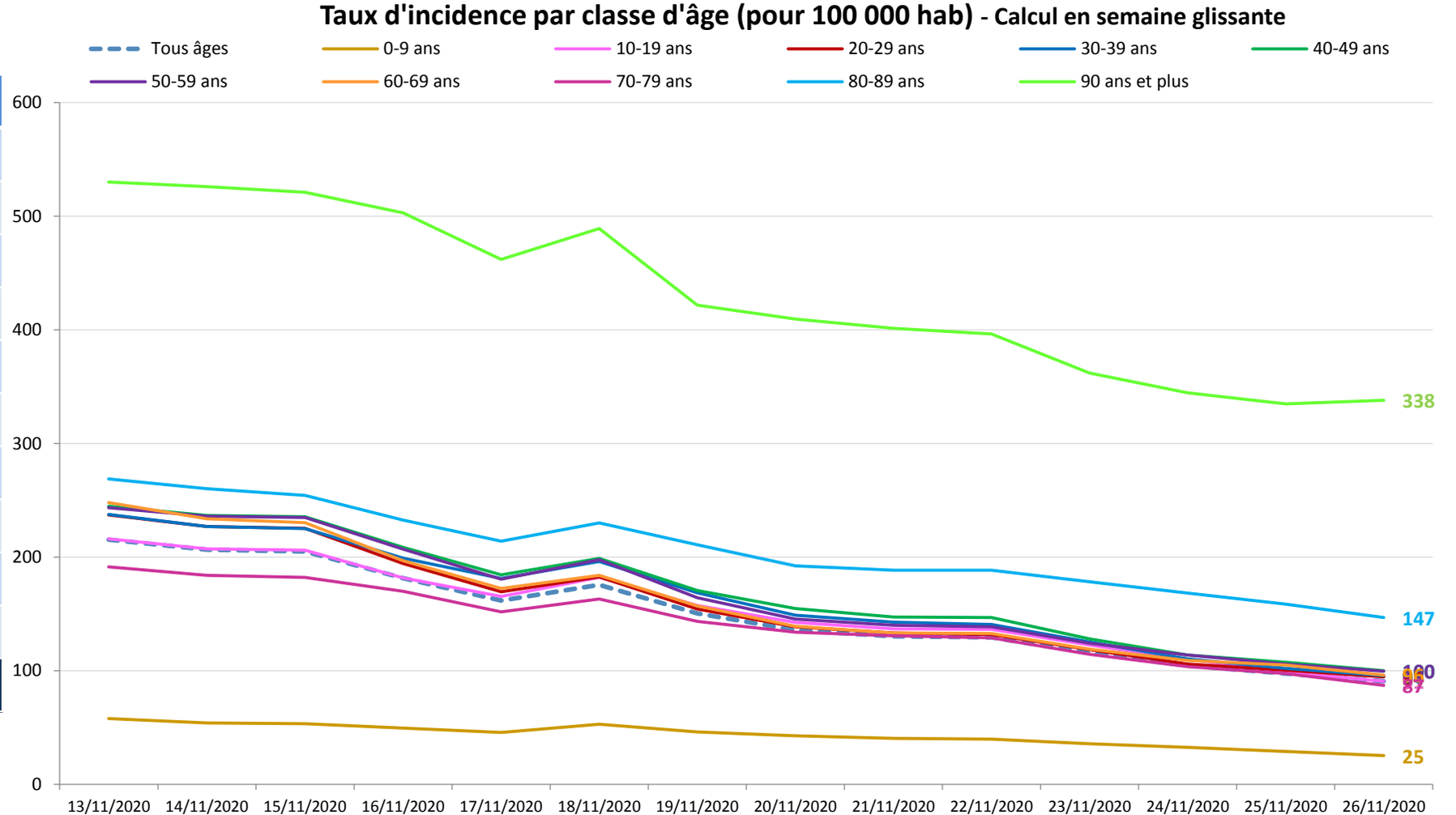
Précaution de lecture :
Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Source SI-DEP, data.gouv



Territoire ▶ Île-de-France

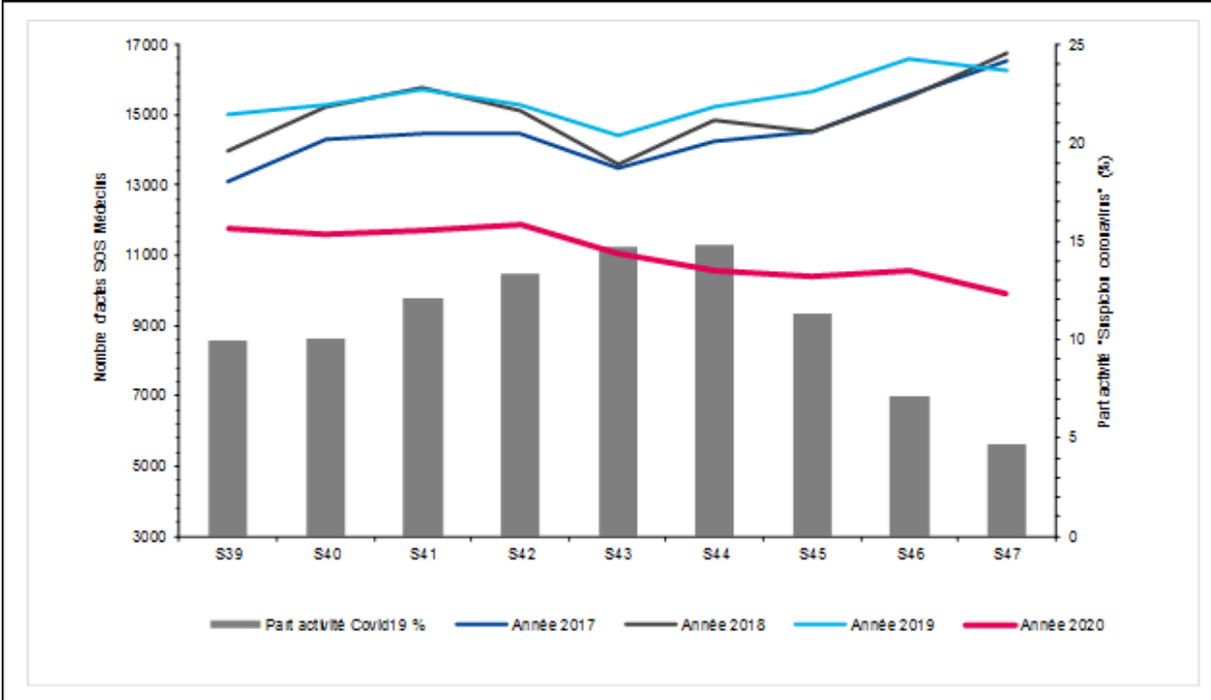
26/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	25,2	9,0
10-19 ans	90,6	12,3
20-29 ans	94,4	10,4
30-39 ans	95,6	9,9
40-49 ans	100,0	10,9
50-59 ans	99,6	10,7
60-69 ans	96,2	8,6
70-79 ans	87,0	9,3
80-89 ans	146,8	14,0
90 ans et plus	338,1	21,9
Tous âges	90,6	10,6



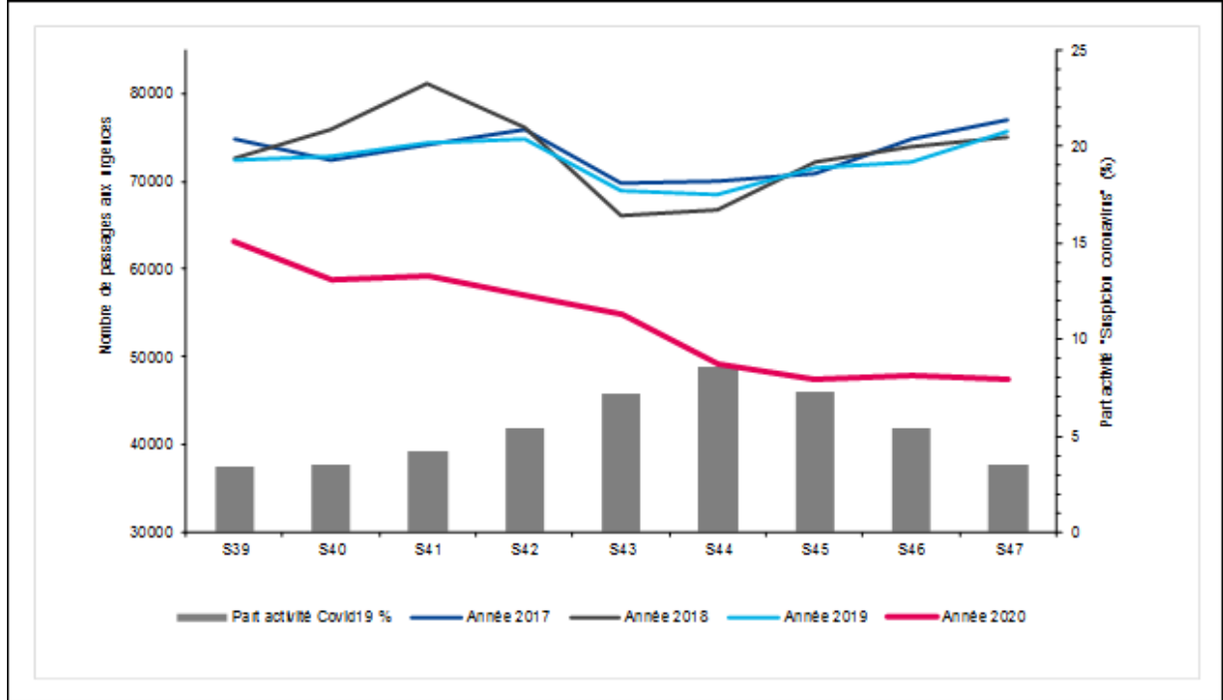


Indicateurs précoces : comparaison aux années précédentes

Santé publique France
ÉVOLUTION NOMBRE ACTES SOS MEDECINS TOUS ÂGES et TOUTES CAUSES
PART ACTIVITE SUSPICION CORONAVIRUS DANS ACTIVITE TOTALE (%)
S39 à S47 - ANNEES 2017 à 2020



Santé publique France
ÉVOLUTION NOMBRE PASSAGES AUX URGENCES TOUS ÂGES et TOUTES CAUSES
PART ACTIVITE SUSPICION CORONAVIRUS DANS ACTIVITE TOTALE (%)
S39 à S47 - ANNEES 2017 à 2020





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

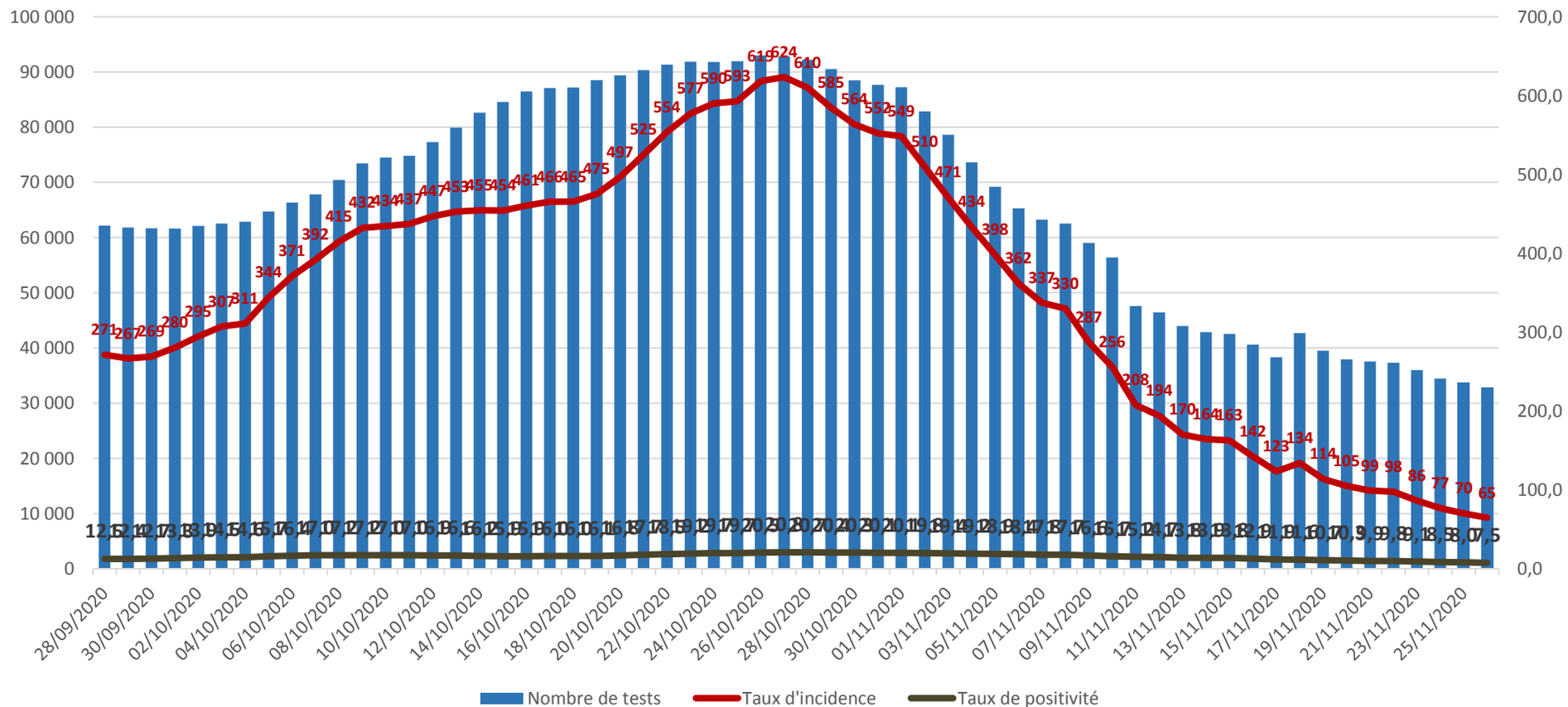
Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (26-nov-2020)	75	IdF
Nombre de tests réalisés	32 805	174 058
Taux de positivité	7,5	10,6
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	64,7	90,6
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	2,2%	2,66%

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



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 18/08)

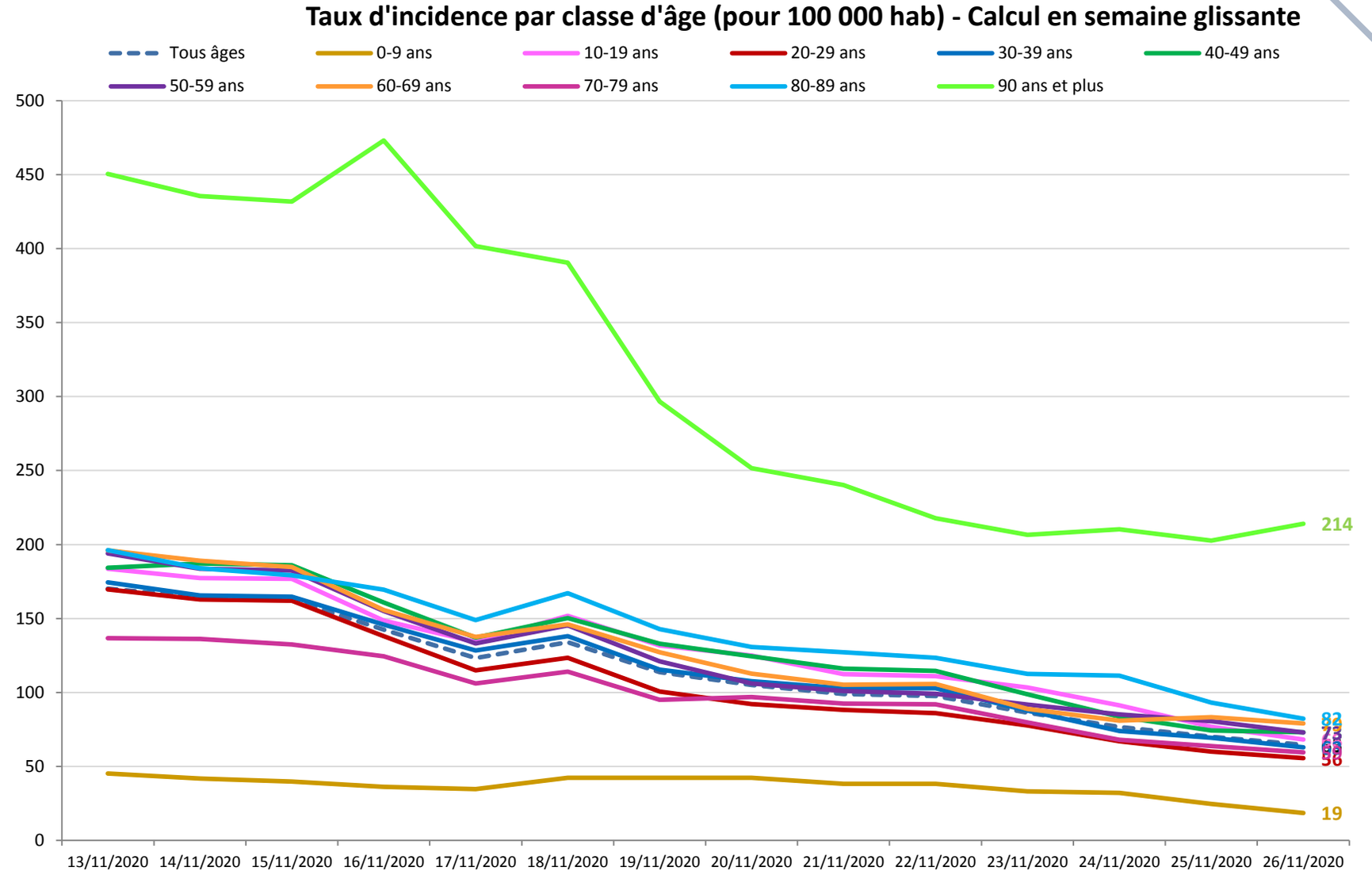


Bilan régional : Synthèse données du jour – Paris (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :
Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

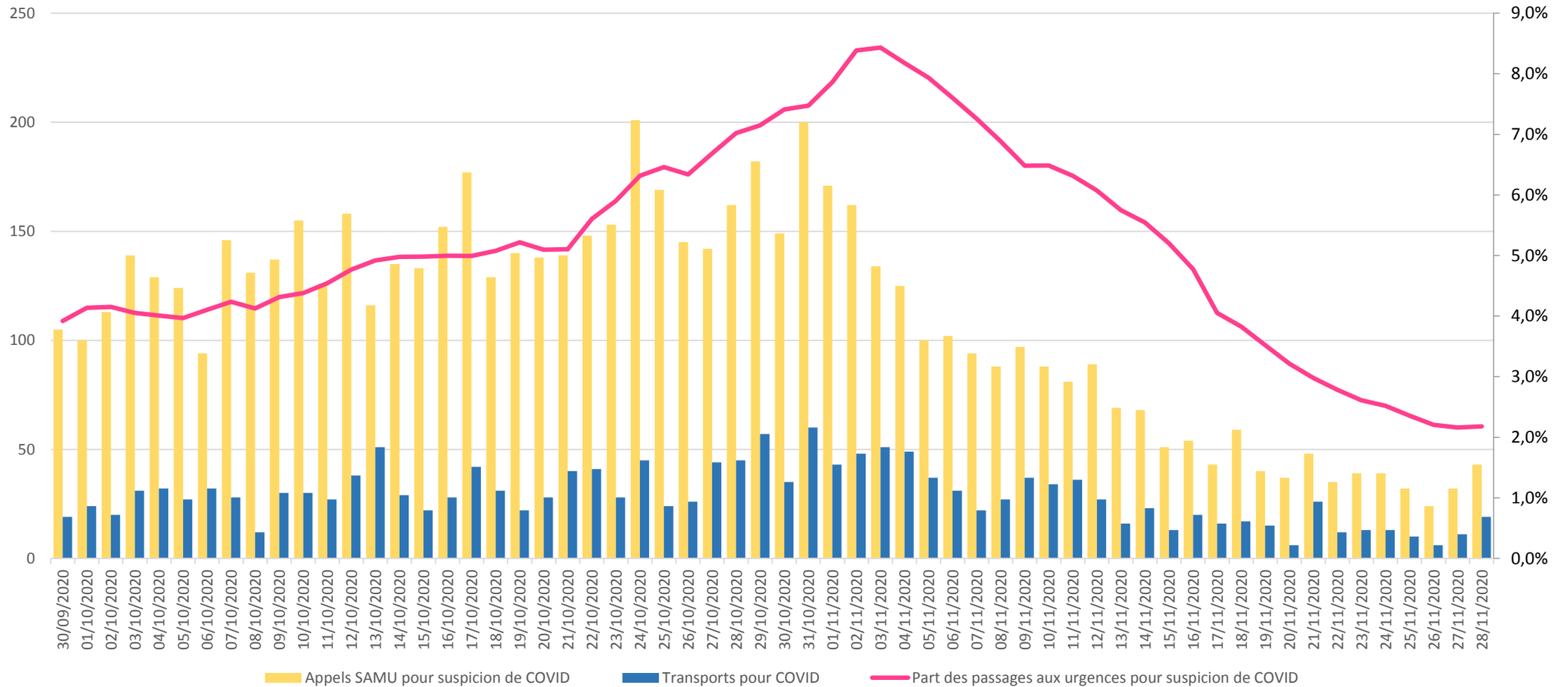
26/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	18,6	6,5
10-19 ans	68,2	9,7
20-29 ans	55,7	6,8
30-39 ans	62,8	6,5
40-49 ans	73,2	7,8
50-59 ans	72,9	7,5
60-69 ans	79,1	7,3
70-79 ans	59,5	6,5
80-89 ans	82,3	9,0
90 ans et plus	214,0	17,1
Tous âges	64,7	7,5





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

Indicateurs précoces COVID 75





Evolution sur les 2 derniers mois – Seine Saint-Deni

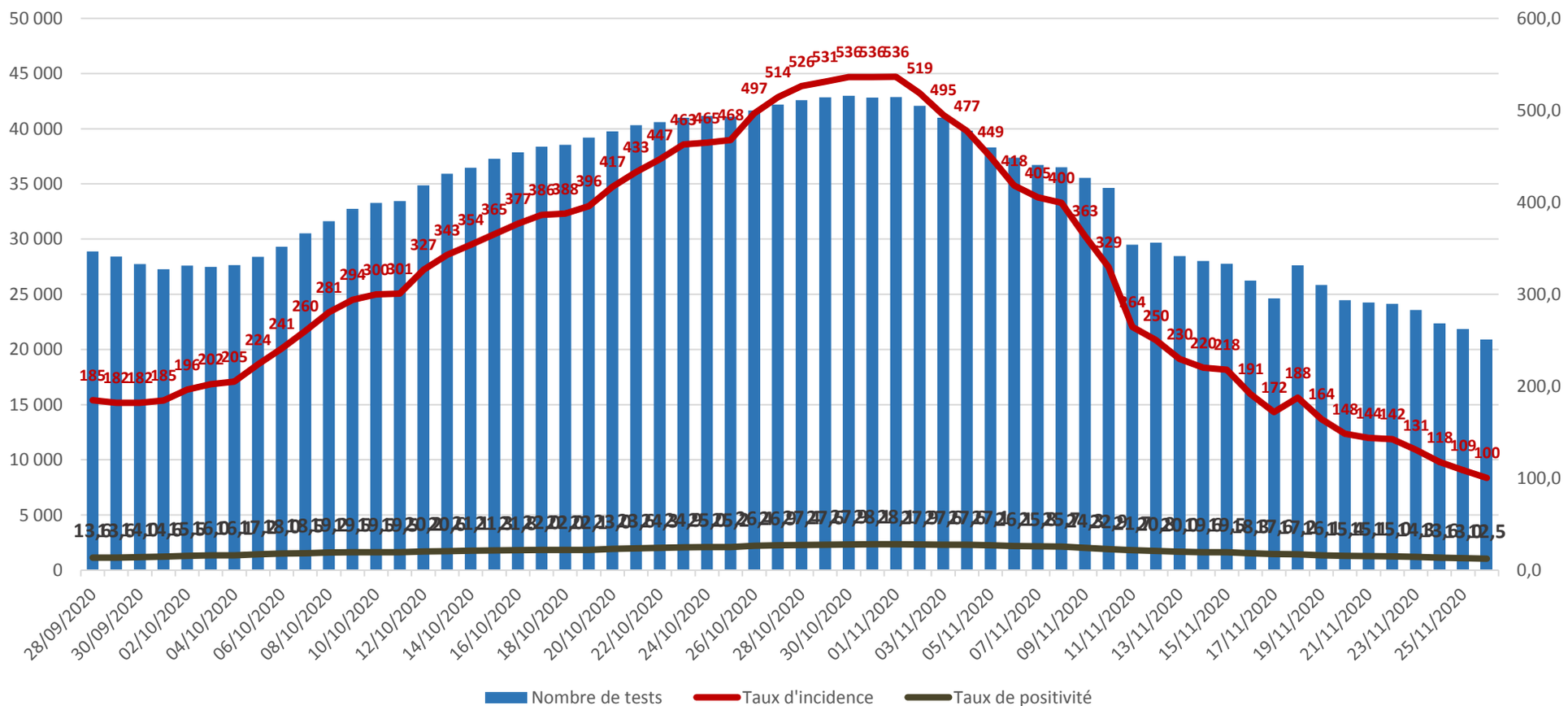
Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (26-nov-2020)	93	IdF
Nombre de tests réalisés	20 870	174 058
Taux de positivité	12,5	10,6
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	100,4	90,6
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	3,8%	2,66%

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



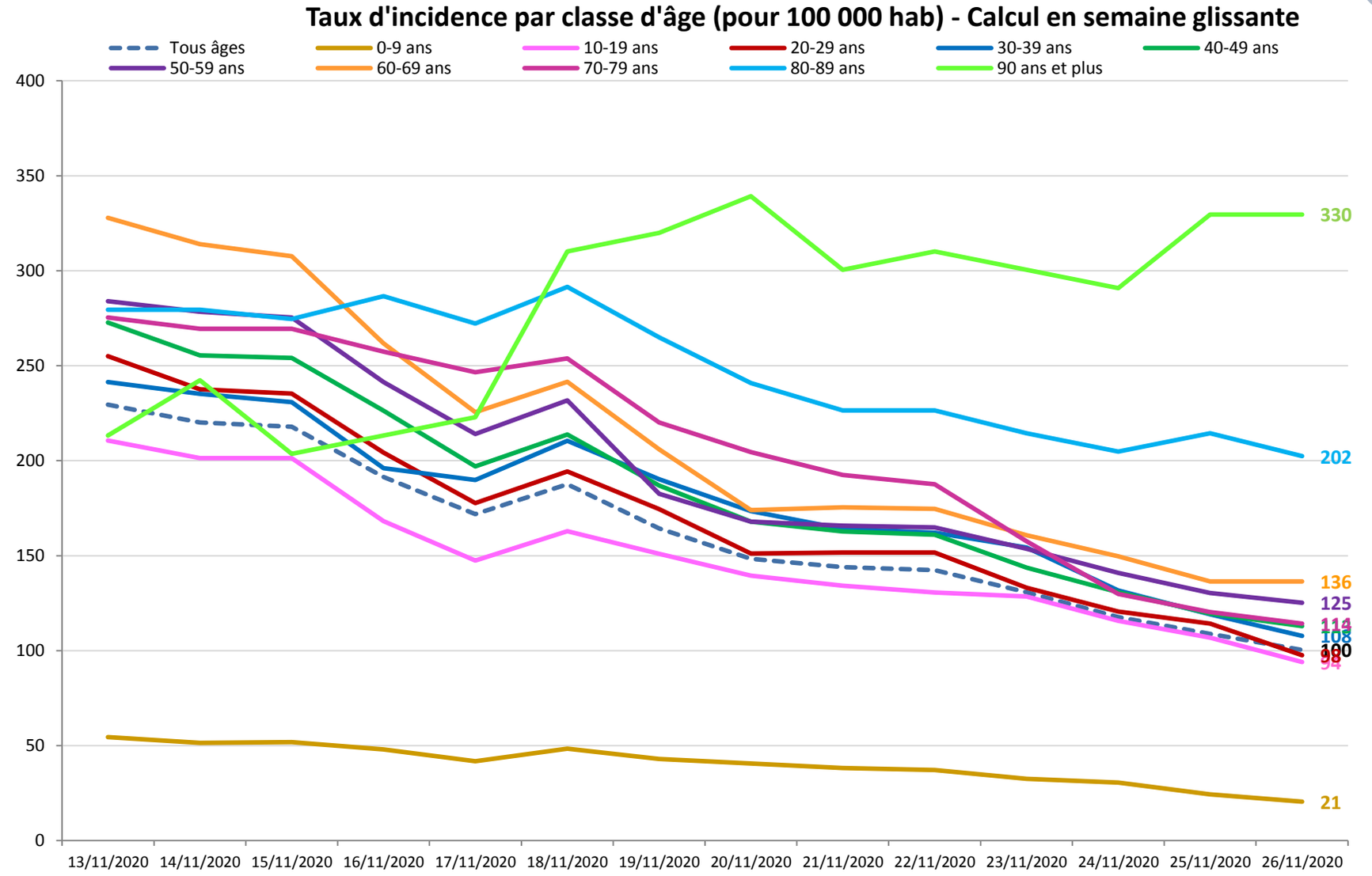
Niveau de vulnérabilité

Elevé (dep. 20/08)



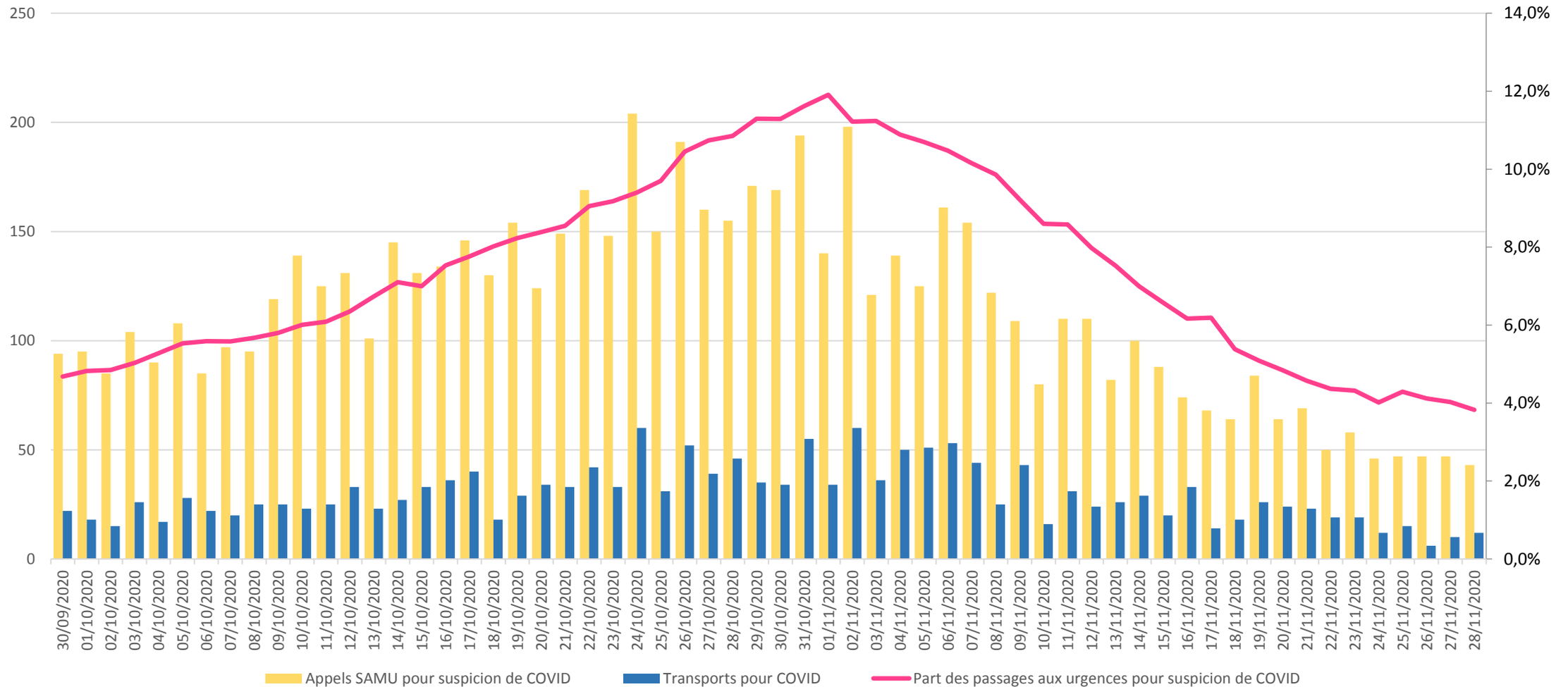
Précaution de lecture :
Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

26/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	20,5	8,0
10-19 ans	94,0	15,9
20-29 ans	97,6	11,7
30-39 ans	107,8	12,1
40-49 ans	113,0	12,0
50-59 ans	125,3	13,2
60-69 ans	136,4	11,0
70-79 ans	114,3	12,5
80-89 ans	202,4	18,5
90 ans et plus	329,6	21,3
Tous âges	100,4	12,5





Indicateurs précoces COVID 93





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

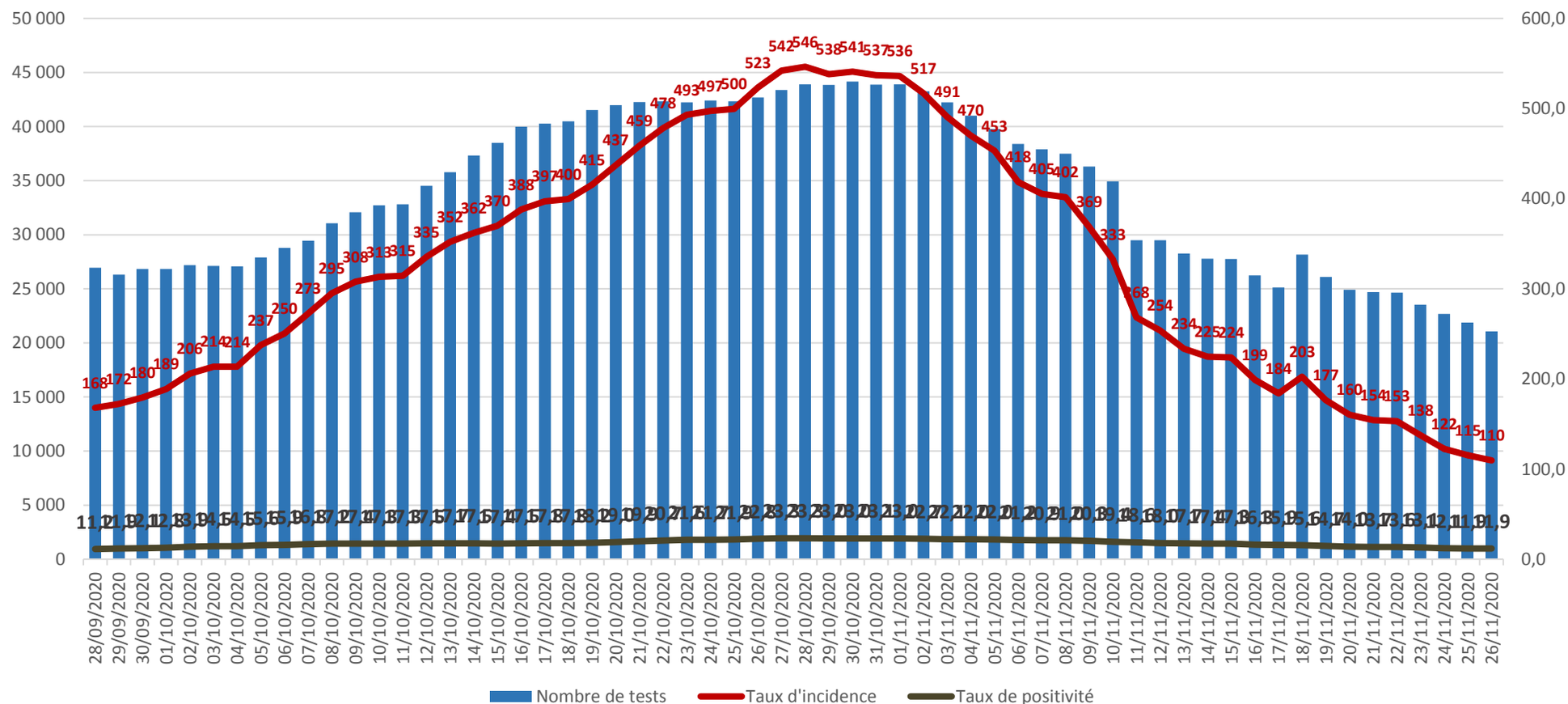
Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (26-nov-2020)	94	IdF
Nombre de tests réalisés	21 044	174 058
Taux de positivité	11,9	10,6
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	109,7	90,6
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	2,7%	2,66%

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

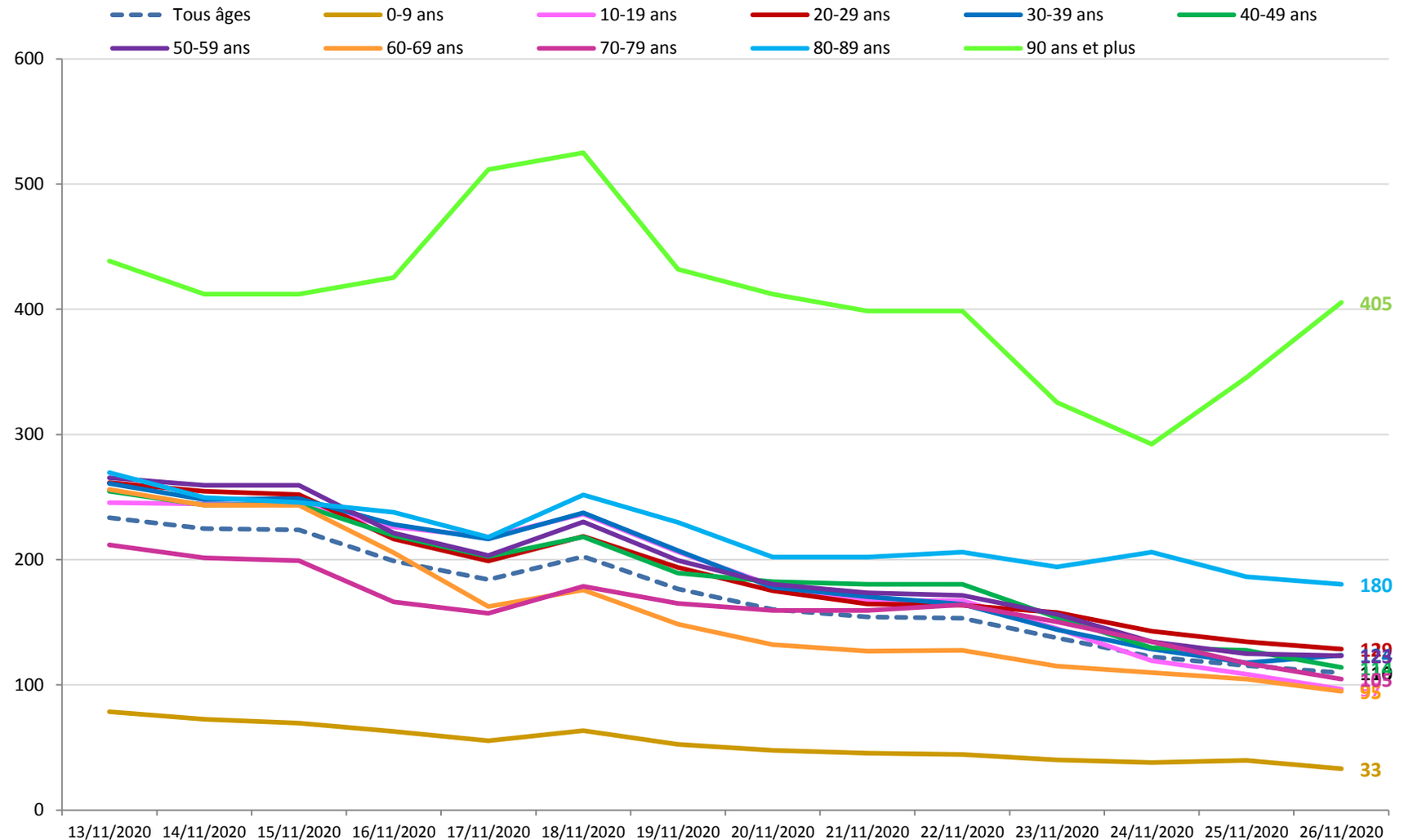
Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

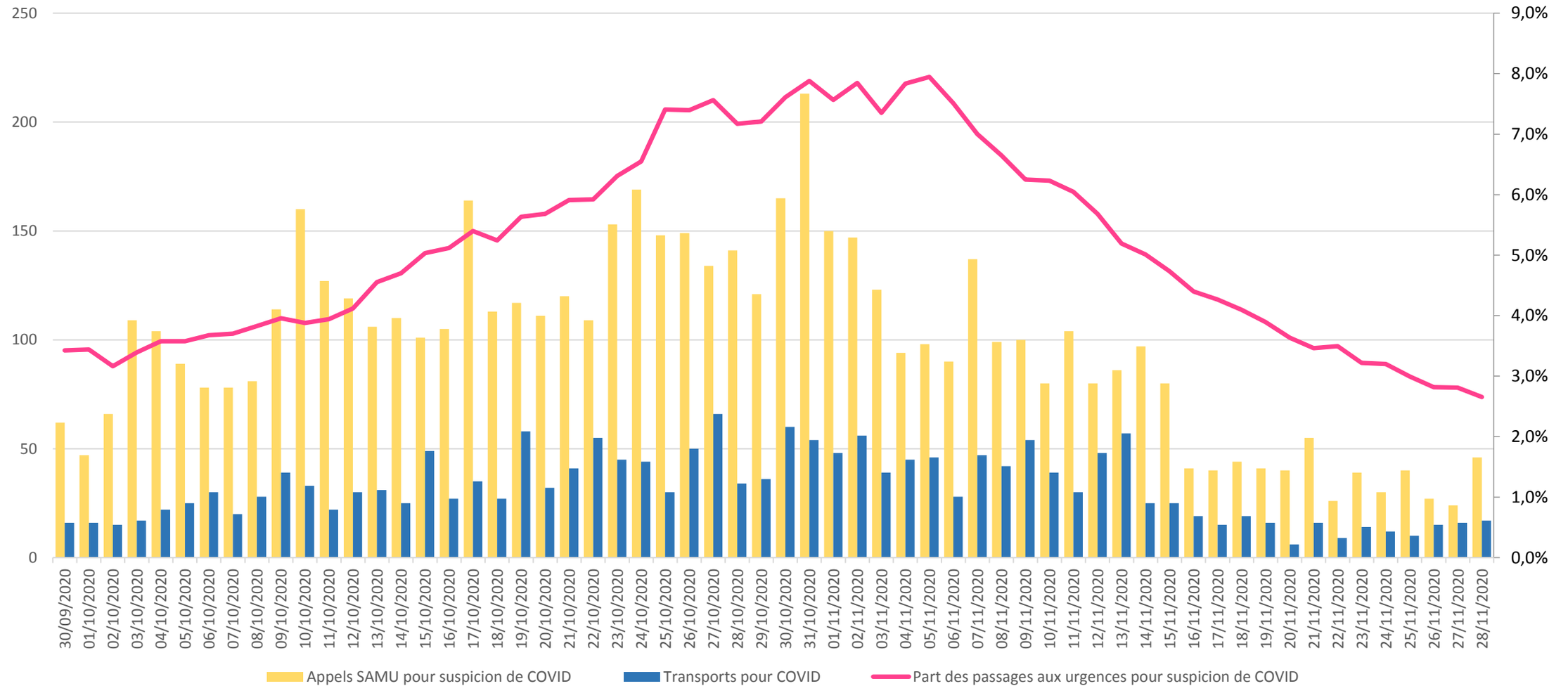
26/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	33,1	9,4
10-19 ans	96,5	12,6
20-29 ans	128,7	13,4
30-39 ans	123,7	11,5
40-49 ans	113,9	11,4
50-59 ans	123,2	12,8
60-69 ans	95,0	7,3
70-79 ans	104,7	10,9
80-89 ans	180,3	16,3
90 ans et plus	405,4	24,2
Tous âges	109,7	11,9

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





Indicateurs précoces COVID 94





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

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

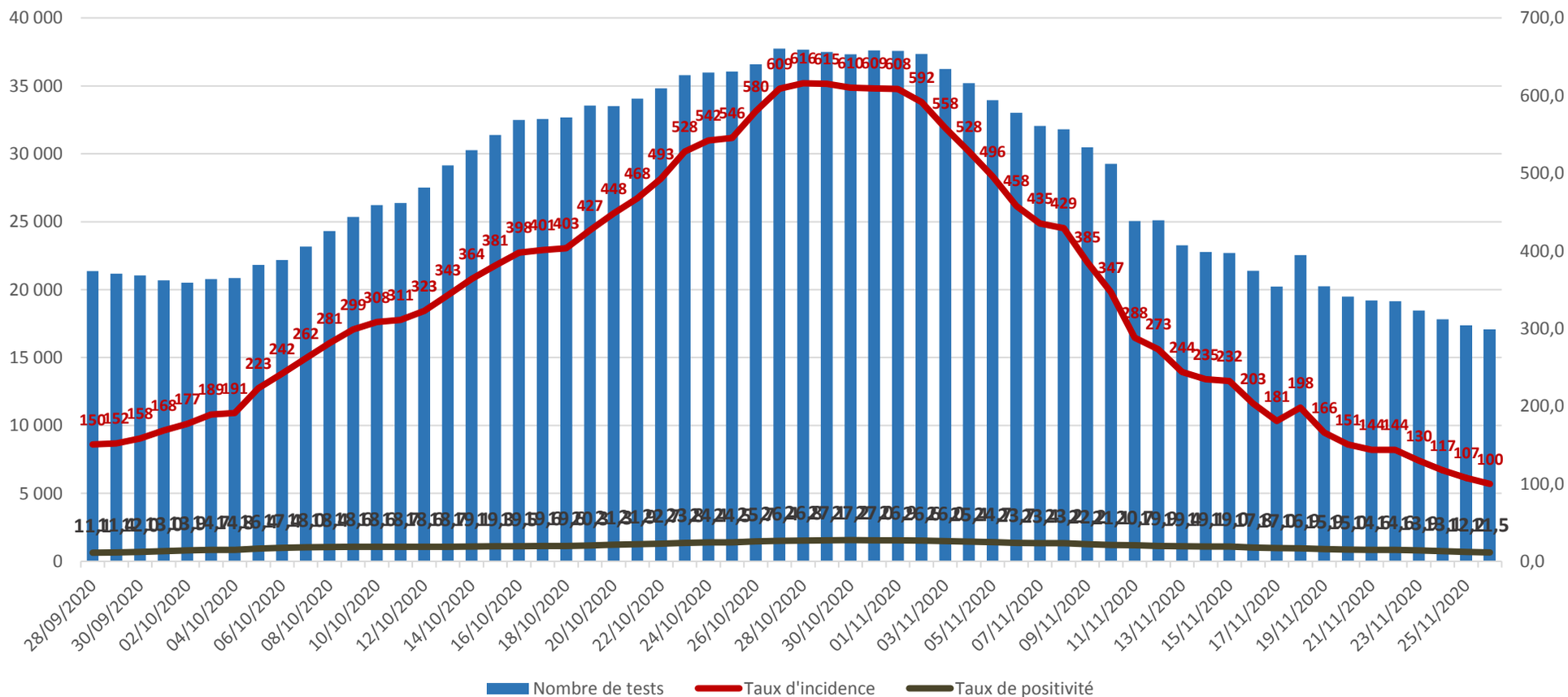
Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s’appuient que sur les tests RT-PCR.

Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (26-nov-2020)	95	IdF
Nombre de tests réalisés	17 044	174 058
Taux de positivité	11,5	10,6
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	99,7	90,6
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	3,5%	2,66%

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



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 27/08)



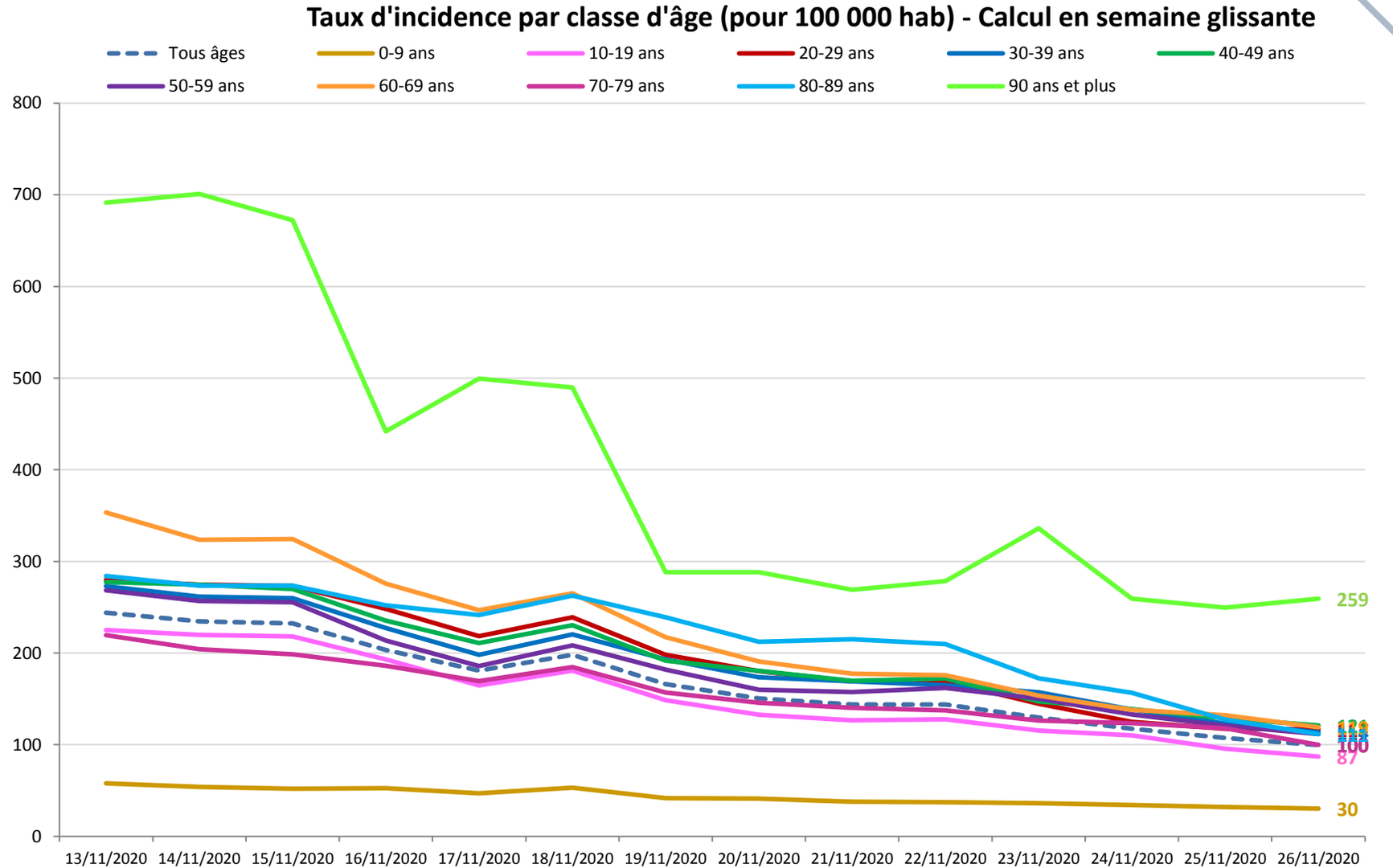
Bilan régional : Synthèse données du jour – Val d’Oise (2)

Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :

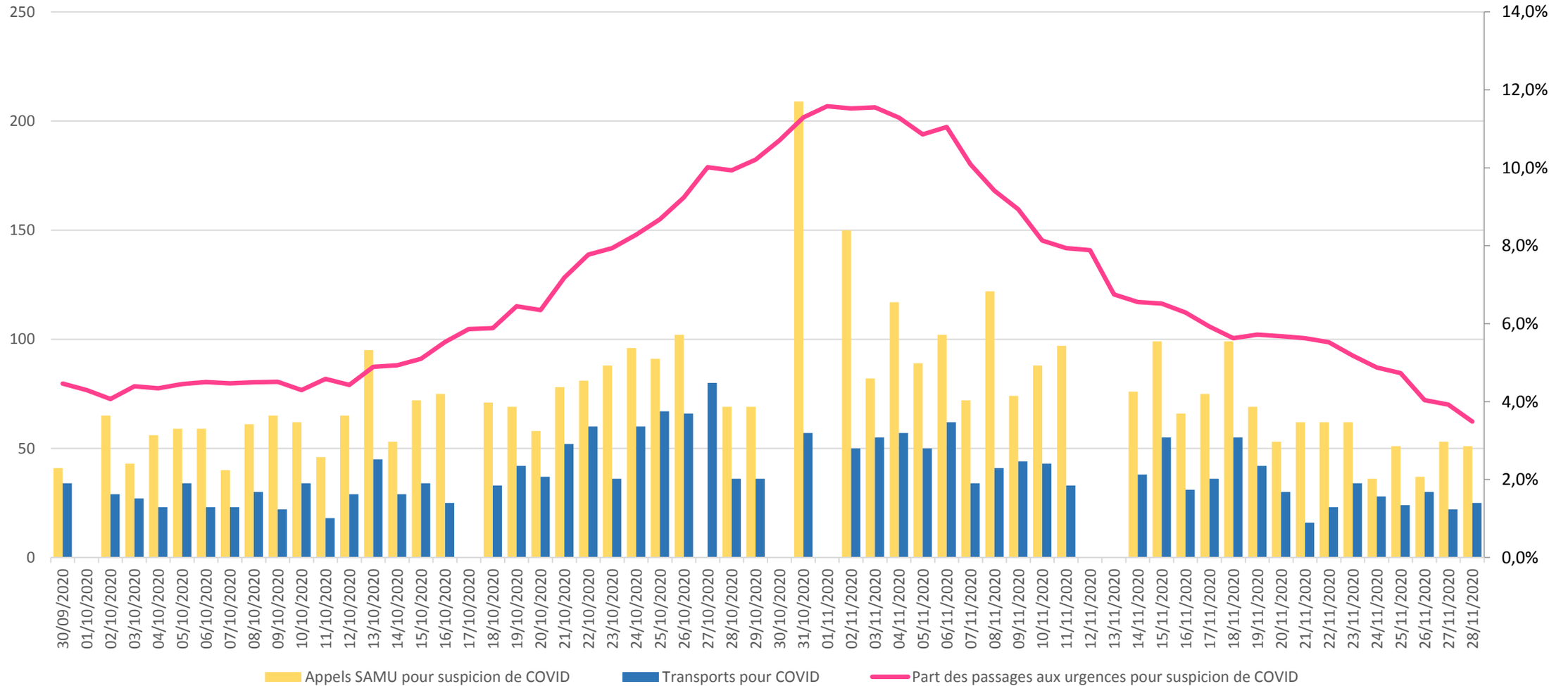
Ces graphiques ne s’appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

26/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	30,3	10,3
10-19 ans	87,0	12,4
20-29 ans	116,8	12,3
30-39 ans	113,6	11,3
40-49 ans	120,9	12,7
50-59 ans	111,6	11,9
60-69 ans	118,9	9,2
70-79 ans	100,0	10,8
80-89 ans	111,5	11,2
90 ans et plus	259,3	16,1
Tous âges	99,7	11,5





Indicateurs précoces COVID 95





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

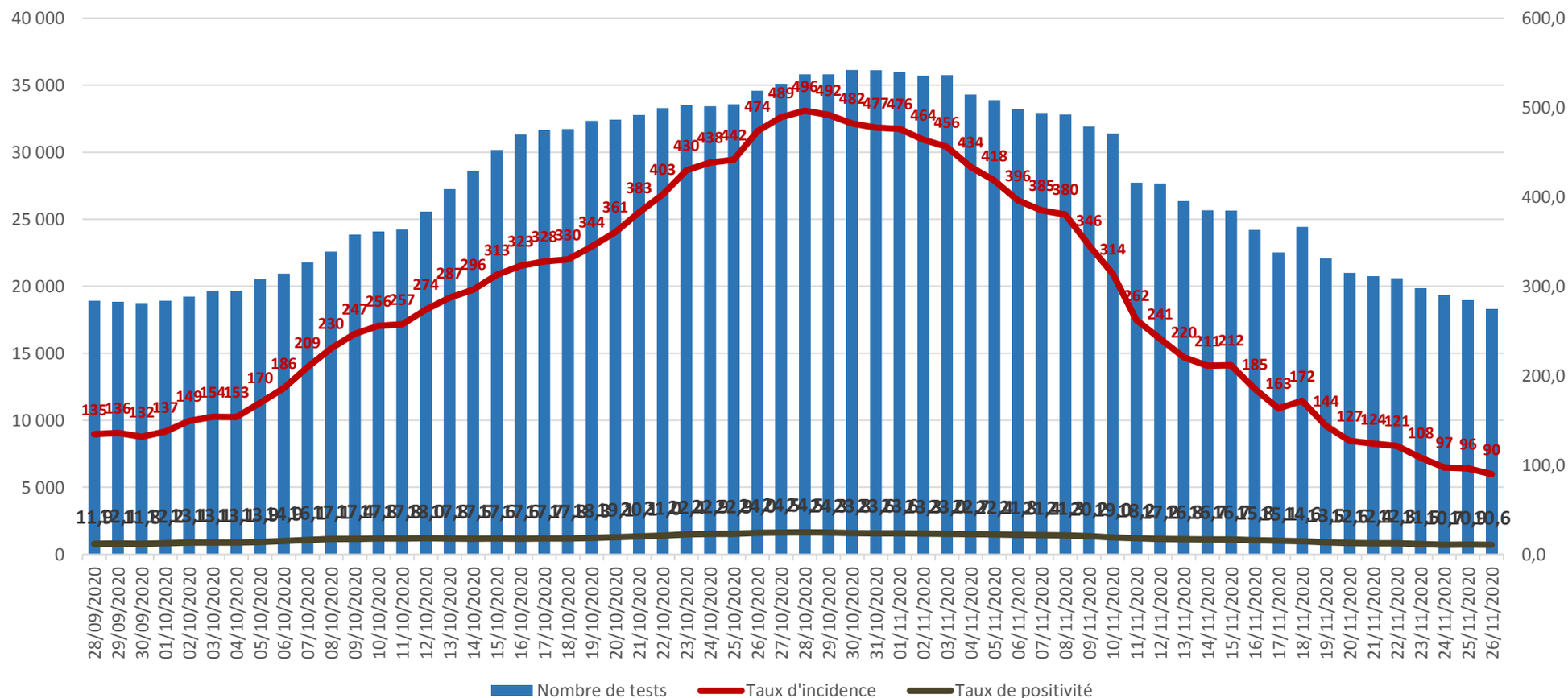
Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (26-nov-2020)	91	IdF
Nombre de tests réalisés	18 318	174 058
Taux de positivité	10,6	10,6
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	89,8	90,6
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	2,7%	2,66%

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



Niveau de vulnérabilité:

Elevé (dep. 31/08)

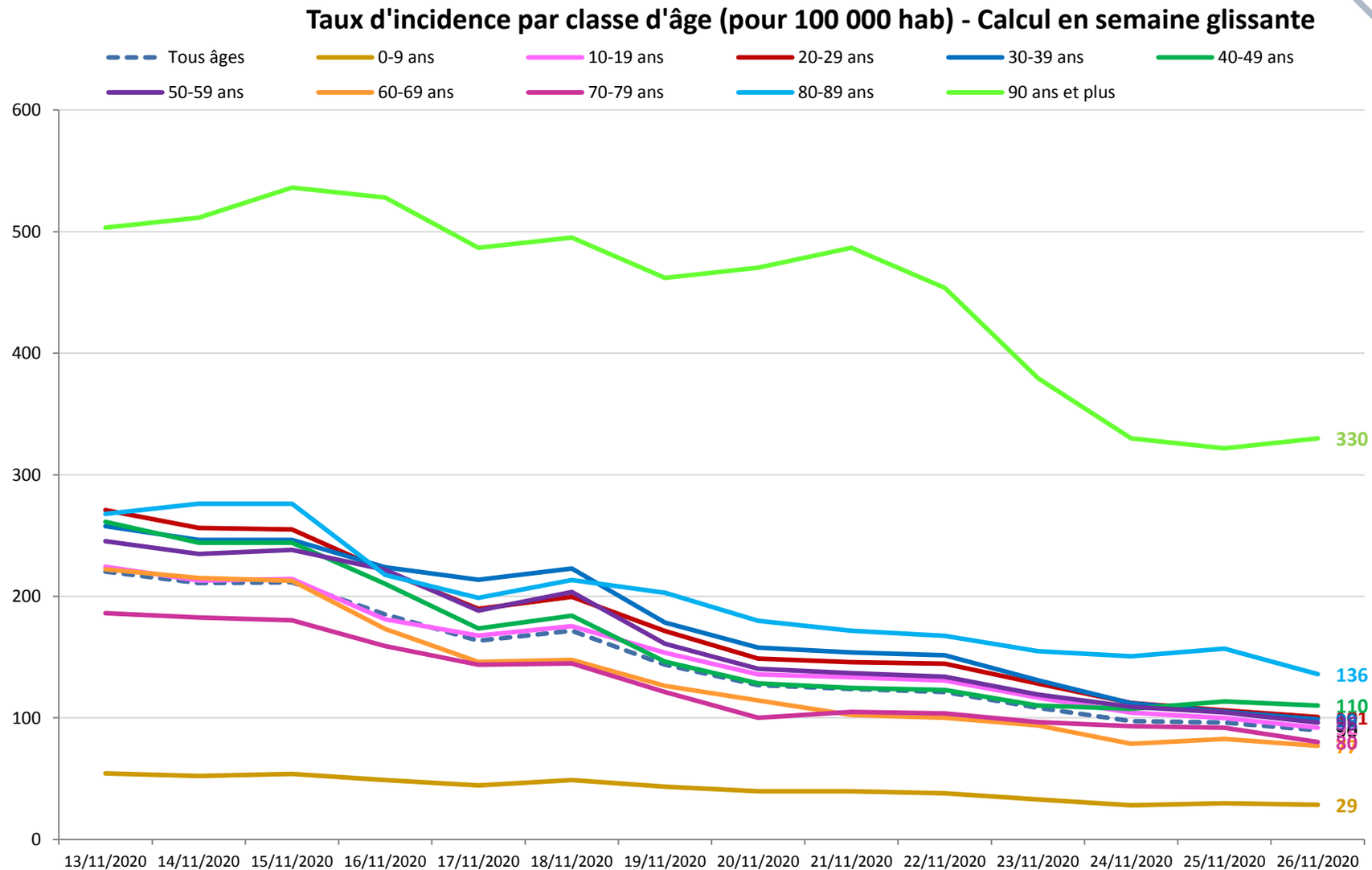


Bilan régional : Synthèse données du jour – Essonne (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :
Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

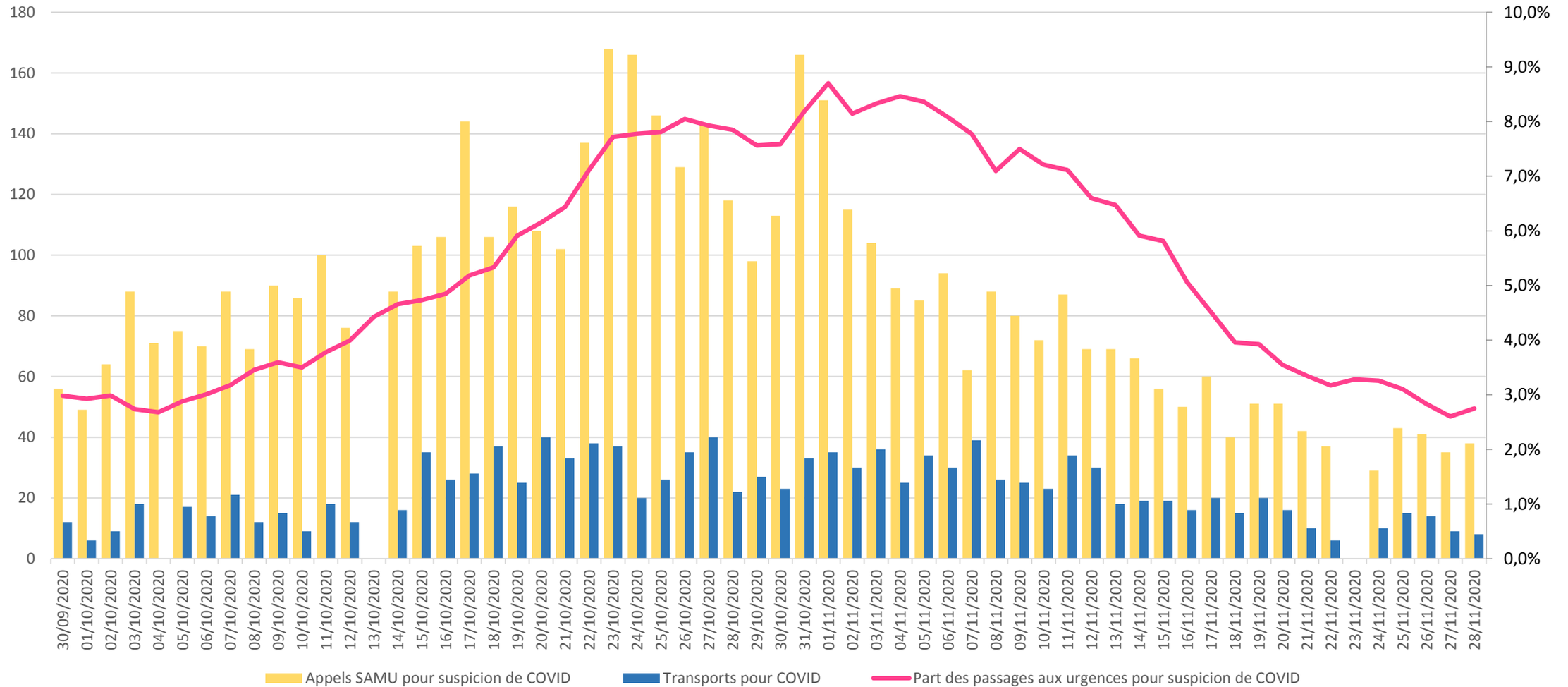
26/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	28,6	9,5
10-19 ans	91,9	11,7
20-29 ans	100,7	10,9
30-39 ans	98,9	10,2
40-49 ans	110,1	12,2
50-59 ans	96,1	10,1
60-69 ans	77,0	7,8
70-79 ans	80,1	8,7
80-89 ans	136,0	12,6
90 ans et plus	330,0	21,1
Tous âges	89,8	10,6





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

Indicateurs précoces COVID 91





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

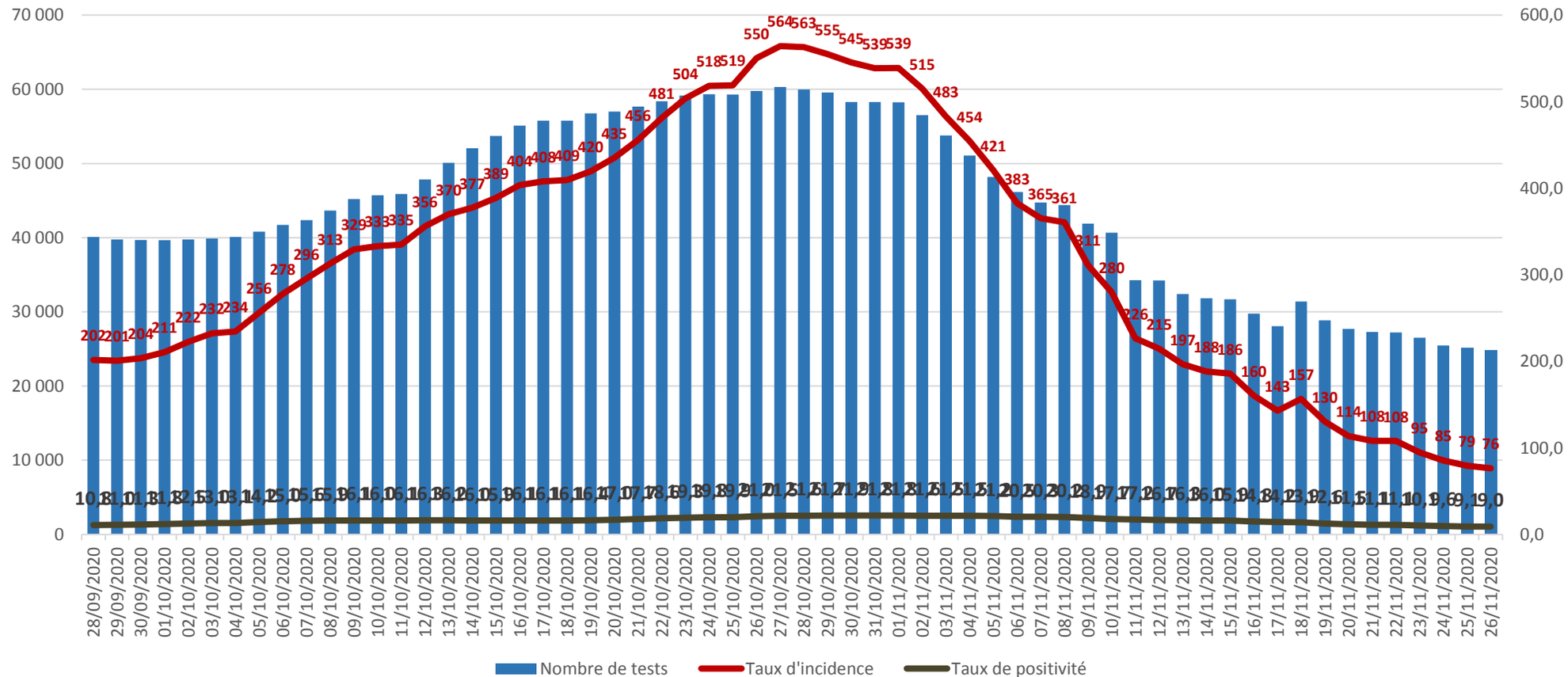
Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (26-nov-2020)	92	IdF
Nombre de tests réalisés	24 820	174 058
Taux de positivité	9,0	10,6
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	76,3	90,6
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	1,7%	2,66%

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



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 25/08)

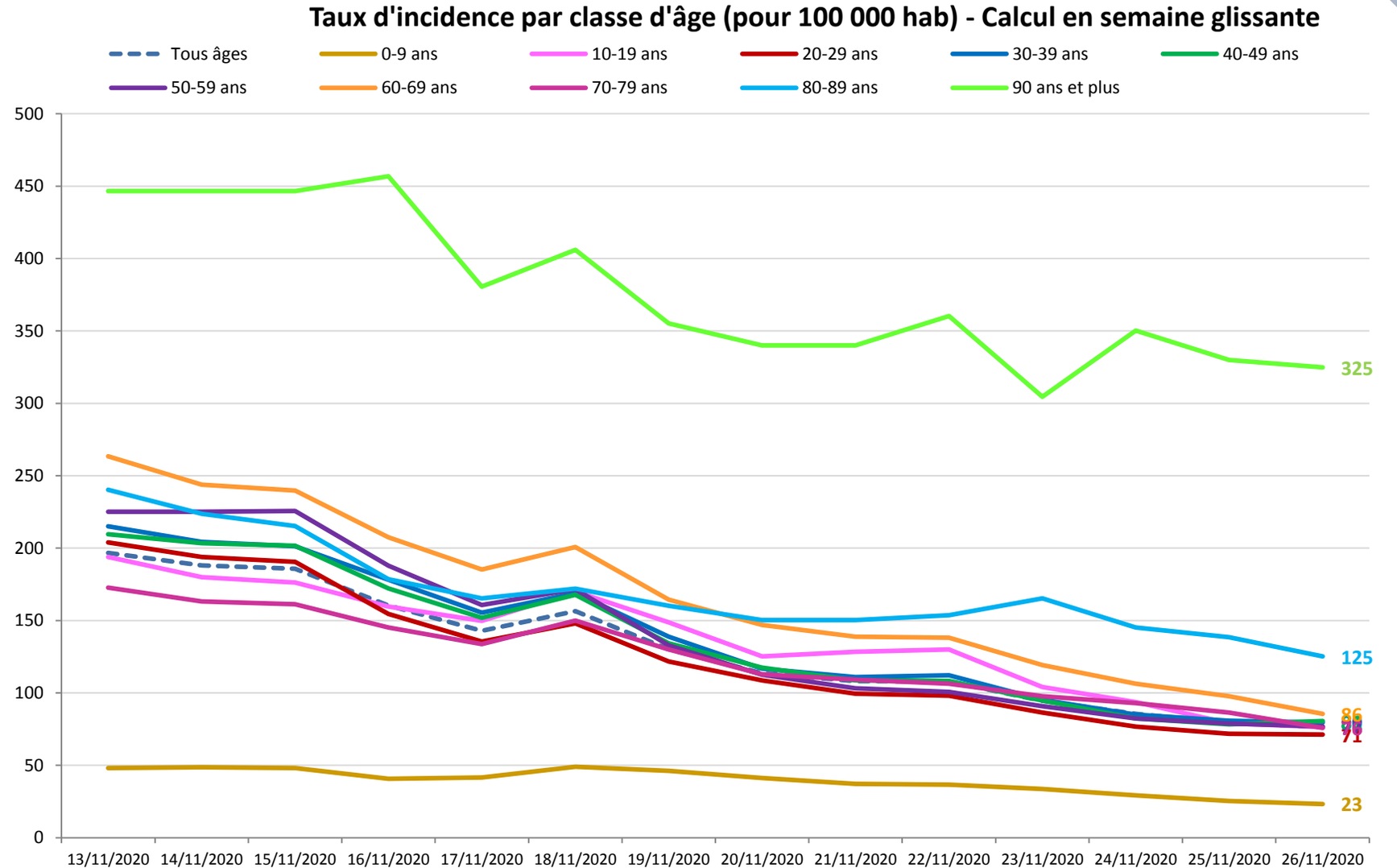


Bilan régional : Synthèse données du jour – Hauts-de-Seine

Source SI-DEP, data.gouv

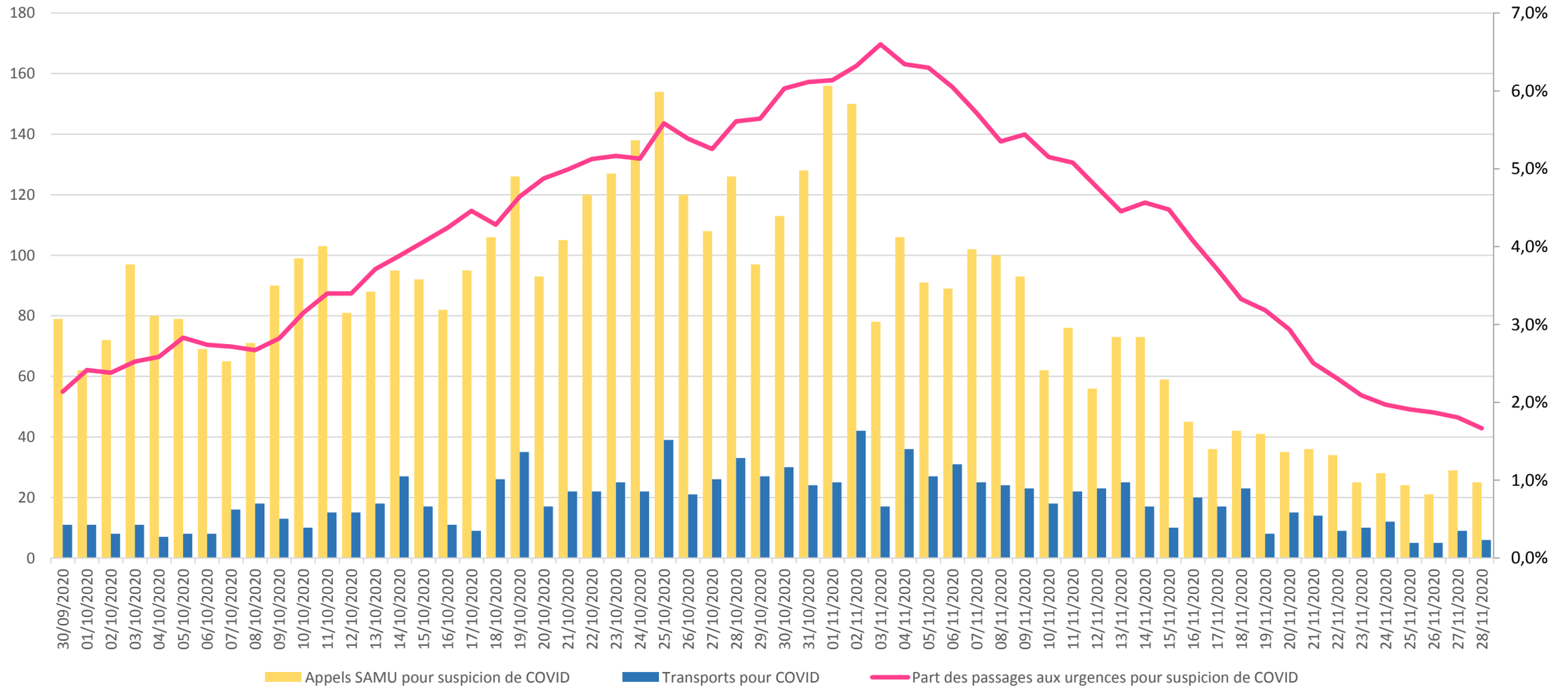
Précaution de lecture :
Ces graphiques ne s'appuient que sur les **tests RT-PCR**.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

26/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	23,3	8,8
10-19 ans	76,4	10,3
20-29 ans	71,2	7,9
30-39 ans	79,5	8,4
40-49 ans	80,6	9,4
50-59 ans	76,9	8,6
60-69 ans	85,6	6,8
70-79 ans	75,9	8,3
80-89 ans	125,2	12,9
90 ans et plus	324,8	23,0
Tous âges	76,3	9,0





Indicateurs précoces COVID 92





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

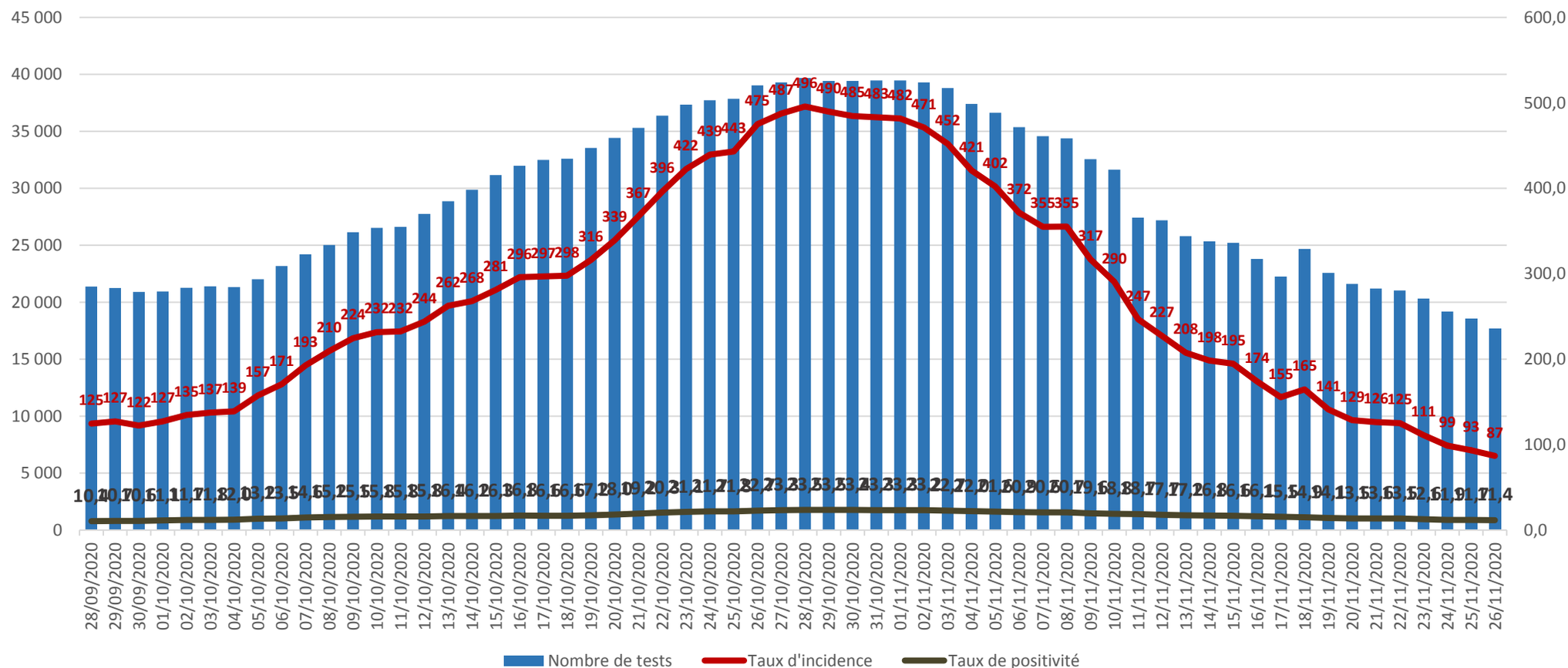
Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (26-nov-2020)	78	IdF
Nombre de tests réalisés	17 691	174 058
Taux de positivité	11,4	10,6
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	86,7	90,6
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	2,5%	2,66%

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



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 31/08)

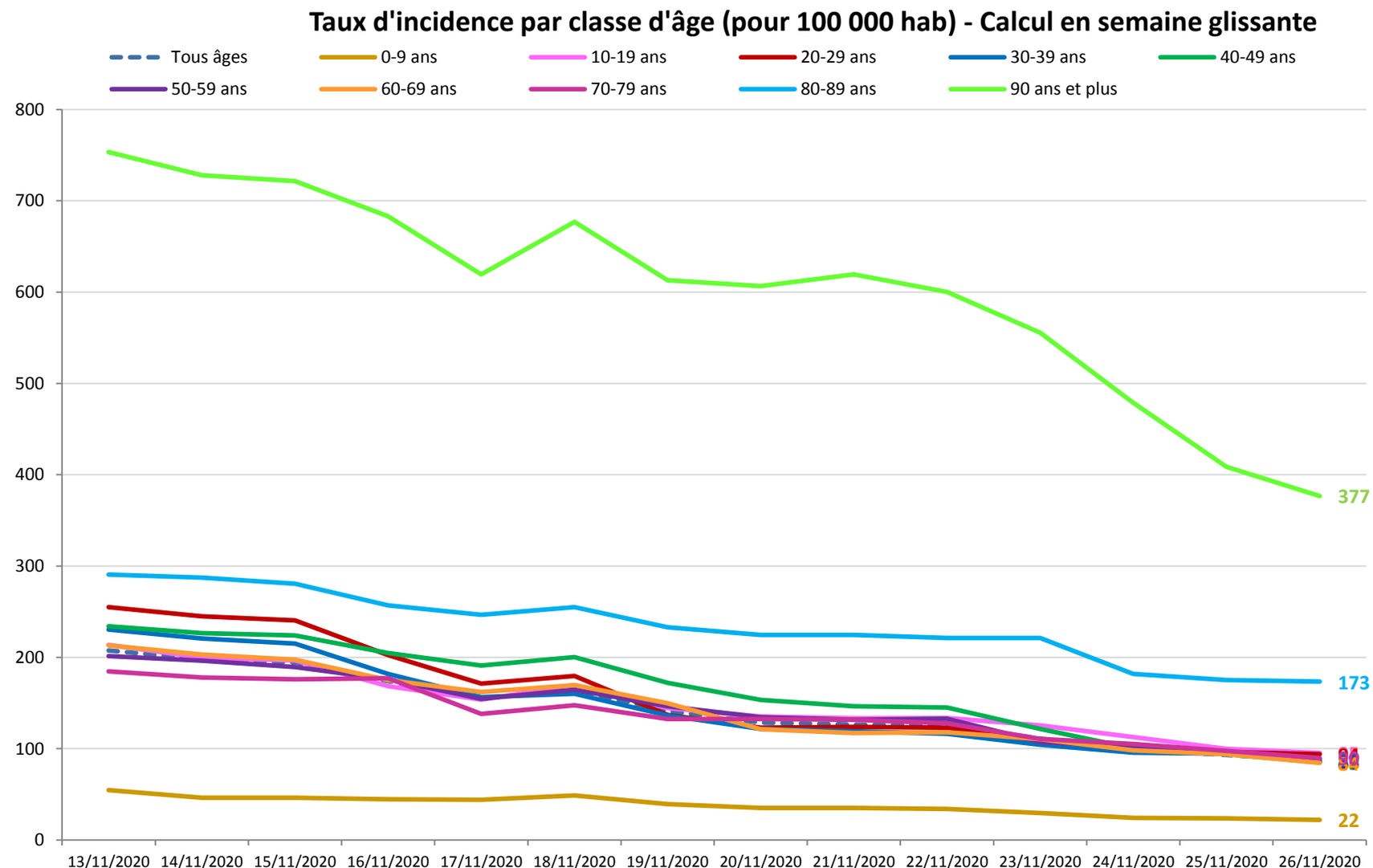


Bilan régional : Synthèse données du jour – Yvelines (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

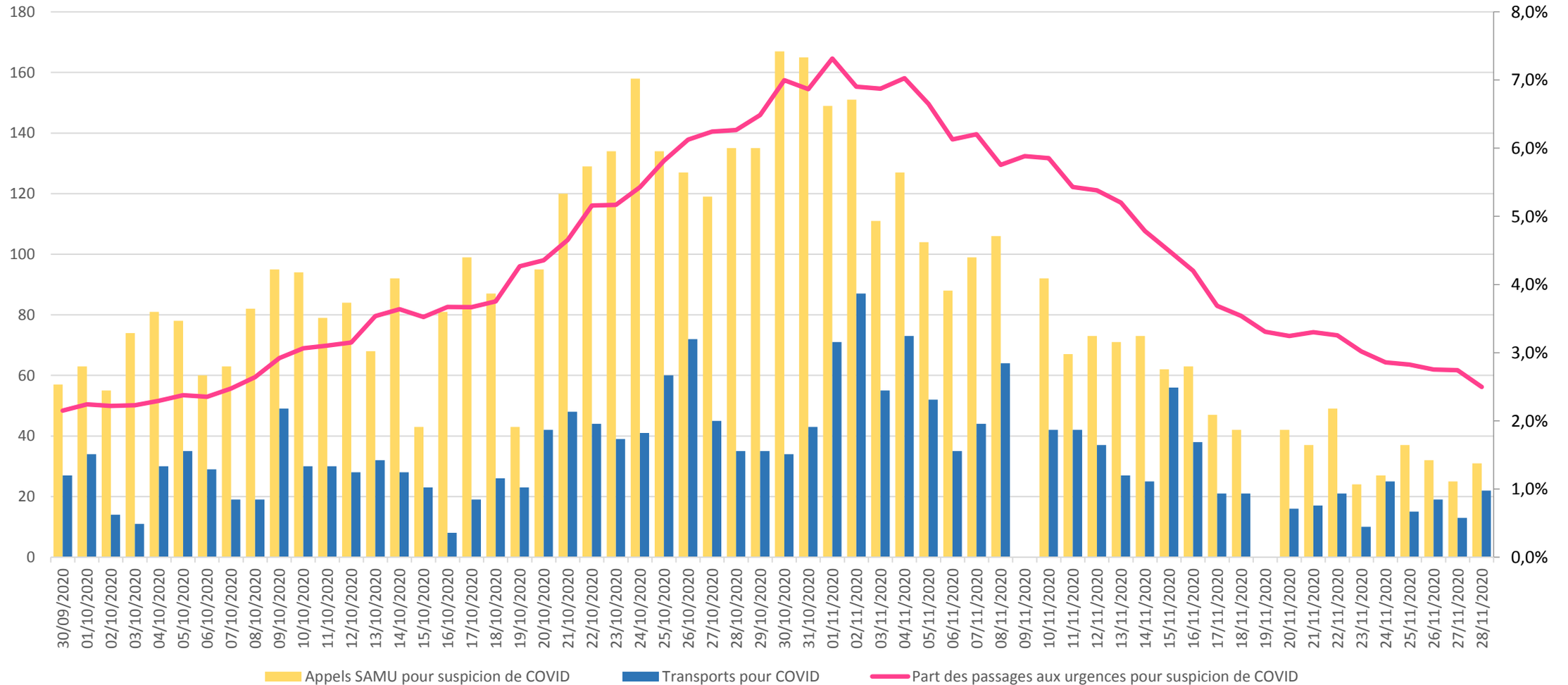
Précaution de lecture :
Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

26/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	22,0	9,2
10-19 ans	95,3	13,4
20-29 ans	93,9	10,6
30-39 ans	88,5	10,4
40-49 ans	85,1	10,7
50-59 ans	85,9	11,1
60-69 ans	84,5	9,9
70-79 ans	89,9	10,4
80-89 ans	173,5	16,1
90 ans et plus	376,7	22,3
Tous âges	86,7	11,4





Indicateurs précoces COVID 78





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

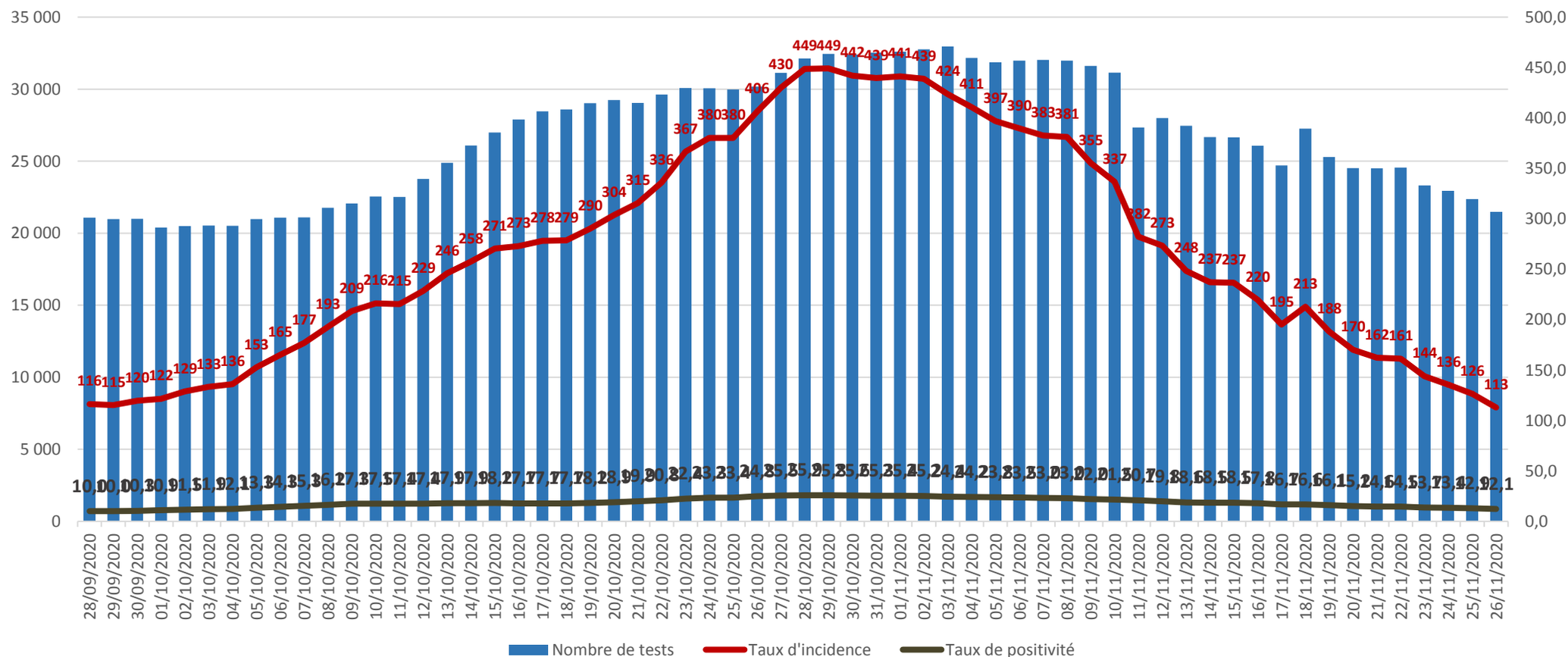
Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

Données en semaine glissante (26-nov-2020)	77	IdF
Nombre de tests réalisés	21 466	174 058
Taux de positivité	12,1	10,6
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	112,8	90,6
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	2,3%	2,66%

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



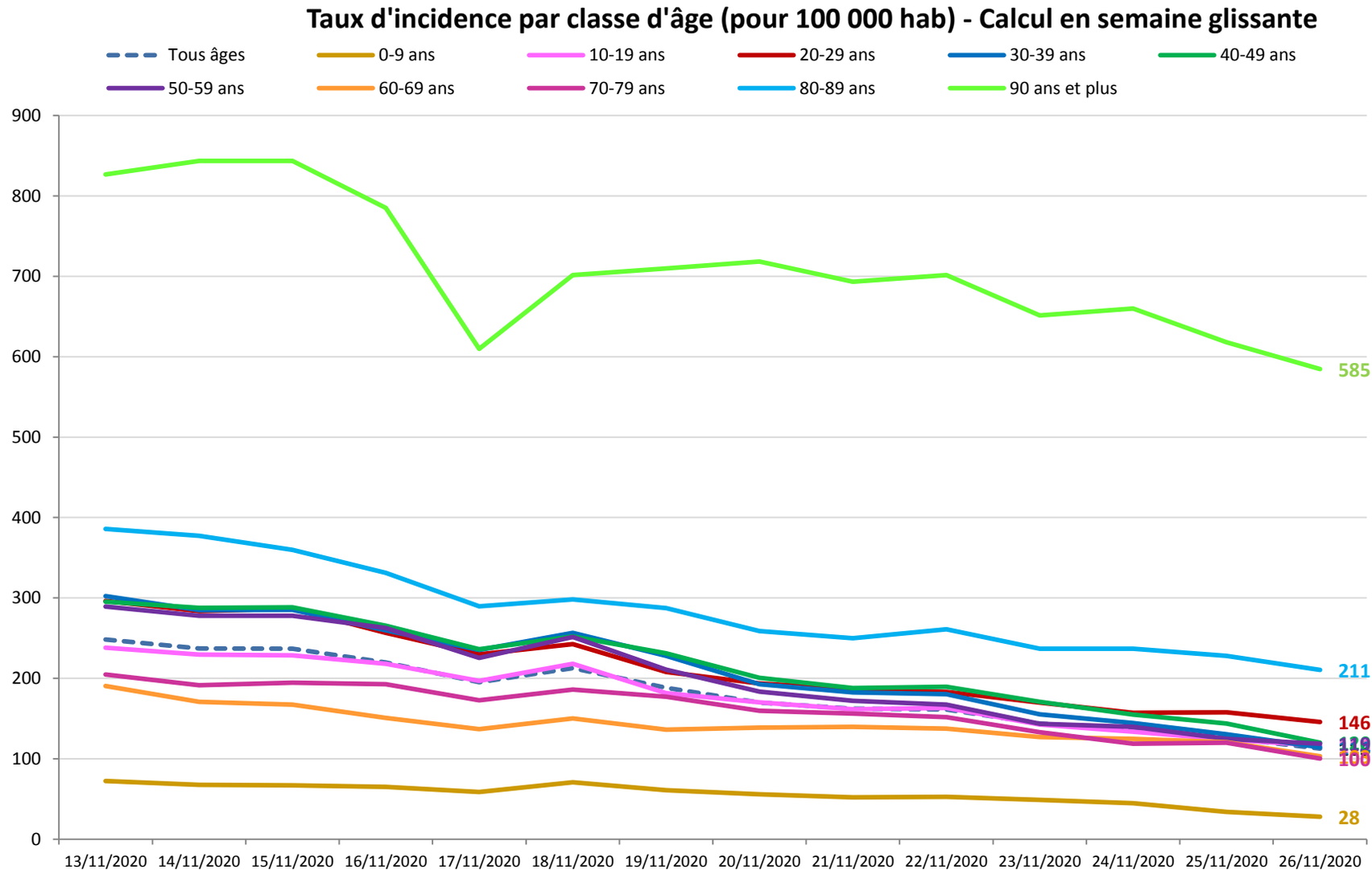
Niveau de vulnérabilité :

Elevé
(dep. 31/08)



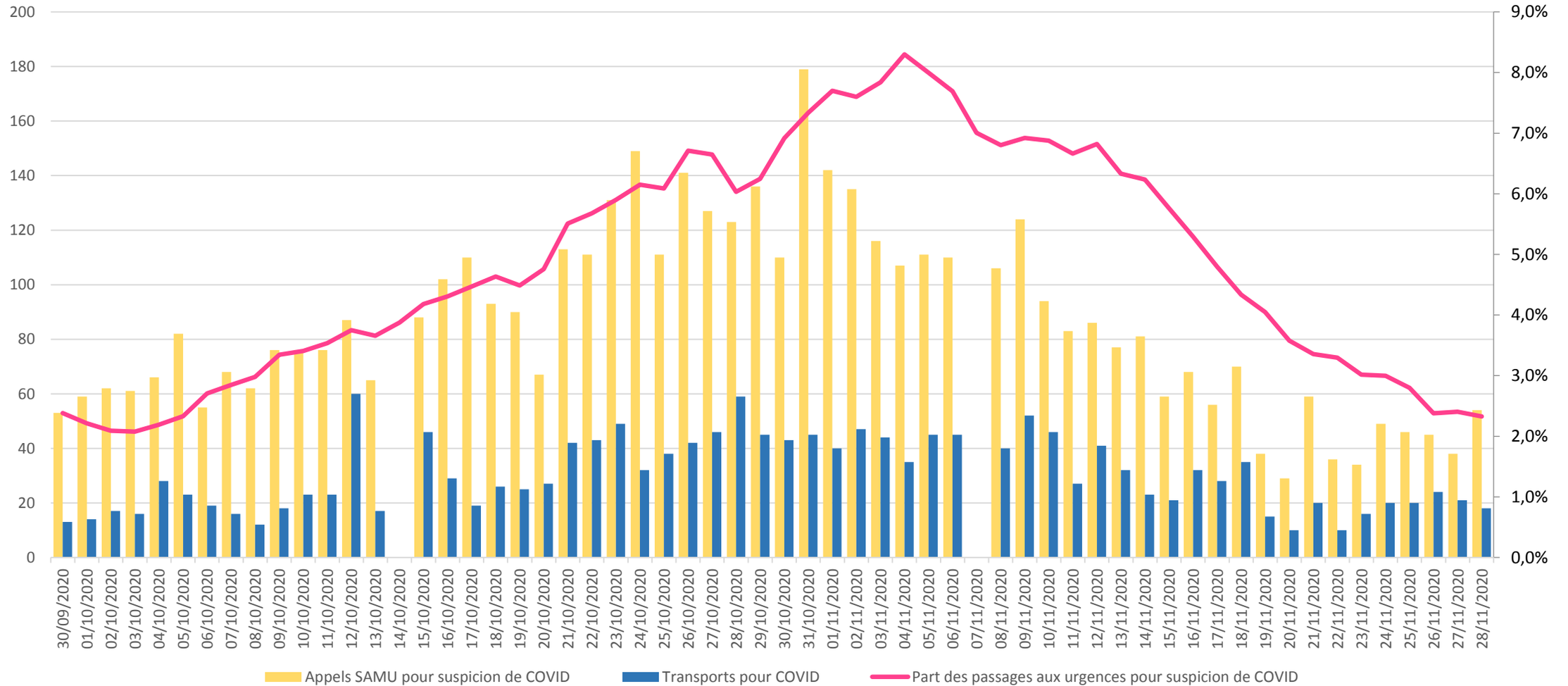
Précaution de lecture :
Ces graphiques ne s'appuient que sur les tests RT-PCR.
Intégration prochaine des résultats des tests antigéniques rapides.

26/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	27,8	10,5
10-19 ans	116,1	12,8
20-29 ans	145,8	13,5
30-39 ans	114,3	11,0
40-49 ans	120,0	12,1
50-59 ans	118,7	11,6
60-69 ans	103,3	10,0
70-79 ans	100,1	8,9
80-89 ans	210,6	17,0
90 ans et plus	584,7	29,9
Tous âges	112,8	12,1





Indicateurs précoces COVID 77





Capacités de tests PCR



Territoire ► Île-de-France

Nombre de points de prélèvements recensés

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

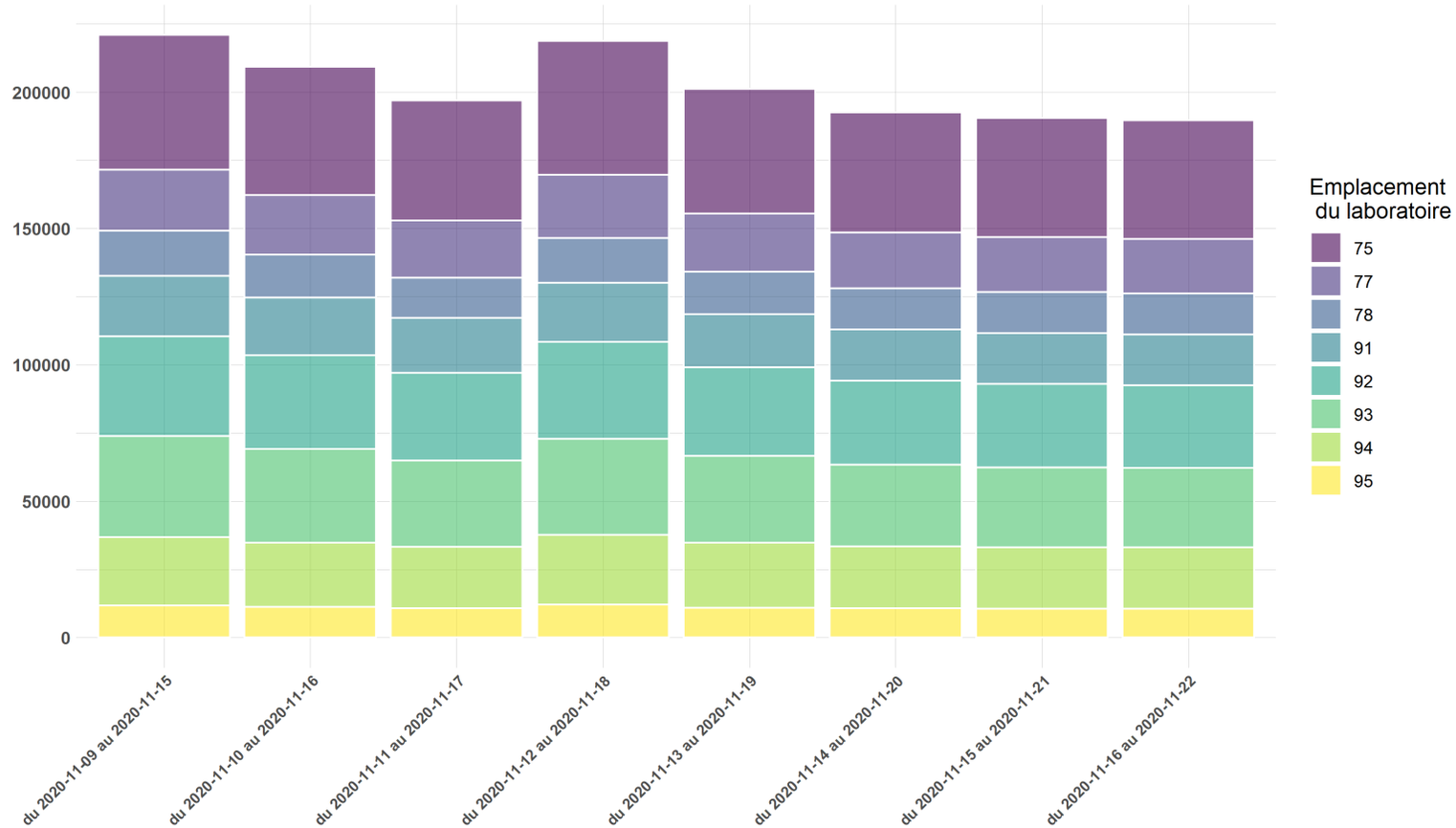
	Dep75	Dep77	Dep78	Dep91	Dep92	Dep93	Dep94	Dep95	Total
11 mai	114	31	42	27	67	61	54	43	439
25 mai	121	50	44	40	73	65	69	51	513
03 juin	122	52	45	41	75	66	68	53	522
23 juin	128	52	45	43	80	89	70	55	562
02 juillet	131	52	43	46	80	89	69	55	565
21 juillet	134	52	45	51	88	86	77	56	589
03 août	133	53	44	49	87	87	78	57	588
25 août	133	53	44	54	89	87	78	56	594
08 septembre	134	51	44	61	88	86	78	54	596
22 septembre	131	51	45	60	88	85	77	55	592
06 octobre	135	52	45	61	86	87	78	55	599
23 octobre	136	52	49	61	86	88	79	56	607
03 novembre	139	53	50	64	87	94	80	56	623
23 novembre	139	53	65	68	90	95	88	55	653



Tests PCR – Evolution du nb de tests PCR produits par les LBM franciliens

Evolution hebdomadaire du nombre de tests RT-PCR

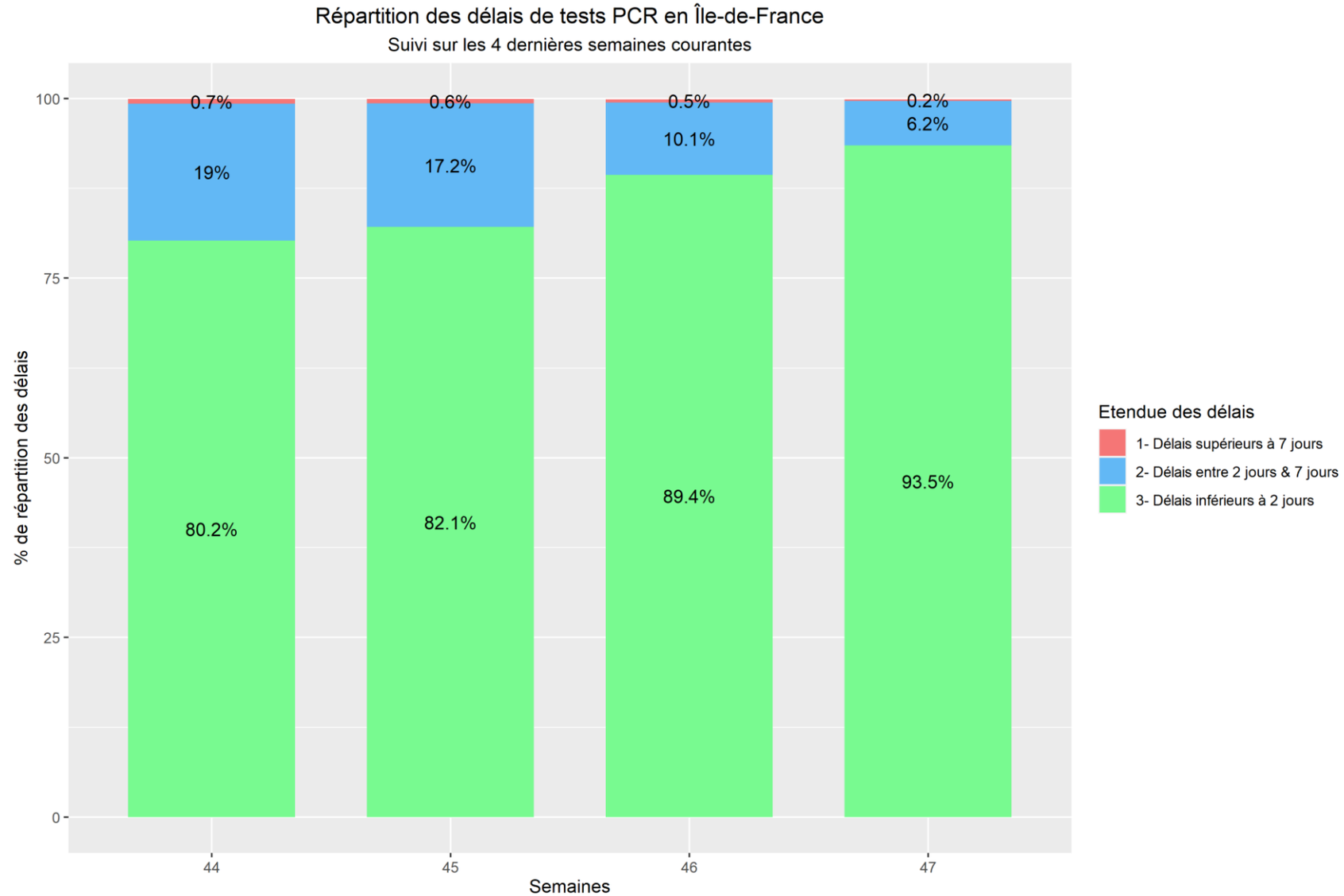
sur 7 jours cumulés en semaine glissante



Source : SIDEPS/SESAN



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



Source : SIDEPS/SESAN

Source : SIDEPS (extraction du 04/11) / Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

données actualisées le **26/11/2020**



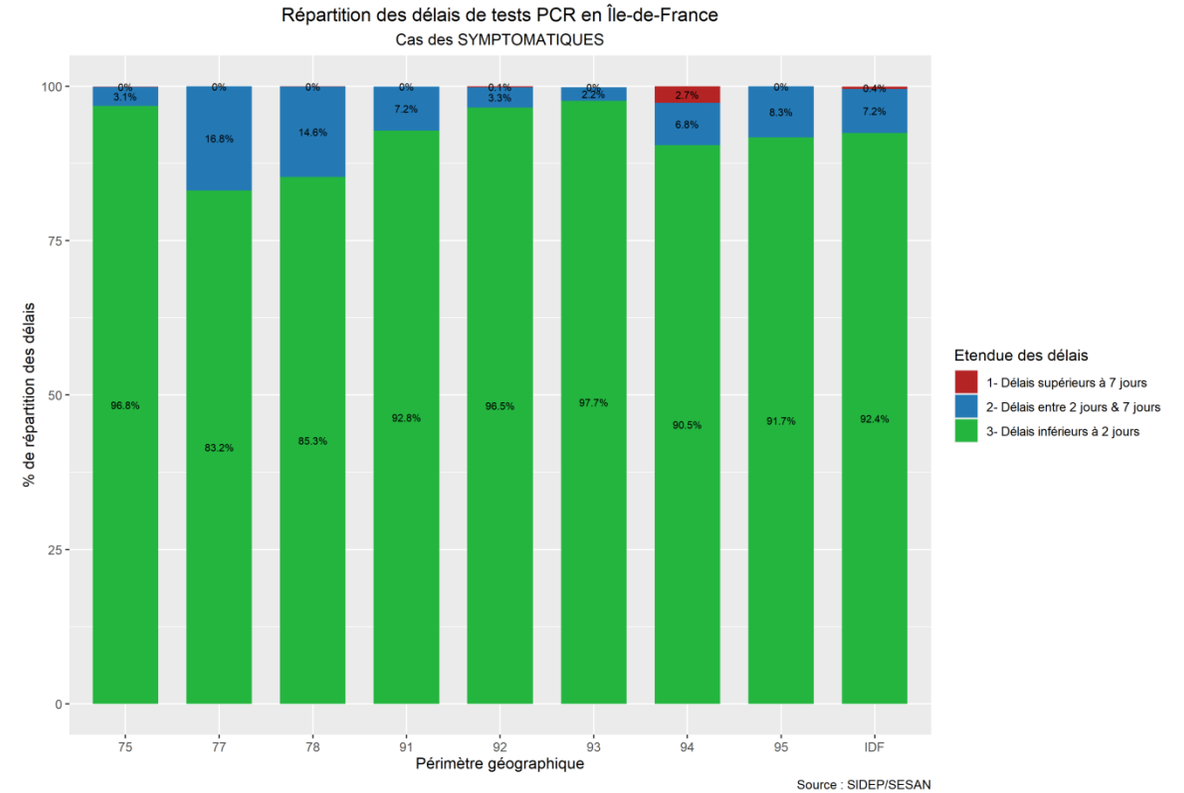
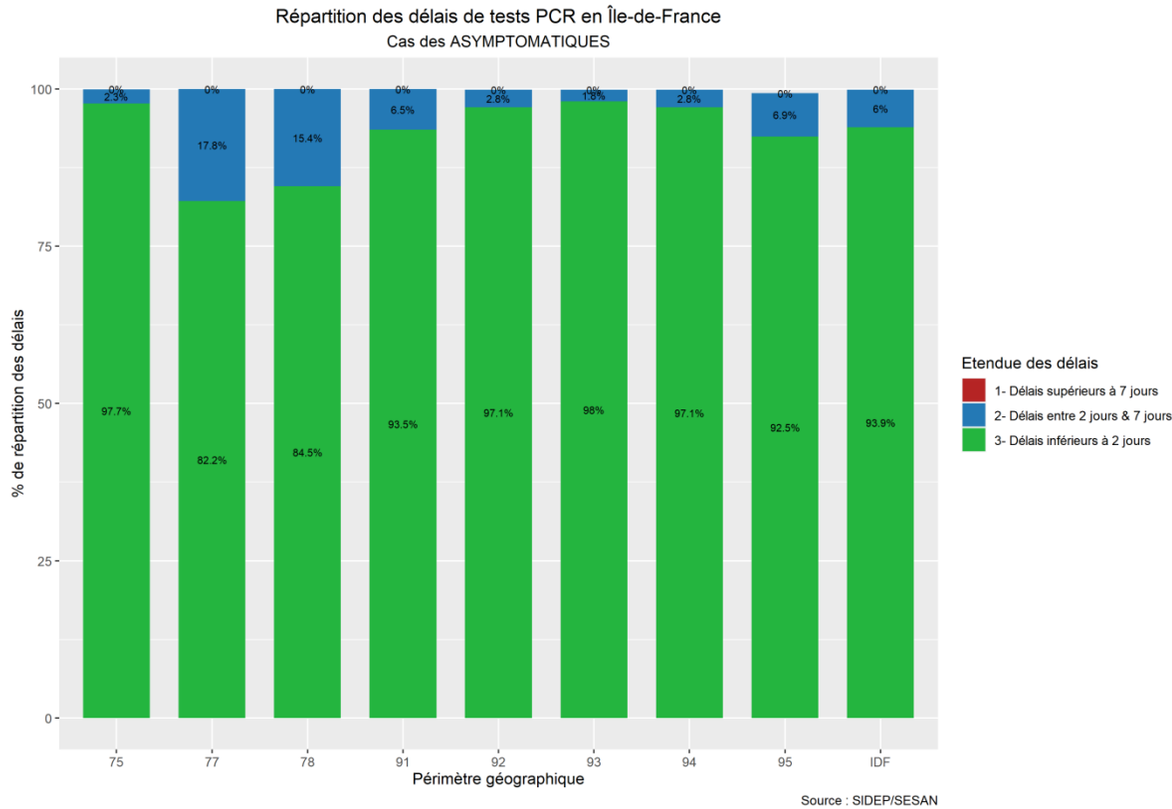
Tests PCR – Distribution des délais de validation des résultats par classes de durée

Répartition par Département et **selon la situation clinique des patients**
(symptomatiques / asymptomatiques)
Période : du 16 au 22/11/2020

données actualisées le **26/11/2020**

Source : SIDE P

Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV





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



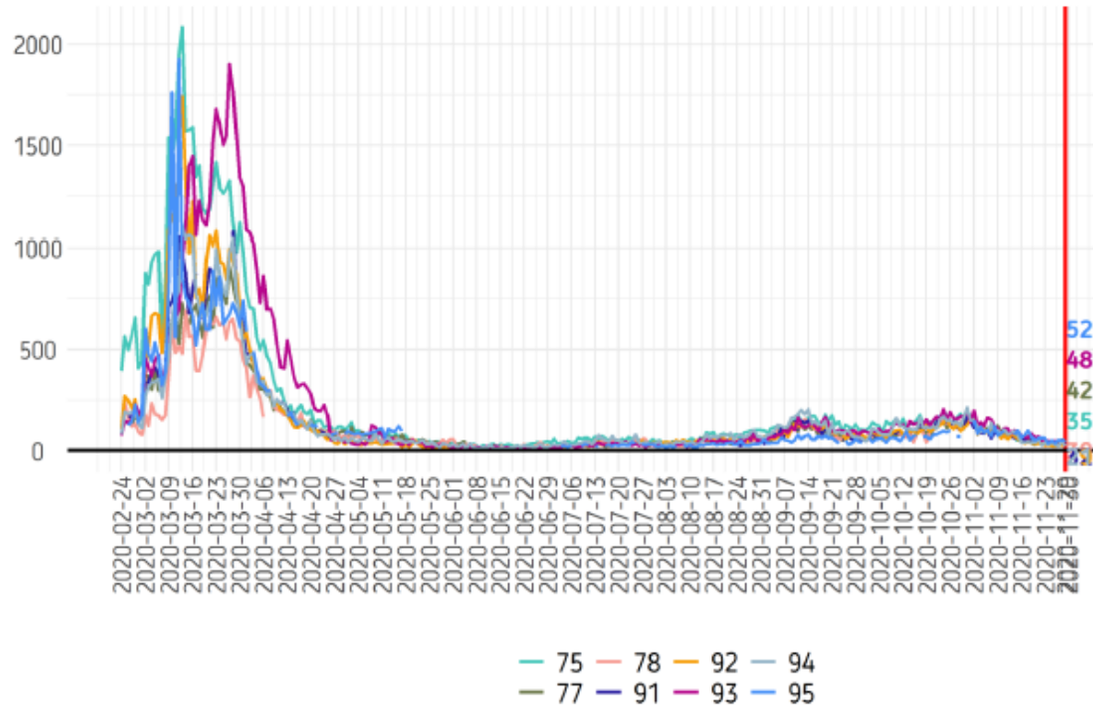
Territoire

▶ Île-de-France

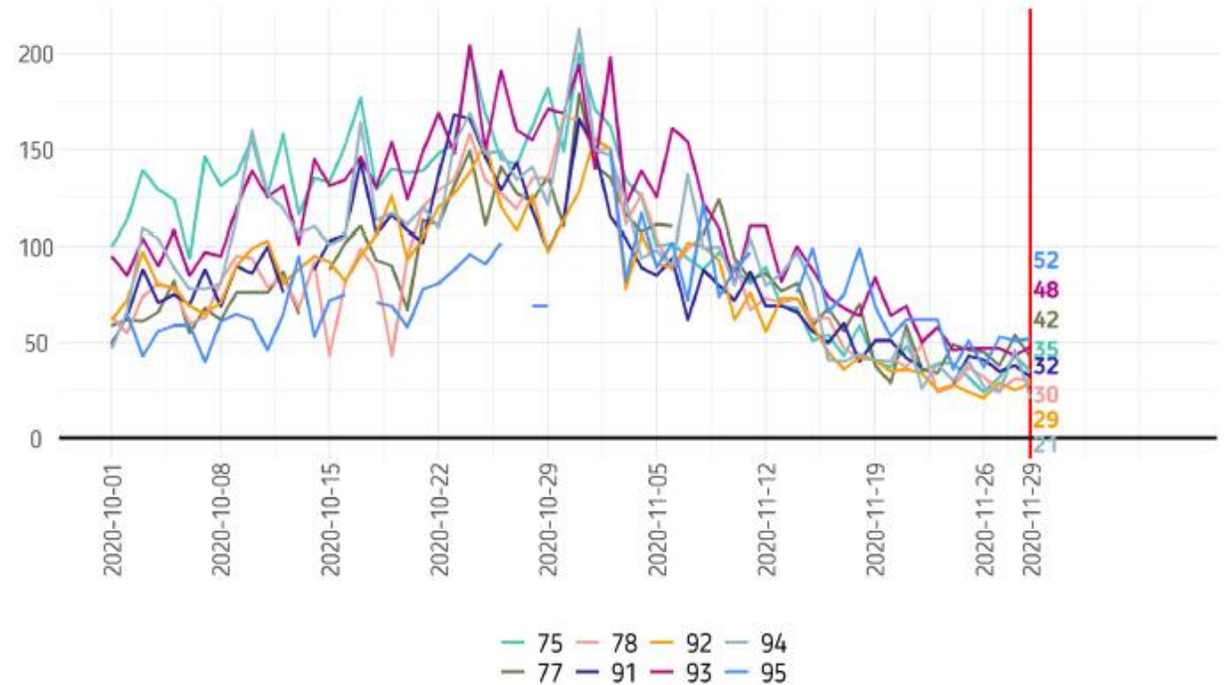


Nombre d'appels au SAMU pour COVID-19

Situation au **29/11/2020**



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





Situation SAMU : Nombre de transports pour suspicion COVID



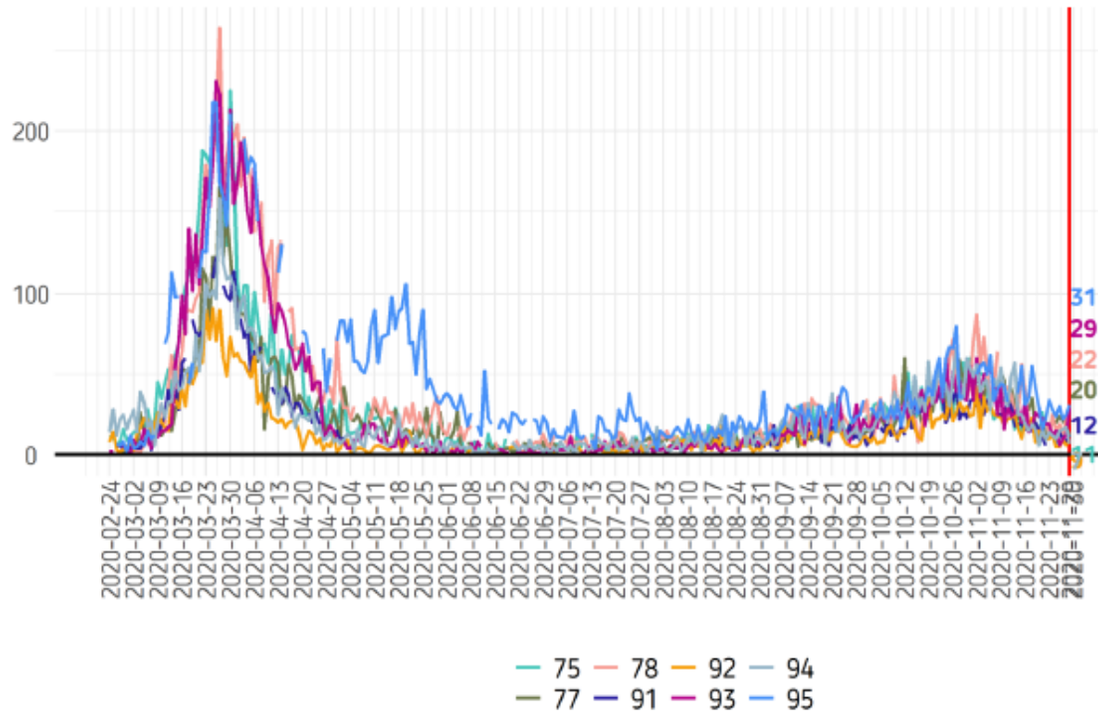
Territoire

► Île-de-France

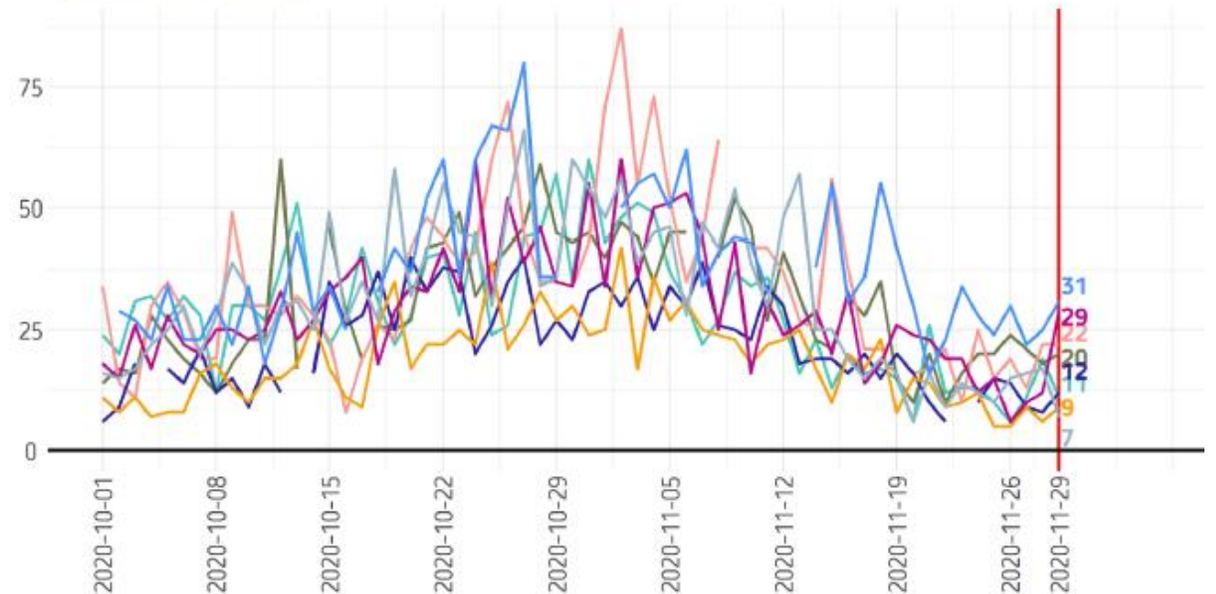


Nombre de transports pour COVID-19

Situation au **29/11/2020**



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





Contact Tracing – Tous niveaux (1/3)

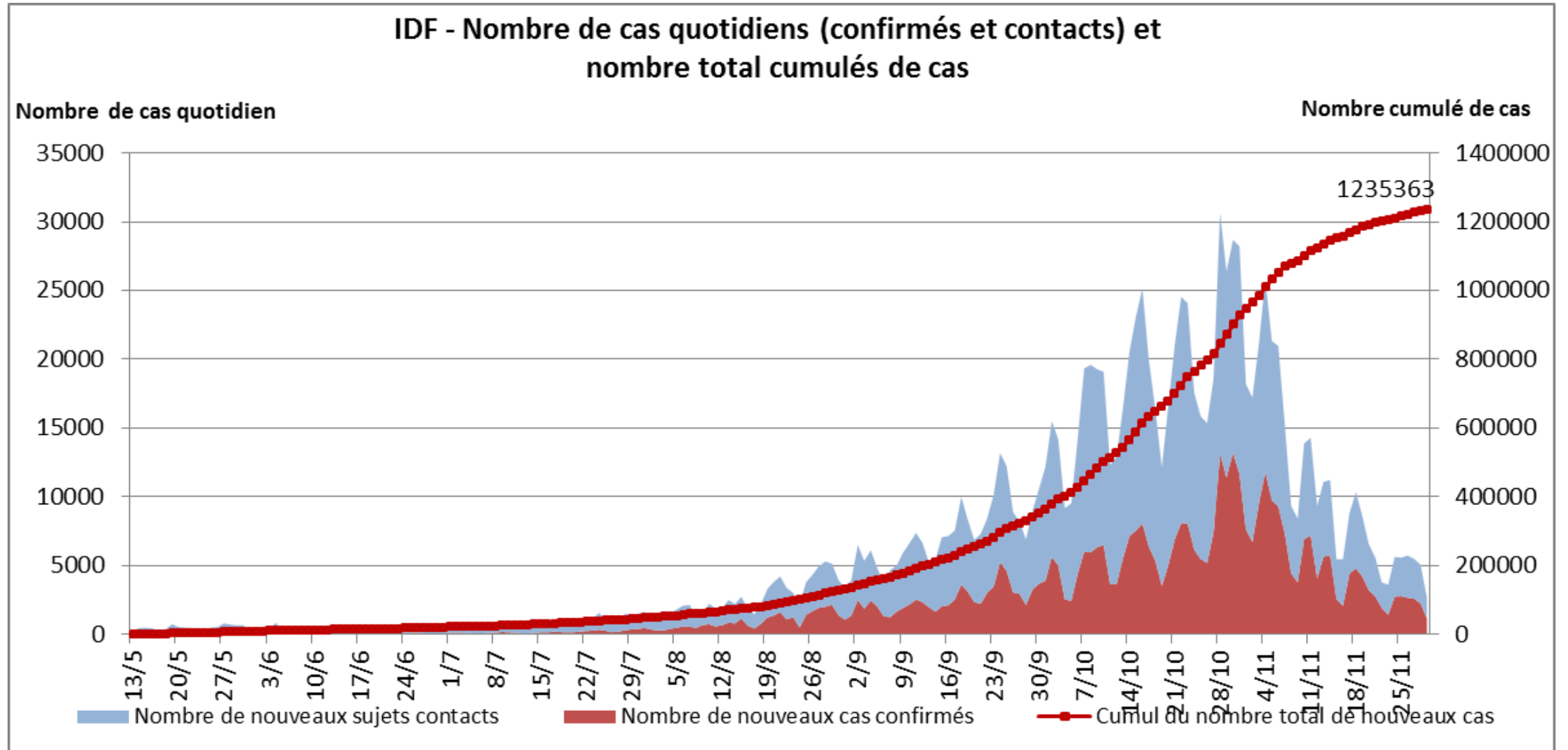
Territoire ▶ Île-de-France

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	
	29/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	29/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	29/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	29/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	29/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020
Paris (75)	199	94 323	206	168 111	405	262 434	10	1 842	484	249 430
Seine et Marne (77)	146	44 609	254	78 556	400	123 165	1	849	499	117 837
Yvelines (78)	130	46 304	158	84 014	288	130 318	0	818	314	125 624
Essonne (91)	73	43 592	106	76 879	179	120 471	0	576	214	118 299
Hauts-de-Seine (92)	153	62 148	173	109 259	326	171 407	3	862	359	167 085
Seine-Saint-Denis (93)	191	65 537	257	87 222	448	152 759	2	1 054	571	144 255
Val-de-Marne (94)	117	53 952	152	88 288	269	142 240	0	855	323	137 950
Val-d'Oise (95)	119	49 928	191	82 644	310	132 569	1	799	386	125 246
Île-de-France	1 128	460 393	1 497	774 973	2 625	1 235 363	17	7 655	3 150	1 185 726
France	6 848	2 074 806	10 568	4 310 270	17 416	6 385 076			21 660	



Contact Tracing – Tous niveaux (2/3)

Territoire ▶ Île-de-France

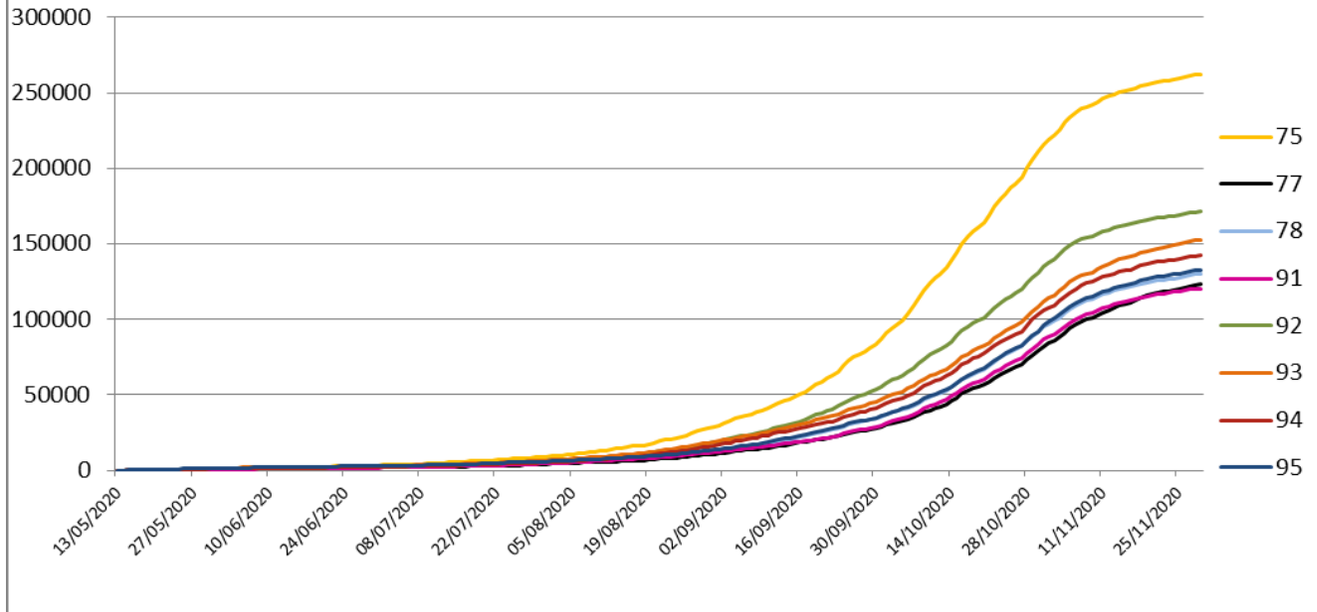




Contact Tracing – Tous niveaux (3/3)

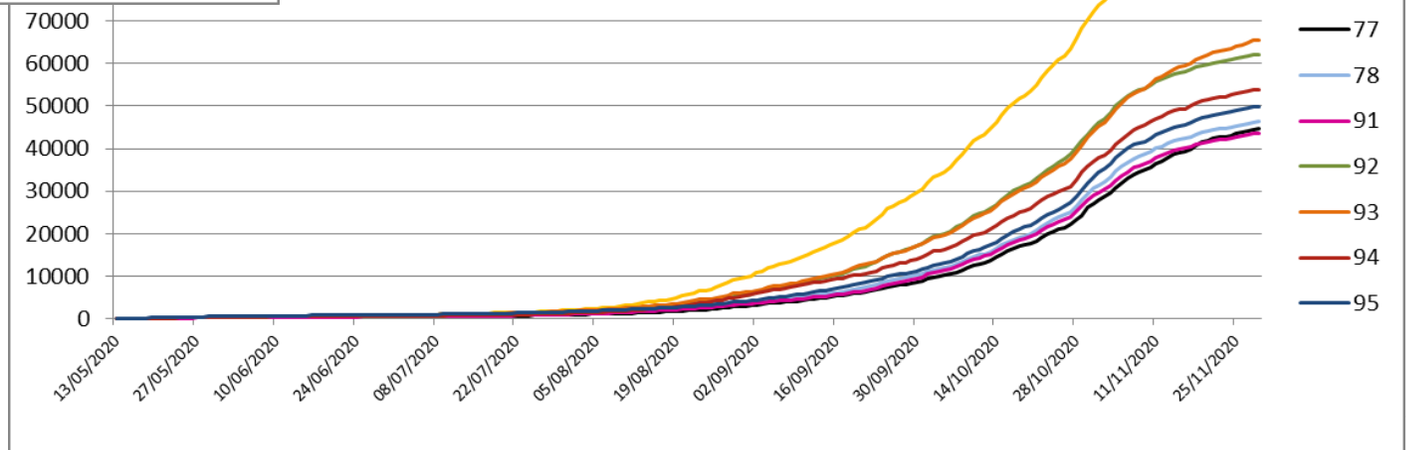
Territoire ▶ Île-de-France

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



Situation au **29/11/2020**

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	4 793	1 977	1 762	1 460	2 101	2 728	1 948	1 434	18 203	100%
Actifs	223	558	230	193	142	274	348	192	2 160	12%
A déterminer	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0%
Clos	4 569	1 419	1 532	1 267	1 959	2 454	1 600	1 242	16 042	88%

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%	10%	8%	12%	15%	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	4 793	1 977	1 762	1 460	2 101	2 728	1 948	1 434	18 203	100%
Autres	1 739	510	548	614	721	1 040	554	585	6 311	35%
Crèche	608	80	170	106	327	193	124	91	1 699	9%
Ecole	1 402	1 136	700	416	674	1 179	887	460	6 854	38%
Université	364	20	22	25	46	43	12	19	551	3%
EHPAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
EMS PA	17	22	52	25	46	19	48	15	244	1%
EMS PH	82	136	105	139	149	40	148	139	938	5%
EMS Précarité	61	12	52	17	23	20	19	13	217	1%
ES	520	61	113	118	115	194	156	111	1 388	8%
A déterminer	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0%

Remarque :

Les signalements dans le EHPAD ne sont plus suivis par la Cellule CT3 de l'ARS-IF.

Source :
Cellule contact tracing niveau 3

Situation au **30/11/2020** 52



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 24/11	555 (+18)	159 (+2)	160 (+4)	187 (=0)	243 (+1)	208 (+2)	220 (+5)	134 (+1)	1 866 (+33)
Dont actifs à date Var. depuis 24/11	81 (-7)	29 (-1)	41 (+2)	45 (-2)	35 (-4)	11 (-2)	47 (-1)	27 (-1)	316 (-16)
Dont clos à date Clos depuis 24/11	474 (+23)	130 (+3)	119 (+2)	142 (+2)	208 (+5)	197 (+4)	173 (+6)	107 (+2)	1 550 (+47)

Situation au **26/11/2020**

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	5714	-104	795	-15	70.9	-1.4	33.5	-0.6
75	1000	-22	225	-7	59.7	-1.8	34	-1
77	454	-7	68	-2	88.3	-2.6	34.9	-1
78	784	0	62	1	72.9	1.1	32.1	0.5
91	619	12	82	-1	84.5	-1.1	36.4	-0.5
92	766	-31	127	-9	69	-4.9	27	-1.9
93	784	4	95	4	100	4.2	42	1.7
94	829	-23	87	-1	56.5	-0.6	29.3	-0.3
95	478	-37	49	0	94.2	0	45.4	0



ES (2/10) - Sorties d'hospitalisations

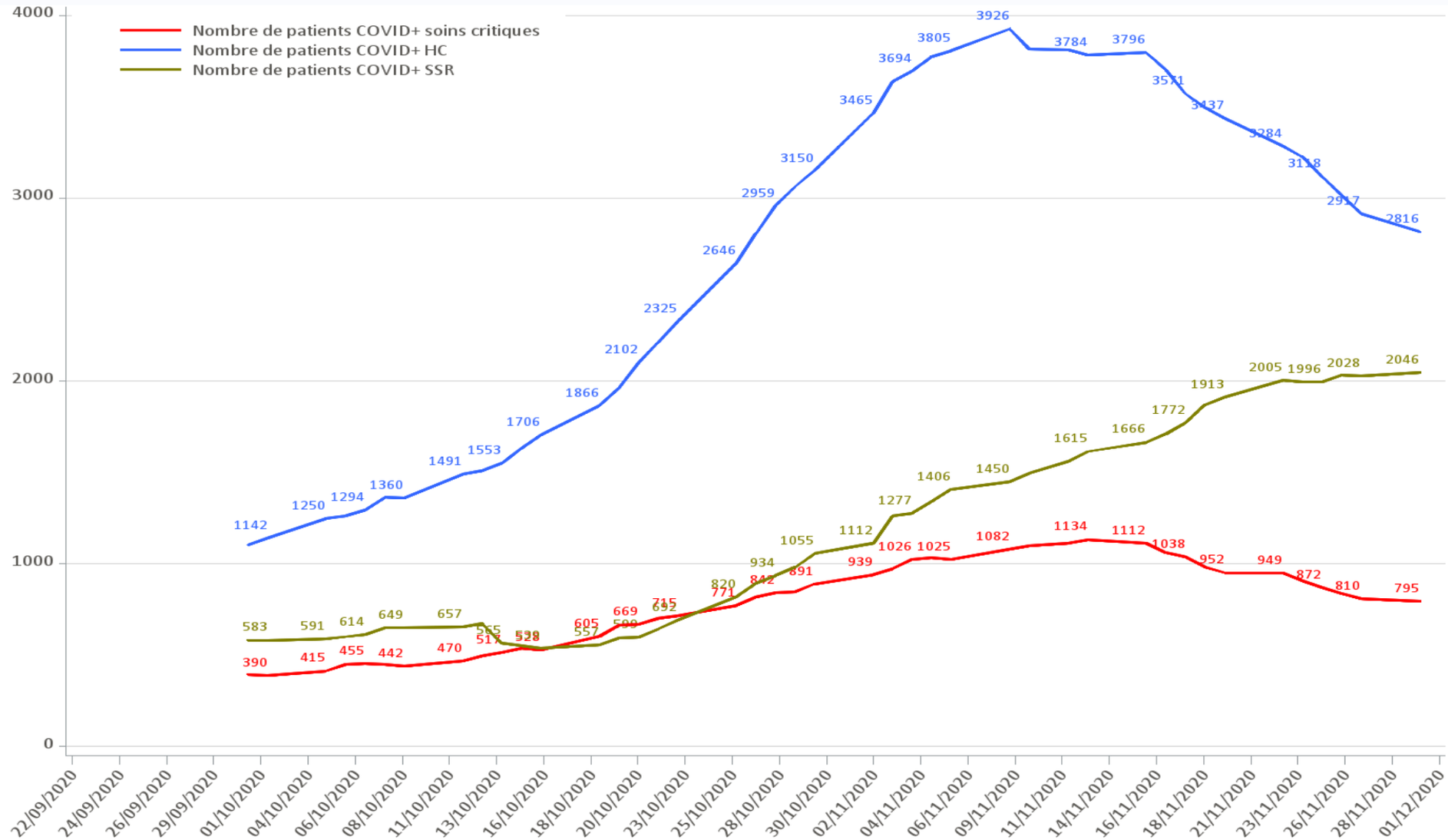


Territoire ▶ Île-de-France

	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	10858	101	48789	420
75	67	0	2481	28	10047	73
77	65	-1	1030	12	4422	42
78	69	0	892	6	3946	25
91	68	0	903	7	4463	29
92	69	0	1455	10	7545	71
93	68	0	1377	12	6779	49
94	66	0	1672	19	7094	68
95	65.5	0.5	1048	7	4493	63

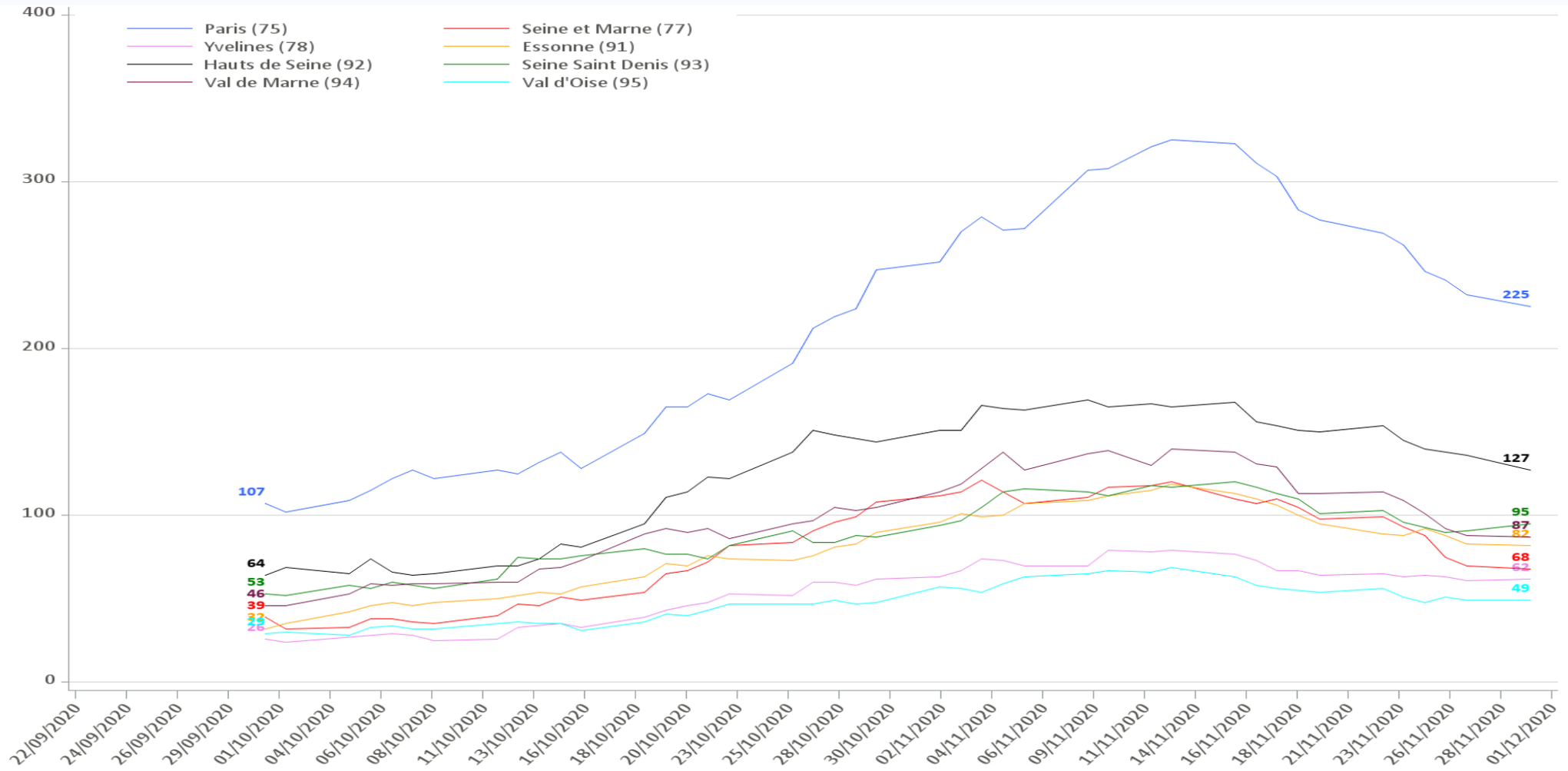


ES (3/10) - Nombre de patients hospitalisés en Ile-de-France (sur les 2 derniers mois)



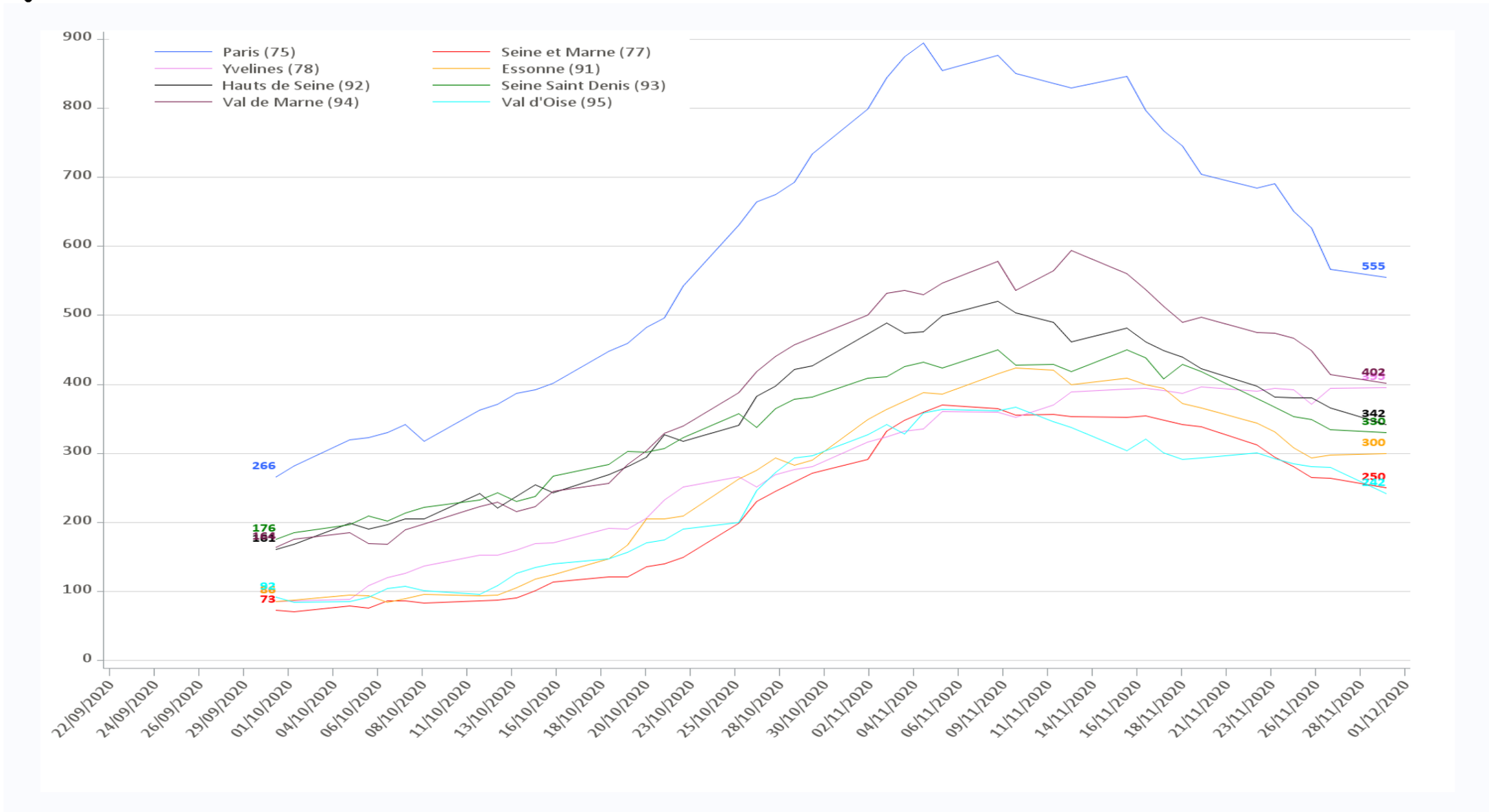


ES (4/10) - Nombre de patients hospitalisés – Soins critiques (sur les 2 derniers mois)



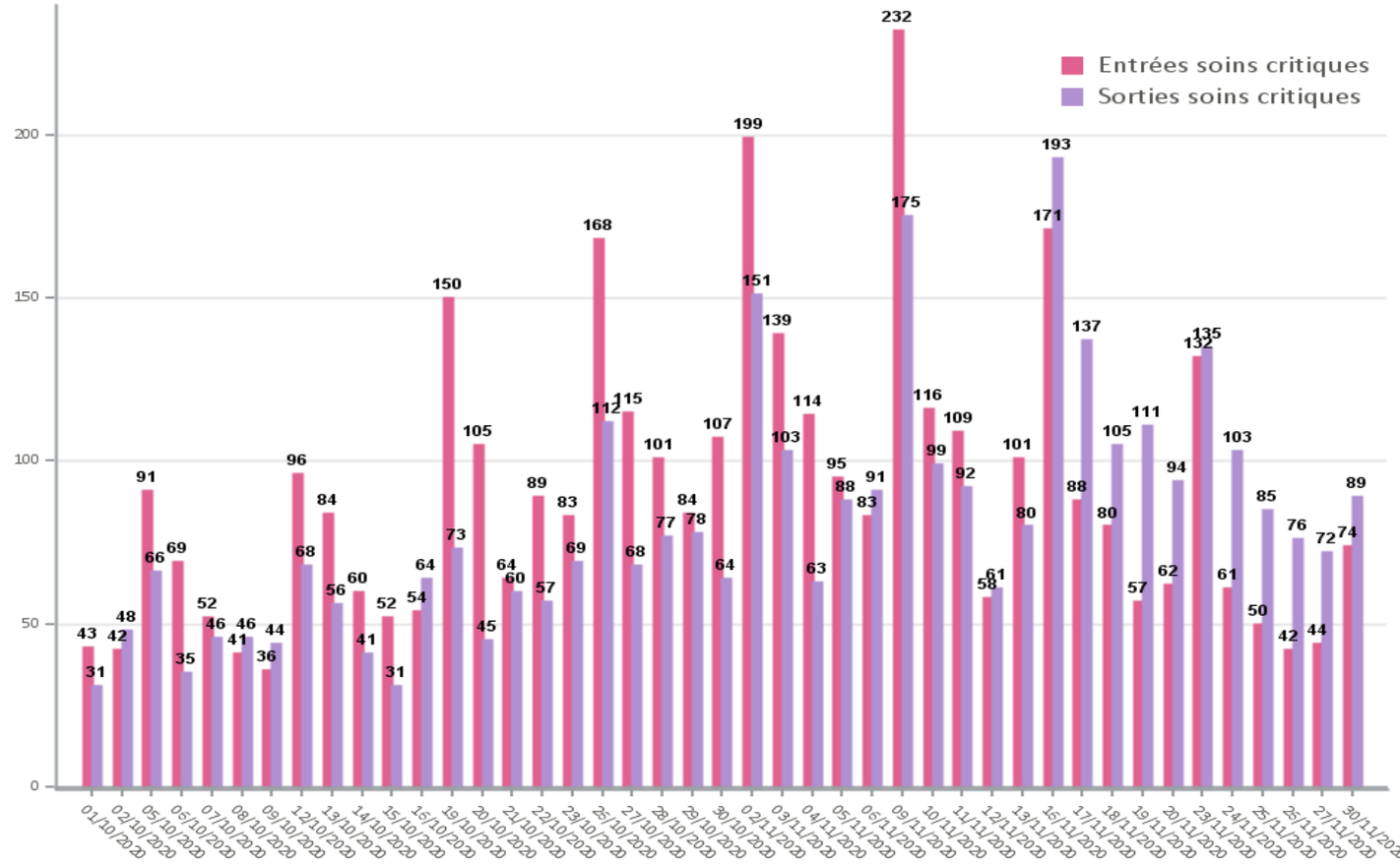


ES (5/10) - Nombre de patients hospitalisés – Hospitalisation conventionnelle (sur les 2 derniers mois)





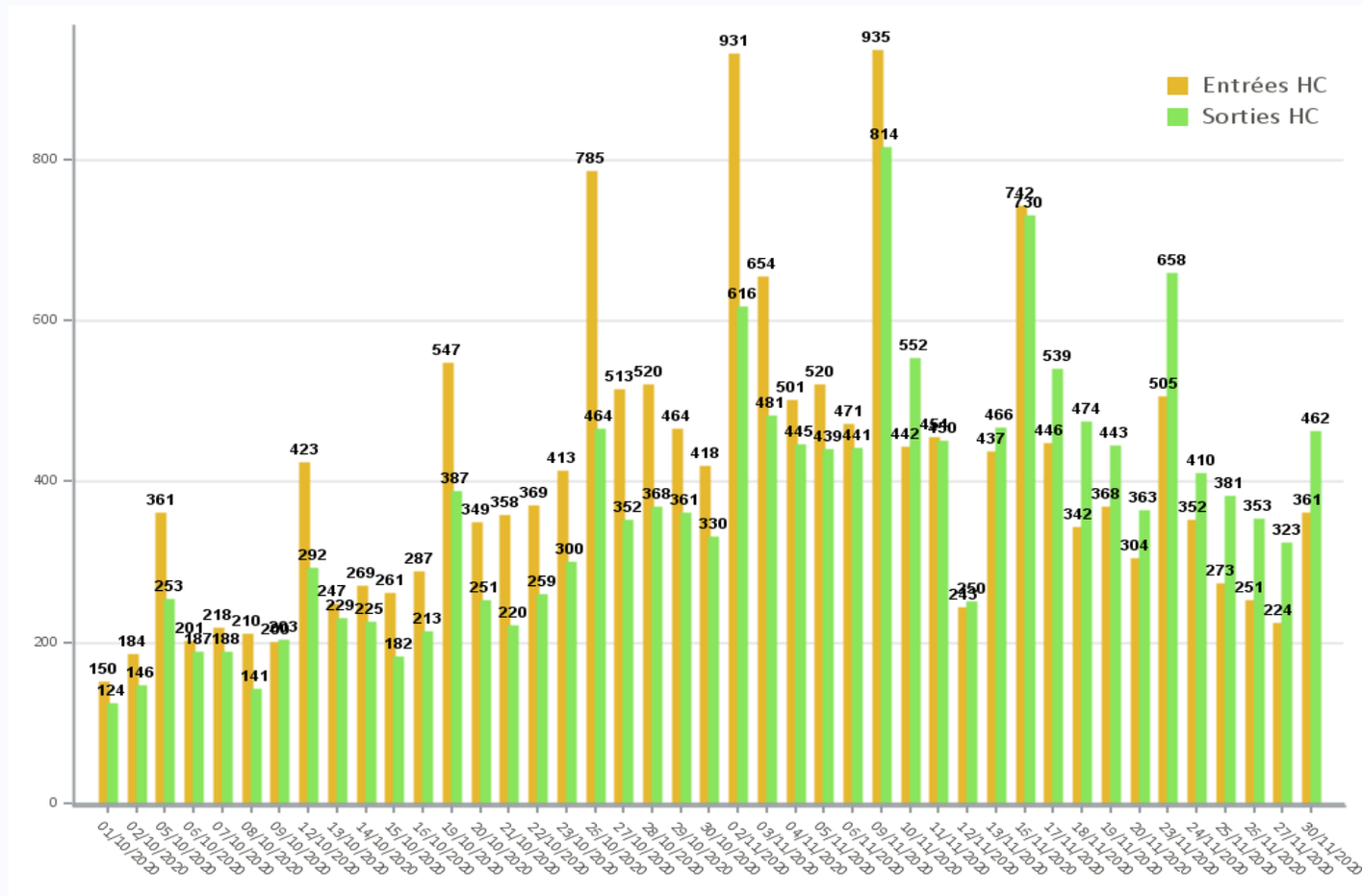
ES (6/10) - Flux entrées/sorties hospitalisation Soins critiques (sur les 2 derniers mois)



30/11/2020 //J-3	Paris	Seine et Marne	Yvelines	Essonne	Hauts de Seine	Seine Saint Denis	Val de Marne	Val d'Oise	Région
Entrées	24	7	2	5	7	16	10	3	74
Sorties	31	9	1	6	16	12	11	3	89



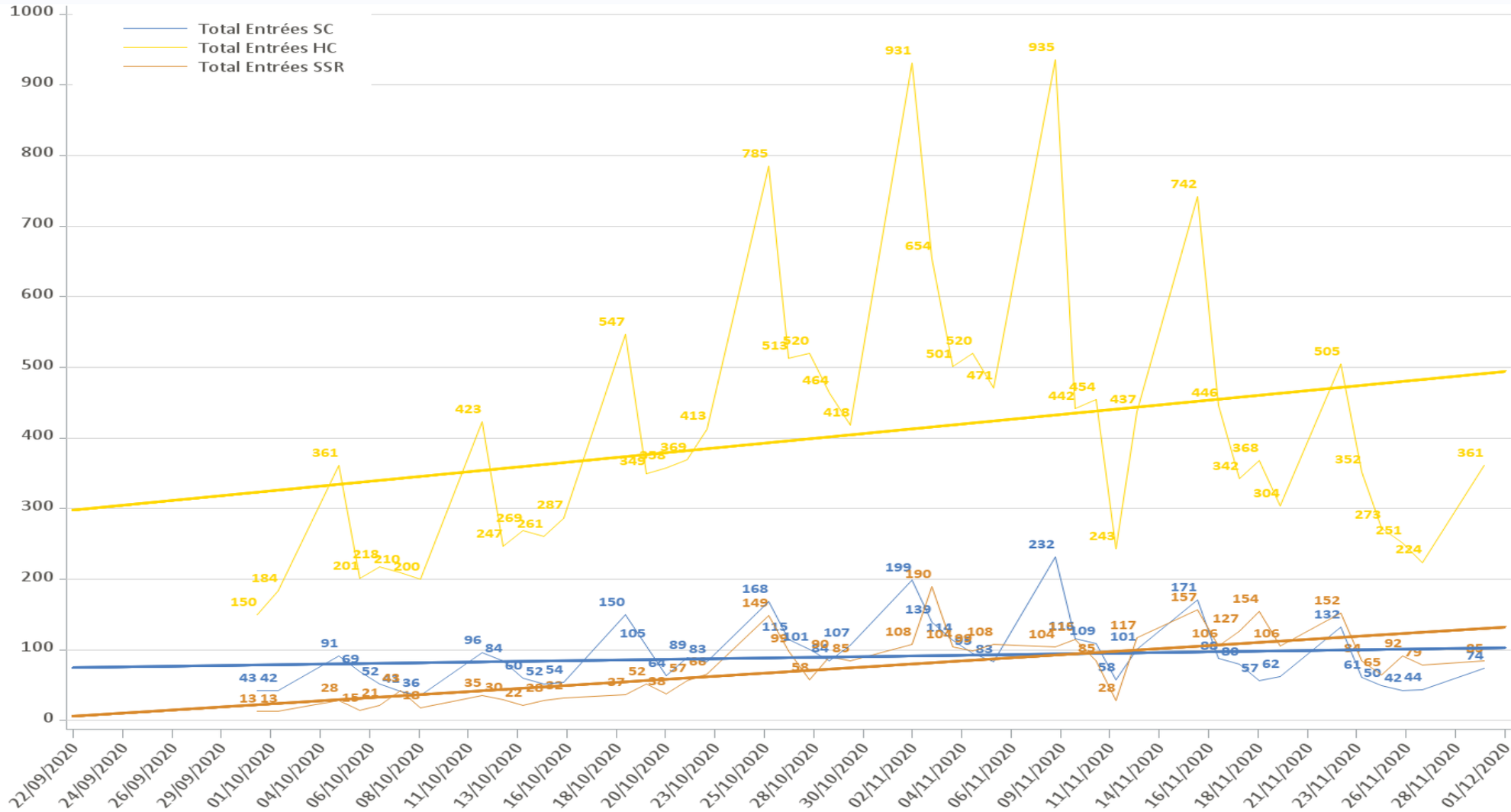
ES (7/10)- Flux entrées/sorties en hospitalisation conventionnelle (sur les 2 derniers mois)



30/11/2020 //J-3	Paris	Seine et Marne	Yvelines	Essonne	Hauts de Seine	Seine Saint Denis	Val de Marne	Val d'Oise	Région
Entrées	73	36	30	39	51	54	50	28	361
Sorties	85	50	29	37	75	58	62	66	462

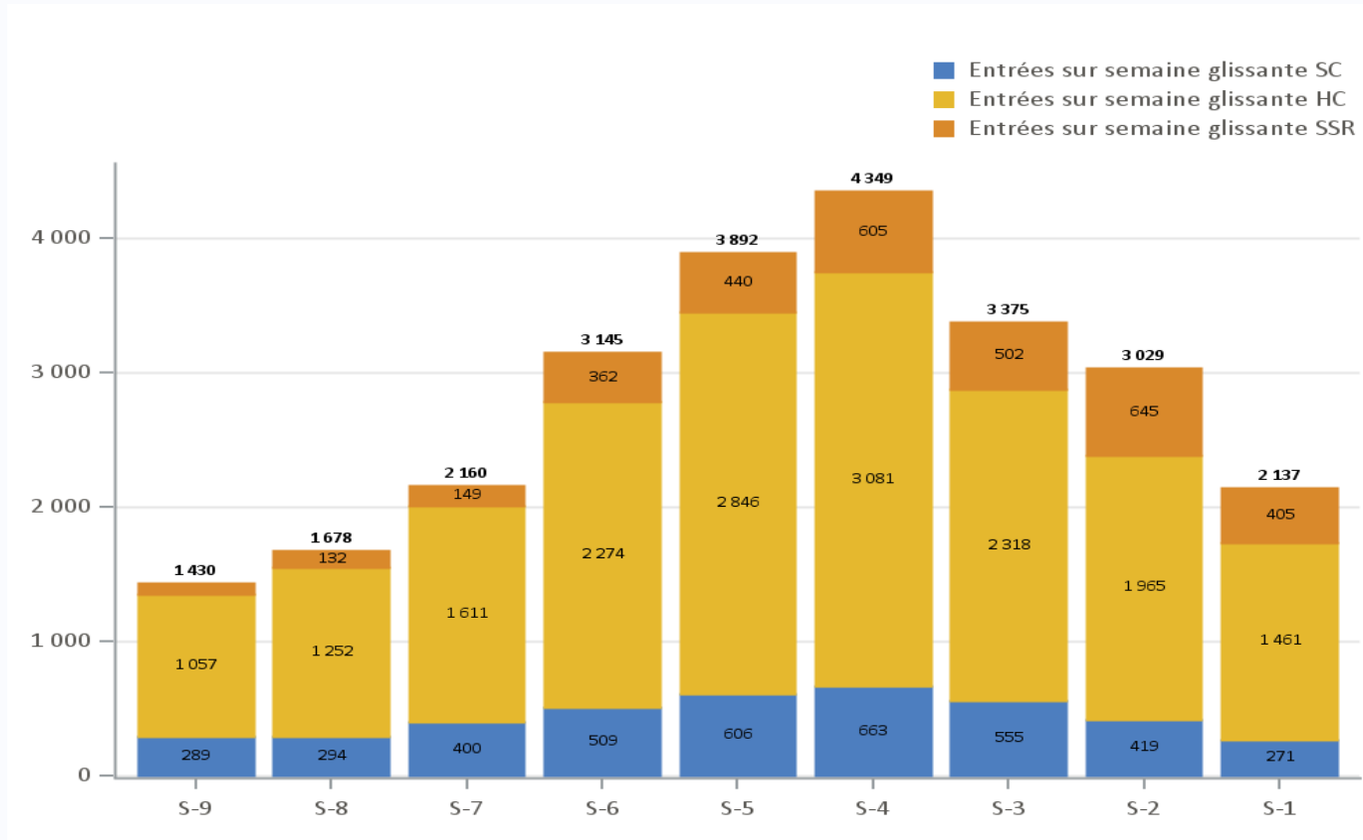


ES (8/10)- Flux entrant patients COVID quotidien (sur les 2 derniers mois)





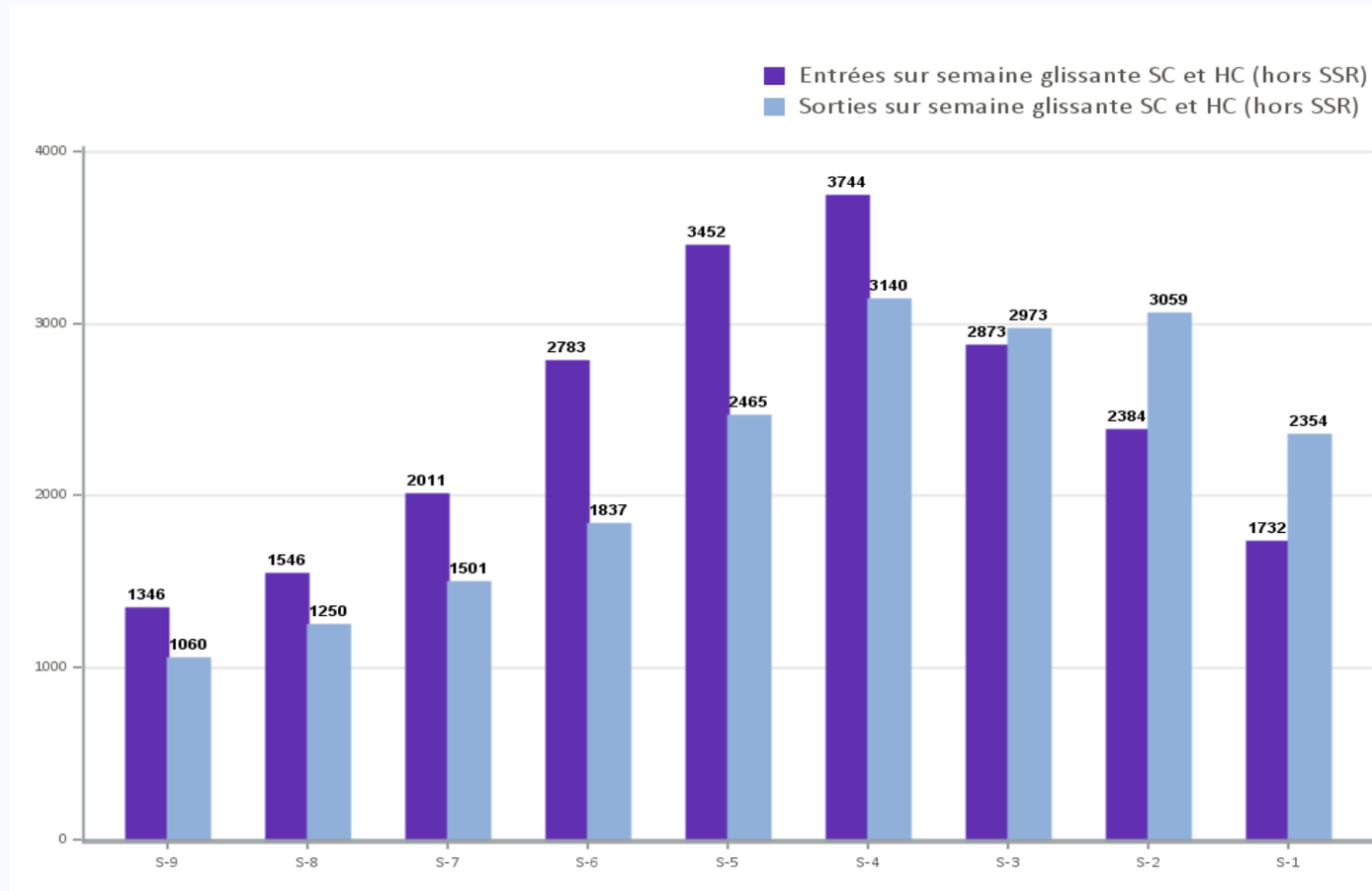
ES (9/10)- Flux entrant patients COVID par semaine glissante (sur les 2 derniers mois)





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

NB : Les flux SSR sont exclus de cette représentation.

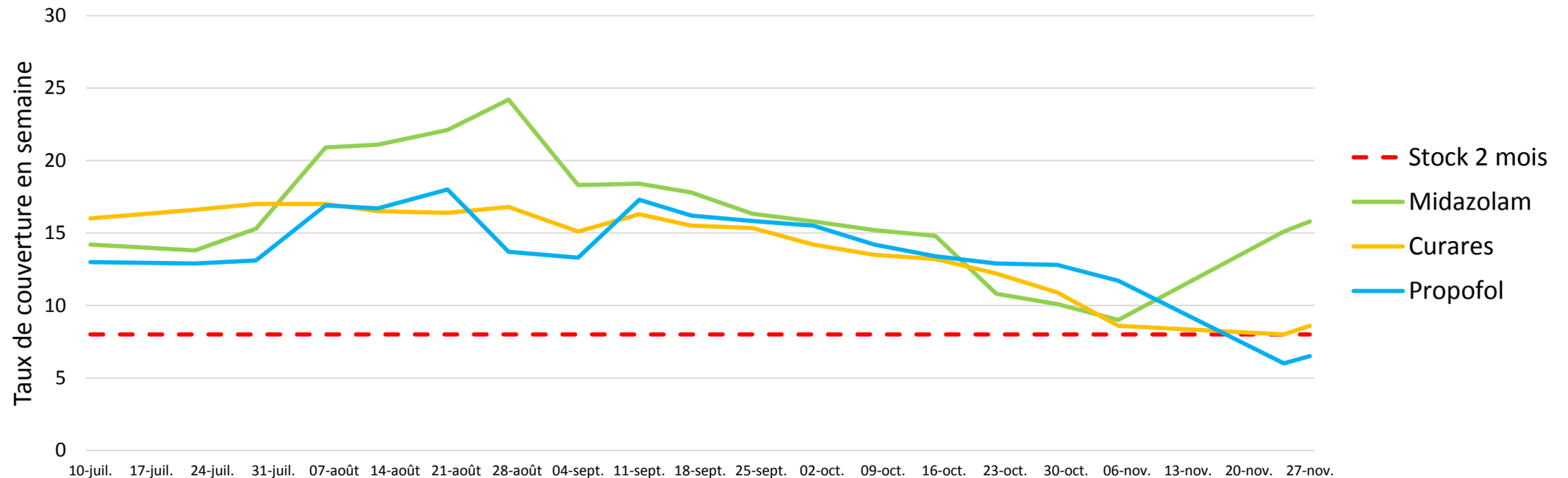




Focus sur les ressources critiques médicaments et dispositifs médicaux

Médicaments (S48): taux de couverture en semaines des molécules prioritaires au sein des établissements franciliens pour les usages en réanimation, en chirurgie et en soins palliatifs

Evolution du taux de couverture en semaines des molécules prioritaires en Ile de France



***Extraction e-Dispostock au 27/11/2020 12h45 - Données de stock et de consommations journalières**

Changement d'outil de recueil des stocks et consommations des PUI en S46 : bascule de MaPUI vers e-Dispostock (les données sont absentes pour les S46 et S47)



Indicateurs ESMS

Données Voozanoo retraitées SPF-IF du 30/11/2020

	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	277	-55	34	-3	57	-9	45	-14	31	-6	41	-6	17	-9	28	-9	24	1
Dont EHPAD	176	-27	22	-1	33	-5	30	-7	23	2	20	-8	11	-4	18	-4	19	0
Dont EMS PH	70	-21	4	-4	20	-4	10	-6	6	-7	16	4	4	-4	7	-2	3	2
Nombre de cas usagers en EHPAD	2546	455	224	52	520	75	516	70	436	83	234	49	99	32	226	10	291	84
Nombre de cas usagers en EMS PH	682	130	11	3	98	14	228	42	15	4	223	73	12	-18	62	7	33	5
Nombre de cas personnels en EHPAD	1112	215	77	13	198	28	210	28	234	46	110	33	37	8	111	27	135	32
Nombre de cas personnels en EMS PH	377	102	5	0	99	19	51	10	7	2	142	53	8	2	22	2	43	14
2- DONNEES DEPUIS LE 1ER JUILLET 2020*																		
Nombre total de cas en ESMS parmi les usagers	9268	898	770	53	1923	79	1667	229	1311	107	1256	210	564	91	905	25	872	104
Nombre de cas usagers en EHPAD	6242	541	519	37	1285	52	1035	110	1020	82	782	103	327	47	647	19	627	91
Nombre de cas usagers en EMS PH	2353	220	154	6	563	31	537	95	198	4	363	73	172	-5	167	5	199	11
Nombre total de cas en résidence parmi les personnels	5148	456	508	21	1051	55	857	92	727	72	691	99	351	23	480	47	483	47
Nombre de cas personnels en EHPAD	3083	255	298	10	603	22	490	38	518	50	379	45	184	14	305	43	306	33
Nombre de cas personnels en EMS PH	1810	167	194	10	414	34	322	48	165	3	285	53	159	6	122	-1	149	14
Nombre total de décès en résidence ESMS parmi les usagers	376	47	23	8	95	6	56	5	65	9	73	10	10	0	21	2	33	7
Décès en résidence EHPAD	372	46	23	8	94	6	56	5	65	9	71	9	10	0	21	2	32	7
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)	363	51	32	3	65	6	35	5	63	11	90	13	15	1	38	4	25	8
Décès hôpital pour usagers EHPAD	330	47	30	3	60	6	30	5	61	11	82	9	11	1	33	4	23	8
Décès hôpital pour usagers EMS PH	14	2	0	0	2	0	2	0	0	0	5	2	2	0	3	0	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.

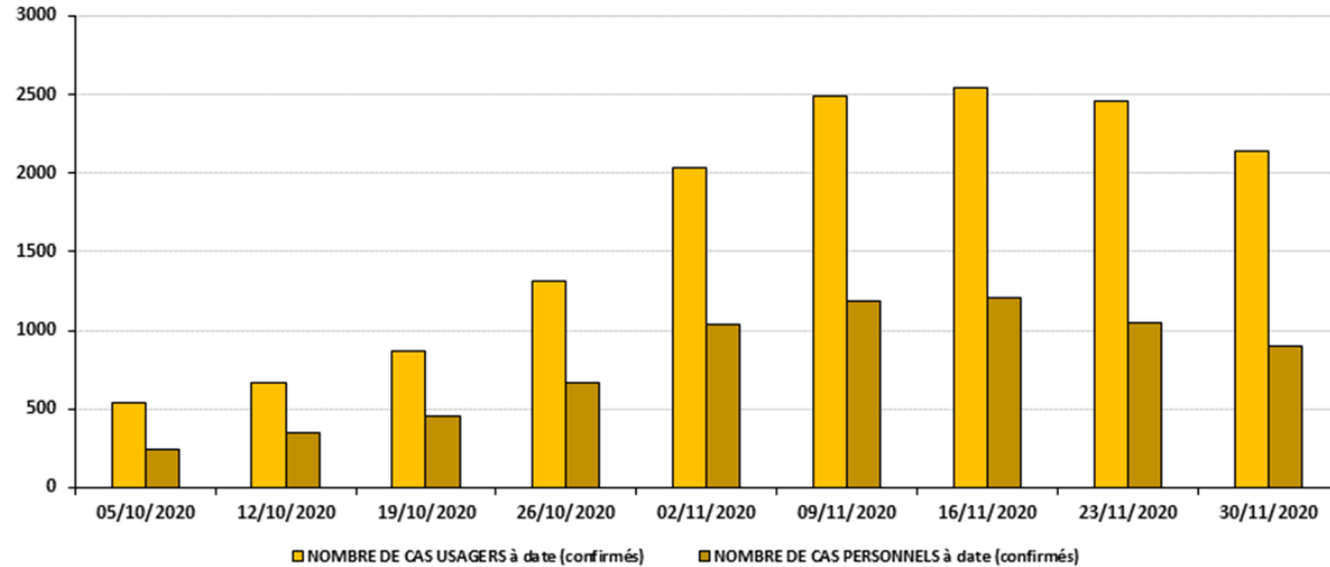
Les évolutions sont calculées sur 7 jours (évolution constatée entre les données recensées soit chaque lundi, soit chaque mercredi, soit chaque vendredi).



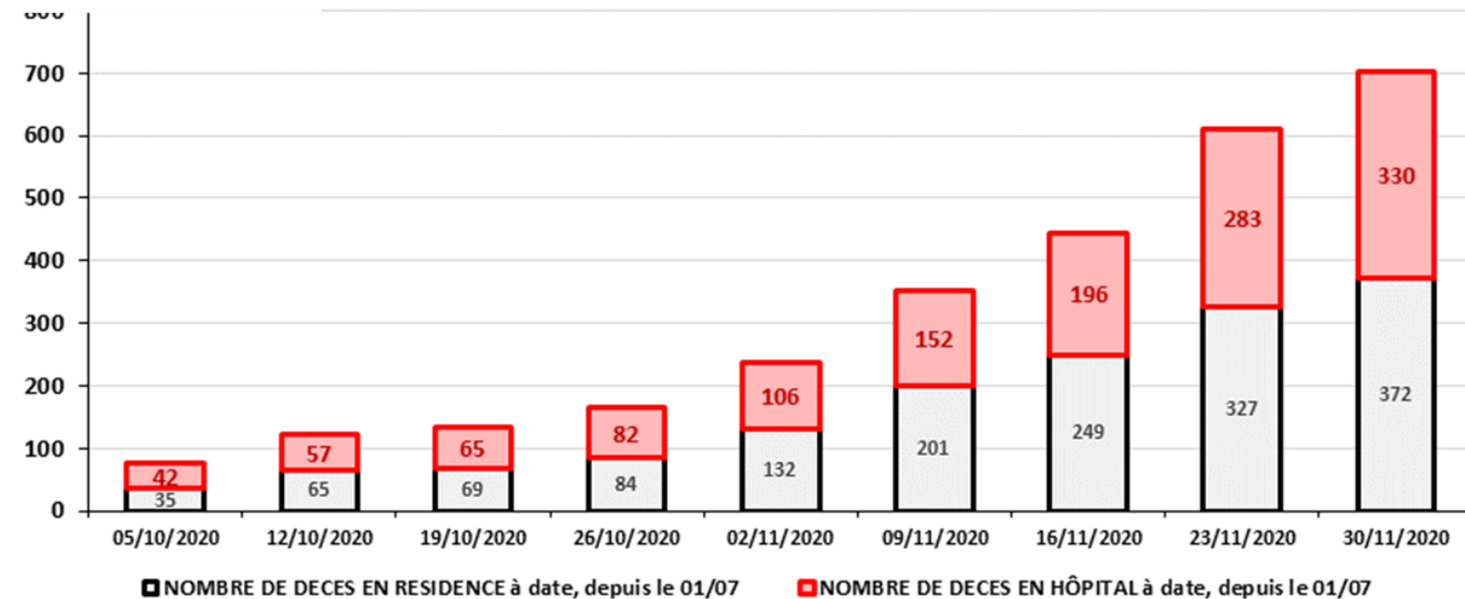
Indicateurs ESMS : focus EHPAD – Cas confirmés / Décès

Données Voozano retraitées SPF-IF
Actualisation du **30/11/2020**

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

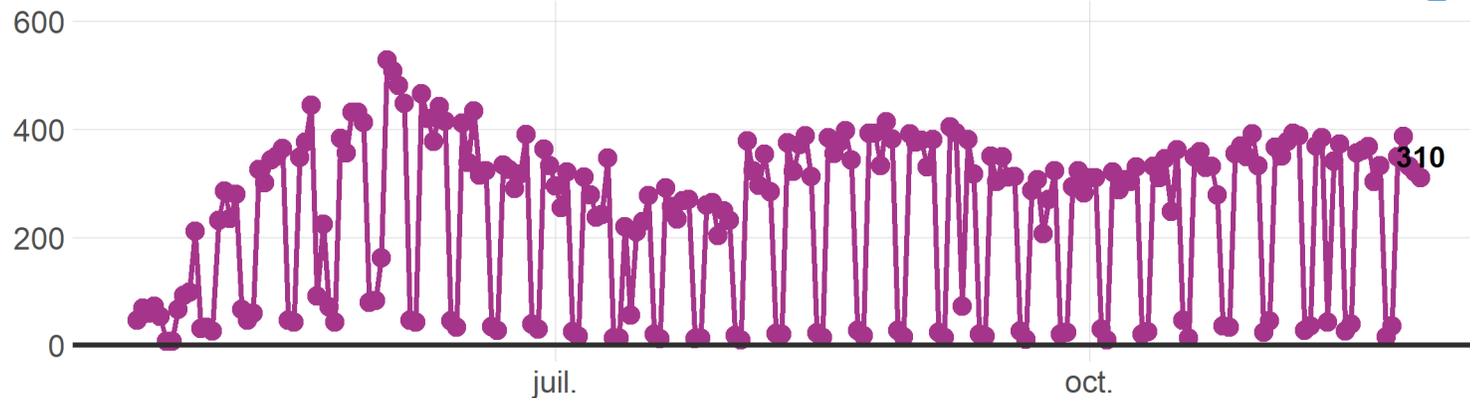
Structures d'hébergement et insertion sociale

Inclusions dans l'application

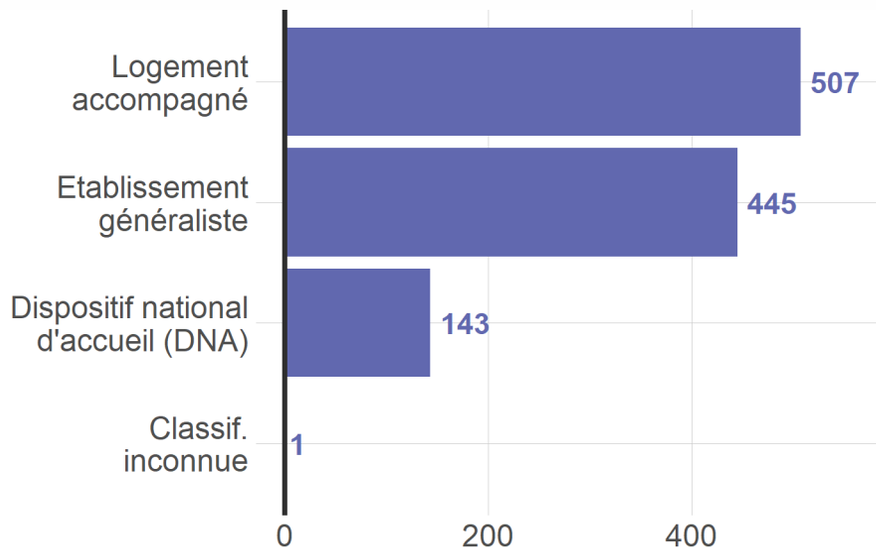
 **1363** Personnes contacts

 **1096** Etablissements

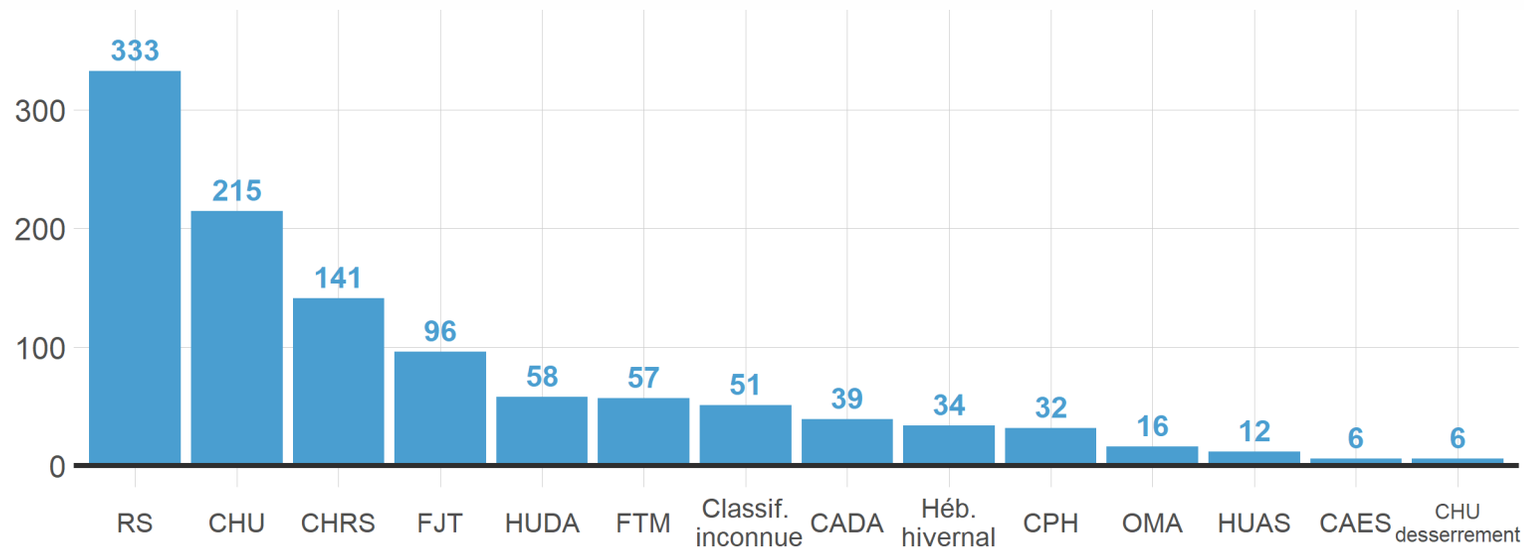
| Nombre de questionnaires saisis par jour



| Classification #1 des structures



| Classification #2 des structures

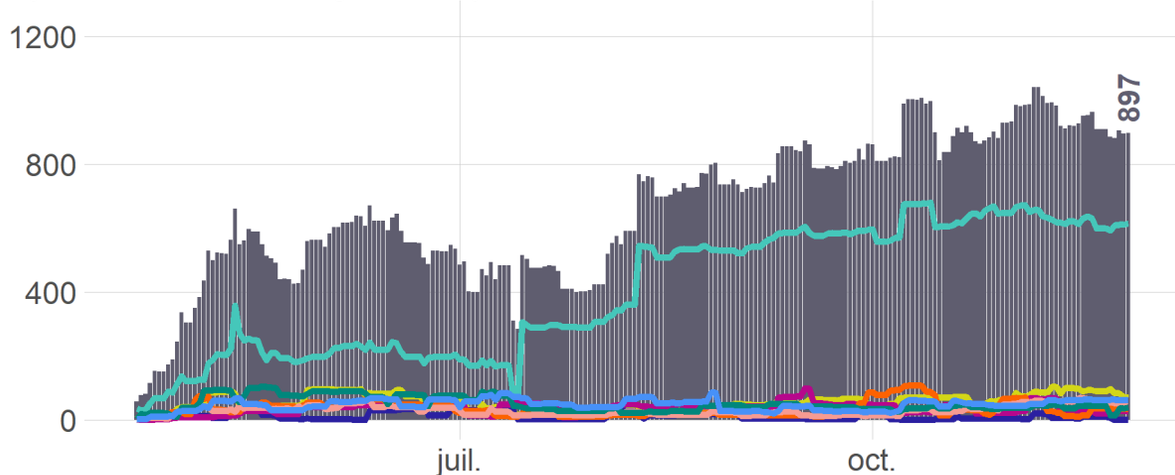




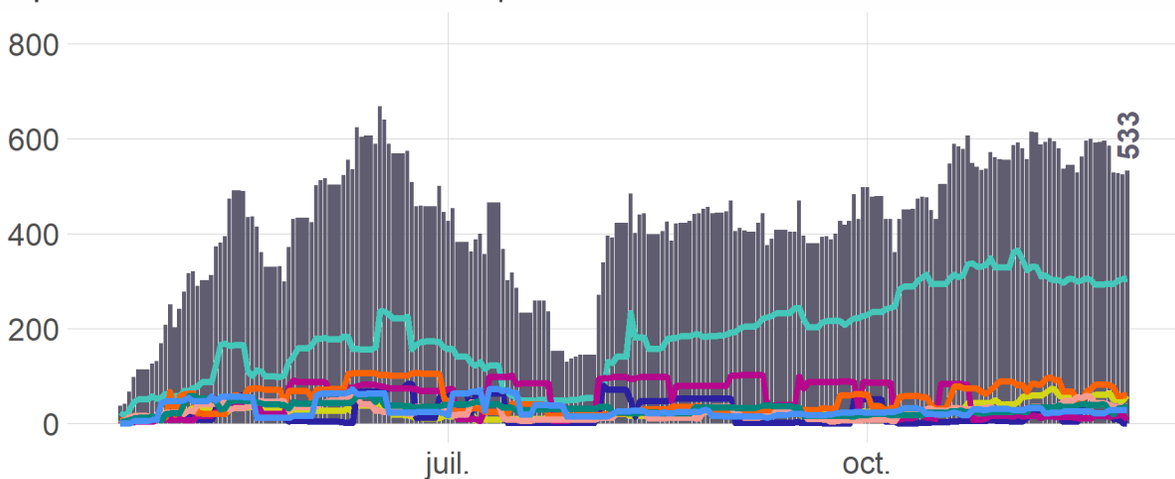
Cas COVID Hébergement - Résultats

Structures d'hébergement et insertion sociale

| Cas COVID suspects quotidiens *



| Cas COVID confirmés quotidiens *

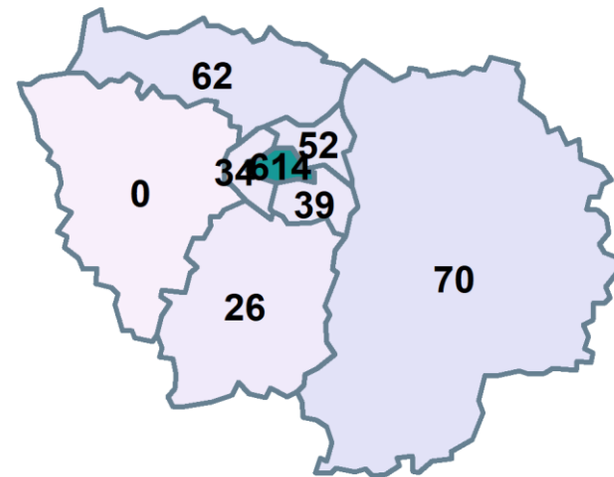


Nombre de cas COVID

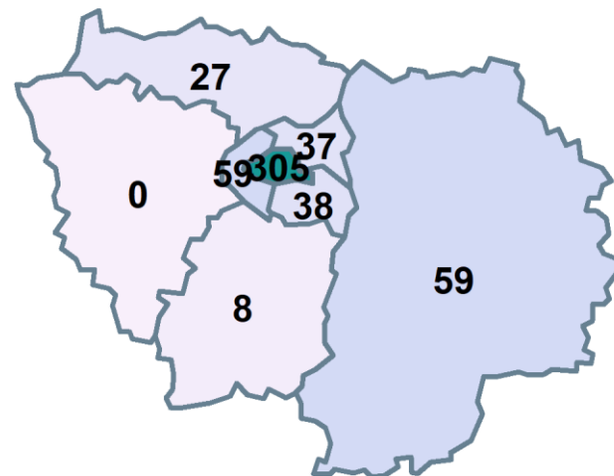
Par département de régulation

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

| Cas COVID suspects le 27-11-2020



| Cas COVID confirmés le 27-11-2020



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