



Point de situation COVID-19 en IdF

16 novembre 2020



Bilan régional : Synthèse données du jour



Territoire

► Île-de-France

Donnée du jour

Valeur précédente*

Écart J-1

Écart J-2

Nb appels au SAMU pour suspicion COVID (source : SAMU retraitement SESAN, données J-1, identique)	393 (6/8 départements)	490 (6/8 départements)	- 100	- 100
Part de passage aux urgences pour suspicion COVID (source : OSCOUR, moy. sur 7 jours partir de J-2)	5,6%	6,8 %	- 1,2	- 1,2
Incidence pour 100 000 (source : SIDEP via SPF-IF, données cumulées)	209 (J-3)	292	- 180	- 263
<i>Département avec Incidence la plus élevée</i> : VAL d'OISE (95)	240 (J-3)	326	- 206	- 318
<i>Département avec Incidence la plus faible</i> : PARIS (75)	167 (J-3)	248	- 191	- 303
Incidence > 65 ans pour 100 000 (source : SIDEP via SPF-IF, données cumulées)	220 (J-3)	278	- 167	- 183
Taux de positivité (source : SIDEP via SPF-IF, données cumulées)	17,1% (J-3)	18,9 %	- 5,6	- 6,3
Nb de situations relevant du contact tracing de niveau 3 (source : cellule CT3, donnée J)	3 485	3 540	+163	- 811
<i>dont nombre de clusters actifs</i> (source : cellule CT3, retraitement ARSIF, données du mardi ou mercredi)	498	531	+97	+ 232
Nb de nouveaux cas confirmés enregistrés dans Contact COVID (source : Assurance Maladie J-1)	2 567	4 054	- 5845	- 7387
Total nb patients COVID+ hospitalisés (source SIVIC 11h)	6 658	6 610	+ 343	+ 1 464
<i>dont nombre patients COVID+ hospitalisés en Soins critiques</i> (source SIVIC 11h)	1 112	1 134	+87	+ 221
Âge médian patients COVID+ hospitalisés en Soins critiques (source SIVIC 11h)	67	67	0	0
Nouvelles entrées COVID+ en Soins critiques (source SIVIC 11h)	171	101	+ 76	+ 85
Taux d'occupation des lits de Réanimation par les patients COVID+ (SI-VIC 11h/SAE 2019)	99,2%	101,2 %	+ 8,2	+ 19,2
<i>Taux d'occupation des lits de Réa + Surv. continue patients COVID+</i> (SI-VIC 11h/SAE 2019)	46,8%	47,7%	+ 3,8	+ 8,8
Nombre de nouveaux décès en établissement de santé (source SIVIC 11h)	183	76	+ 115	+ 134

* 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)

446

461

- 20

+ 18

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

257

262

- 21

+ 1

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

MàJ mardi

36

+

+

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

ESMS : Chiffres clés de la S45 (du 02 au 08/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional

Le nombre de signalements¹ en établissement pour personnes âgées (PA) a légèrement augmenté en semaine 45, atteignant un niveau proche de celui de la semaine 43. Le nombre de cas confirmés² chez les résidents continue d'augmenter, atteignant 1 184 nouveaux cas en S45, de même que le nombre de cas confirmés chez le personnel qui atteint 535 nouveaux cas. Le nombre de cas augmente pour un même signalement. La stratégie de contact-tracing peut aussi affecter les chiffres présentés ici, puisque les établissements PA mettent en place des dépistages élargis dès lors qu'un cas se présente dans la structure. Dans les établissements pour personnes handicapées (PH), le nombre de signalements est en légère hausse par rapport à la semaine précédente, avec 63 nouveaux signalements en S45. Le nombre de cas confirmés chez les résidents et le personnel continue sa progression en S45. Dans les structures d'aide sociale à l'enfance (ASE), très peu de cas sont signalés.



Bilan régional : Synthèse données du jour

SAMU / Urgences / SOS Médecins

- **393 appels SAMU pour COVID** hier pour 6 départements (versus en moyenne **882/j en S45** et 1 082/j en S44).
- **Le nombre de transports réalisés pour COVID** hier **diminue** à **108 transports** sur 6 départements (versus en moyenne **332/j en S45** et 326/j en S44).
- **La part des transports parmi les appels pour Covid-19** hier était de **25%** (versus en moyenne **38 % en S45** et 30 % en S44).
- L'indicateur **OSCOUR** de **part des passages aux urgences pour suspicion de COVID-19** est à **6,8%** sur la période du 5 au 11 novembre, en **baisse** par rapport aux périodes glissantes précédentes. Par rapport à la semaine précédente, cette activité a baissé de 1 point (diminution de 23%). Les départements de la Seine-Saint-Denis et du Val-d'Oise se distinguent toujours avec une part de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19, à 8,5% et 7,9%, respectivement, en baisse. Ces baisses sont liées à une diminution du nombre total d'actes aux urgences, mais à une diminution plus importante encore du nombre d'actes pour suspicion de COVID-19.
- L'indicateur **SOS Médecins** de **taux d'actes pour suspicion de COVID-19** affiche une **baisse** sur la période du 5 au 11 novembre par rapport à la période glissante précédente, à **8,6%** (versus 9,6 % sur la période précédente), et inférieur à celui de la semaine précédente (à 14,0 %). Cette baisse est due à une diminution du nombre d'actes COVID-19 (-37%) par rapport à la semaine précédente.

Contact tracing : Chiffres clés de la S45 (du 02 au 08/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional)

L'activité de **SOS Médecins** pour « suspicion de COVID-19 » était en baisse de 3,5 points en semaine 45, correspondant à 11,3 % de l'activité globale. Cette baisse était liée à une diminution du nombre d'actes pour « suspicion de COVID-19 » (n = 1 109 actes en S45 *versus* 1 453 actes en S44). La baisse d'activité pour ce diagnostic a concerné la classe d'âge des 15-64 ans; classe d'âge qui totalise en S45 les trois quarts des d'actes pour « suspicion de COVID-19 ».

Après 4 semaines consécutives de hausse, l'activité aux urgences hospitalières (Oscour) pour « suspicion de COVID-19 » baisse en S45 s'établissant à 7,4 % (*versus* 8,8 % en S44). En S45, la baisse a été constatée pour tous les départements franciliens et a été plus marquée dans les Yvelines (-21 %). Les départements de la Seine-Saint-Denis et du Val d'Oise restaient ceux pour lesquels l'activité pour « suspicion de COVID-19 » est la plus importante dans la région ; respectivement 9,7 % et 9,3 %. Toutes les classes d'âges sont concernées par cette baisse d'activité en S45 mais de façon inégale : -30 % chez les 15- 44 ans et -10 % chez les 65 ans et plus.



Bilan régional : Synthèse données du jour

CONTACT TRACING

- **2 567 nouveaux cas confirmés** enregistrés hier dans Contact Covid (versus en moyenne **8 412 nouveaux cas confirmés/jour en S45** et **9 954 nouveaux cas confirmés/jour en S44**).
- **2 882 nouveaux sujets contacts** enregistrés hier dans Contact Covid (versus en moyenne **10 314 nouveaux sujets contacts/jour en S45** et **13 775 nouveaux sujets contacts/jour en S44**).
- Le **ratio sujets contacts/cas confirmés** s'établit à **1,1** (versus **1,2 en S45** et **1,4 en S44**).

Contact tracing : Chiffres clés de la S44 (du 26/10 au 01/11) – Source : SPF-IF, Point épidémio régional)

- En semaine 44, **69 778** cas et **96 319** sujets contacts ont été pris en charge par les équipes de l'Assurance maladie .



Bilan régional : Synthèse données du jour

CLUSTERS : 33 nouveaux clusters validés le 12/11

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
77	EHPAD	12	Elevée
77	EHPAD	11	Elevée
78	EHPAD	11	Elevée
78	EHPAD	3	Elevée
78	ES	4	Elevée
78	ES	4	Modérée
78	ES	5	Elevée
78	ES	3	Modérée
91	EHPAD	6	Elevée
91	EHPAD	7	Elevée
91	EHPAD	5	Elevée
91	EHPAD	36	Elevée
91	EHPAD	9	Elevée
91	EHPAD	14	Elevée
91	EHPAD	6	Elevée
91	EHPAD	4	Elevée
91	EHPAD	6	Elevée
91	EHPAD	6	Elevée
93	ES	4	Modérée

Clusters : Chiffres clés de la S44 (du 26/10 au 01/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional)

- **Au 4 novembre 2020**, le bilan (hors EHPAD et milieu familial restreint) s'élève à **958 clusters** inclus depuis le 8 mai 2020 en région Île-de-France (*versus* 672 au 21 octobre).
- **Depuis le mois de Septembre 2020**, 700 clusters ont été recensés en Île-de-France, dont **159 clusters actifs** (22,7 %). Ils affectent principalement les milieux scolaires et universitaires (35,1 %), les établissements de santé (21,4 %), et les entreprises privées et publiques (20,0 %). Le nombre moyen de cas ([min; max]) rattachés à un cluster varie entre 5 [3;16] en crèches et 22 [3-92] en établissements pénitentiaires.
- Parmi les 700 clusters recensés depuis le mois de Septembre 2020, **132 clusters présentent une criticité élevée** (18,9 %). Les collectivités pour lesquelles la proportion de clusters à criticité élevée est la plus importante sont : les établissements de santé (38 %), les EMS de personnes handicapées (25 %) et les établissements pé-itentiaires (20 %).



Bilan régional : Synthèse données du jour

CLUSTERS : 33 nouveaux clusters validés le 12/11

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
94	EHPAD	49	Elevée
94	EHPAD	8	Elevée
94	EHPAD	4	Elevée
94	EHPAD	30	Elevée
94	EHPAD	5	Elevée
94	EHPAD	3	Elevée
94	EHPAD	9	Elevée
94	EHPAD	6	Elevée
94	EMS PH	25	Elevée
94	EMS PH	9	Modérée
94	EMS PH	16	Modérée
94	EMS PH	29	Elevée
94	EMS PH	6	Modérée
94	EMS Précarité	5	Modérée
95	EHPAD	3	Elevée
95	EHPAD	11	Elevée
95	EHPAD	13	Elevée



Bilan régional : Synthèse données du jour

HOSPITALISATIONS

/!\ Baisse des séjours et hausse des sorties en HC et en SSR le 21/09 liée à une mise à jour régionale de la base SI-VIC /!

➤ **Concernant le flux entrant journalier de patients :**

- **171 entrées en Soins critiques (SC) depuis la veille** : Le nombre quotidien d'entrées en SC est tendanciellement à la hausse (depuis 2 mois). [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) semblent se stabiliser** et se situent désormais à **2 873 entrées sur 7 jours.**

➤ **Concernant le nombre de patients hospitalisés :**

- Les hospitalisations de patients COVID, après avoir rapidement diminué de mai à juin, **augmentent depuis début juillet de manière générale et particulièrement en HC.**
- Le **taux d'occupation des lits de Réanimation** par les patients COVID atteint **99,2 %**.

Hospitalisations : Chiffres clés de la S45 (du 02 au 08/11) – *Source : SPF-IF, Point épidémio régional*

Le nombre des nouvelles hospitalisations déclarées dans la région s'élève à 3 781 en S45, correspondant à une augmentation de 8,3 % par rapport à la semaine précédente mais poursuivant le ralentissement de la croissance observé depuis la semaine précédente : la croissance était de 22 % en S44 contre 46 % en S43. Les nouvelles déclarations de passages en services de réanimation, soins continus et soins intensifs suivent la même hausse avec également une décélération apparente cette semaine : 637 en S45, soit une hausse de 7,4 % à comparer aux + 17 % en S44 et + 33 % en S43.

Les déclarations de décès présentent quant à eux une nouvelle accélération avec 452 décès déclarés à l'hôpital correspondant à une hausse de 34 % contre 27 % la semaine précédente.



Bilan régional : Synthèse données du jour

Données SI-DEP (tests PCR) – Période du 04 au 10/11 (J-6)

- **287 036 tests PCR** ont été réalisés en IdF. Le nombre de tests PCR poursuit sa **diminution**.
- **L'incidence régionale s'établissait à 302/100 000** (vs 367 au national). Le **taux de positivité régional diminuait à 19,1 %** (vs 17,9% au national).
 - Le **taux capacitaire** est en baisse importante sur les dernières périodes glissantes, ce qui est dû en partie aux problèmes de consolidation des données, mais aussi à une diminution des tests RT-PCR réalisés, en partie remplacés par les tests antigéniques rapides. Cette diminution est plus marquée à Paris et dans le Val-de-Marne.
 - Le **taux d'incidence brut** affiche également une tendance à la baisse importante, à 209,4 / 100 000 habitants sur la **période du 07 au 13 novembre**, ce qui pourrait être lié à la fois à un artefact de retards de remontées de données SIDEP et à la baisse du taux capacitaire. Cette baisse est visible sur l'ensemble des départements.
 - Le **taux de positivité**, peu impacté par les retards de remontées SIDEP et donc plus à même de refléter la dynamique épidémique actuelle, poursuit sa tendance à la baisse. Sur la période **du 7 au 13 novembre**, le taux de positivité se situe sous la barre des 20 % pour la région (à 17,1%) et dans tous les départements. La Seine-Saint-Denis a toujours le taux de positivité le plus élevé, à 19,9 %, également en baisse. Ce département voit son taux de positivité diminuer plus fortement que les autres départements.
 - Le **taux d'incidence des > 65 ans** sur la **période du 7 au 13 novembre** suit la même tendance à la baisse que le taux d'incidence brut, bien que moins fortement que le TI tous âges, étant aussi concerné par les retards de consolidation de données et la baisse du taux capacitaire. Tous les départements présentent un TI chez les plus de 65 ans inférieur à 300 / 100 000 habitants ; ce taux est passé en deçà de 200 / 100 000 habitants à Paris. Les baisses les plus importantes constatées concernent la Seine-et-Marne et le Val-de-Marne.

SI-DEP/épidémiologie : Chiffres clés de la S45 (du 02 au 08/11) – Source : SPF-IF, Point épidémiologie régional)

Le taux d'incidence standardisé régional diminue pour la première fois depuis la semaine 32 sur l'ensemble de la région. Il se situe à 367 cas pour 100 000 habitants en semaine 45 (vs 517 en S44) (Tableau 1 et Figure 1). 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 2 208 à 1 743 patients testés / 100 000 habitants entre S44 et S45.

Les taux de positivité, qui sont peu affectés par les problématiques de consolidation des données et par la baisse du taux de dépistage, sont également en diminution, indiquant que la circulation virale est moindre. Au niveau régional, il passe de 23,4 % à 21,1 % entre S44 et S45. L'ensemble des départements sont concernés par la baisse. La Seine-Saint-Denis est toujours le département où le taux de positivité est le plus élevé, à 25,5 % en S45 (Figure 2).

Le taux de positivité parmi les symptomatiques est de 41,3 %, en baisse par rapport à S44 (47,1 %) et de 13,2 % pour les asymptomatiques (14,0 % en S44).



Bilan régional : analyse des données de mortalité

Mortalité : Chiffres clés de la S45 (du 02 au 08/11) – *Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional*

L'Île-de-France présente un **excès significatif de mortalité** toutes causes et toutes classes confondues depuis 4 semaines.

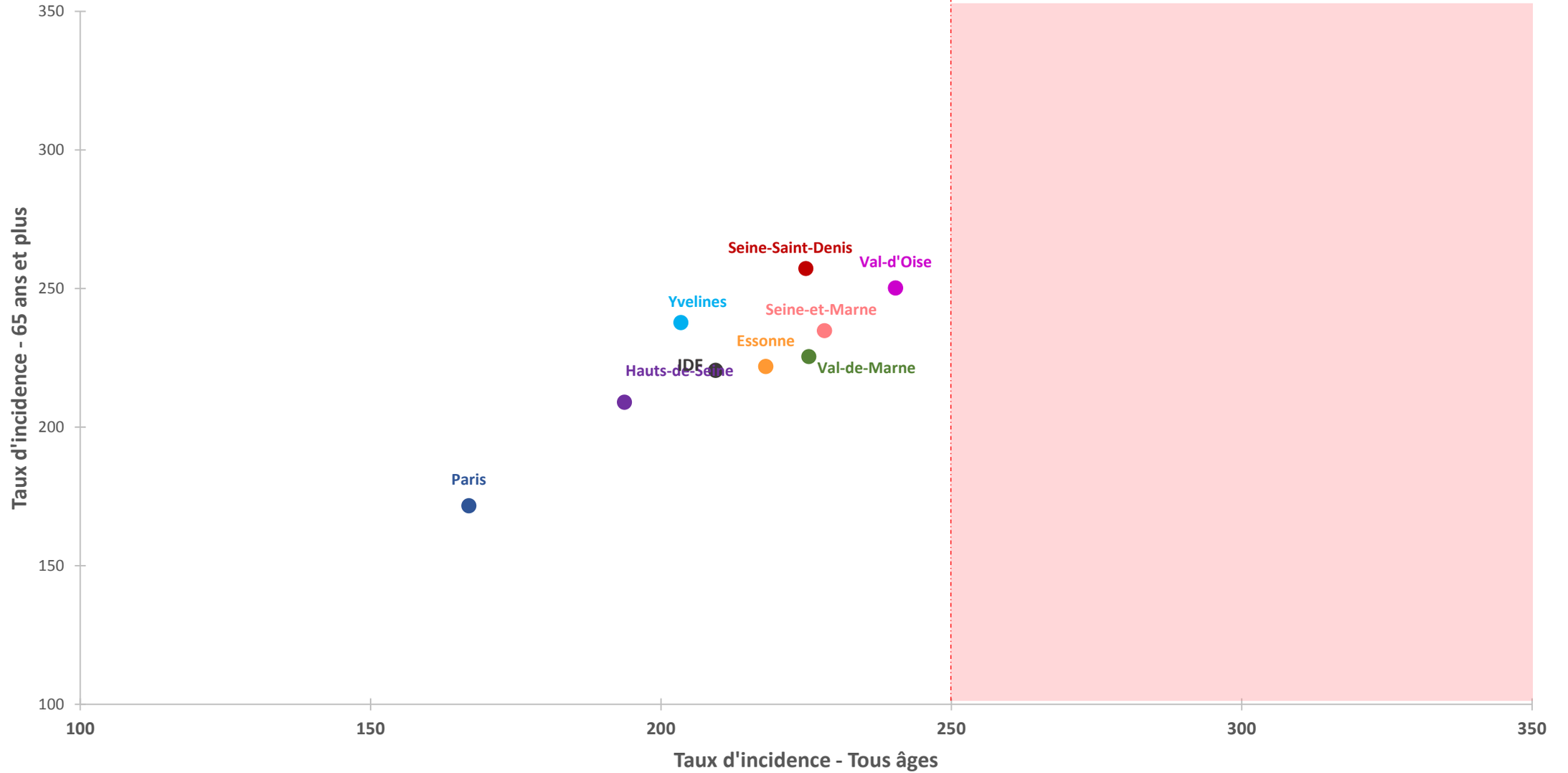
Les excès de décès sont élevés en S43 et S44 (z-score supérieur à 4). En S43, l'excès de mortalité était significatif dans 7 départements franciliens et dans 4 départements en S44. Les excès les plus élevés sont en Seine-St-Denis (S43) et dans l'Essonne (S44). L'augmentation des décès en S44 concerne les personnes âgées de 65 ans et plus dans les 5 départements suivants : Paris, Seine-et-Marne, Essonne, Hauts-de-Seine et Seine-St-Denis.

En semaine 44, l'excès de décès est estimé à 34 % chez les personnes de 65 à 84 ans au niveau régional. Un excès modéré de mortalité est également observé en S43 chez les adultes de 15 à 64 ans à Paris, en Seine-et-Marne et en Seine-St-Denis.

En semaine 45 (données non consolidées), l'augmentation est observée uniquement en Seine-St-Denis chez les personnes âgées de 65 ans et plus.



Taux d'occupation Réa Covid : 99,2





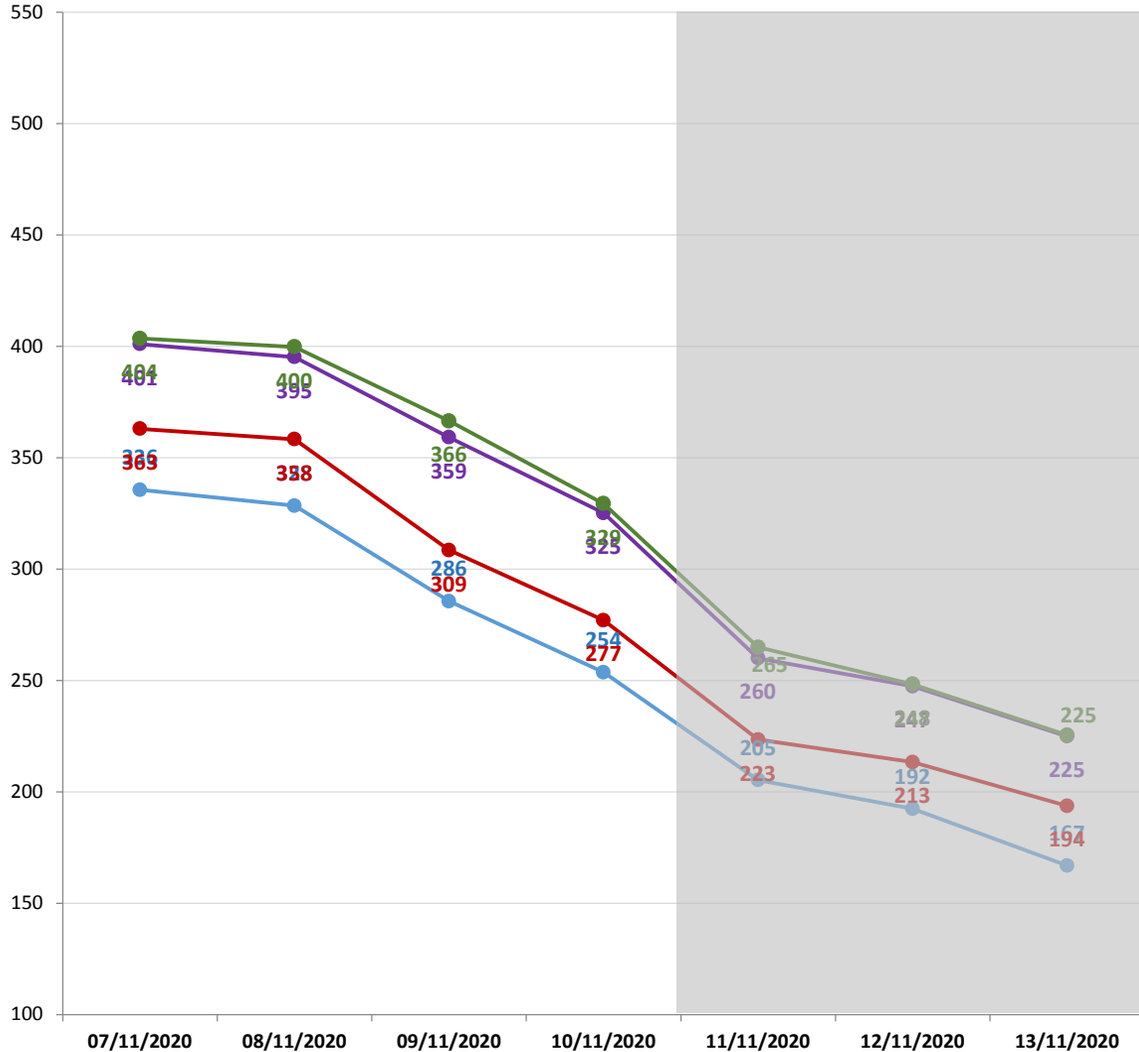
Taux d'incidence tous âges : évolution sur la dernière semaine

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

Précaution de lecture :
Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
➔ **Privilégier les valeurs à J-6.**

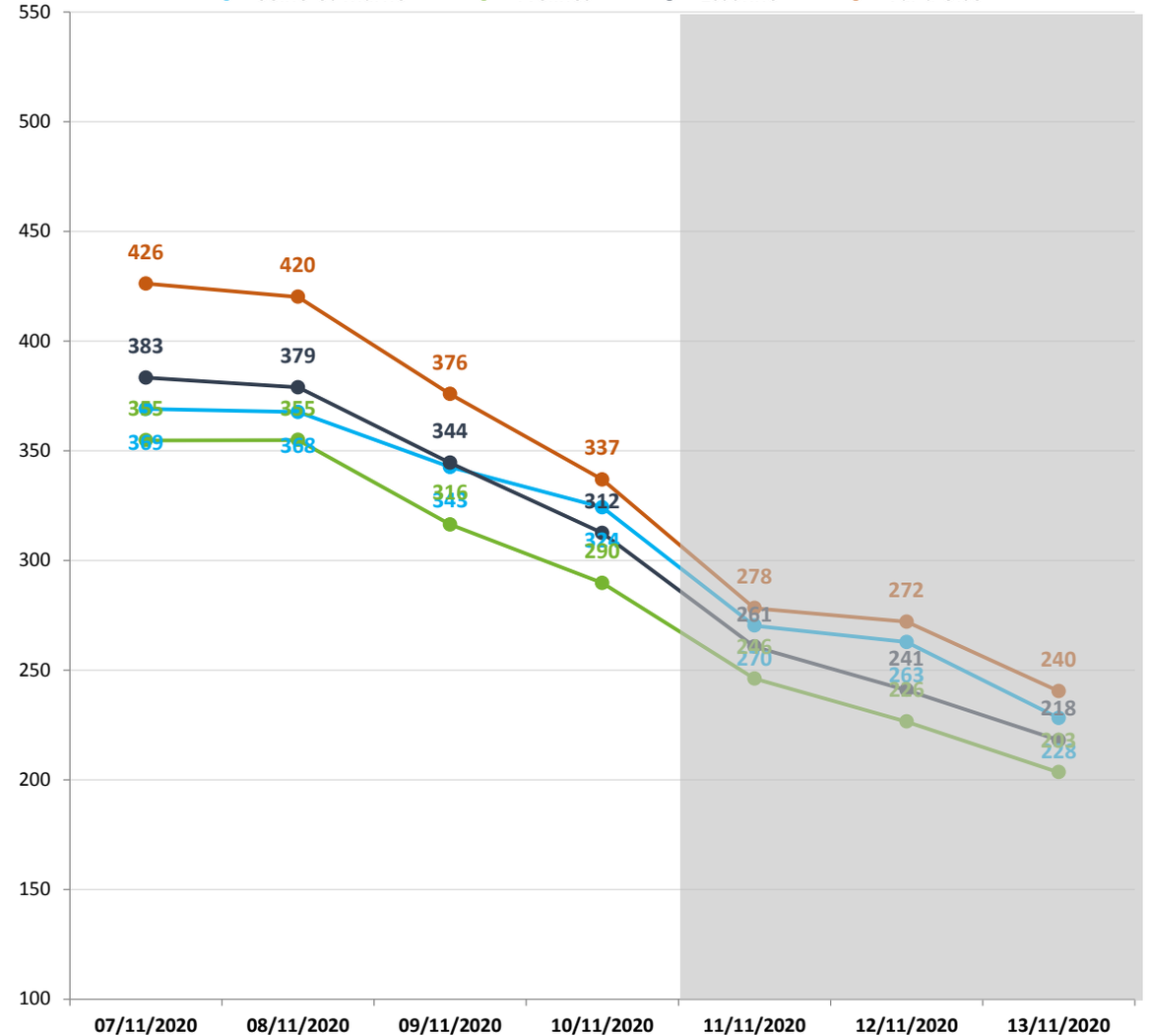
Taux d'incidence - Paris et petite couronne

Paris Hauts-de-Seine Seine-Saint-Denis Val-de-Marne



Taux d'incidence - Grande couronne

Seine-et-Marne Yvelines Essonne Val-d'Oise



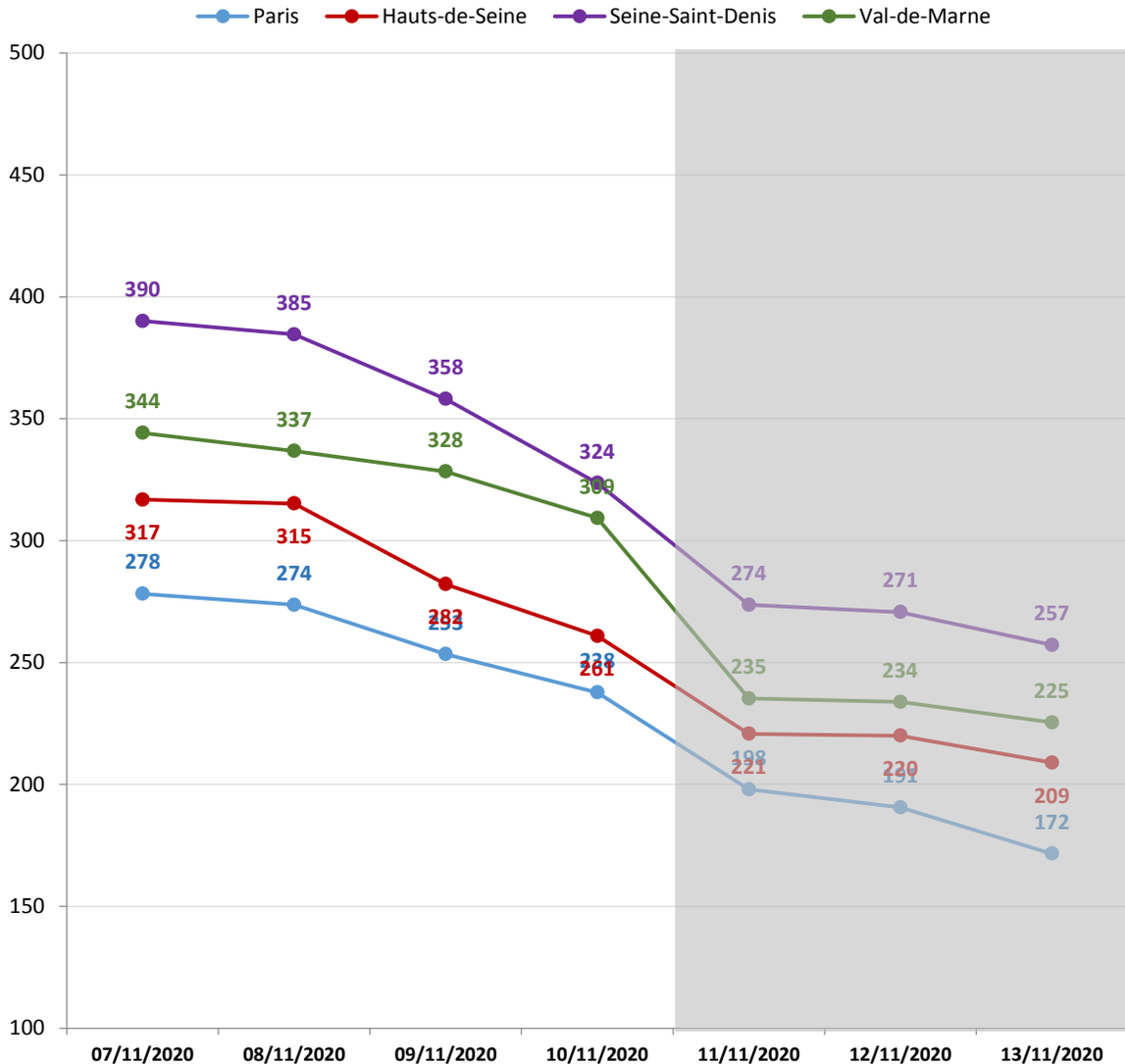


Taux d'incidence des 65 ans et plus : évolution sur la dernière semaine

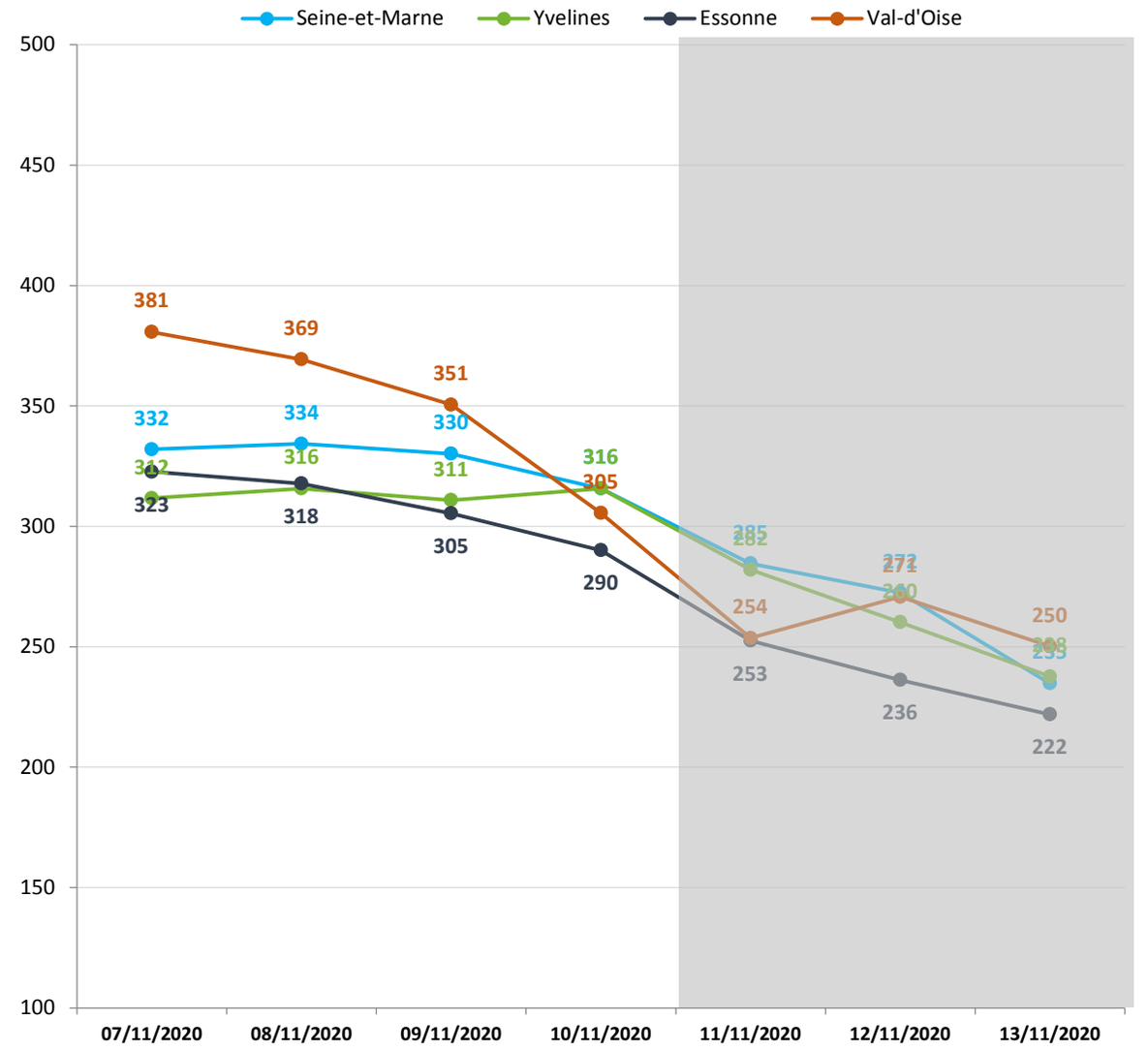
Source SI-DEP – Traitement SPF-IF - Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :
Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
➔ **Privilégier les valeurs à J-6.**

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

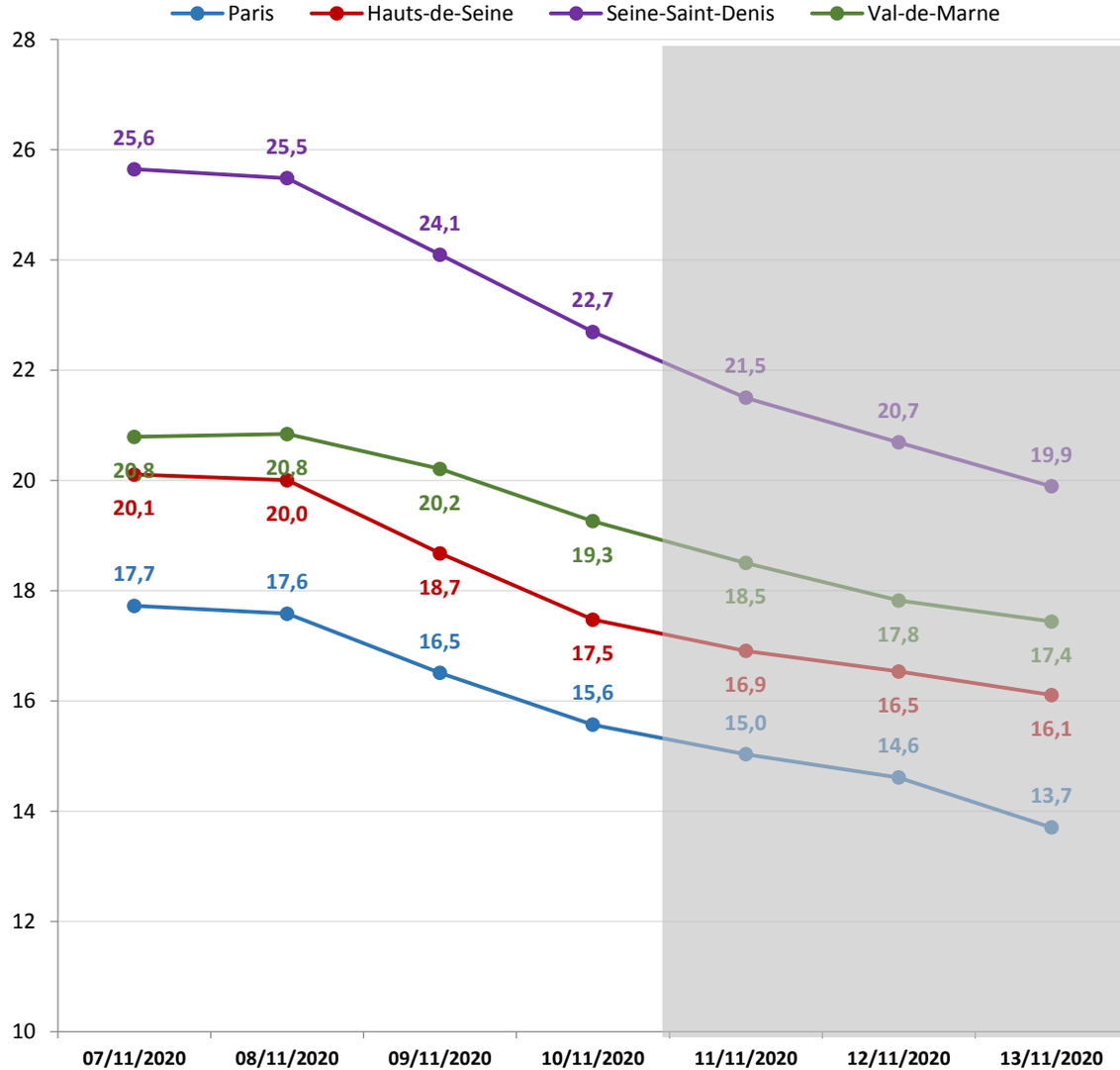
Source SI-DEP – Traitement SPF-IF – Calcul en semaine glissante

Précaution de lecture :

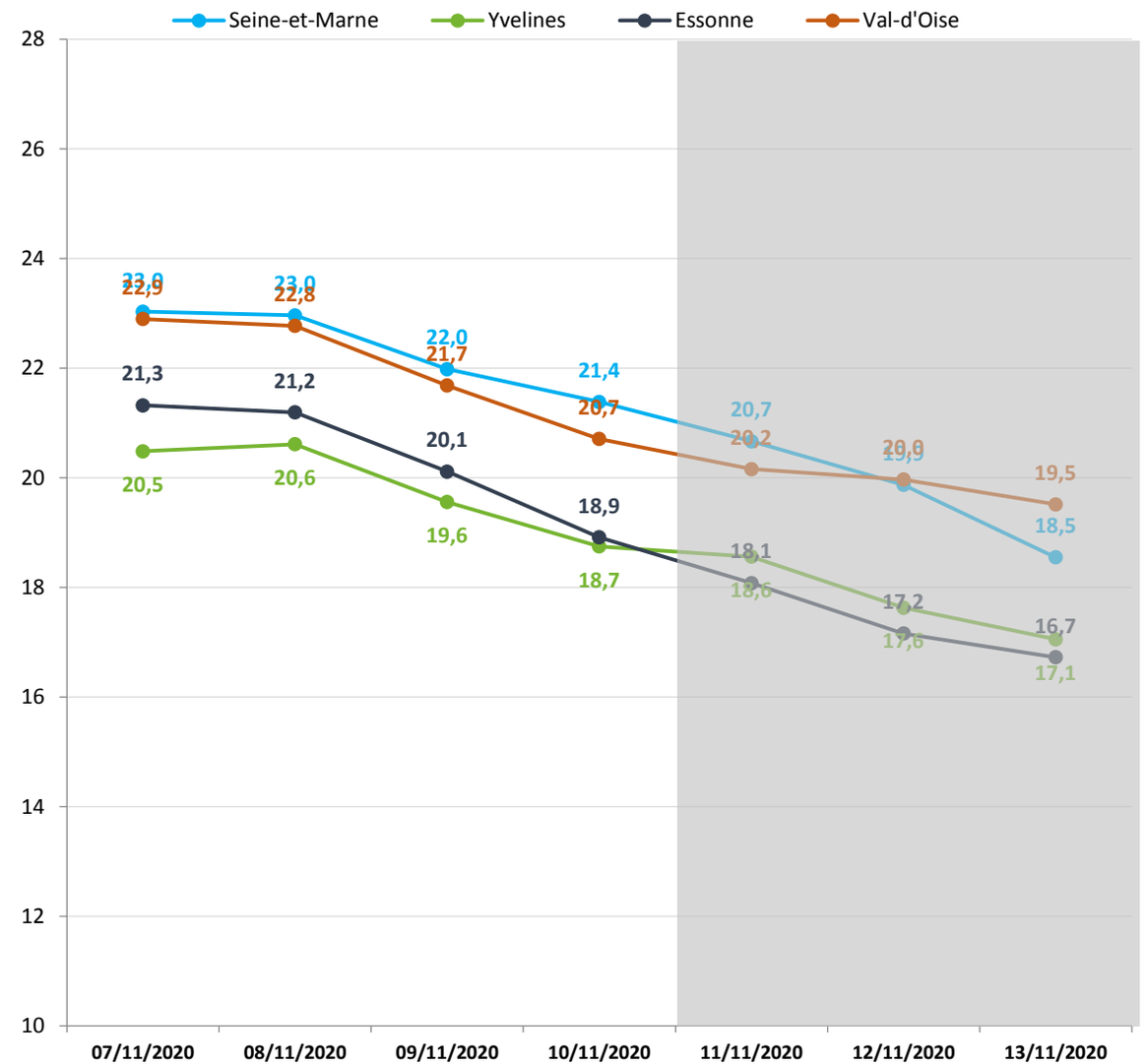
Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

Taux de positivité - Paris et petite couronne



Taux de positivité - Grande couronne





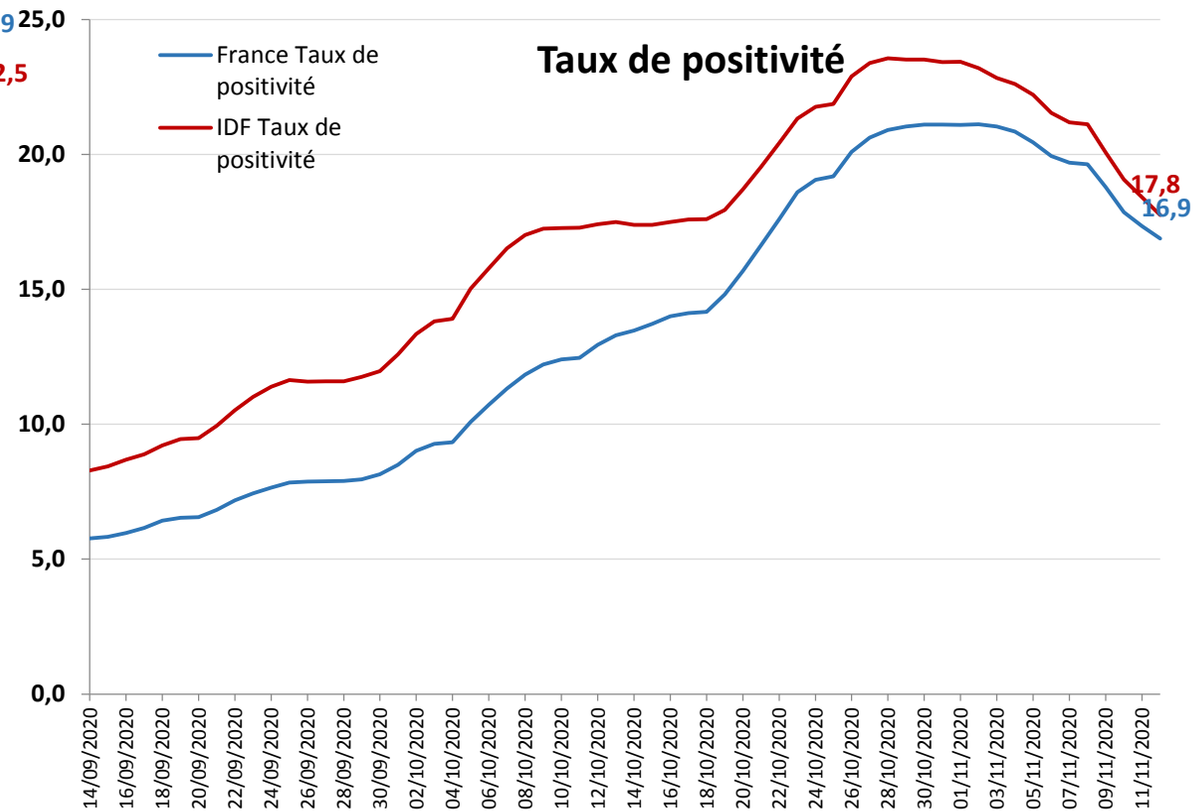
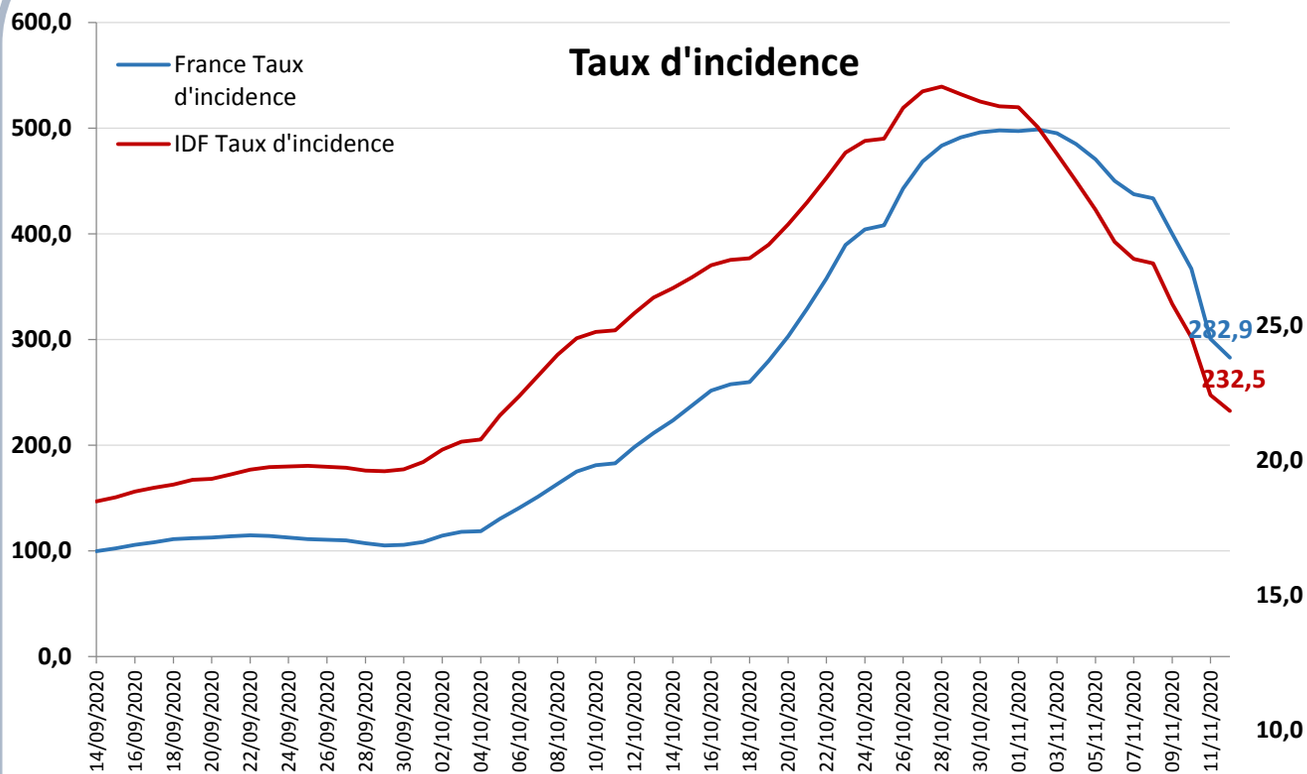
Bilan régional : Evolution sur les 2 derniers mois

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

Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.





Tests – Situation IdF

Précaution de lecture :
Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
➔ **Privilégier les valeurs à J-6.**



Territoire ▶ Île-de-France

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

	Taux d'incidence brut - Semaine glissante 06-nov - 12-nov	05-nov 11-nov	Taux de positivité - Semaine glissante 06-nov - 12-nov	05-nov 11-nov
Paris	191,6	205,3	14,6	15,0
Seine-et-Marne	256,3	270,2	19,7	20,7
Yvelines	224,8	245,8	17,5	18,5
Essonne	239,4	260,7	17,1	18,1
Hauts-de-Seine	211,9	223,1	16,5	16,9
Seine-Saint-Denis	246,2	259,7	20,7	21,5
Val-de-Marne	247,6	264,4	17,8	18,5
Val-d'Oise	268,9	277,6	19,9	20,1
Île-de-France	232,5	247,4	17,8	18,4
France	282,9	300,5	16,9	17,3

Nombre de tests réalisés - Semaine glissante 06-nov - 12-nov	05-nov 11-nov
46 061	47 324
26 207	25 984
26 899	27 326
27 474	27 626
33 979	34 079
29 159	29 101
28 880	29 078
24 580	24 662
243 239	245 180
1 749 720	1 765 145

Taux de pénétration des RT-PCR* sur la période
2 144,1
1 840,9
1 856,9
2 082,3
2 105,6
1 745,9
2 054,0
1 969,0
1 981,1
2 607,0

Taux d'incidence brut 65 ans et plus - Semaine glissante 06-nov - 12-nov
171,6
234,8
237,7
221,9
209,0
257,2
225,4
250,2
220,5

*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



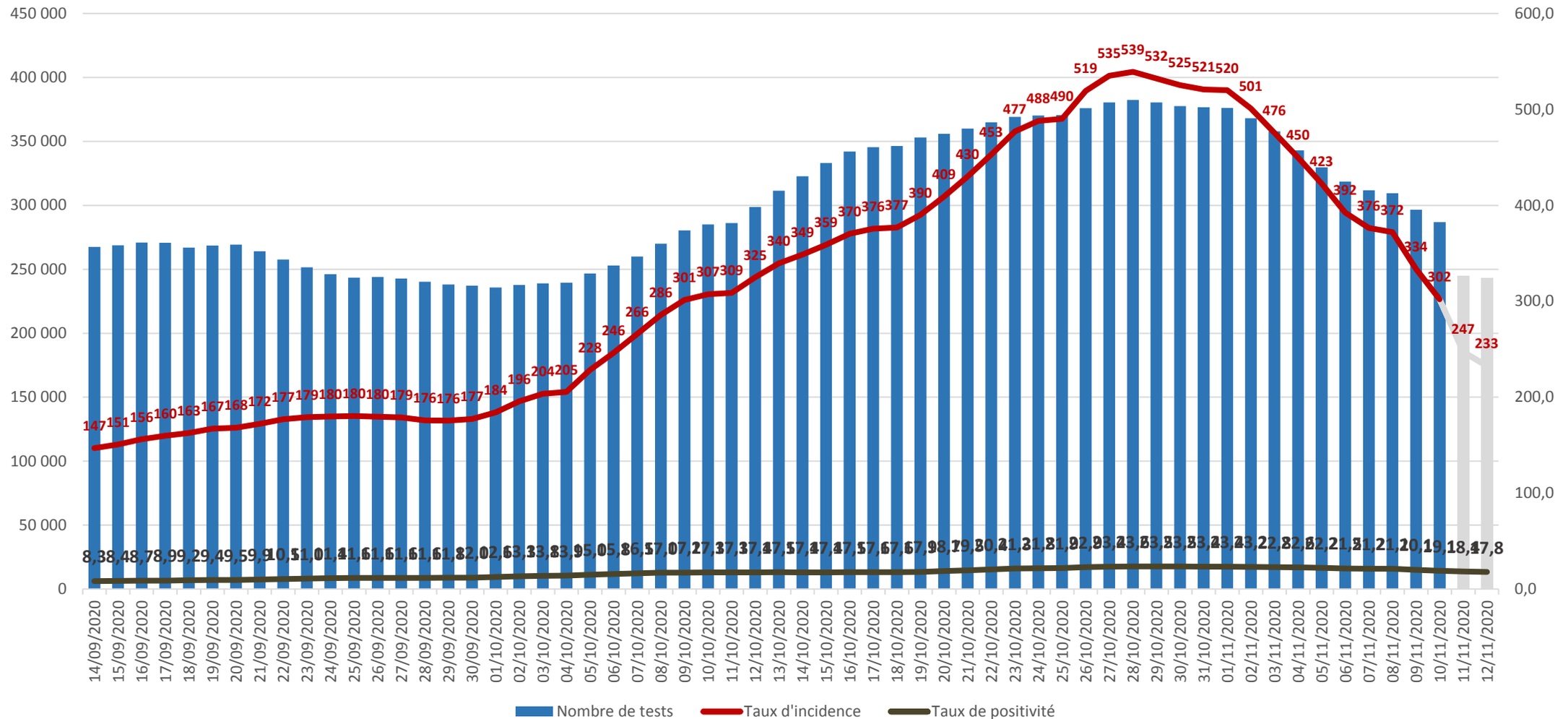
Territoire ▶ Île-de-France

Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

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



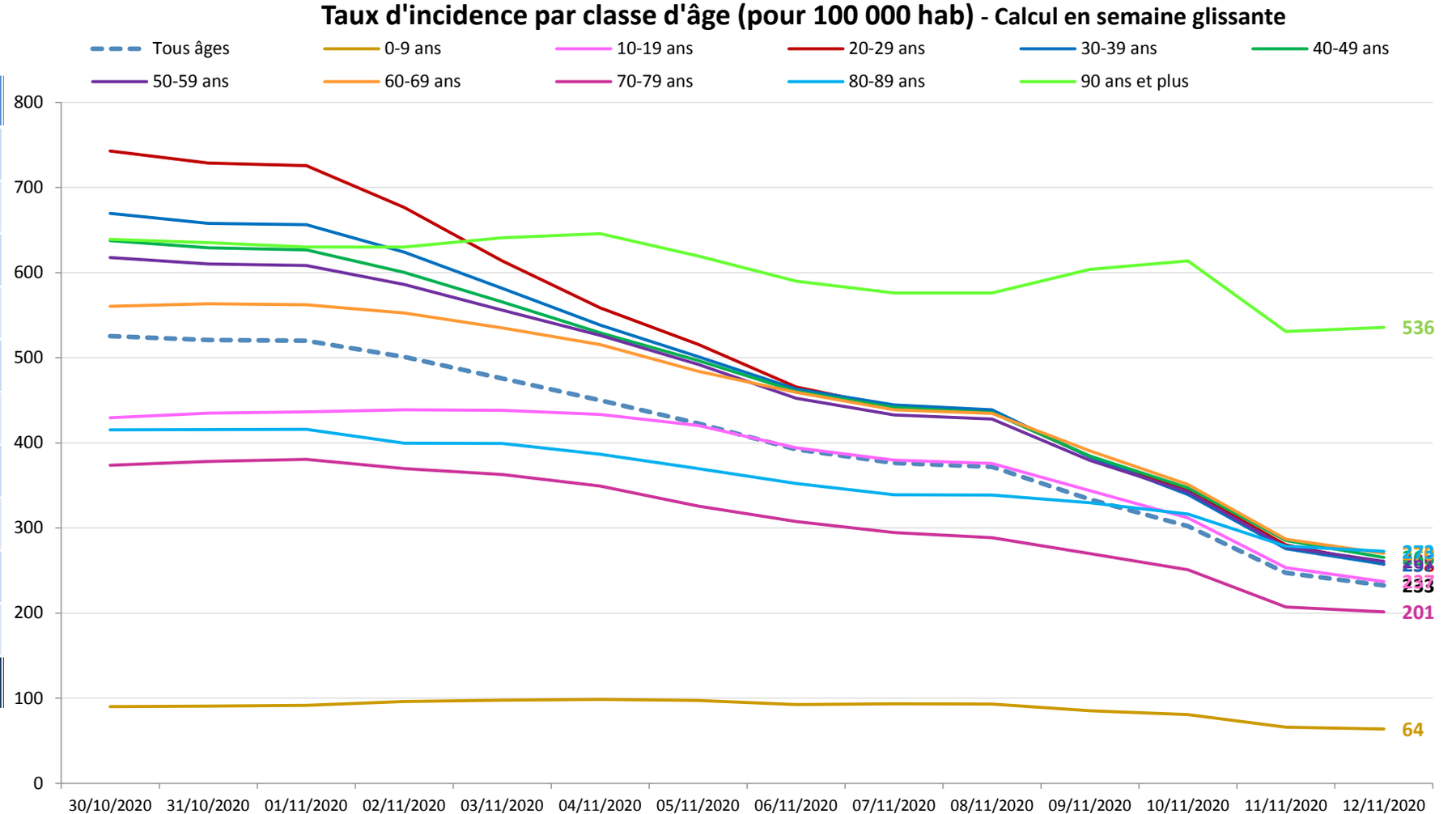
Territoire ▶ Île-de-France

Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

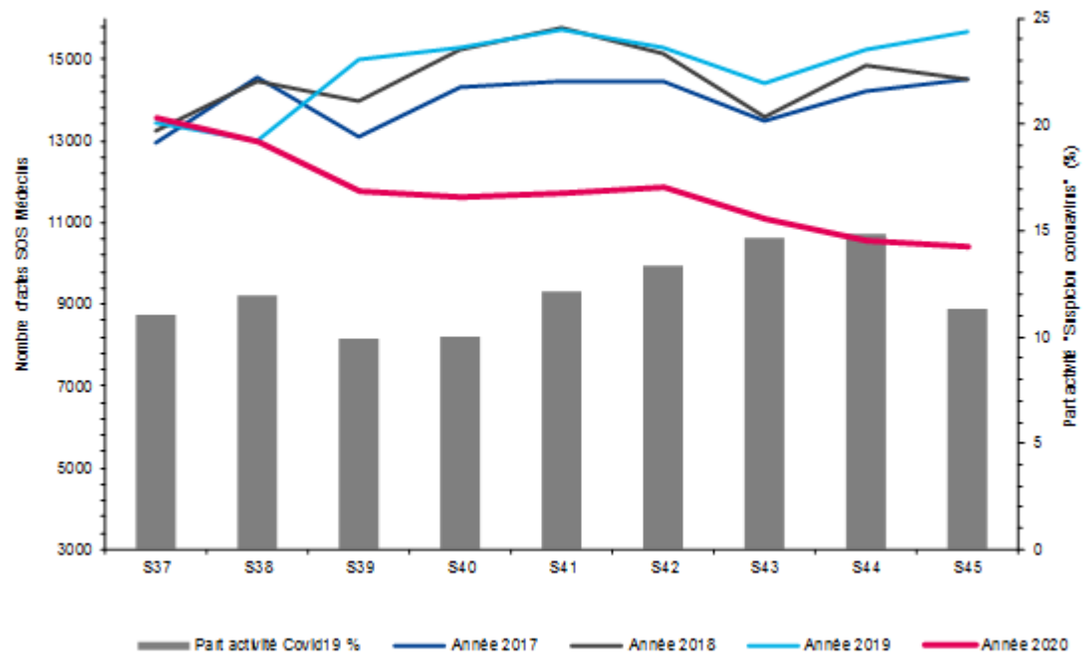
12/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	63,8	15,6
10-19 ans	237,0	18,5
20-29 ans	257,6	17,9
30-39 ans	257,5	17,6
40-49 ans	265,3	18,4
50-59 ans	260,9	17,8
60-69 ans	270,3	15,5
70-79 ans	201,4	17,3
80-89 ans	272,6	20,8
90 ans et plus	535,8	23,9
Tous âges	232,5	17,8



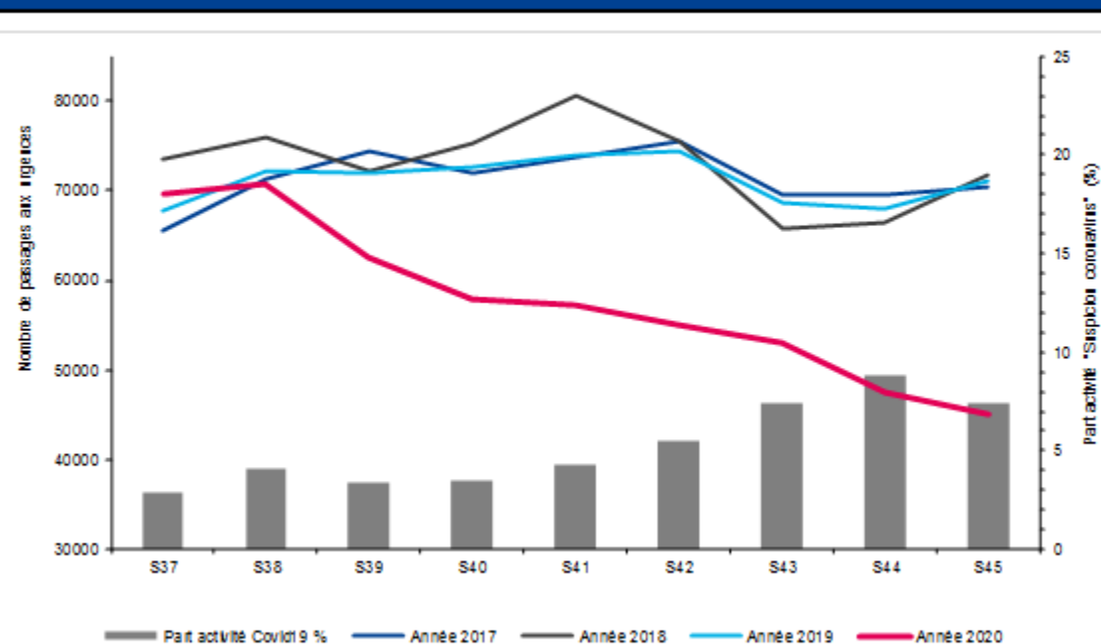


Indicateurs précoces : comparaison aux années précédentes

Santé publique France
ÉVOLUTION NOMBRE ACTES SOS MEDECINS TOUS ÂGES et TOUTES CAUSES
PART ACTIVITE SUSPICION CORONAVIRUS DANS ACTIVITE TOTALE (%)
S37 à S45 - ANNEES 2017 à 2020



Santé publique France
ÉVOLUTION NOMBRE PASSAGES AUX URGENCES TOUS ÂGES et TOUTES CAUSES
PART ACTIVITE SUSPICION CORONAVIRUS DANS ACTIVITE TOTALE (%)
S37 à S45 - ANNEES 2017 à 2020





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

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

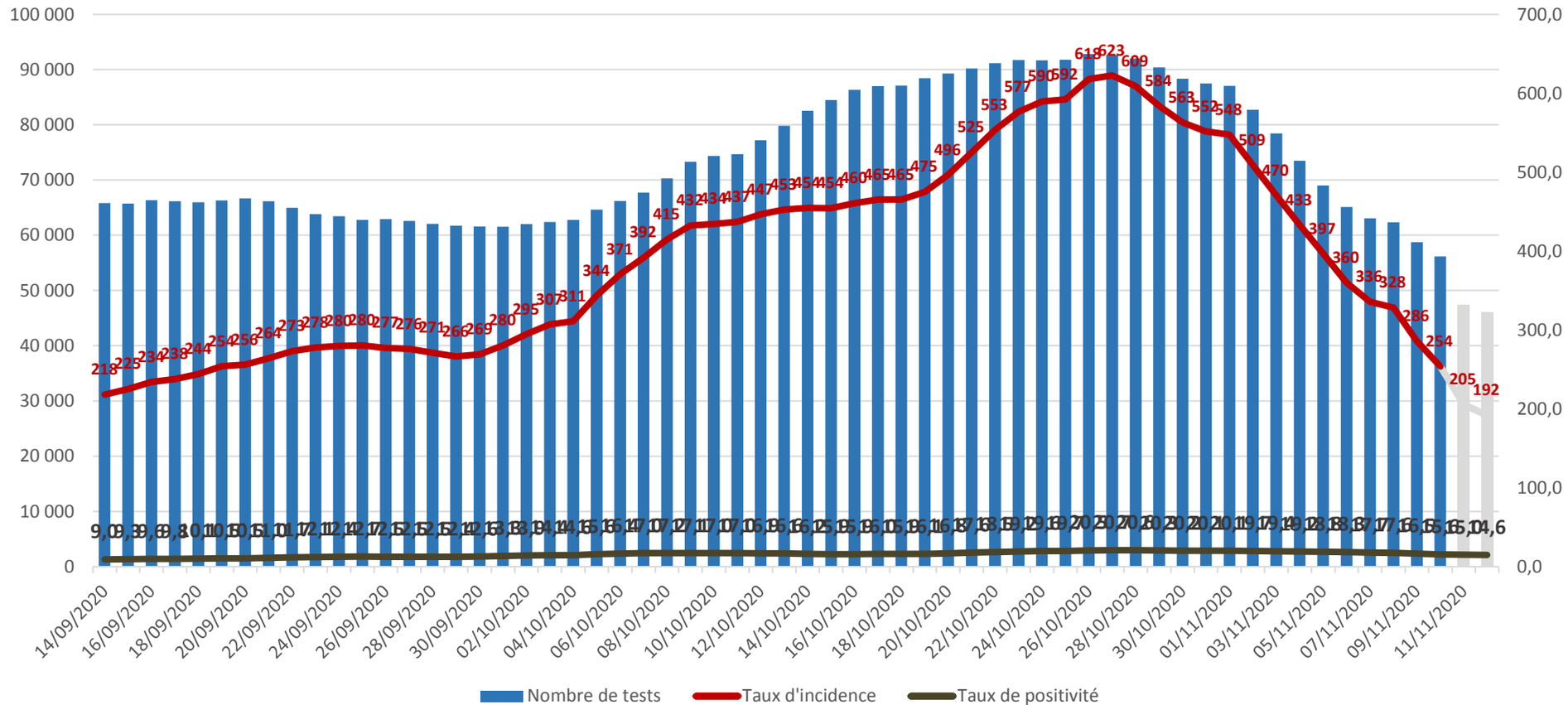
Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

Données en semaine glissante (12-nov-2020)	75	IdF
Nombre de tests réalisés	46 061	243 239
Taux de positivité	14,6	17,8
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	191,6	232,5
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	5,5%	5,63%

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)

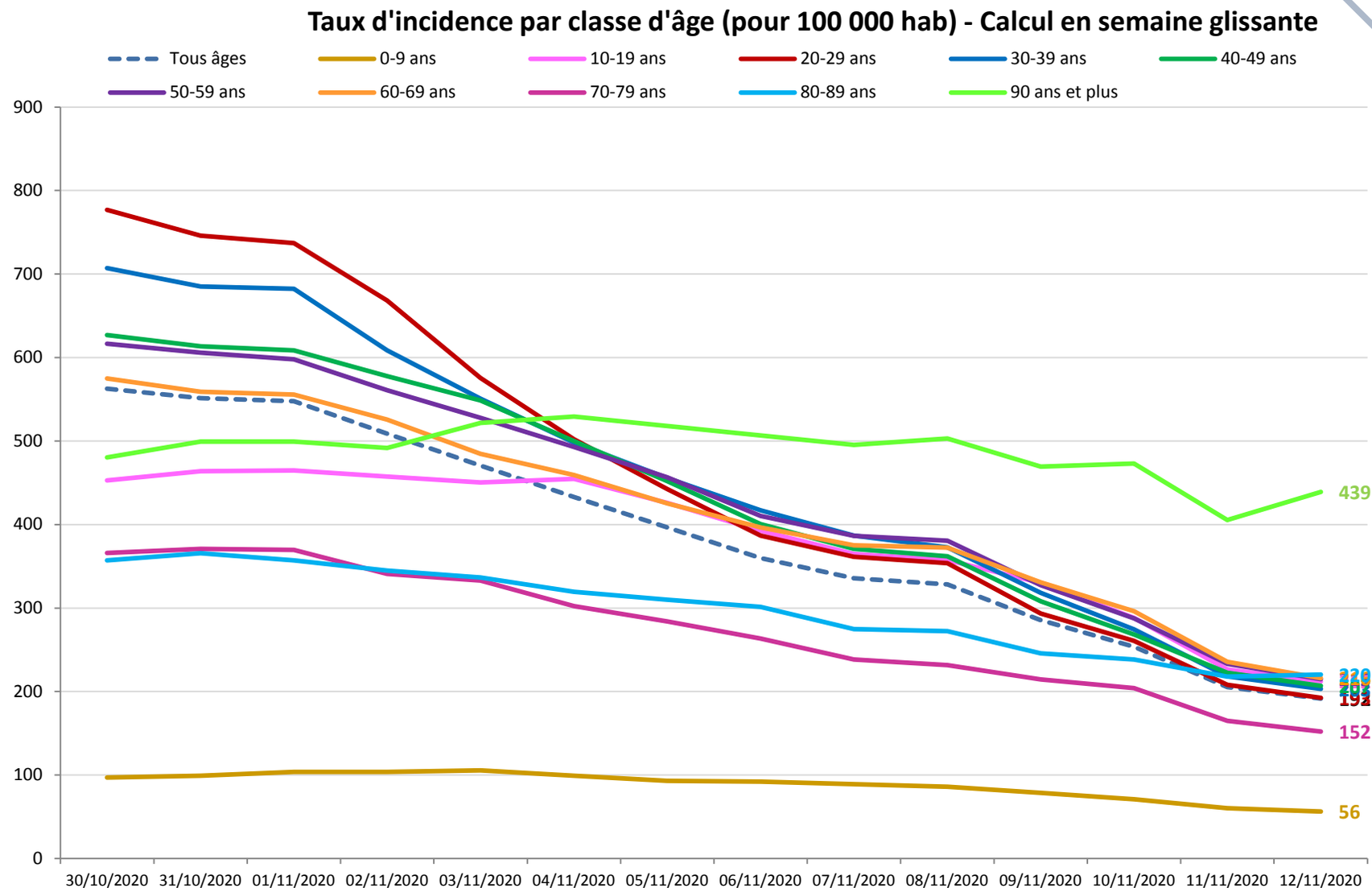
Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

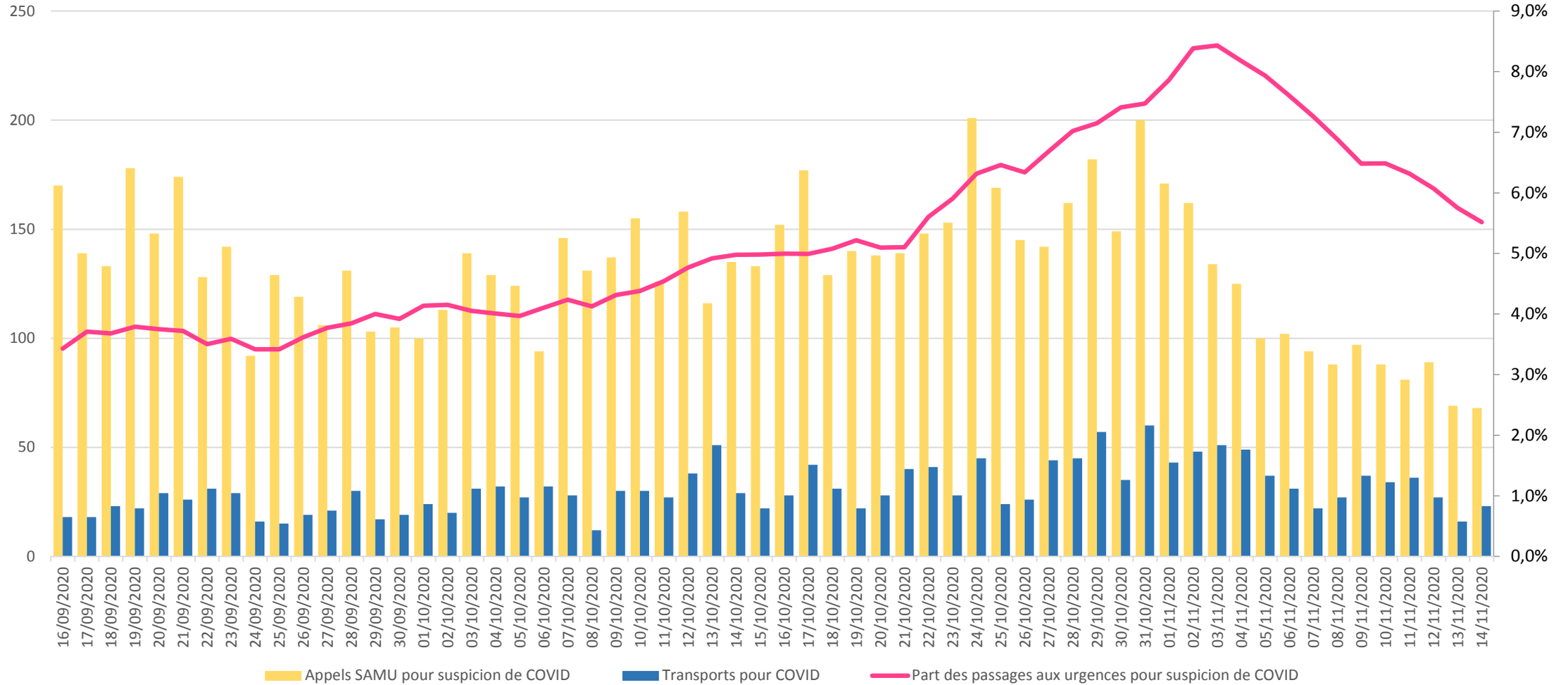
➔ Privilégier les valeurs à J-6.

12/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	56,4	10,9
10-19 ans	211,9	16,2
20-29 ans	192,6	15,0
30-39 ans	203,3	14,3
40-49 ans	206,9	14,5
50-59 ans	214,8	14,5
60-69 ans	216,1	12,8
70-79 ans	152,0	12,9
80-89 ans	220,3	18,7
90 ans et plus	439,2	26,4
Tous âges	191,6	14,6





Indicateurs précoces COVID 75





Evolution sur les 2 derniers mois – Seine Saint-Deni

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

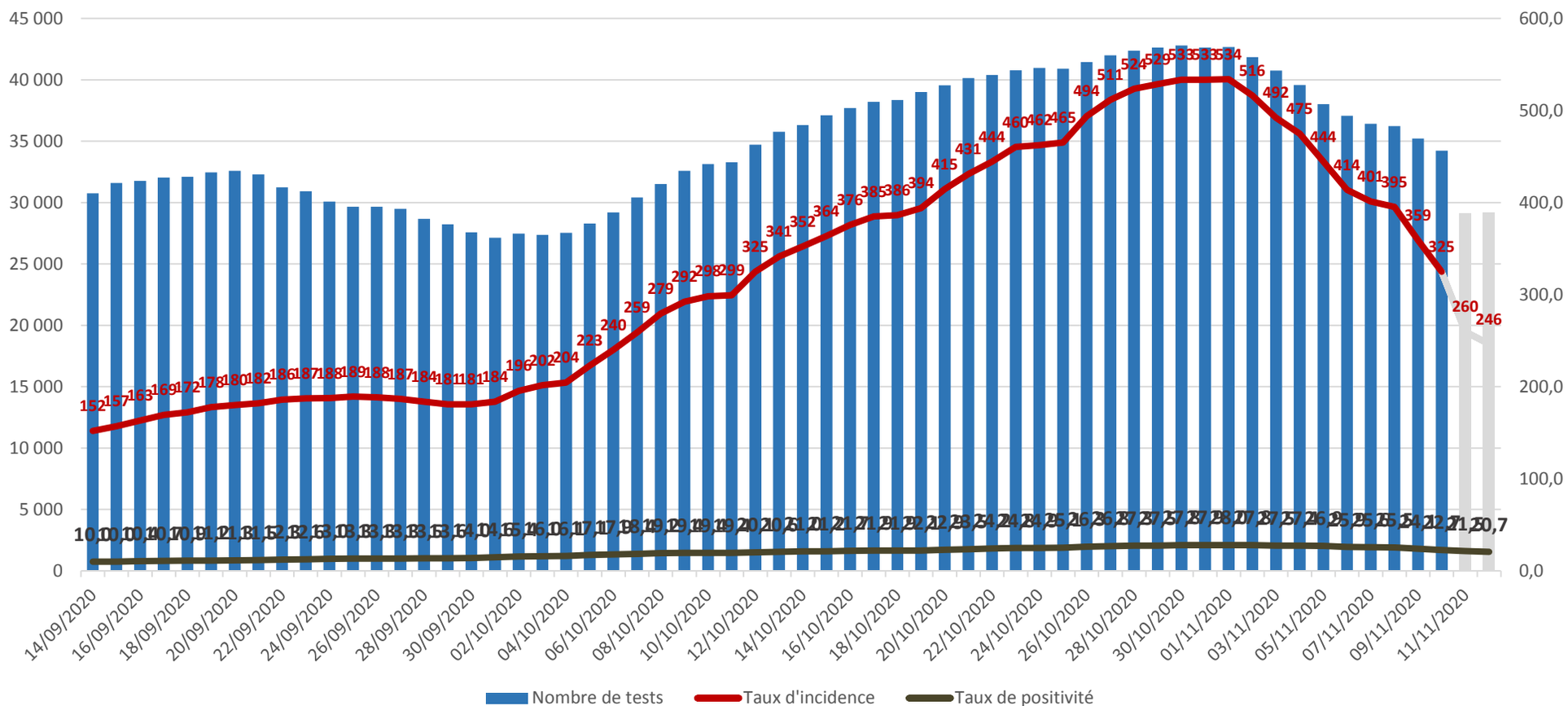
Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

Données en semaine glissante (12-nov-2020)	93	IdF
Nombre de tests réalisés	29 159	243 239
Taux de positivité	20,7	17,8
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	246,2	232,5
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	6,9%	5,63%

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



Niveau de vulnérabilité

Elevé (dep. 20/08)

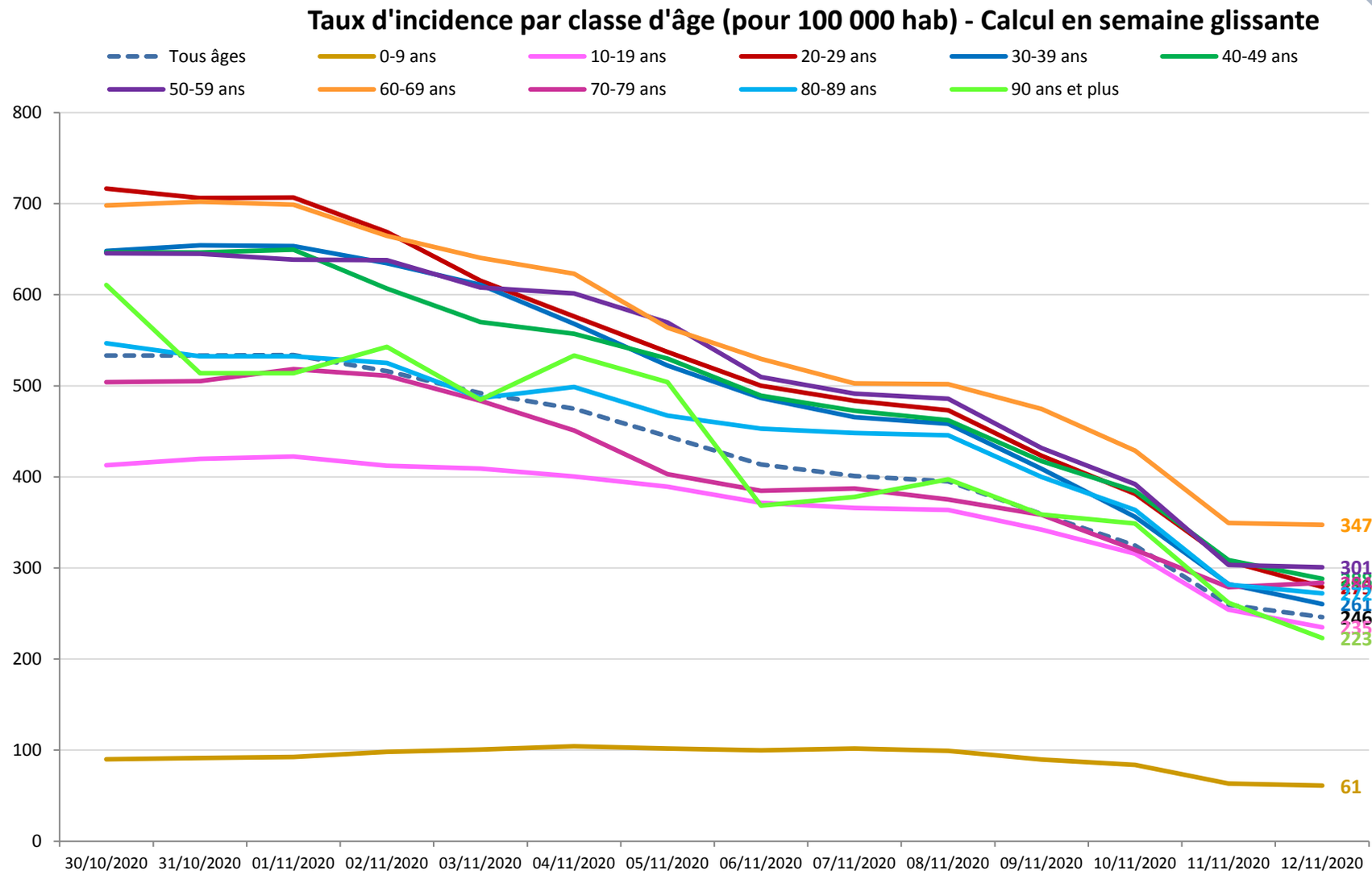


Bilan régional : Synthèse données du jour – Seine Saint Denis

Source SI-DEP, data.gouv

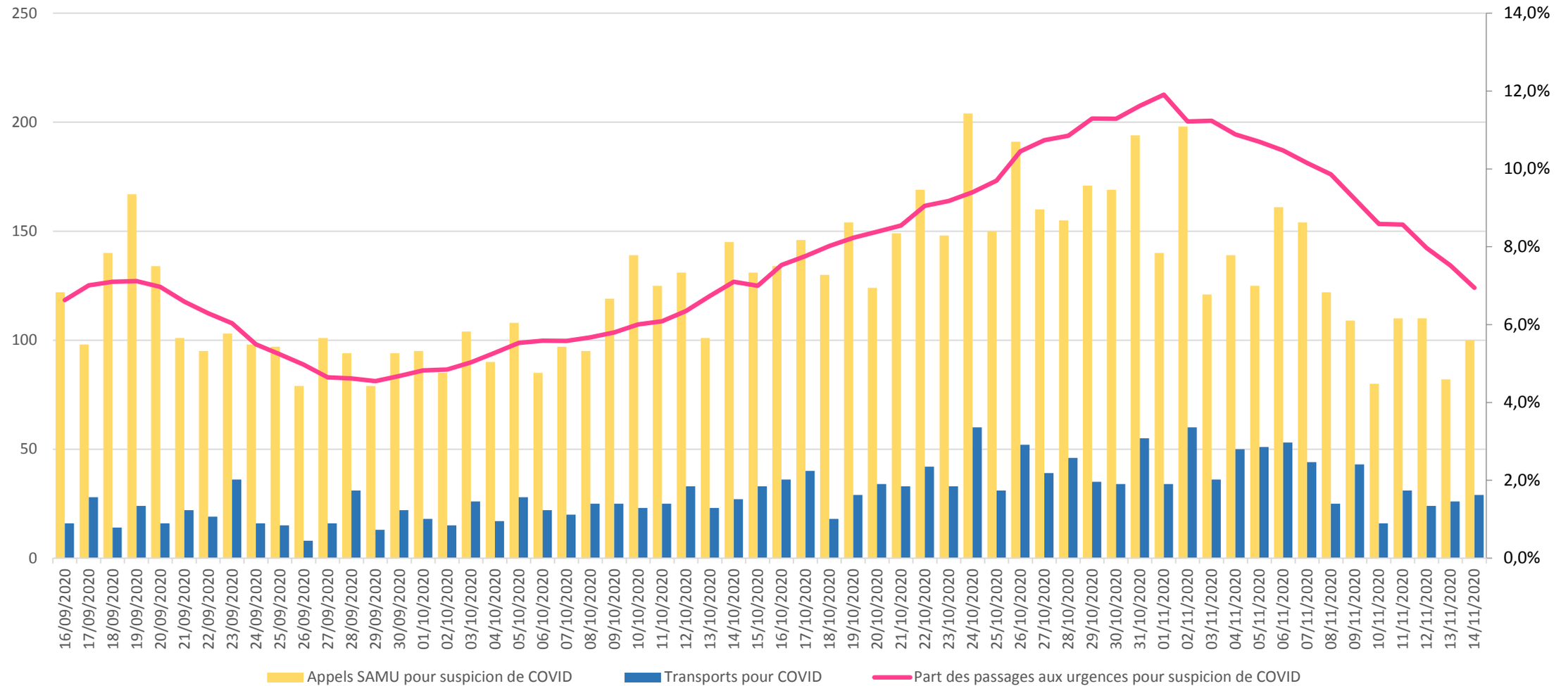
Précaution de lecture :
Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
➔ Privilégier les valeurs à J-6.

12/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	61,1	17,5
10-19 ans	234,9	22,3
20-29 ans	279,4	20,7
30-39 ans	260,5	20,0
40-49 ans	288,3	21,3
50-59 ans	300,7	20,4
60-69 ans	347,3	19,0
70-79 ans	283,9	24,5
80-89 ans	272,2	22,9
90 ans et plus	223,0	18,7
Tous âges	246,2	20,7





Indicateurs précoces COVID 93





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

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

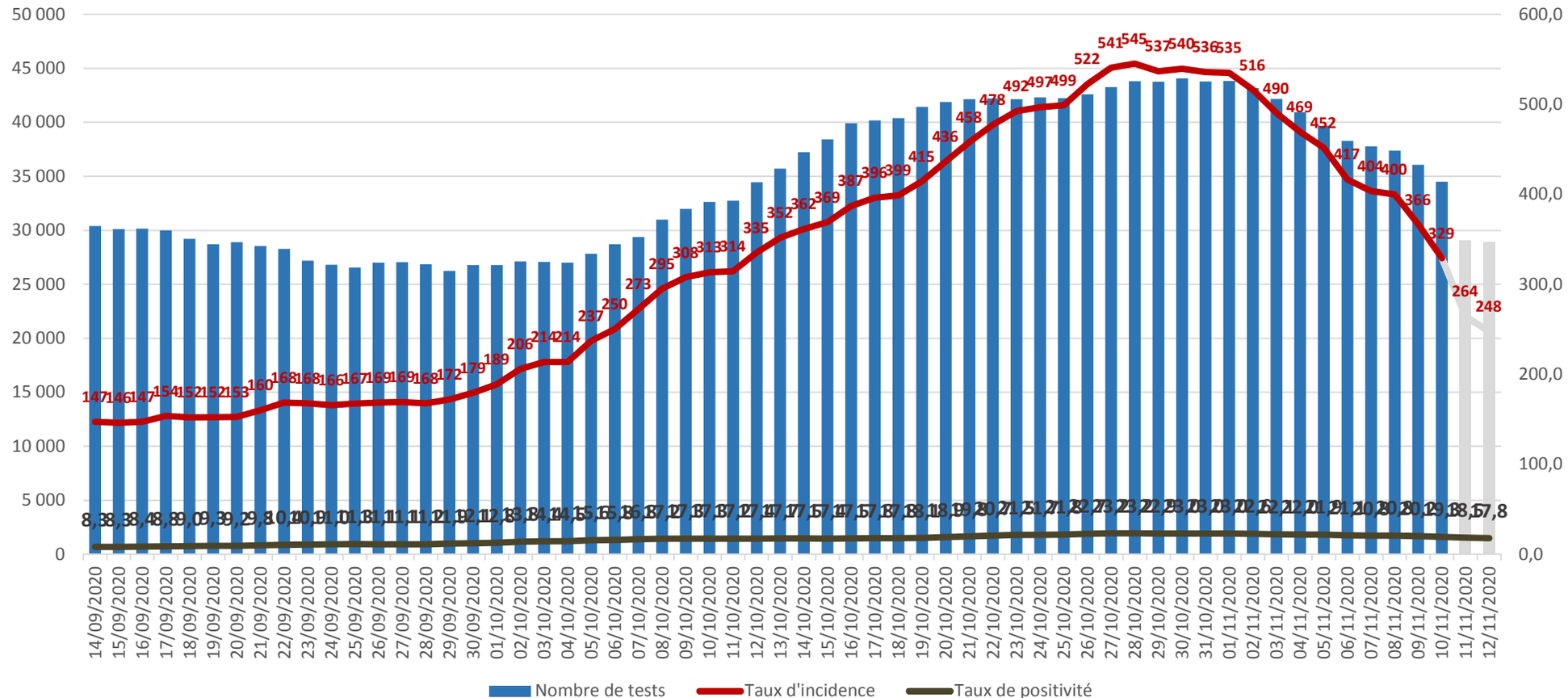
Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

→ Privilégier les valeurs à J-6.

Données en semaine glissante (12-nov-2020)	94	IdF
Nombre de tests réalisés	28 880	243 239
Taux de positivité	17,8	17,8
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	247,6	232,5
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	5,0%	5,63%

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



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 20/08)

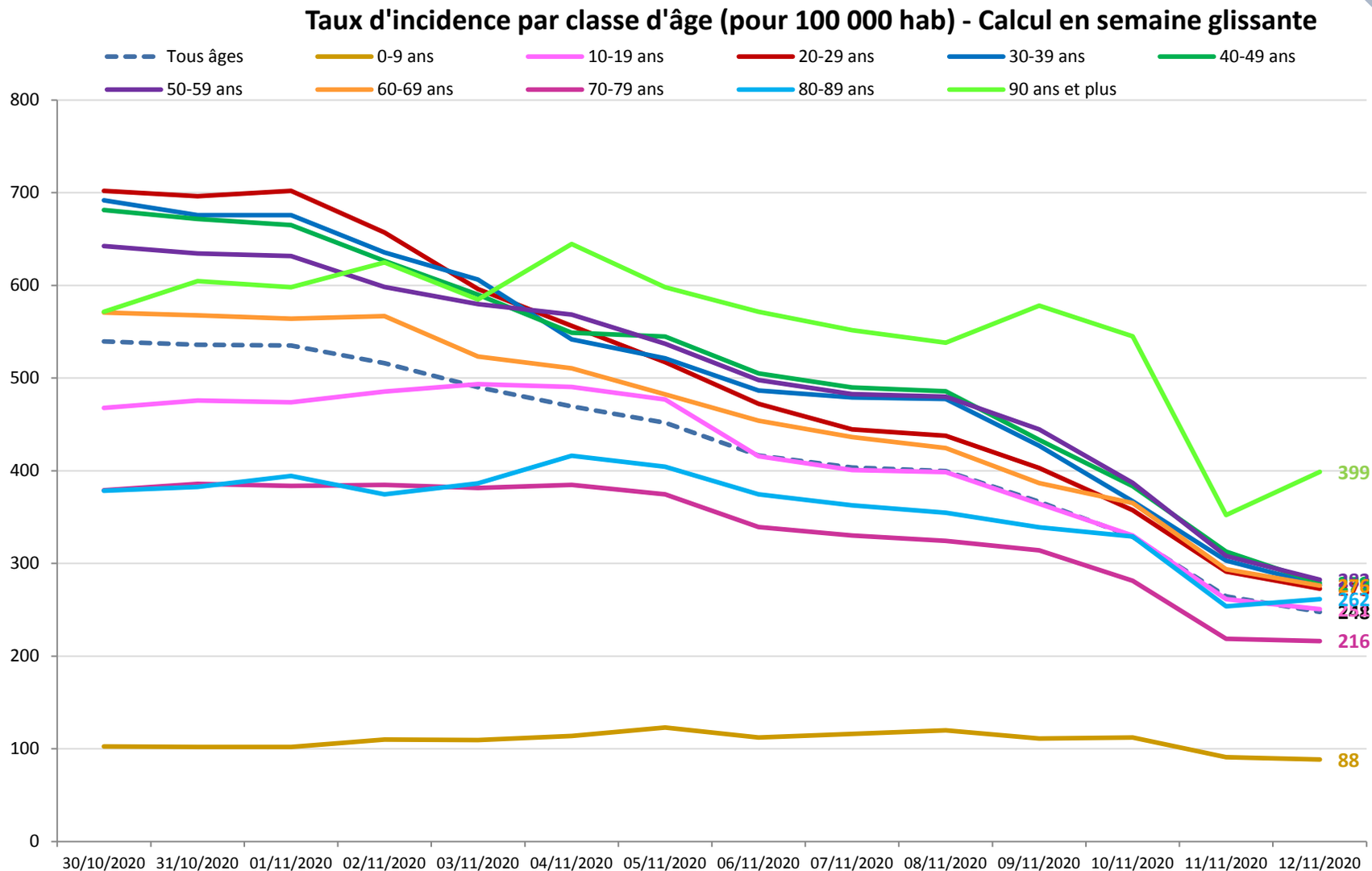


Bilan régional : Synthèse données du jour – Val de Marne

Source SI-DEP, data.gouv

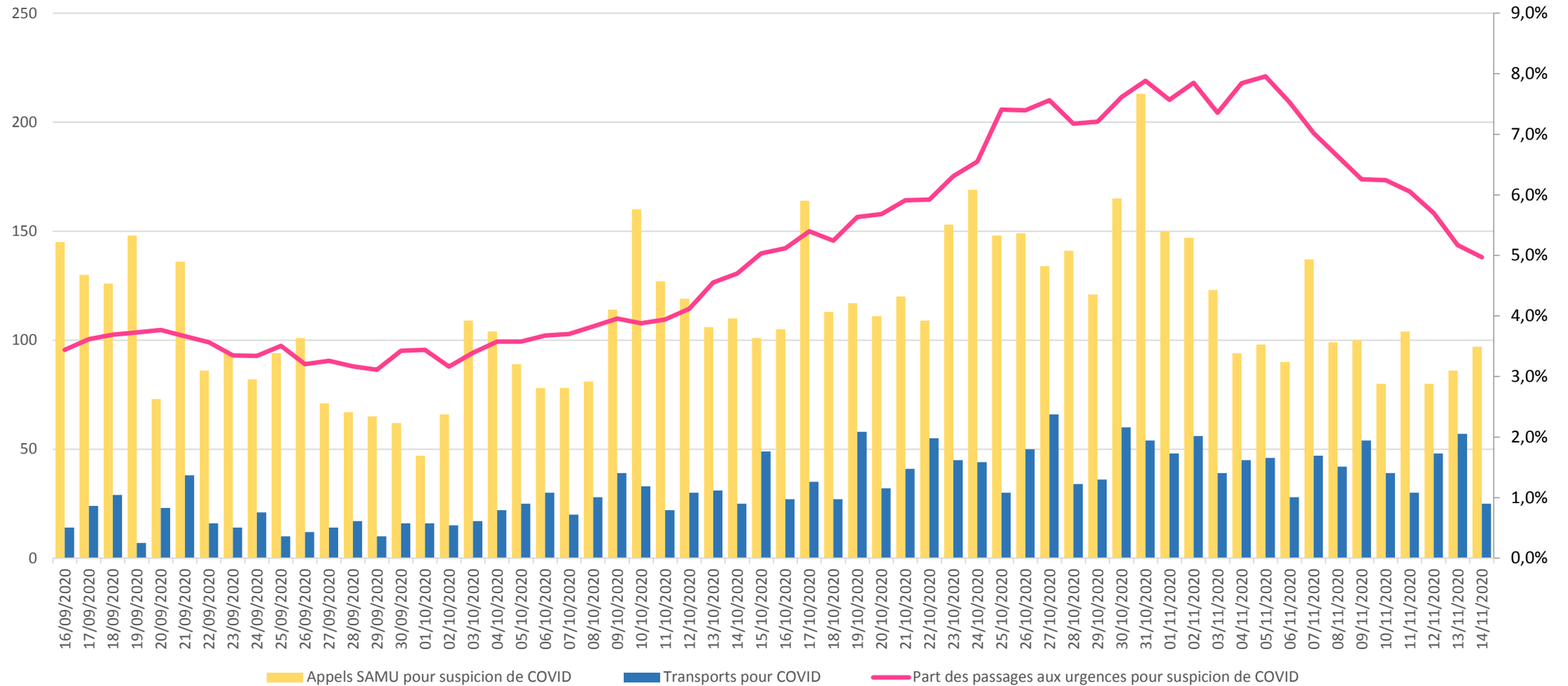
Précaution de lecture :
Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
➔ Privilégier les valeurs à J-6.

12/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	88,4	19,5
10-19 ans	250,7	19,1
20-29 ans	272,7	17,9
30-39 ans	276,8	17,6
40-49 ans	278,9	18,7
50-59 ans	282,3	18,7
60-69 ans	276,0	13,5
70-79 ans	216,3	17,6
80-89 ans	261,6	21,5
90 ans et plus	398,7	20,8
Tous âges	247,6	17,8





Indicateurs précoces COVID 94





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

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

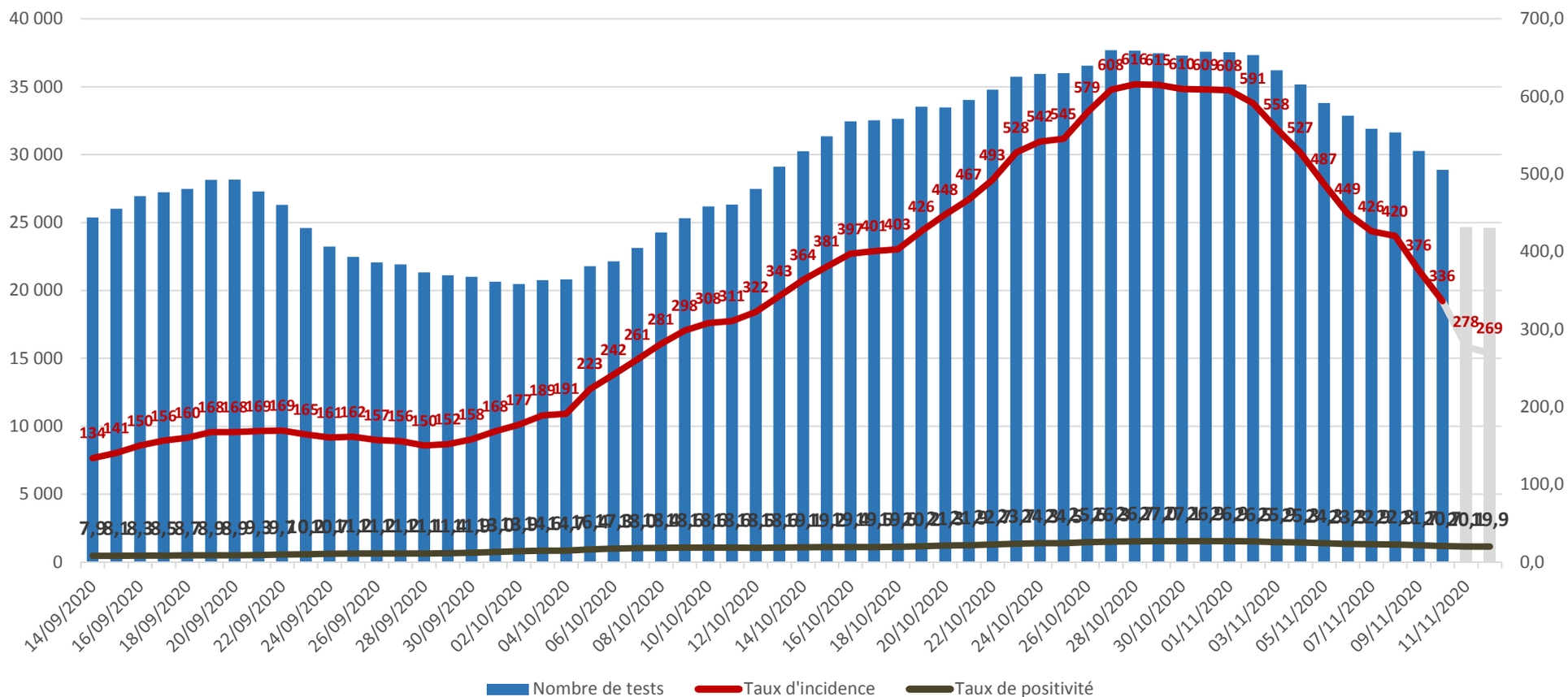
Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

Données en semaine glissante (12-nov-2020)	95	IdF
Nombre de tests réalisés	24 580	243 239
Taux de positivité	19,9	17,8
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	268,9	232,5
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	6,7%	5,63%

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



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 27/08)

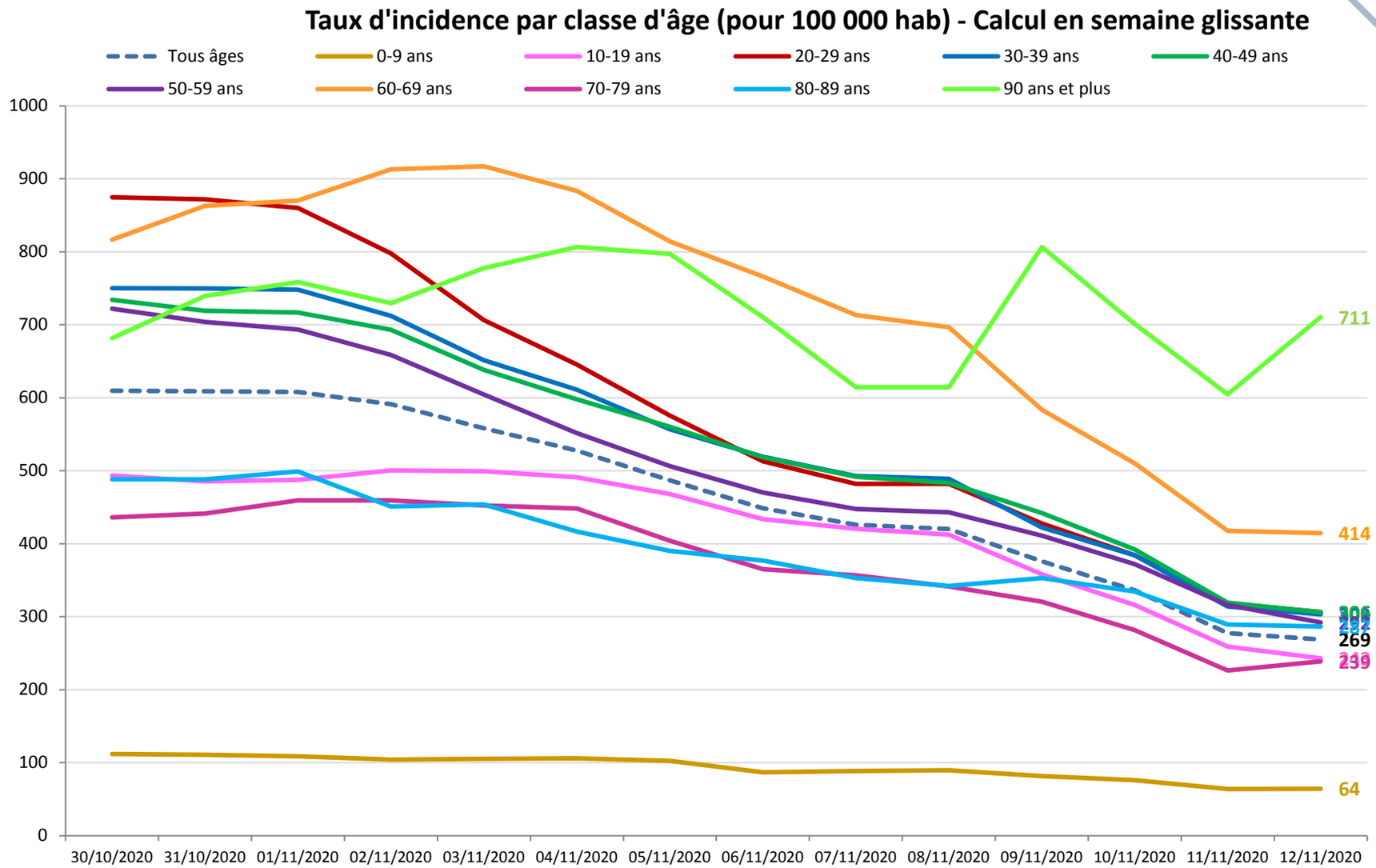


Bilan régional : Synthèse données du jour – Val d’Oise (2)

Source SI-DEP, data.gouv

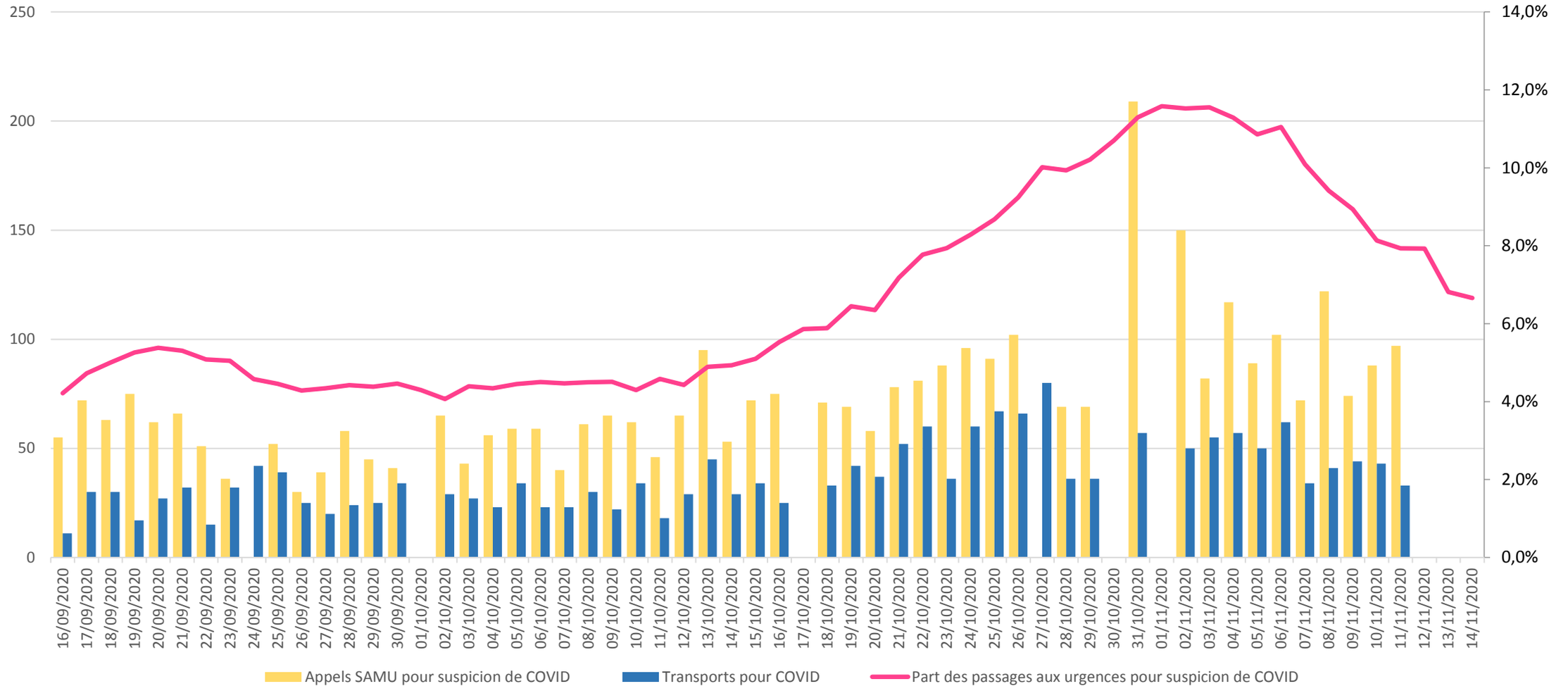
Précaution de lecture :
 Du fait d’un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
 → Privilégier les valeurs à J-6.

12/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	64,3	18,2
10-19 ans	243,0	20,2
20-29 ans	306,3	20,5
30-39 ans	303,2	20,7
40-49 ans	306,1	20,6
50-59 ans	292,2	19,5
60-69 ans	414,4	16,8
70-79 ans	238,8	21,2
80-89 ans	286,6	22,8
90 ans et plus	#N/A	33,0
Tous âges	268,9	19,9





Indicateurs précoces COVID 95





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

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

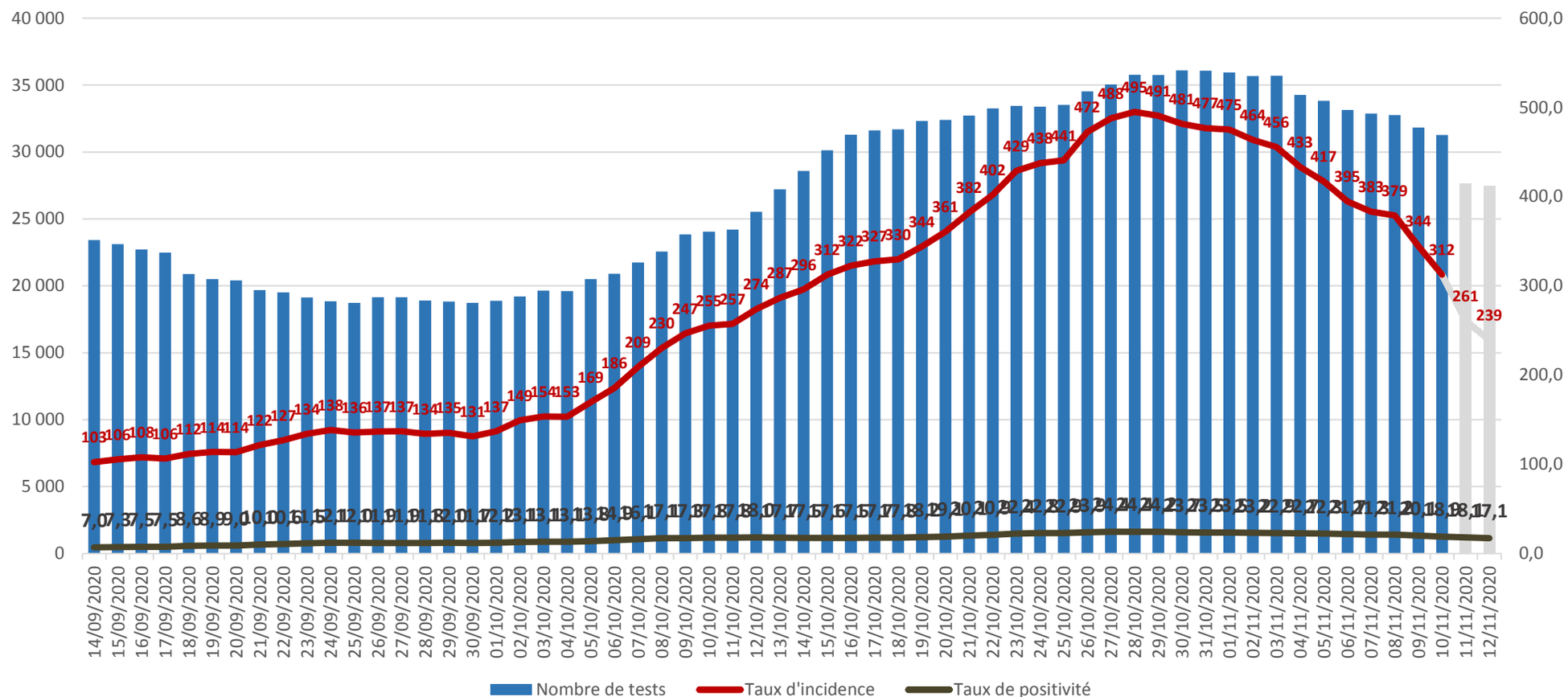
Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

Données en semaine glissante (12-nov-2020)	91	IdF
Nombre de tests réalisés	27 474	243 239
Taux de positivité	17,1	17,8
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	239,4	232,5
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	6,0%	5,63%

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



Niveau de vulnérabilité:

Elevé (dep. 31/08)



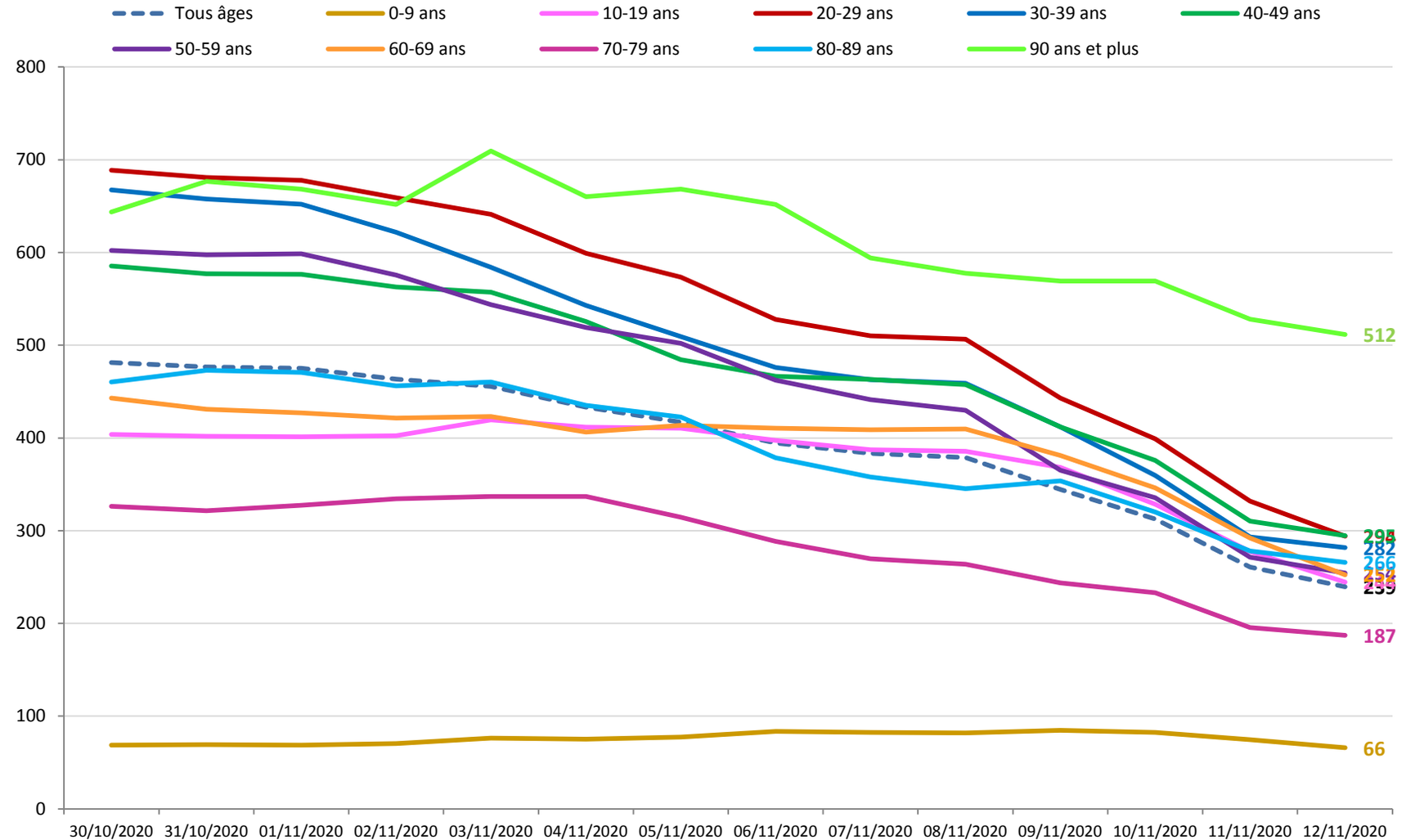
Bilan régional : Synthèse données du jour – Essonne (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :
 Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
 → Privilégier les valeurs à J-6.

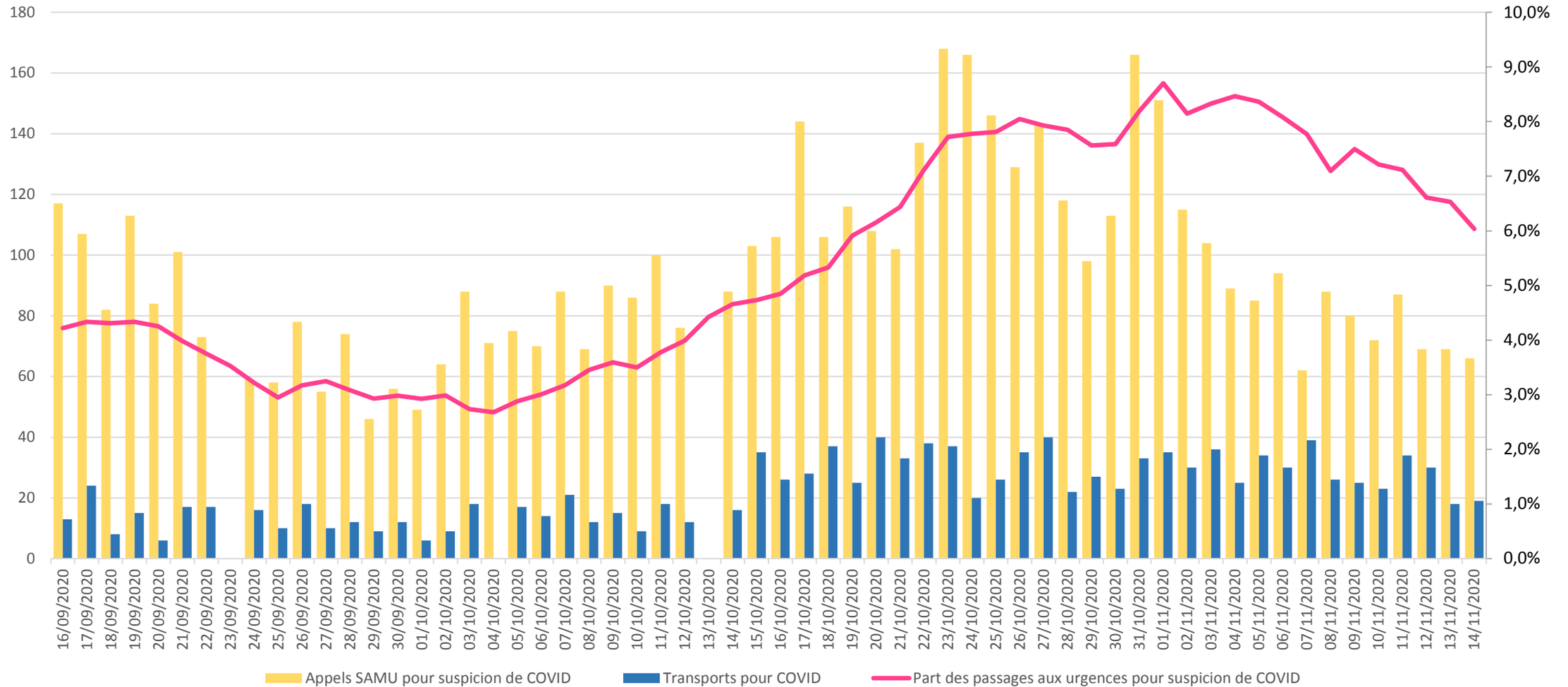
12/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	65,9	15,8
10-19 ans	244,4	17,1
20-29 ans	294,1	17,9
30-39 ans	281,7	17,5
40-49 ans	294,7	18,4
50-59 ans	254,2	16,0
60-69 ans	252,4	15,0
70-79 ans	187,3	14,7
80-89 ans	265,7	20,2
90 ans et plus	511,6	25,8
Tous âges	239,4	17,1

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

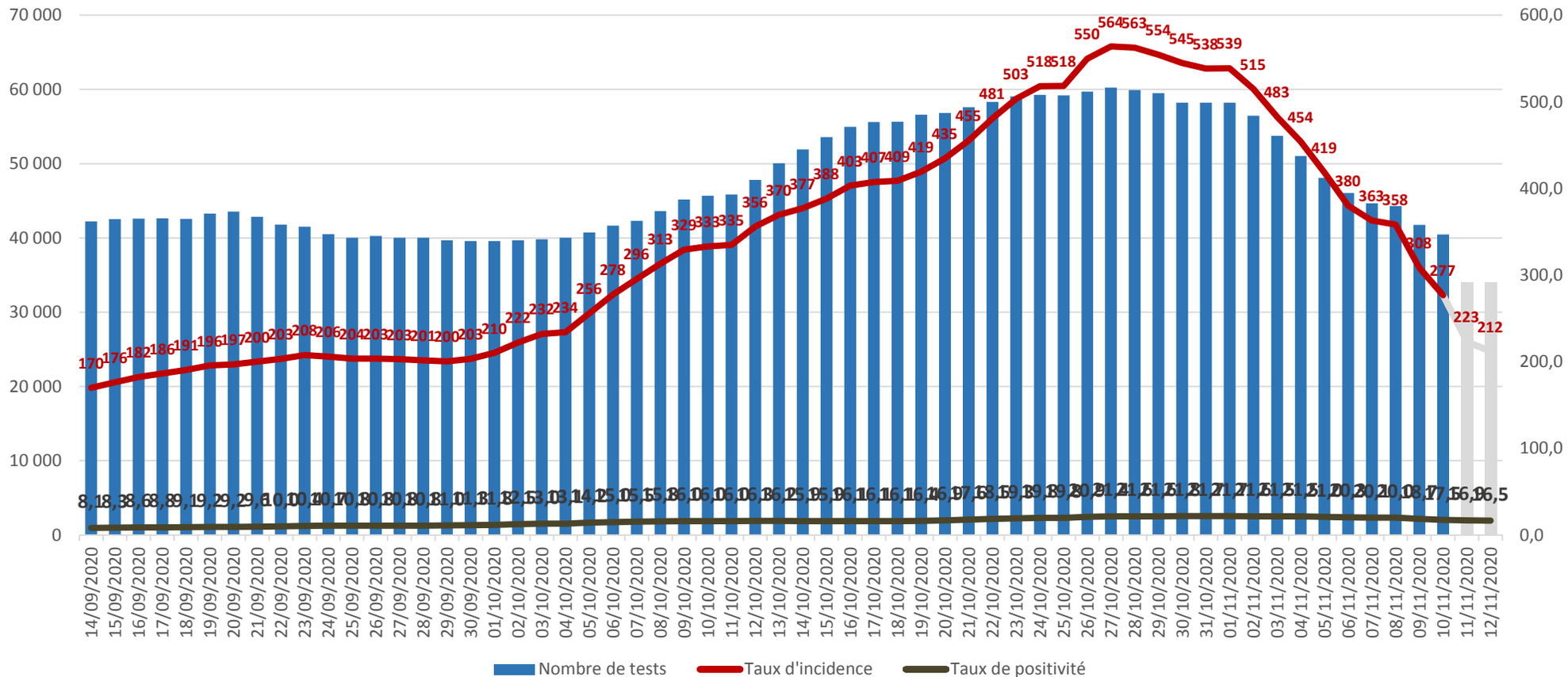
Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

Données en semaine glissante (12-nov-2020)	92	IdF
Nombre de tests réalisés	33 979	243 239
Taux de positivité	16,5	17,8
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	211,9	232,5
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	4,5%	5,63%

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



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 25/08)

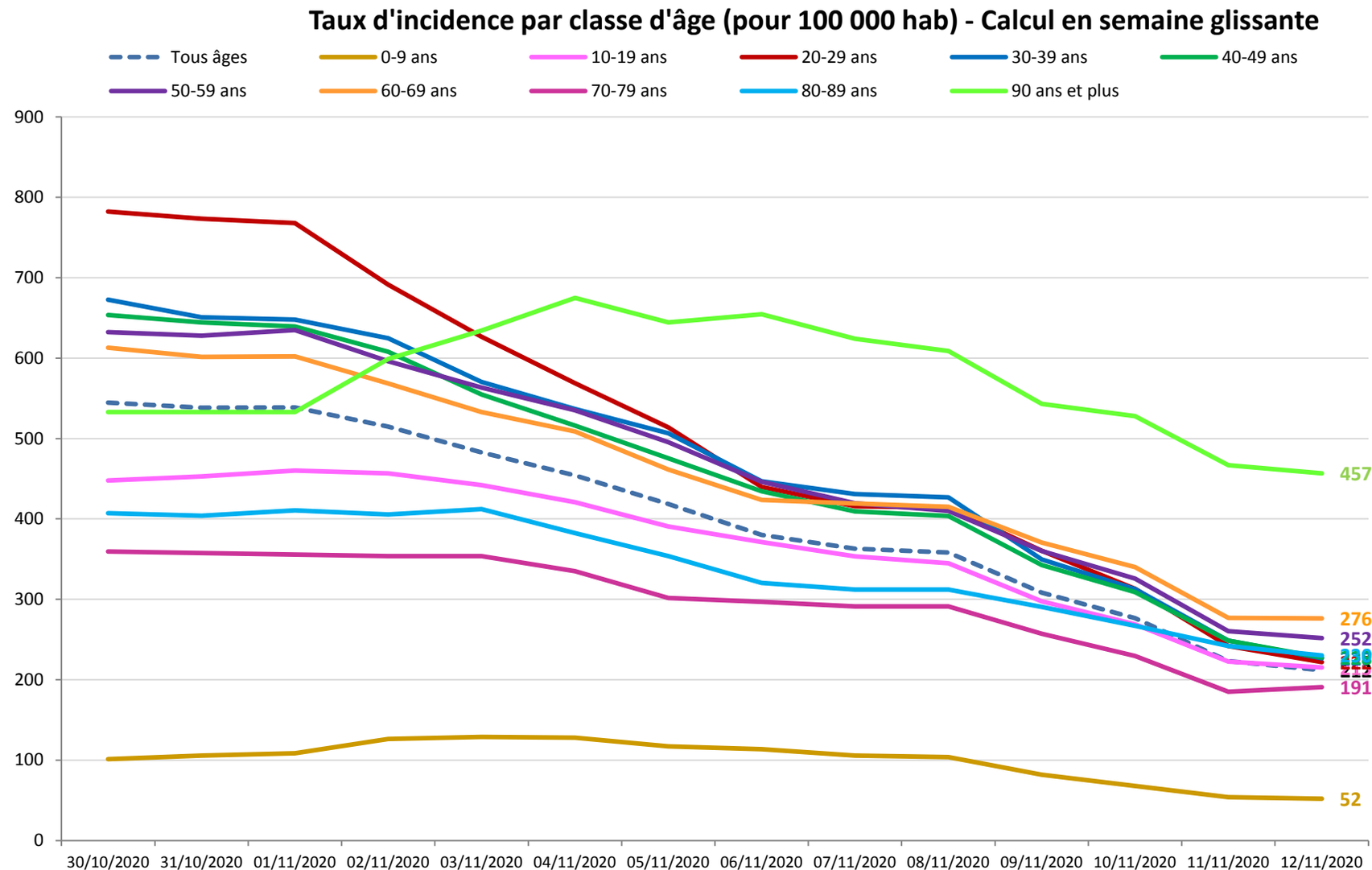


Bilan régional : Synthèse données du jour – Hauts-de-Sei

Source SI-DEP, data.gouv

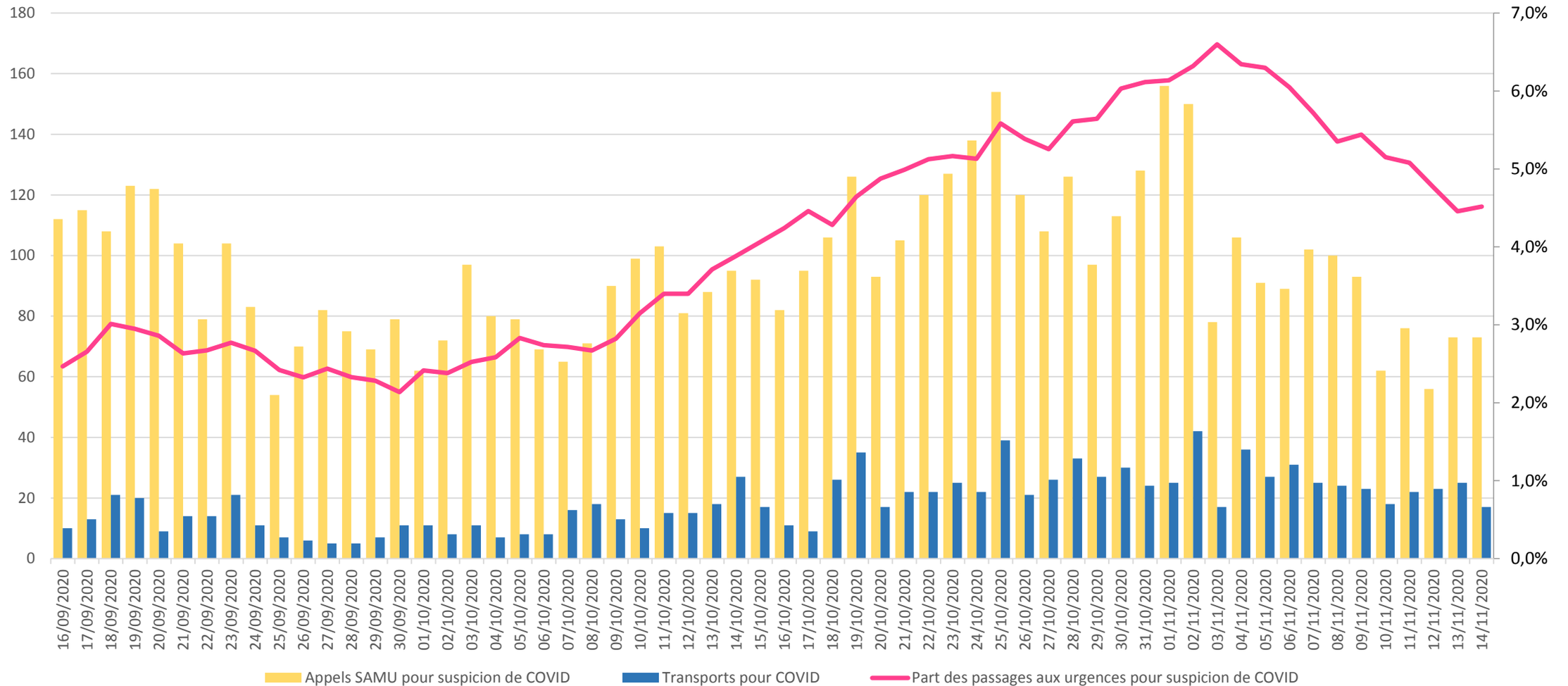
Précaution de lecture :
Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
➔ Privilégier les valeurs à J-6.

12/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	52,1	12,0
10-19 ans	215,3	16,8
20-29 ans	222,0	16,1
30-39 ans	226,6	16,1
40-49 ans	227,6	16,9
50-59 ans	251,9	17,9
60-69 ans	276,2	15,5
70-79 ans	190,7	17,0
80-89 ans	230,4	17,8
90 ans et plus	456,8	18,8
Tous âges	211,9	16,5





Indicateurs précoces COVID 92





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

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

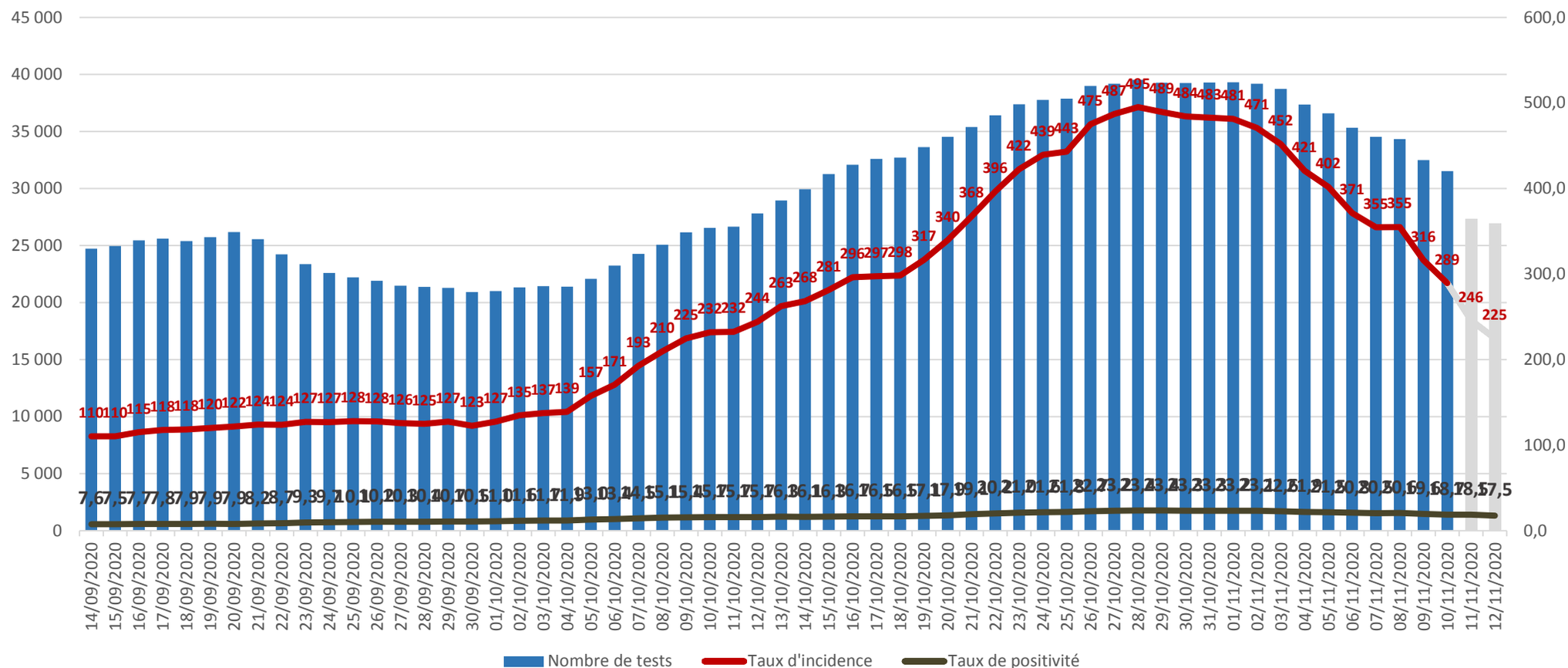
Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

Données en semaine glissante (12-nov-2020)	78	IdF
Nombre de tests réalisés	26 899	243 239
Taux de positivité	17,5	17,8
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	224,8	232,5
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	4,8%	5,63%

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



Niveau de vulnérabilité :

Elevé (dep. 31/08)

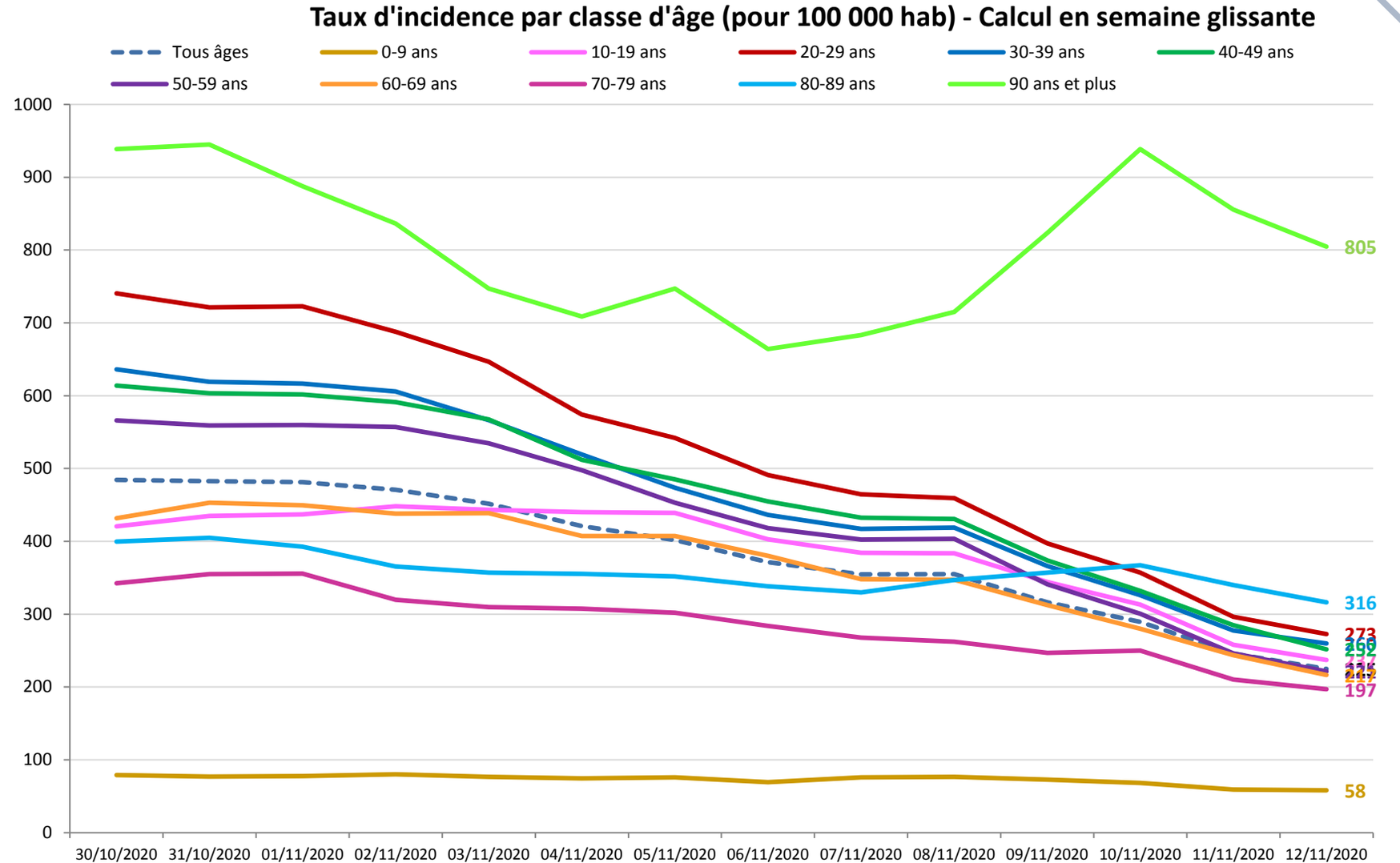


Bilan régional : Synthèse données du jour – Yvelines (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

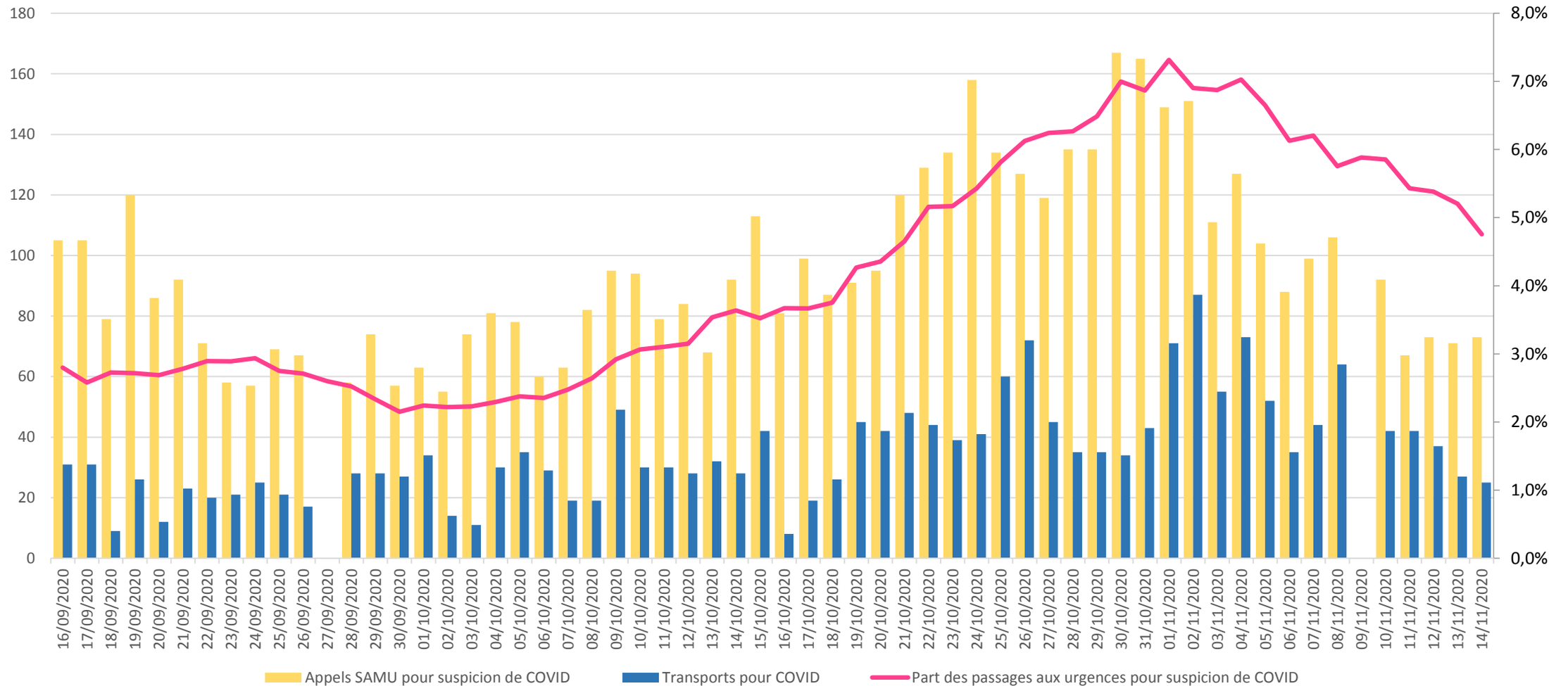
Précaution de lecture :
Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
➔ Privilégier les valeurs à J-6.

12/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	58,2	15,2
10-19 ans	237,2	17,9
20-29 ans	272,8	17,3
30-39 ans	259,7	16,8
40-49 ans	251,8	17,5
50-59 ans	221,3	16,6
60-69 ans	216,6	16,0
70-79 ans	196,9	18,3
80-89 ans	316,3	22,1
90 ans et plus	804,5	26,1
Tous âges	224,8	17,5





Indicateurs précoces COVID 78





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

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

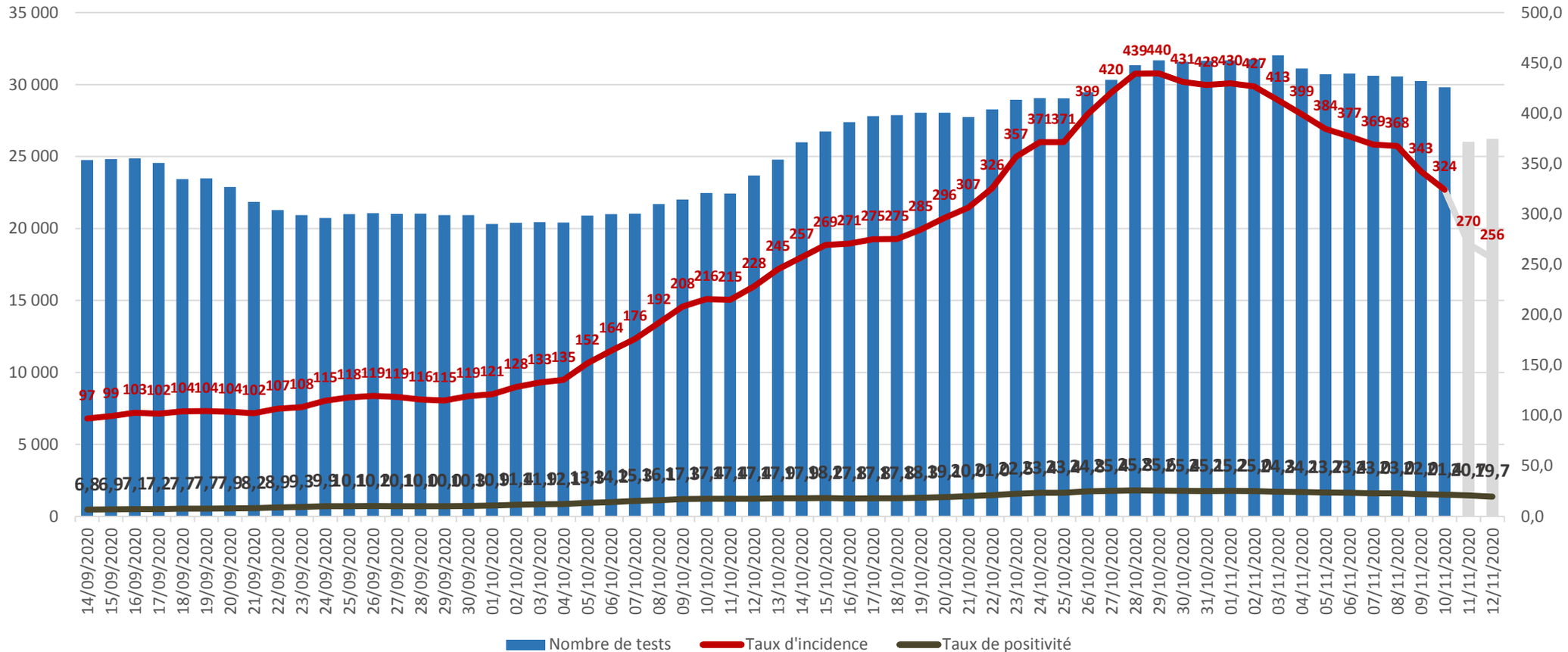
Précaution de lecture :

Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.

➔ Privilégier les valeurs à J-6.

Données en semaine glissante (12-nov-2020)	77	IdF
Nombre de tests réalisés	26 207	243 239
Taux de positivité	19,7	17,8
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	256,3	232,5
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	6,1%	5,63%

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



Niveau de vulnérabilité :

Elevé
(dep. 31/08)



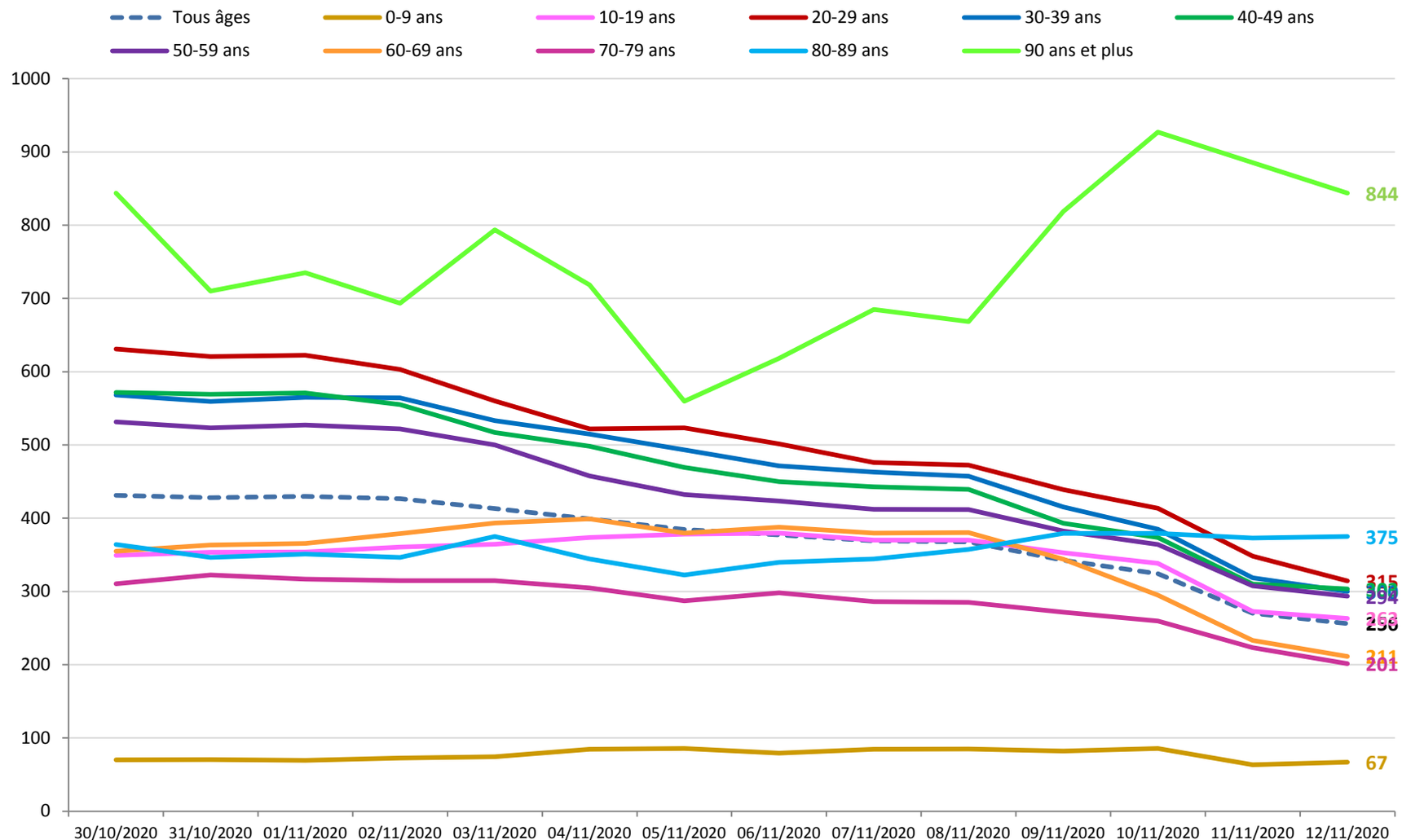
Bilan régional : Synthèse données du jour – Seine-et-Marne

Source SI-DEP, data.gouv

Précaution de lecture :
Du fait d'un retard de transmission des résultats des tests RT-PCR dans SI-DEP, les indicateurs sont sous-évalués sur les données récentes.
→ Privilégier les valeurs à J-6.

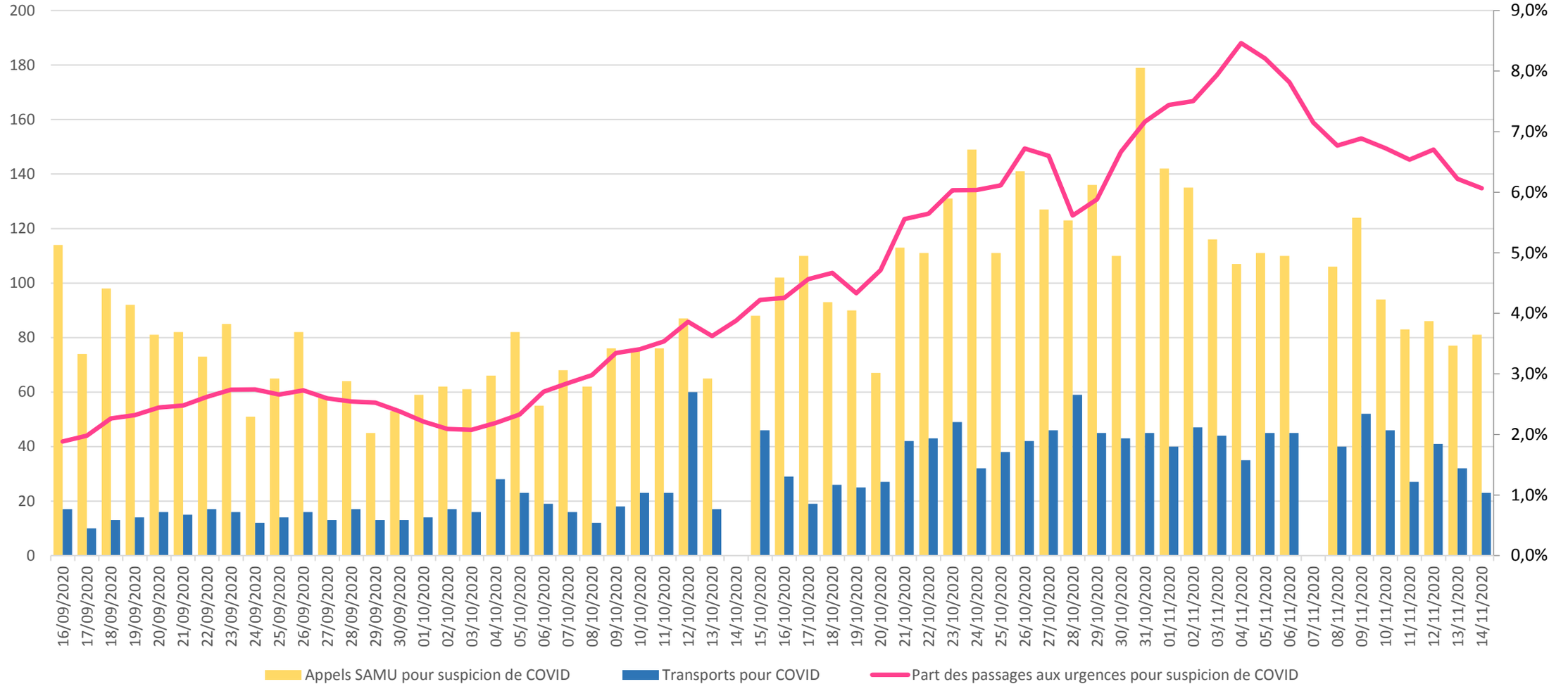
12/11/2020	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	67,0	17,5
10-19 ans	263,0	19,3
20-29 ans	314,5	20,8
30-39 ans	299,9	19,7
40-49 ans	303,5	20,9
50-59 ans	293,5	19,9
60-69 ans	211,4	16,6
70-79 ans	201,4	17,7
80-89 ans	375,0	22,8
90 ans et plus	843,6	22,3
Tous âges	256,3	19,7

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





Indicateurs précoces COVID 77





Capacités de tests PCR



Territoire ► Île-de-France

Nombre de points de prélèvements recensés

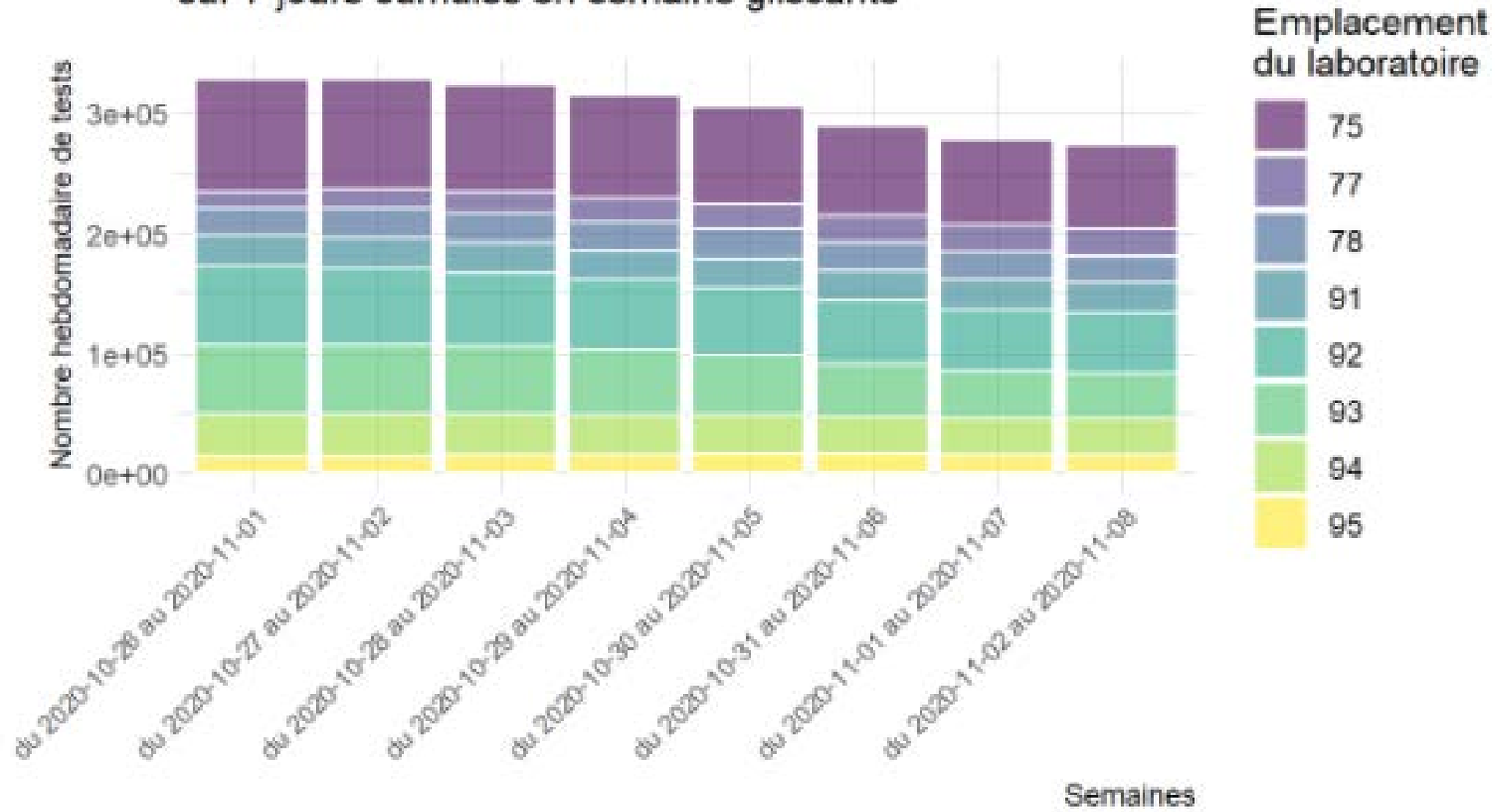
(données actualisées au **12/11/2020**)

	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
05-juin	122	53	45	41	75	67	68	53	524
25-juin	128	52	45	43	80	89	70	55	562
07-juil	132	52	45	49	86	92	75	55	586
23-juil	134	52	45	51	88	86	77	57	590
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
12-nov	140	52	61	66	90	94	85	56	644



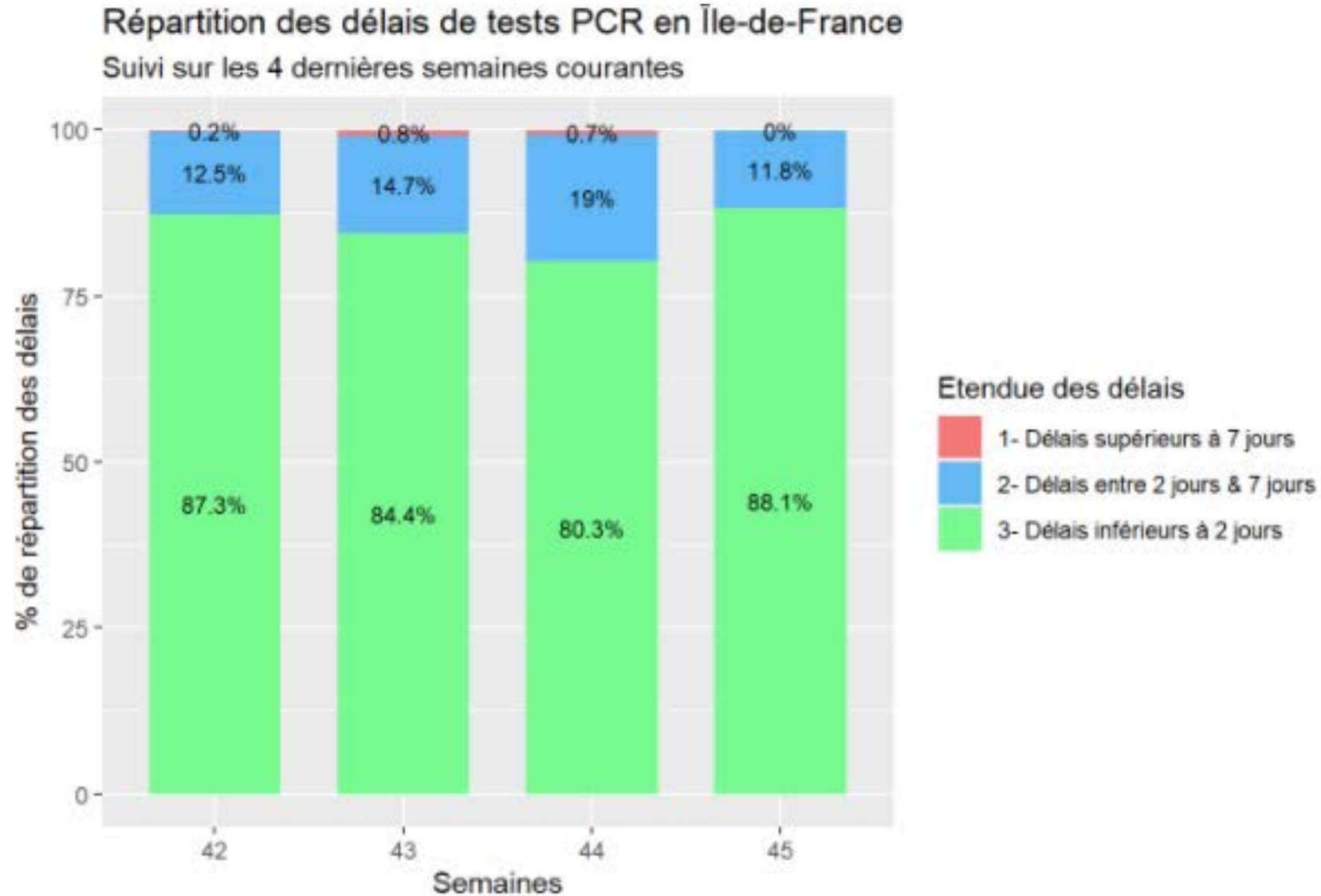
Evolution du nombre de PCR

sur 7 jours cumulés en semaine glissante





Tests PCR – Délai moyen validation des résultats selon département de résidence



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

données actualisées au **12/11/2020**



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

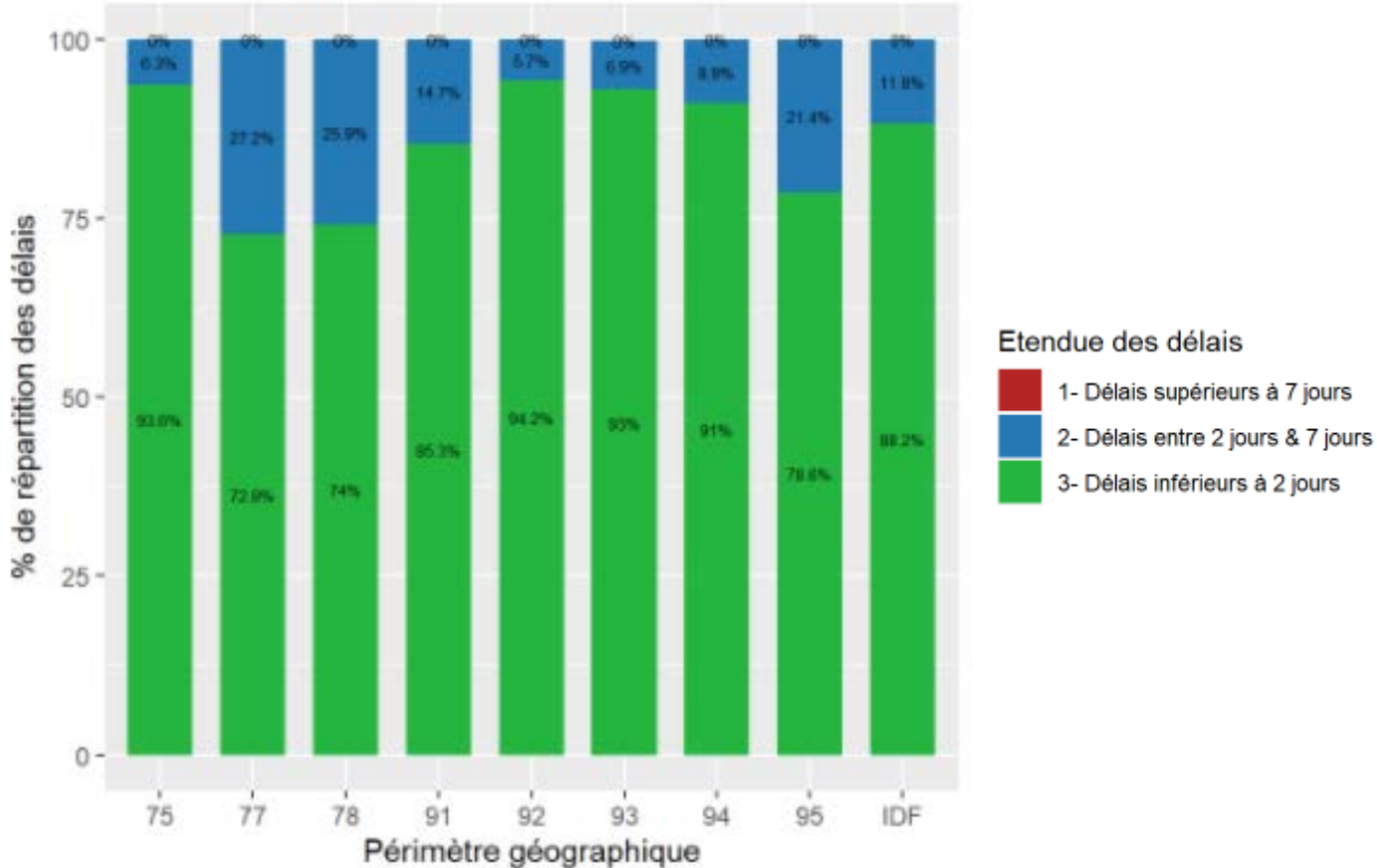
Répartition par Département et selon la situation clinique des patients (symptomatiques / asymptomatiques) – Période : 02 au 08/11/2020

données actualisées au 12/11/2020

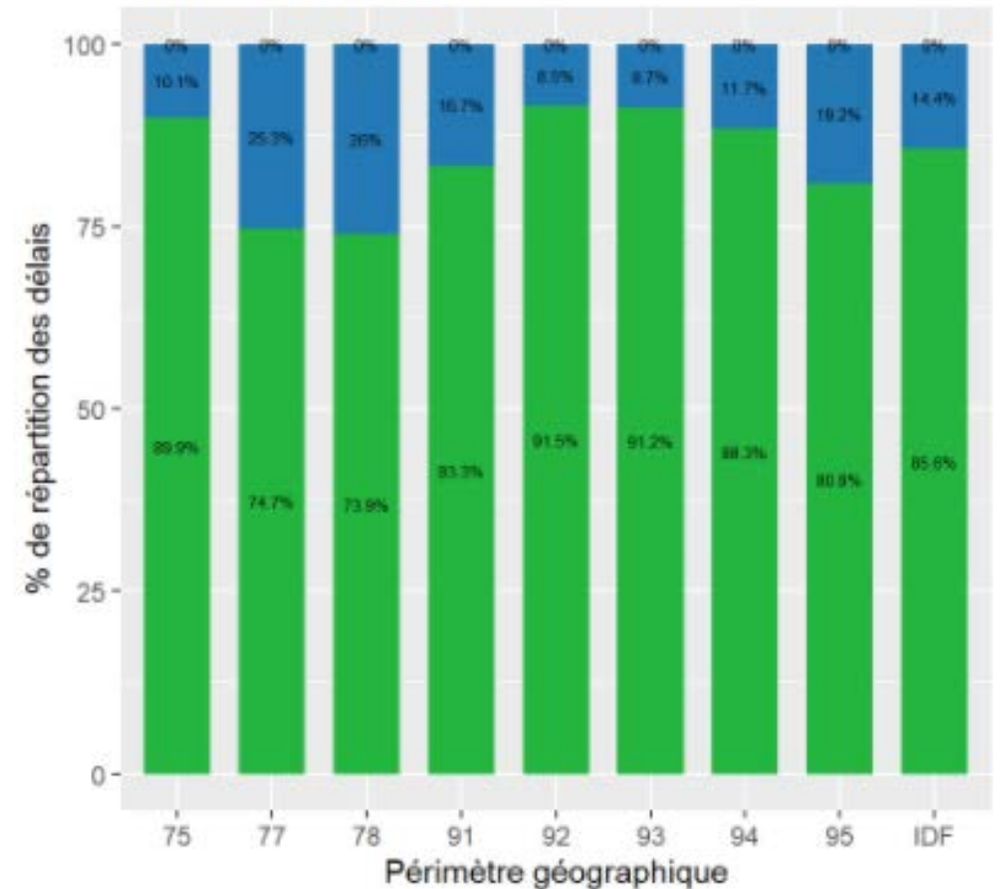
Source : SIDEV (extraction du 12/11)

Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

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



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





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



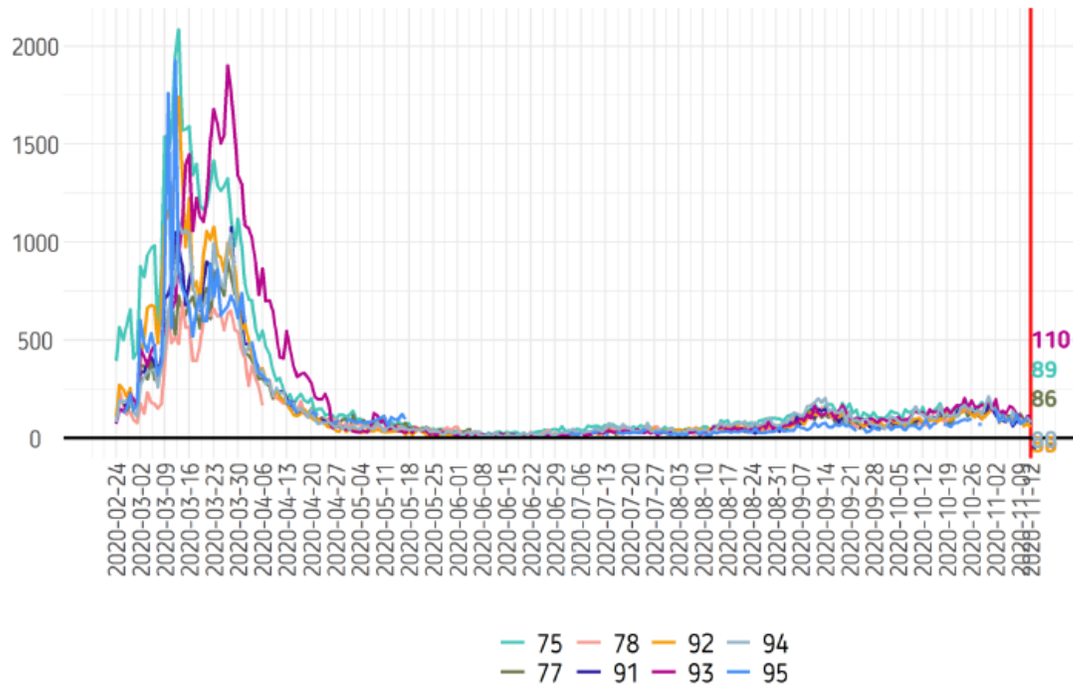
Territoire

► Île-de-France

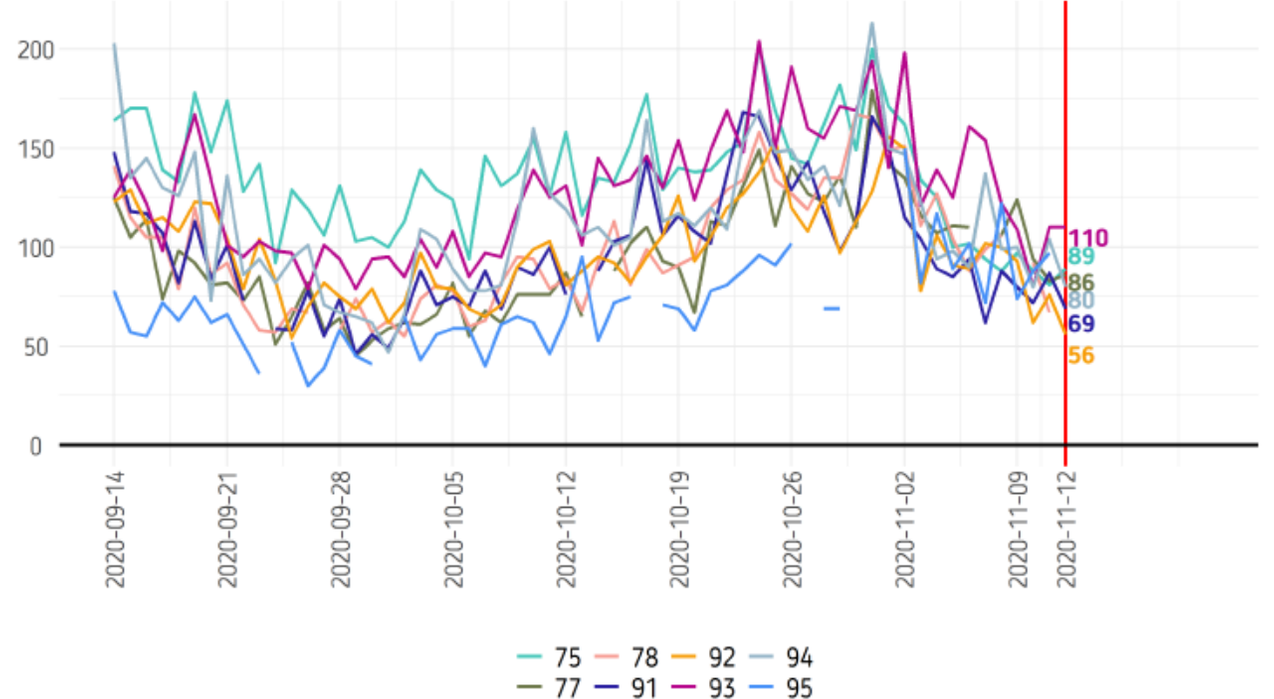


Nombre d'appels au SAMU pour COVID-19

Situation au **12/11/2020**



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





Situation SAMU : Nombre de transports pour suspicion COVID



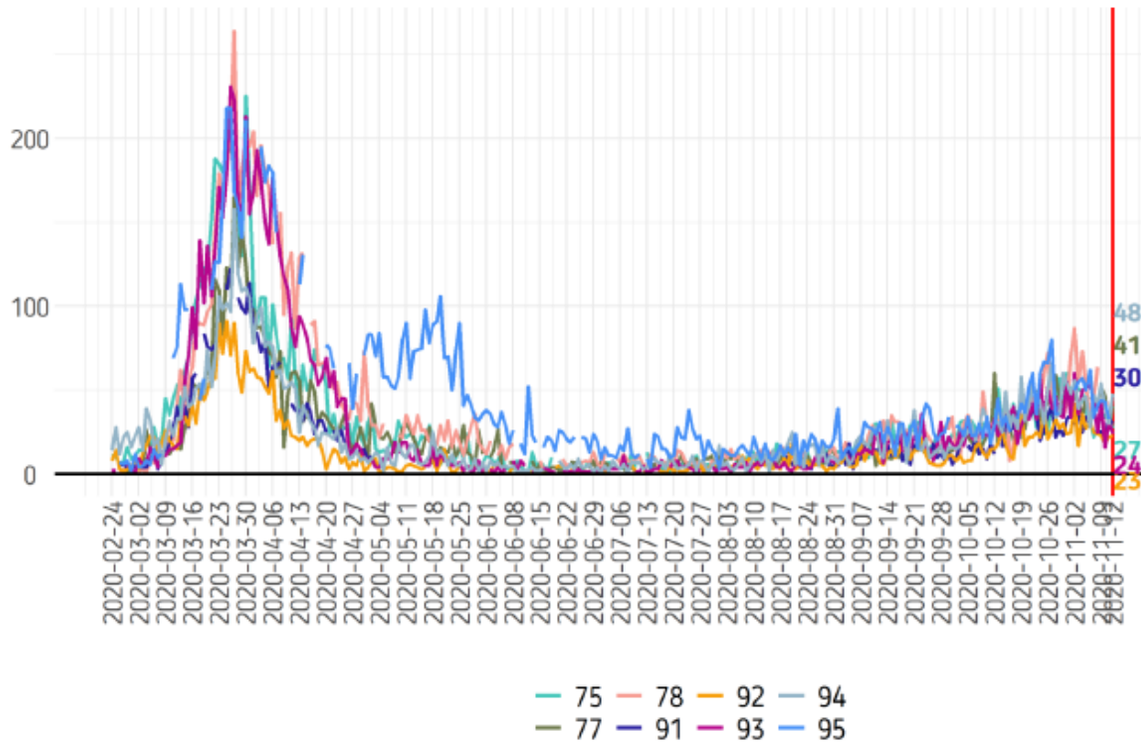
Territoire

► Île-de-France

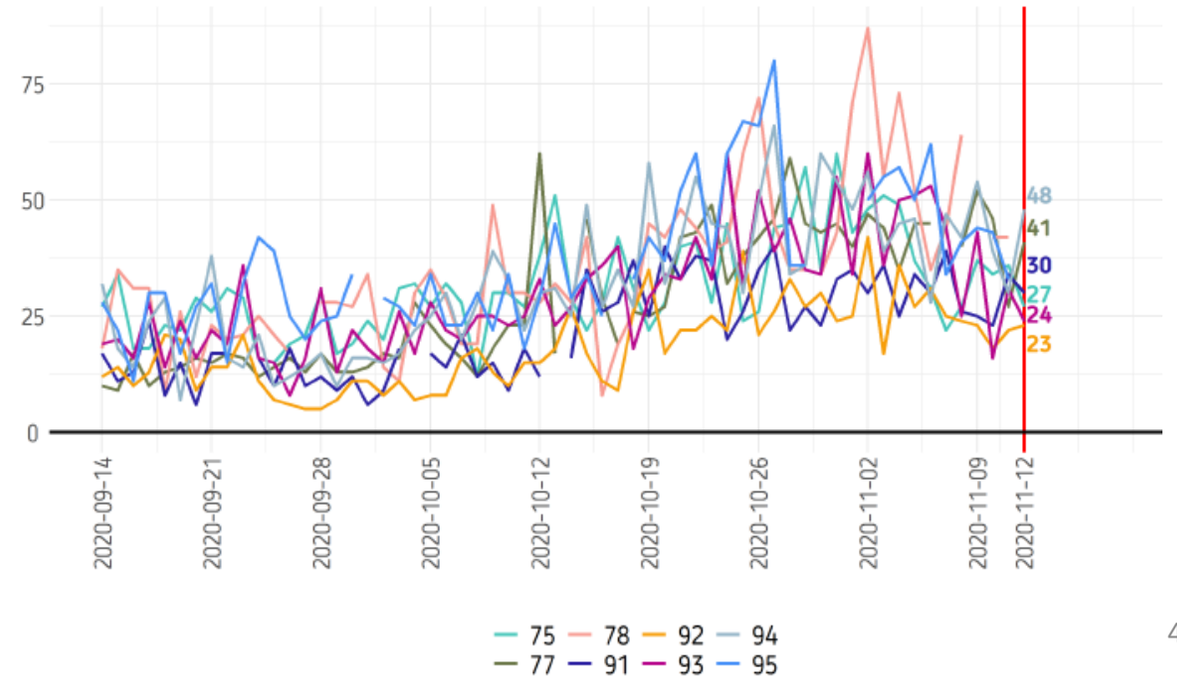


Nombre de transports pour COVID-19

Situation au **12/11/2020**



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





Contact Tracing – Tous niveaux (1/3)

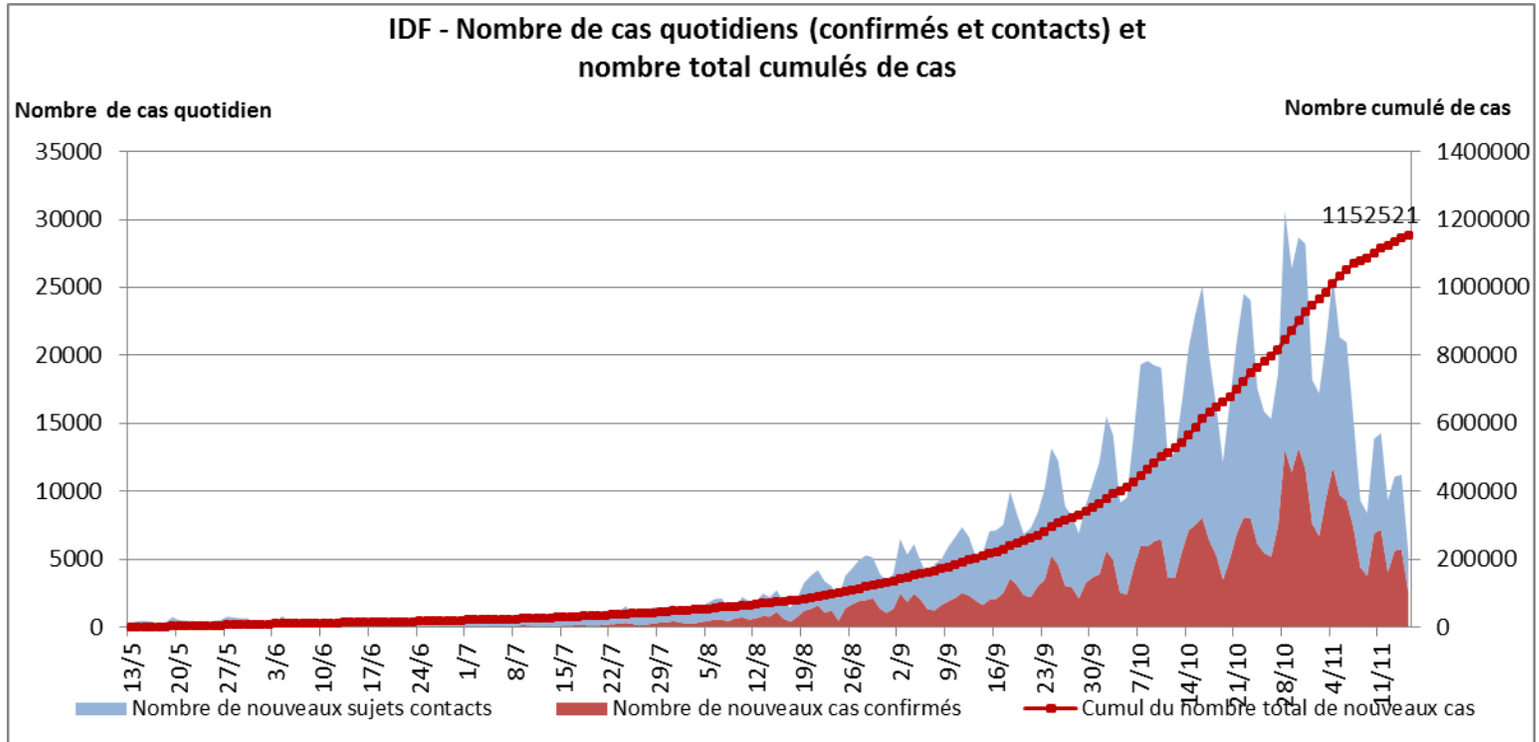
Territoire ▶ Île-de-France

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	
	15/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	15/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	15/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	15/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	15/11/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020
Paris (75)	365	88 629	334	162 628	699	251 257	2	1 760	851	238 105
Seine et Marne (77)	399	39 093	510	70 953	909	110 046	3	797	964	104 603
Yvelines (78)	272	42 146	326	78 644	598	120 790	1	787	730	116 120
Essonne (91)	278	39 952	315	71 987	593	111 939	0	546	737	109 540
Hauts-de-Seine (92)	295	57 818	268	104 741	563	162 559	2	814	651	158 233
Seine-Saint-Denis (93)	399	59 164	417	81 601	816	140 765	5	985	1 065	132 432
Val-de-Marne (94)	290	49 195	316	83 130	606	132 325	0	804	674	128 009
Val-d'Oise (95)	269	45 403	396	77 440	665	122 840	1	756	771	115 332
Île-de-France	2 567	421 400	2 882	731 124	5 449	1 152 521	14	7 249	6 443	1 102 374
France	19 216	1 865 012	25 993	4 011 055	45 209	5 876 067			62 189	



Contact Tracing – Tous niveaux (2/3)

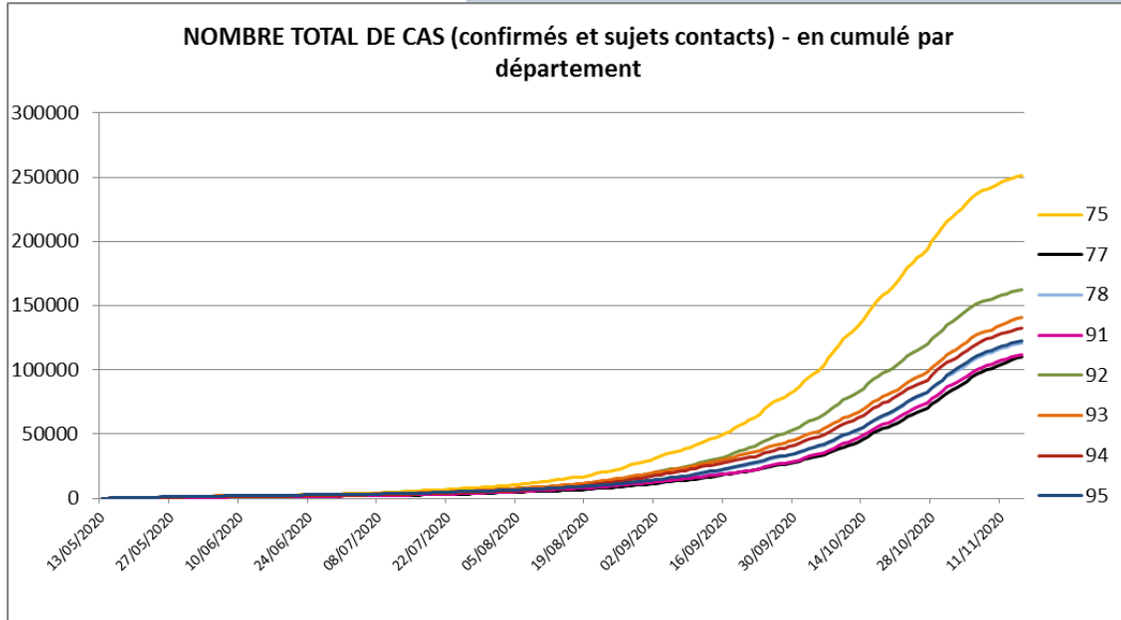
Territoire ▶ Île-de-France



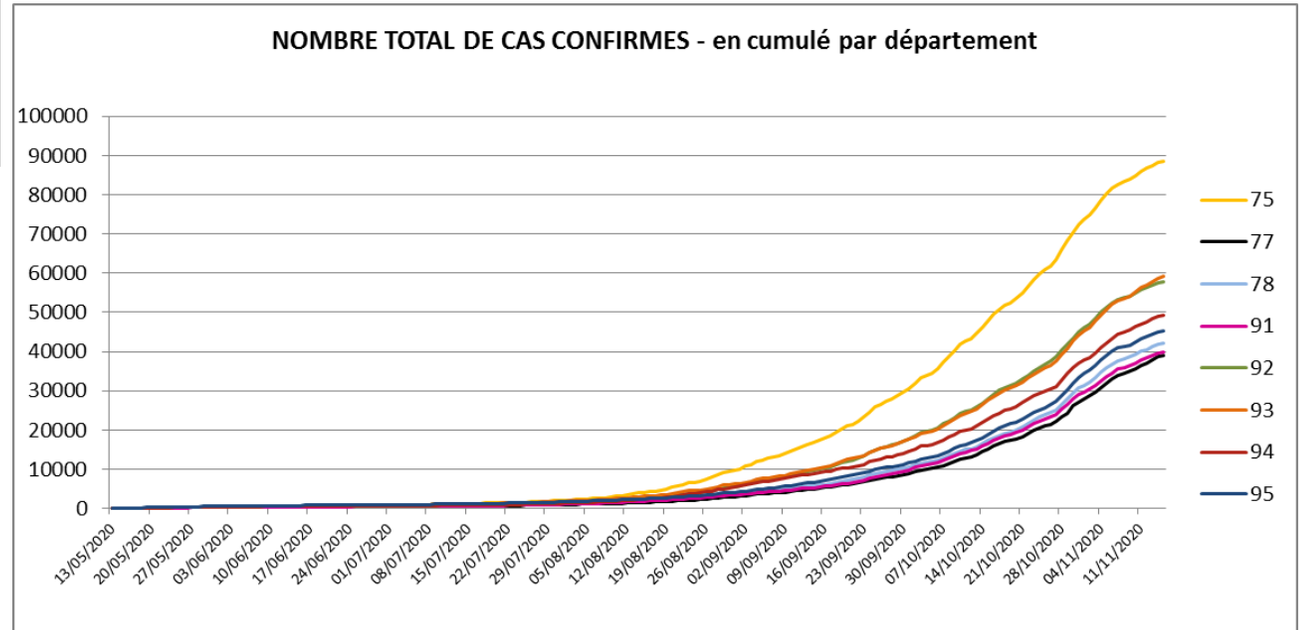


Contact Tracing – Tous niveaux (3/3)

Territoire ▶ Île-de-France



Situation au **15/11/2020**





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	4 463	1 856	1 537	1 444	2 155	2 510	1 875	1 455	17 295	100%
En cours niv3	649	545	420	310	333	446	566	216	3 485	20%
<i>A traiter</i>	21	31	33	48	1	8	10	7	159	1%
<i>En cours</i>	31	21	112	149	45	51	58	31	498	3%
<i>Suivi</i>	597	493	275	113	287	387	498	178	2 828	16%
A déterminer	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0%
Clos	3 813	1 311	1 117	1 134	1 822	2 064	1 309	1 239	13 809	80%

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%	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	4 463	1 856	1 537	1 444	2 155	2 510	1 875	1 455	17 295	100%
Autres	1 657	478	531	578	709	994	525	574	6 046	35%
Crèche	561	69	163	96	304	178	113	84	1 568	9%
Ecole	1 228	925	409	329	630	981	743	411	5 656	33%
Université	349	20	22	25	43	43	11	19	532	3%
EHPAD	71	161	120	134	168	71	141	109	975	6%
EMS PA	14	19	45	26	39	18	48	14	223	1%
EMS PH	82	114	98	127	131	40	128	123	843	5%
EMS Précarité	59	12	52	16	19	20	20	11	209	1%
ES	442	58	97	112	111	165	146	110	1 241	7%
A déterminer	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0%

Source :
Cellule contact tracing niveau 3
Situation au **16/11/2020**



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	419	145	143	176	219	196	195	129	1 622
Variation J-1	(=0)	(+2)	(+6)	(+10)	(=0)	(+1)	(+14)	(+3)	(+36)
Dont actifs à date	114	44	48	81	67	61	62	54	531
Variation J-1	(=0)	(+2)	(+6)	(+10)	(=0)	(+1)	(+11)	(+3)	(+33)
Dont clos à date	305	101	95	95	152	135	131	75	1 089
Clos J-1	(=0)	(=0)	(=0)	(=0)	(=0)	(=0)	(+1)	(=0)	(+1)
Rattrapage en clos	(=0)	(=0)	(=0)	(=0)	(=0)	(=0)	(=0)	(=0)	(=0)

Situation au **12/11/2020**

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	6658	48	1112	-22	99.2	-2	46.8	-0.9
75	1377	25	323	-2	85.7	-0.5	48.8	-0.3
77	558	-7	110	-10	142.9	-12.9	56.4	-5.1
78	755	9	77	-2	90.6	-2.3	39.9	-1
91	715	39	113	-6	116.5	-6.2	50.2	-2.7
92	895	46	168	3	91.3	1.6	35.7	0.6
93	870	18	120	3	126.3	3.1	53.1	1.3
94	958	-55	138	-2	89.6	-1.3	46.5	-0.6
95	530	-27	63	-6	121.2	-11.5	58.3	-5.6



ES (2/10) - Sorties d'hospitalisations

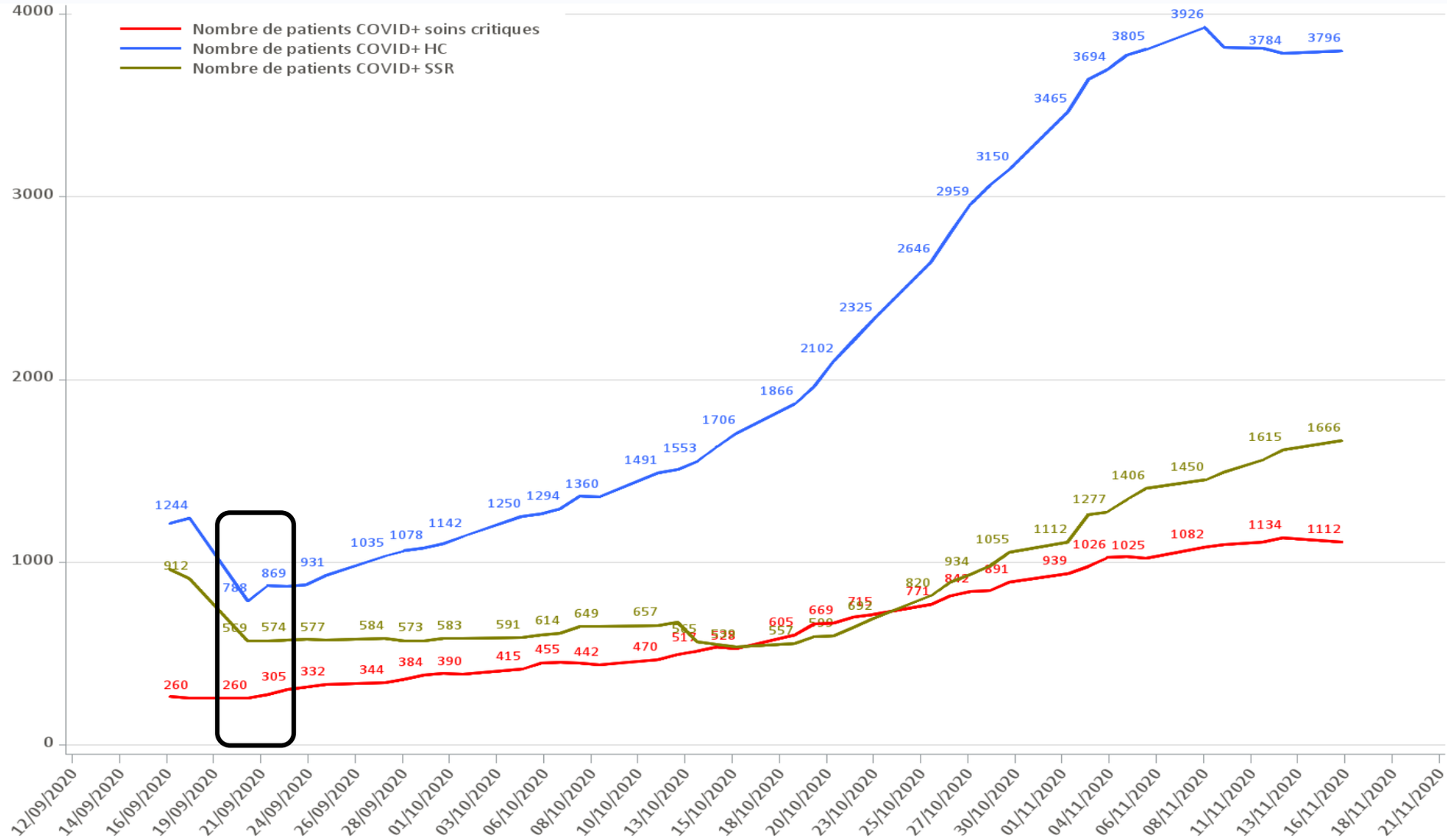


Territoire ► Île-de-France

	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	10071	183	44872	715
75	67.5	0.5	2302	28	9282	125
77	64	0	948	26	3990	68
78	66	0	795	34	3631	128
91	69	1	828	11	4106	74
92	69	-1	1367	20	7011	57
93	67	-1	1299	14	6224	77
94	65	0	1552	26	6492	130
95	65	0	980	24	4136	56



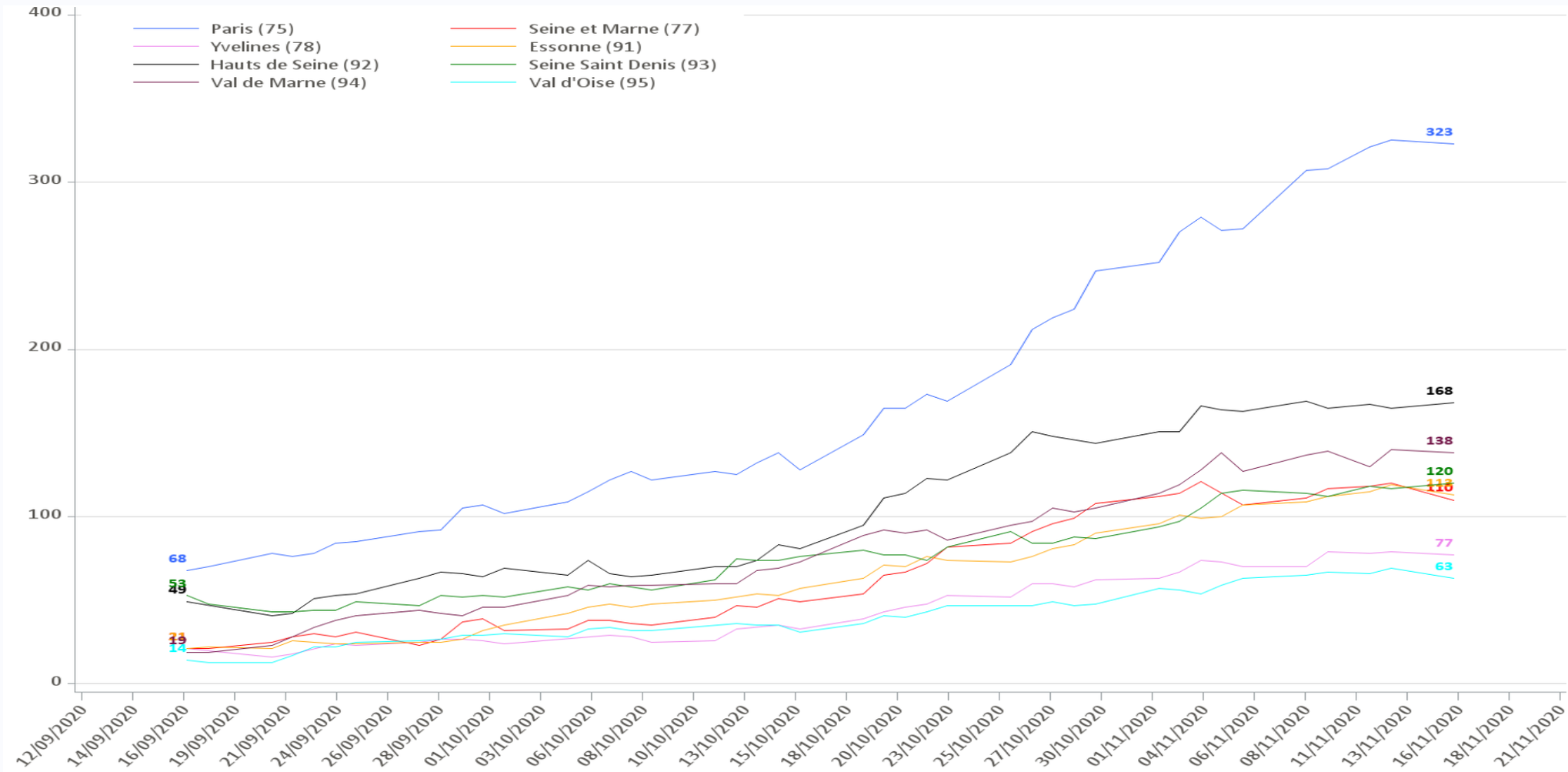
ES (3/10) - Nombre de patients hospitalisés en Ile-de-France (sur les 2 derniers mois)



/!\ Baisse des séjours HC et SSR le 21/09 liée à une mise à jour régionale de la base SI-VIC /!

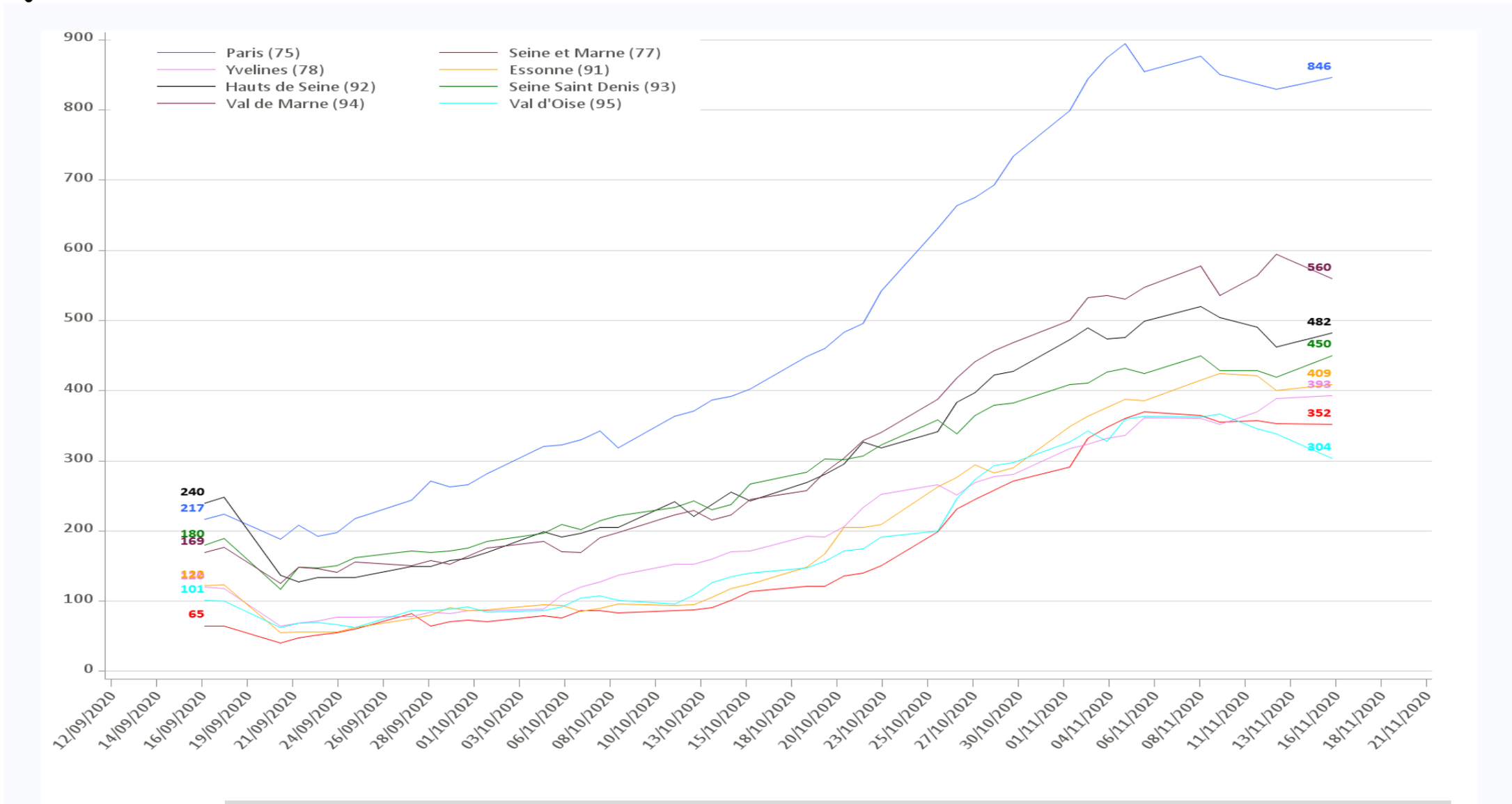


ES (4/10) - Nombre de patients hospitalisés – Soins critiques (sur les 2 derniers mois)



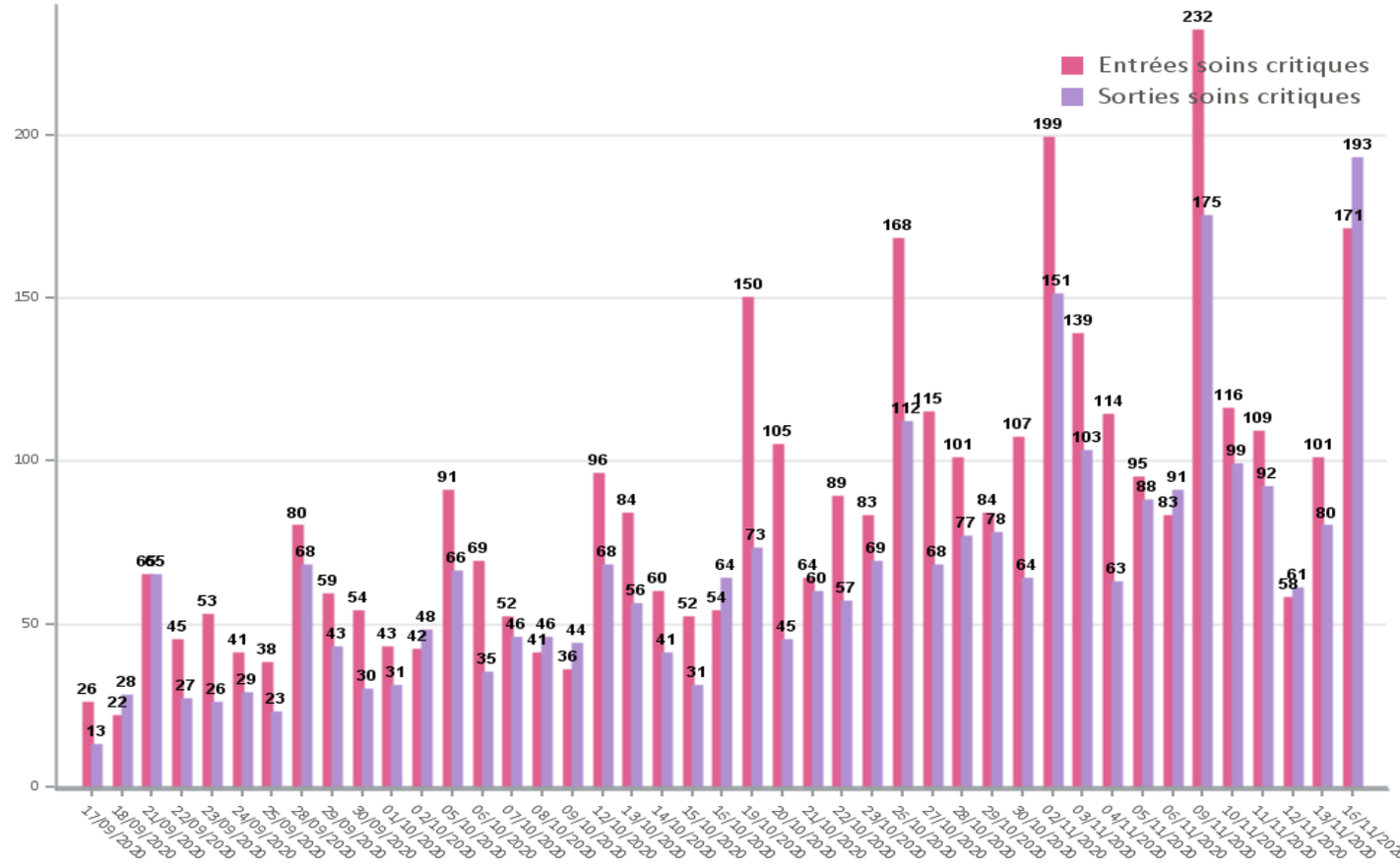


ES (5/10) - Nombre de patients hospitalisés – Hospitalisation conventionnelle (sur les 2 derniers mois)





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

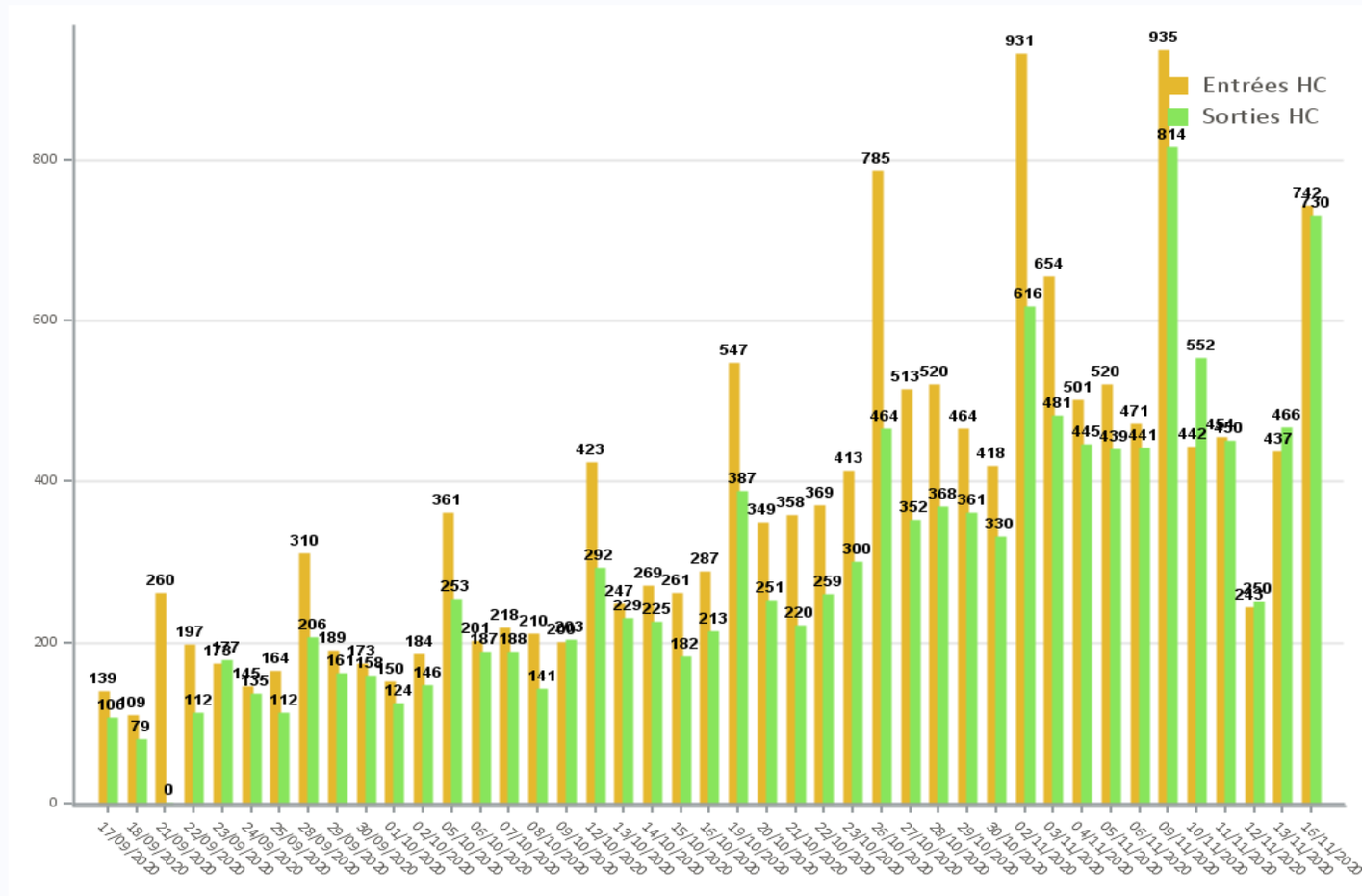


16/11/2020 //J-3	Paris	Seine et Marne	Yvelines	Essonne	Hauts de Seine	Seine Saint Denis	Val de Marne	Val d'Oise	Région
Entrées	49	18	10	12	25	25	25	7	171
Sorties	51	28	12	18	22	22	27	13	193

**!/ \ Hausse des sorties le 21/09 liée à une mise à jour régionale de la base SI-VIC !/ **



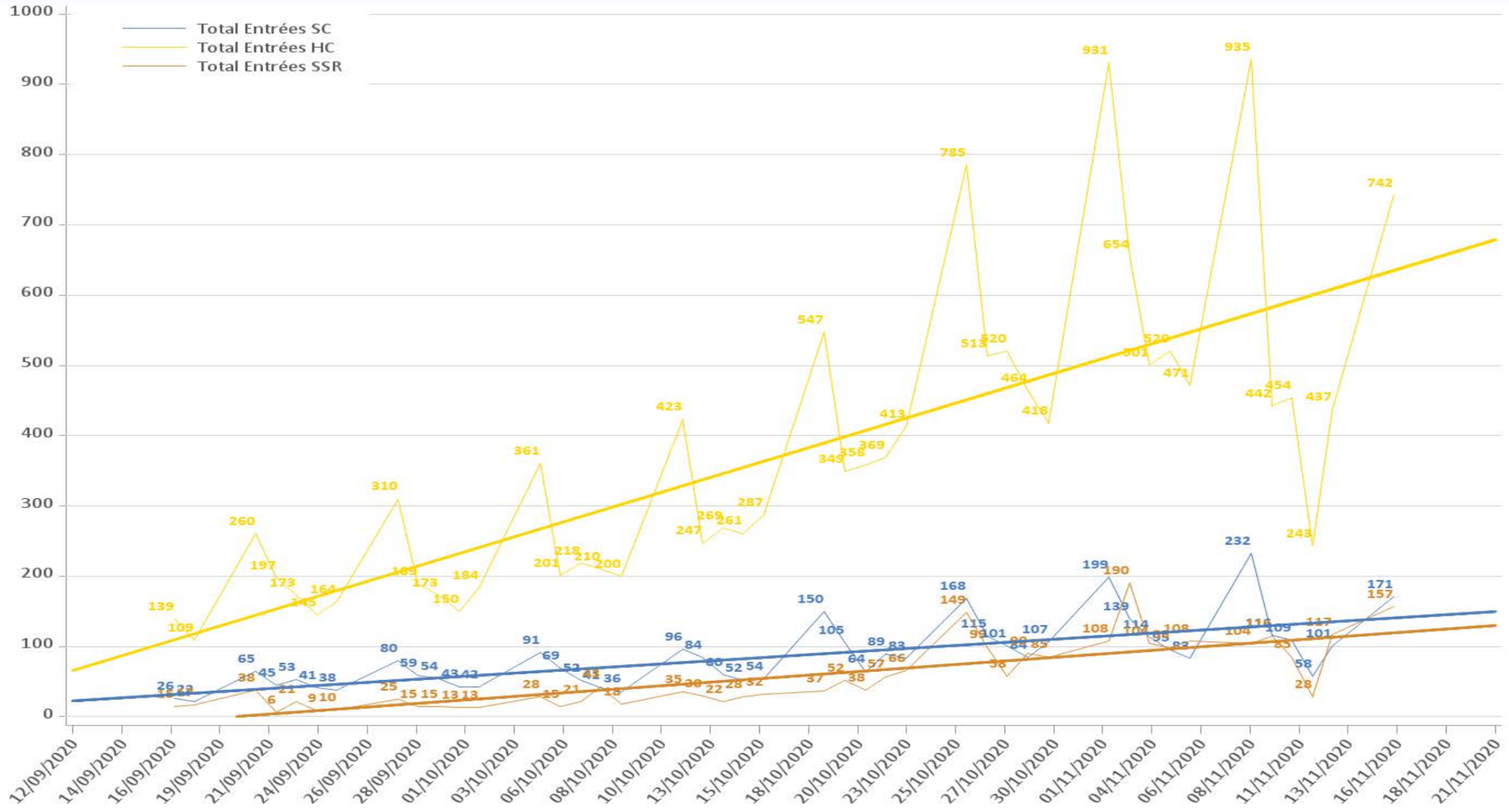
ES (7/10)- Flux entrées/sorties en hospitalisation conventionnelle (sur les 2 derniers mois)



16/11/2020 //J-3	Paris	Seine et Marne	Yvelines	Essonne	Hauts de Seine	Seine Saint Denis	Val de Marne	Val d'Oise	Région
Entrées	172	82	76	77	93	95	97	50	742
Sorties	155	83	72	68	73	64	131	84	730

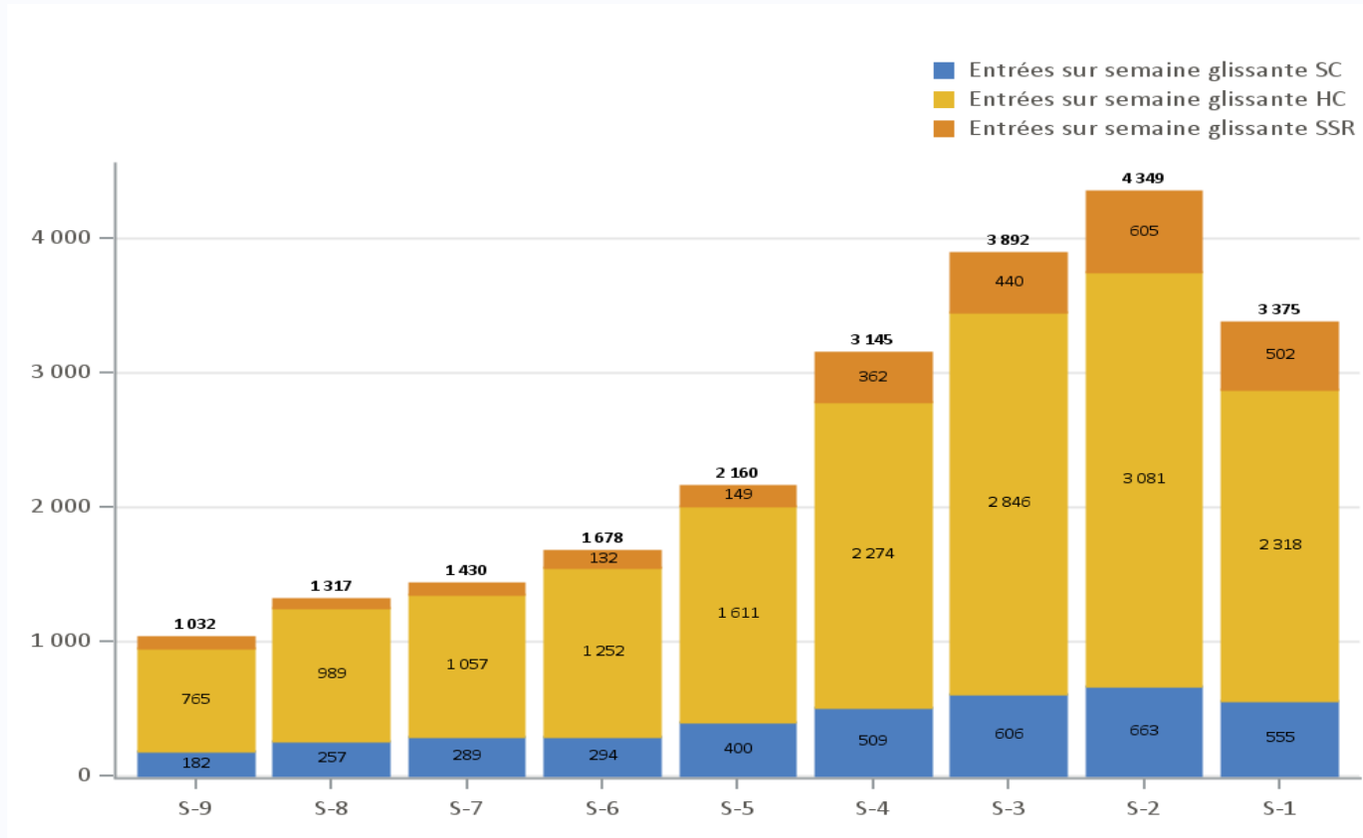


ES (8/10)- Flux entrant patients COVID quotidien (sur les 2 derniers mois)





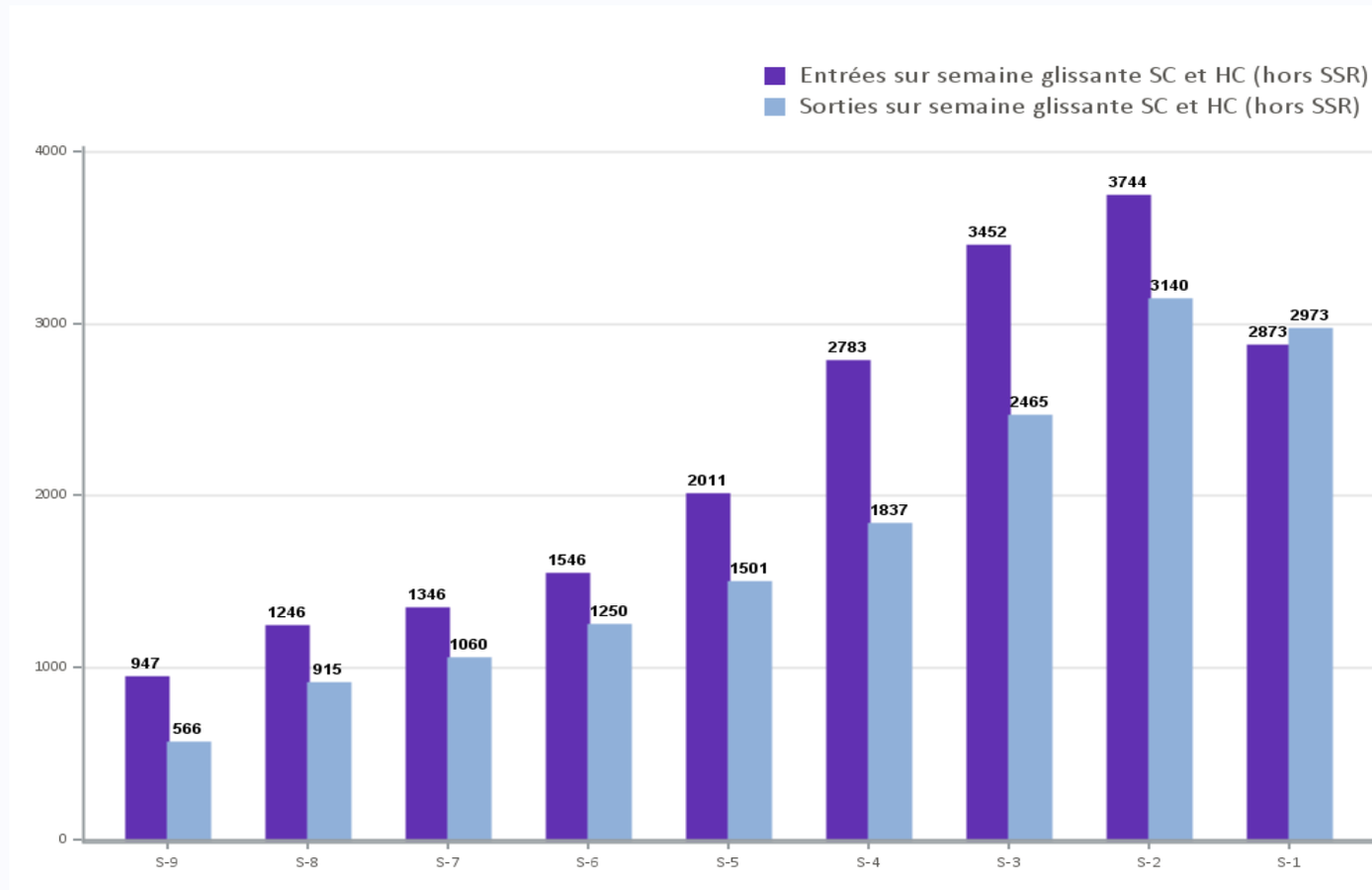
ES (9/10)- Flux entrant patients COVID par semaine glissante (sur les 2 derniers mois)





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

NB : Les flux SSR sont exclus de cette représentation.

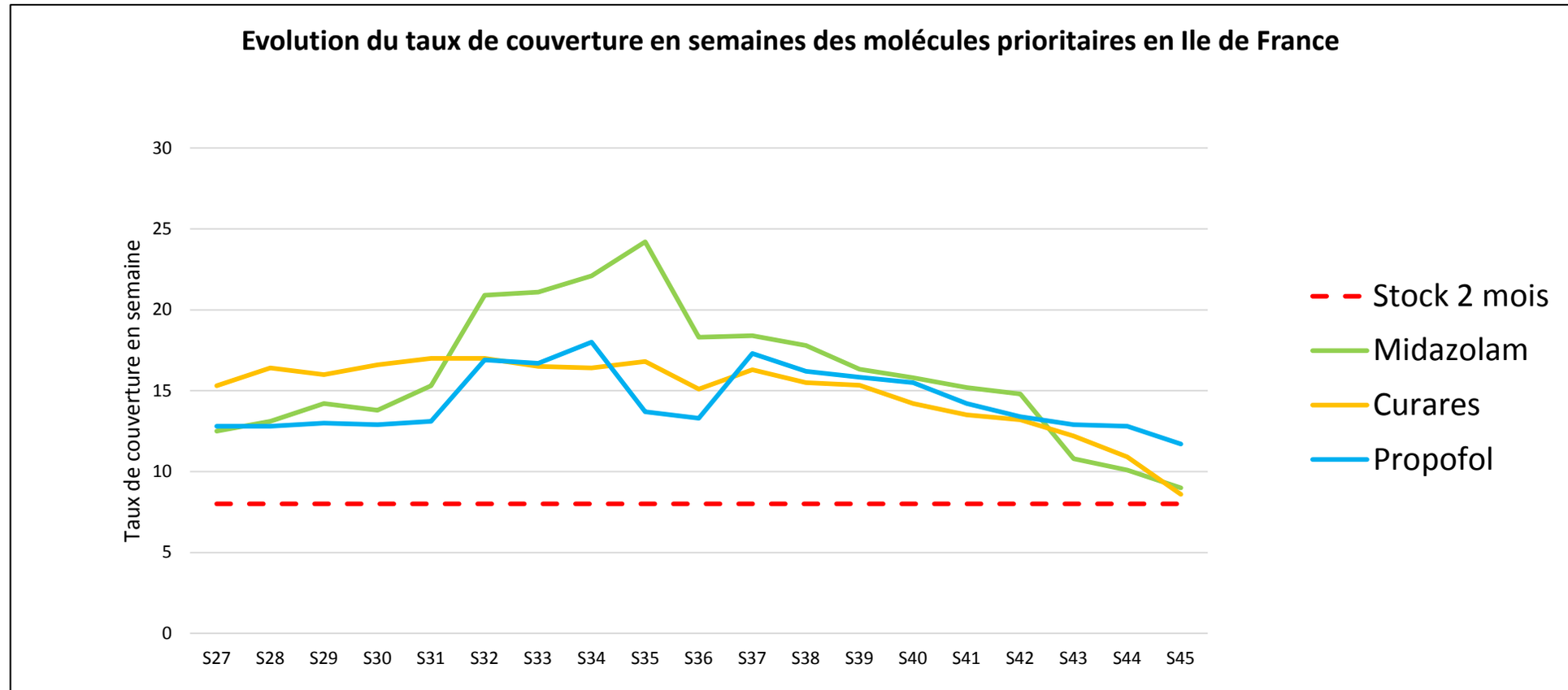


/!\ Neutralisation de la hausse des sorties le 21/09 liée à une mise à jour régionale de la base SI-VIC /!



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 16/11/2020

	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	446	-13	56	1	80	-7	78	1	59	-2	53	0	37	-2	44	-3	39	-1
Dont EHPAD	257	-24	30	-2	45	-6	45	-1	32	-4	35	0	18	-4	28	-5	24	-2
Dont EMS PH	135	8	17	1	28	-1	24	0	21	3	13	1	16	1	10	4	6	-1
Nombre de cas usagers en EHPAD	3017	736	170	76	659	158	552	176	511	125	288	72	148	26	373	37	316	66
Nombre de cas usagers en EMS PH	999	195	32	6	174	7	347	88	102	48	181	37	64	-29	81	36	18	2
Nombre de cas personnels en EHPAD	1390	319	112	34	289	63	281	75	199	58	144	37	64	6	142	28	159	18
Nombre de cas personnels en EMS PH	740	105	55	18	142	44	191	2	74	25	155	55	58	-72	52	31	13	2
2- DONNEES DEPUIS LE 1ER JUILLET 2020*																		
Nombre total de cas en ESMS parmi les usagers	7630	1101	629	129	1598	185	1363	228	1087	184	944	158	411	14	899	88	699	115
Nombre de cas usagers en EHPAD	5188	796	400	97	1072	167	864	163	851	131	610	92	250	26	651	43	490	77
Nombre de cas usagers en EMS PH	1948	207	143	6	456	8	440	62	168	52	264	28	147	-19	165	39	165	31
Nombre total de cas en résidence parmi les personnels	4416	522	487	74	922	120	742	83	542	86	574	116	315	-67	454	63	380	47
Nombre de cas personnels en EHPAD	2591	357	274	40	522	70	432	74	366	58	313	59	159	6	280	29	245	21
Nombre de cas personnels en EMS PH	1594	120	182	17	368	49	273	-2	150	26	235	49	151	-73	127	31	108	23
Nombre total de décès en résidence ESMS parmi les usagers	252	44	11	3	78	14	47	8	47	10	25	6	10	1	14	-1	20	3
Décès en résidence EHPAD	249	44	11	3	77	14	47	8	47	10	24	6	10	1	14	-1	19	3
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)	219	50	26	3	48	14	19	7	41	3	36	10	10	3	26	6	13	4
Décès hôpital pour usagers EHPAD	196	43	24	3	43	13	16	5	39	3	32	8	8	2	23	6	11	3
Décès hôpital pour usagers EMS PH	10	4	0	0	2	1	2	1	0	0	3	2	1	0	2	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.

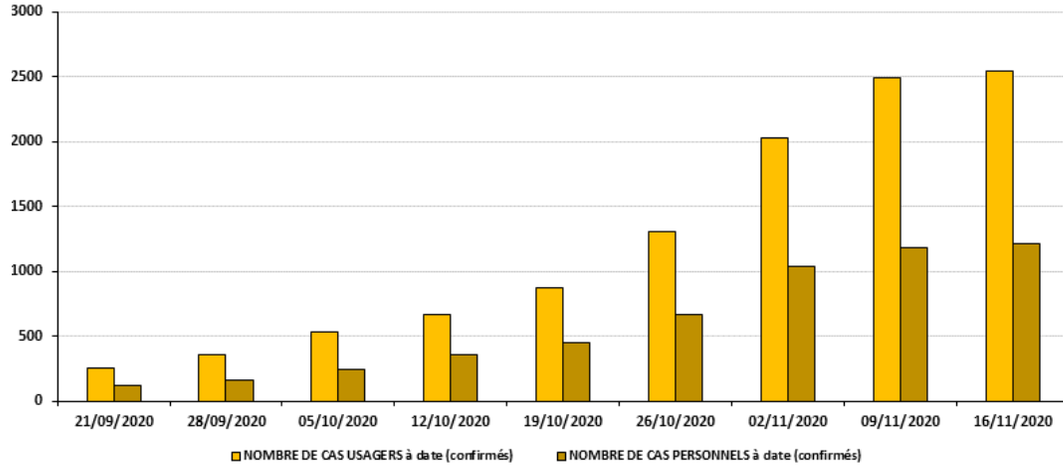
Les évolutions sont calculées sur 7 jours (évolution constatée entre les données recensées soit chaque lundi, soit chaque mercredi, soit chaque vendredi).



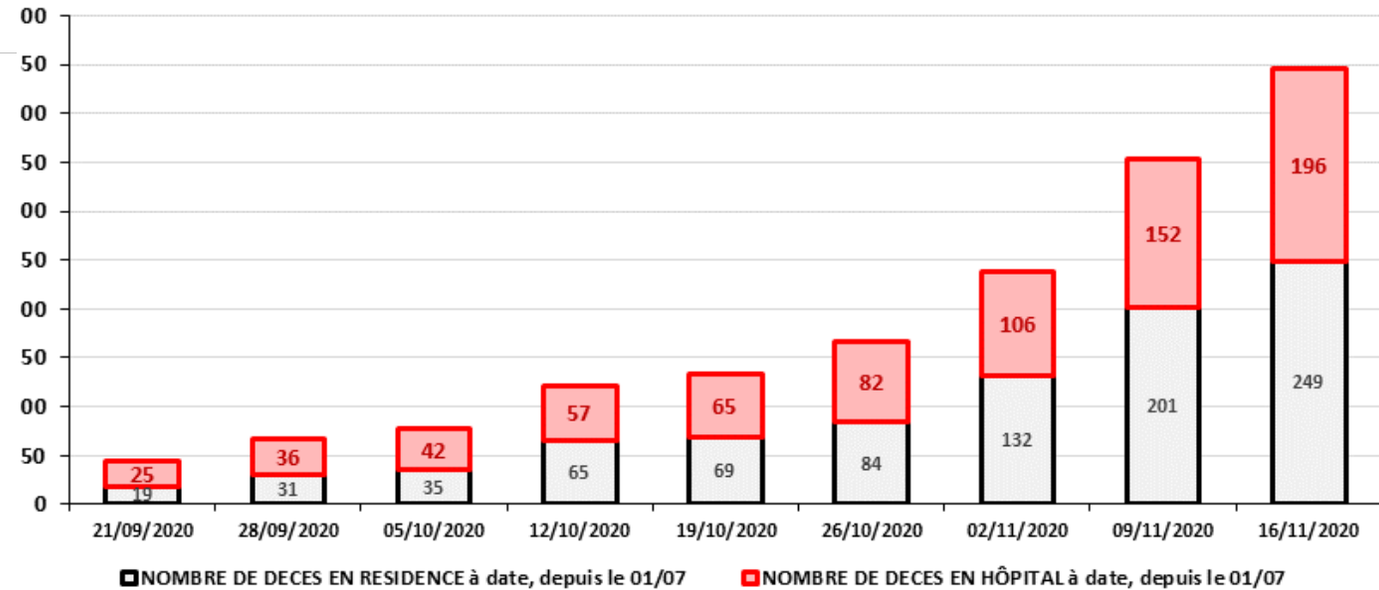
Indicateurs ESMS : focus EHPAD – Cas confirmés / Décès

Données Voozano retraitées SPF-IF
Actualisation du **16/11/2020**

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

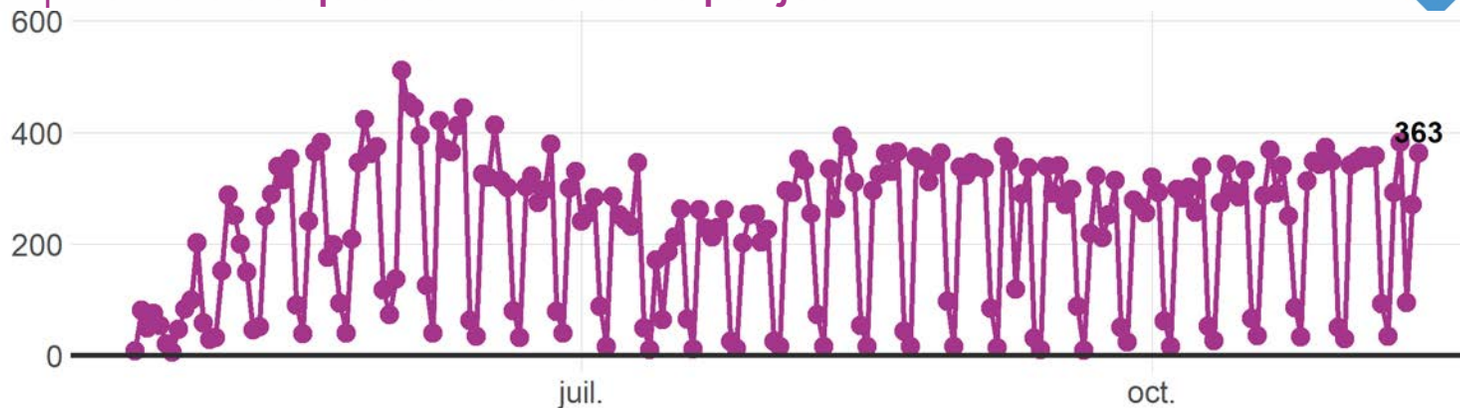
Structures d'hébergement et insertion sociale

Inclusions dans l'application

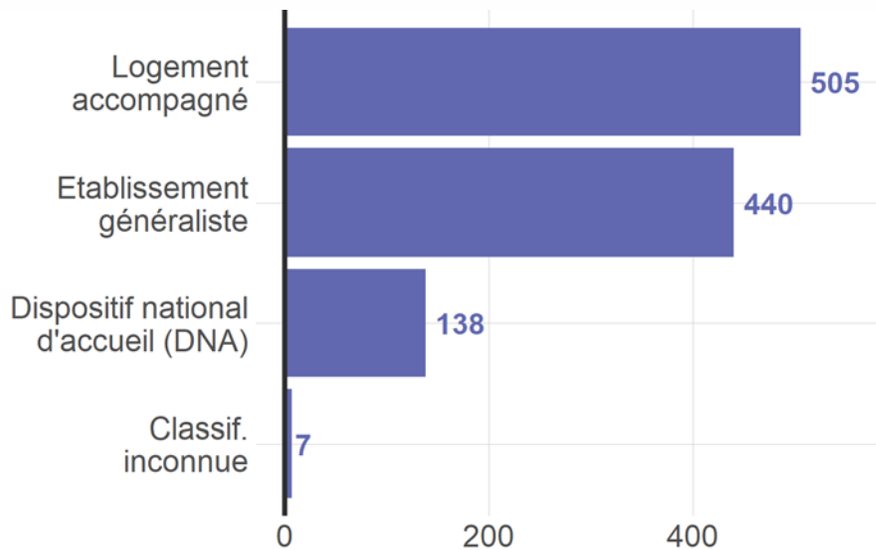
 **1353** Personnes contacts

 **1090** Etablissements

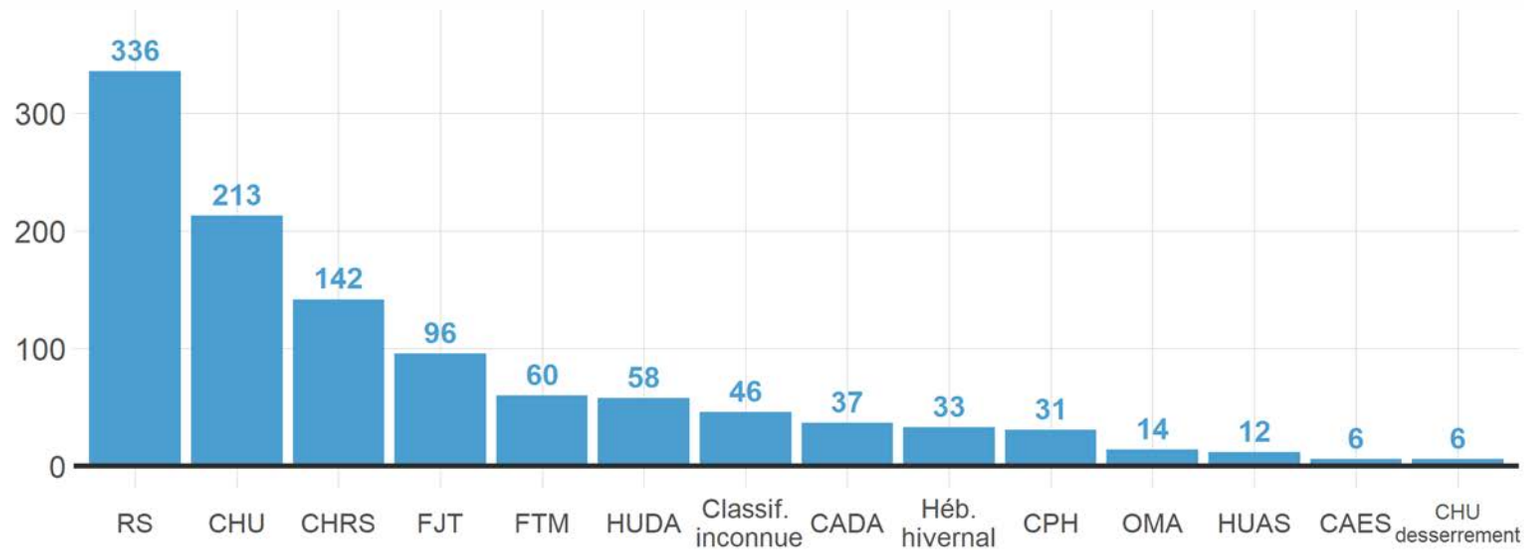
Nombre de questionnaires saisis par jour



Classification #1 des structures



Classification #2 des structures

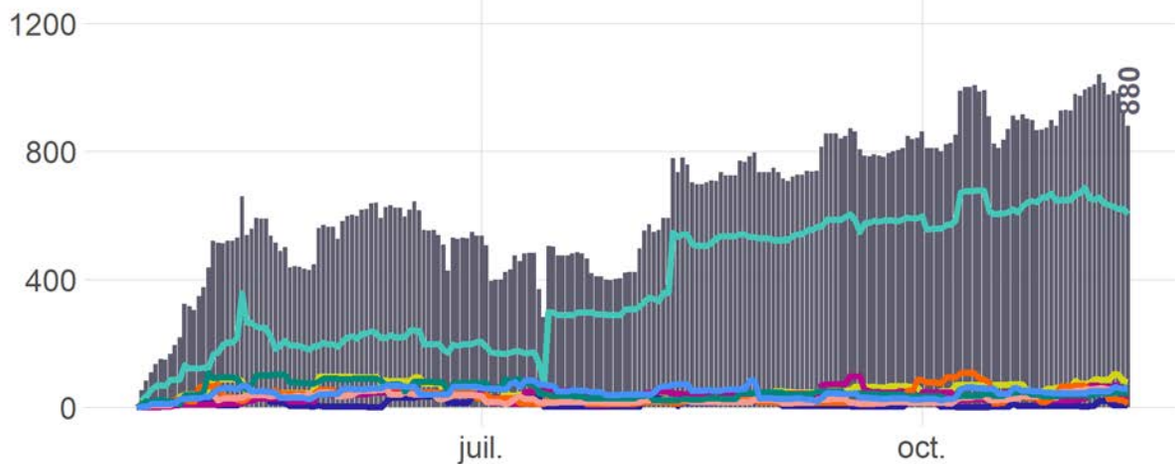




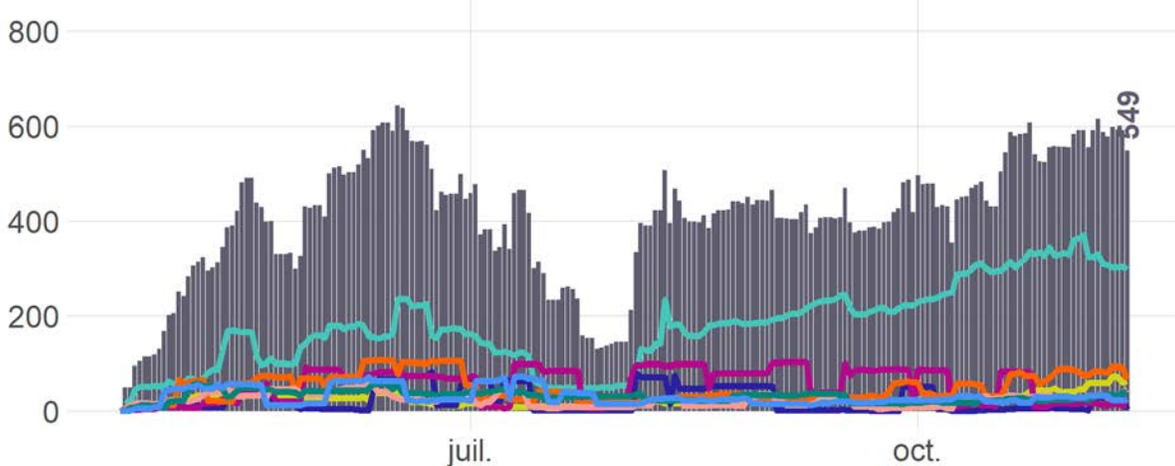
Cas COVID Hébergement - Résultats

Structures d'hébergement et insertion sociale

| Cas COVID suspects quotidiens *



| Cas COVID confirmés quotidiens *

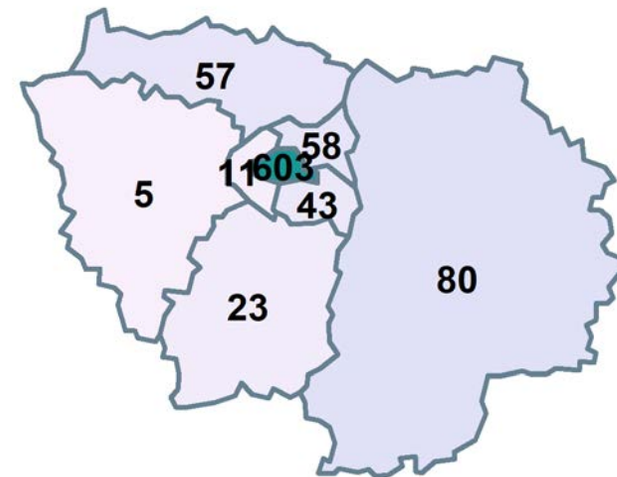


Nombre de cas COVID

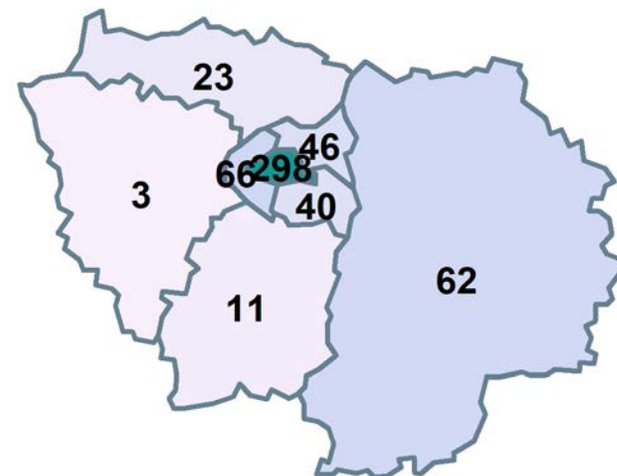
Par département de régulation

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

| Cas COVID suspects le 13-11-2020



| Cas COVID confirmés le 13-11-2020



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