



Point de situation COVID-19 en IdF

11 janvier 2021



Bilan régional : Synthèse données du jour



Territoire

► Île-de-France

	Donnée du jour	Valeur précédente*	Evol. J/S-1	Evol. J/S-2
Nb appels au SAMU pour suspicion COVID (source : SAMU retraitement SESAN, données J-1, comparaison à J-2 à périmètre identique)	282 (8/8 départements)	252 (6/8 départements)	+48	-1
Part de passage aux urgences pour suspicion COVID (source : OSCOUR, moy. sur 7 jours glissants à partir de J-2)	2,2 %	2,2 %	0	0
Incidence pour 100 000 (source : SI-DEP via SPF-IF, données cumulées)	186 (J-3)	148	+38	+56
<i>Département avec Incidence la plus élevée :</i> VAL DE MARNE (94)	211 (J-3)	161	/	/
<i>Département avec Incidence la plus faible :</i> YVELINES (78)	163(J-3)	140	/	/
Incidence > 65 ans pour 100 000 (source : SIDEP via SPF-IF, données cumulées)	168 (J-3)	141	+27	+31
Taux de positivité (source : SIDEP via SPF-IF, données cumulées)	6,1% (J-3)	5,3%	+0.8	+3.4
Nb de situations relevant du contact tracing de niveau 3 (source : cellule CT3, donnée J-1)	NC	854	/	/
<i>dont nombre de clusters actifs</i> (source : cellule CT3, retraitement ARSIF, données du mardi ou jeudi)	NC	NC	/	/
Nb de nouveaux cas confirmés enregistrés dans Contact COVID (source : Assurance Maladie J-1)	1 567	3 647	-2080	-694
Total nb patients COVID+ hospitalisés (source SIVIC 11h)	4 741	4 697	-127	-93
<i>dont nombre patients COVID+ hospitalisés en Soins critiques</i> (source SIVIC 11h)	566	542	-2	-3
<i>Âge médian patients COVID+ hospitalisés en Soins critiques</i> (source SIVIC 11h)	67	68	-1	-1
Nouvelles entrées COVID+ en Soins critiques (source SIVIC 11h)	32	43	+4	-2
Taux d'occupation des lits de Réanimation par les patients COVID+ (SI-VIC 11h / SAE 2019)	50,5%	48,3%	-0,2	-0,3
<i>Taux d'occupation des lits de Réa + Surv. continue patients COVID+</i> (SI-VIC 11h / SAE 2019)	23,8%	22,8 %	-0,1	-0,1
Nombre de nouveaux décès en établissement de santé (source SIVIC 11h)	23	39	-14	-13

- 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)	184	162	+22	+23
Nombre d'EHPAD ayant un épisode actif de COVID19 (source Voozadoo) (n= 710)	114	105	+9	+1
Nb total d'EHPAD ayant un cluster validé sur les 7 derniers jours (source CT3 et SPF-IF)	NC	NC	/	/

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

ESMS : Chiffres clés de la S52 (du 21 au 27/12) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional)

► Surveillance dans les Etablissements Sociaux et Médico-Sociaux

439 cas confirmés de COVID-19 parmi les résidents signalés en S52 (vs 551 en S51) et 161 parmi le personnel (vs 212 en S51)

9 décès recensés parmi les résidents en établissement pour personnes âgées en S52 (vs 32 en S51)



Bilan régional : Synthèse données du jour

SAMU / Urgences / SOS Médecins

- **282 appels SAMU pour COVID** hier pour 6 départements (versus en moyenne **283/j en S53** et 303/j en S52).
- Le **nombre de transports réalisés pour COVID** hier est **stable à 89 transports** sur 6 départements (versus en moyenne **93/j en S53** et 104/j en S52).
- La **part des transports parmi les appels pour Covid-19** hier était de **39 %** (versus en moyenne **33 % en S53** et 34 % en S52).
- L'indicateur OSCOUR de part des passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 est à 2,2 % sur la période du 03 janvier au 09 janvier, stable par rapport à la dernière période glissante.
- L'indicateur SOS Médecins de taux d'actes pour suspicion de COVID-19 est à 3,7 % sur la période du 03 janvier au 09 janvier, en très légère baisse par rapport aux périodes glissantes précédentes.

SOS Médecins / OSCOUR : Chiffres clés de la S53 (du 28/12 au 03/01) – *Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional*

⇒ **La part des passages aux urgences hospitalières pour « suspicion de COVID-19 »** baisse légèrement en S53, passant de 2,4 % à 2,2 %. Cette baisse concerne toutes les classes d'âge et s'accompagne d'une diminution du taux d'hospitalisation après passages aux urgences pour « suspicion de COVID-19 ».

La baisse de l'activité pour « suspicion de COVID-19 » s'observe uniquement dans les départements de Paris Petite Couronne à ce stade. Les départements franciliens montrent une activité pour « suspicion de COVID-19 » comprise entre 1,6 et 2,9 %, correspondant respectivement aux Hauts-de-Seine d'une part et à la Seine-Saint-Denis et au Val-d'Oise d'autre part.

⇒ **Pour la deuxième semaine consécutive, l'activité SOS Médecins pour « suspicion de COVID-19 » est stable à 3,3 % en S53.** Cette tendance est inhomogène pour toutes les classes d'âge. En effet, l'activité est en baisse chez les enfants de moins de 15 ans (-40 %) mais en hausse chez les adultes âgés de 45 à 64 ans (+20 %).



Bilan régional : Synthèse données du jour

CONTACT TRACING

- **1 567 nouveaux cas confirmés** enregistrés hier dans Contact Covid (versus en moyenne **2 261 nouveaux cas confirmés/jour en S53** et 2 097 nouveaux cas confirmés/jour en S52).
- **2 404 nouveaux sujets contacts** enregistrés hier dans Contact Covid (versus en moyenne **2 928 nouveaux sujets contacts/jour en S53** et 2 562 nouveaux sujets contacts/jour en S52).
- Le **ratio sujets contacts/cas confirmés** s'établit à **1,5** (versus **1,3 en S53** et 1,2 en S52).

Contact tracing : Chiffres clés de la S52 (du 21 au 27/12) – *Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional*

14 680 cas et **17 937 sujets contacts** pris en charge par les équipes de l'Assurance Maladie en Île-de-France.



Bilan régional : Synthèse données du jour

CLUSTERS : 56 nouveaux clusters validés le 15/12

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

Dpt	Type de collectivité	Nb de cas confirmés	Criticité SPF-IF
75	EMS Précarité	4	Modérée
75	EMS Précarité	24	Elevée
75	EMS Précarité	5	Modérée
75	ES	7	Modérée
75	ES	18	Elevée
75	ES	5	Limitée
75	ES	13	Elevée
75	ES	12	Elevée
75	ES	10	Elevée
77	EHPAD	4	Elevée
77	EHPAD	8	Elevée
77	EHPAD	4	Elevée
77	es	6	Modérée
77	es	4	Modérée
78	EHPAD	13	Elevée
78	EHPAD	46	Elevée
78	EHPAD	12	Elevée
78	EHPAD	5	Elevée
78	EMS Précarité	3	Elevée

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

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

Au 18 novembre 2020, le bilan (hors EHPAD et milieu familial restreint) s'élève à 1 440 clusters inclus depuis le 8 mai 2020 en région Île-de-France (versus 958 au 04 novembre). **Depuis le mois de septembre 2020**, 1 186 clusters ont été recensés en Île-de-France, dont 208 clusters actifs (17,5 %) et 243 clusters à criticité élevée (20,5 %). Le nombre moyen de cas ([min; max]) rattachés à un cluster varie entre 5 [3;16] en crèches et 22 [3-96] en établissements pénitentiaires.



Bilan régional : Synthèse données du jour

CLUSTERS : 56 nouveaux clusters validés le 15/12

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
91	EHPAD	16	Elevée
91	EHPAD	12	Elevée
91	EHPAD	8	Elevée
91	EHPAD	21	Elevée
91	EHPAD	3	Elevée
92	EHPAD	8	Elevée
92	ES	10	Elevée
92	ES	3	Modérée
92	ES	22	Elevée
92	ES	5	Elevée
93	ES	19	Elevée
93	ES	5	Modérée
93	ES	18	Elevée
93	ES	8	Elevée

Dpt	Type de collectivité	Nb de cas confirmés	Criticité SPF-IF
94	EHPAD	3	Elevée
94	EHPAD	6	Elevée
94	EHPAD	15	Elevée
94	EHPAD	5	Elevée
94	ES	24	Elevée
94	ES	9	Elevée
94	ES	12	Elevée
94	ES	5	Elevée
94	ES	6	Modérée
94	ES	21	Elevée
94	ES	8	Elevée
95	Autres	21	Elevée
95	EHPAD	50	Elevée
95	EHPAD	52	Elevée
95	EHPAD	18	Elevée
95	EHPAD	19	Elevée
95	EHPAD	24	Elevée
95	EHPAD	12	Elevée
95	EHPAD	7	Elevée
95	EHPAD	33	Elevée
95	EHPAD	3	Elevée
95	EHPAD	44	Elevée
95	EHPAD	4	Elevée



Bilan régional : Synthèse données du jour

HOSPITALISATIONS

➤ Concernant le flux entrant journalier de patients :

- **32 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 ; un **plateau** est à nouveau atteint **depuis 4 semaines**. [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) sont stables** et se situent désormais à **1 215 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 sont **stables en MCO** ; les séjours **SSR** sont **stables**.
- Le **taux d'occupation des lits de Réanimation** par les patients COVID est **stable à 50,5 %**.

Hospitalisations : Chiffres clés de la S53 (du 28/12 au 03/01) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional)

L'analyse par date de déclaration permet d'apprécier de façon réactive l'évolution récente de la dynamique épidémique.

Pour la dernière semaine de 2020, les **indicateurs hospitaliers** d'hospitalisation décroissent de plus de 10 % poursuivant la baisse quasi continue depuis 8 semaines malgré le rebond observé en semaine 50. Les passages en services de soins critiques restent inchangés par rapport à la semaine précédente avec 211 déclarations à ce stade. Les décès survenus à l'hôpital évoluent peu à ce stade avec 245 nouvelles déclarations comparés aux 237 de la semaine précédente (+ 3%).



Bilan régional : Synthèse données du jour

Données SI-DEP (tests RT-PCR et tests antigéniques rapides) :

- **Point d'attention** : contrairement aux périodes précédentes, la dernière période glissante analysée (02 au 08 janvier) n'inclut pas de jour férié et présente donc un jour ouvré de plus que les autres, ce qui a un impact non négligeable sur les indicateurs.
- Pour la période du **02 au 08 janvier**, en IDF, **386 065 tests (RT-PCR ou TA)** pour le SARS-CoV-2 ont été pratiqués, pour **371 781 patients testés**. Un total de **22 787 personnes ont été testées positives**. Le taux de positivité est de **6,1 %**, le taux d'incidence de **185,6 cas pour 100 000** habitants et le taux de dépistage de **3 028 pour 100 000** habitants.
- Le **taux de dépistage** affiche une hausse sur la période du **02 au 08 janvier par rapport à la période glissante précédente** au niveau régional, à 3 028 patients testés / 100 000 habitants, expliquée en partie par l'absence d'un jour férié. **Par rapport à la semaine précédente**, le taux de dépistage est stable au niveau régional. Au niveau départemental ce taux est en hausse en Seine-et-Marne, dans l'Essonne, en Seine-Saint-Denis, dans le Val-de-Marne et dans le Val-d'Oise ; il est stable dans les Yvelines et en baisse à Paris, et dans les Hauts-de-Seine. Paris a toujours le taux de dépistage le plus élevé, à 4 444 patients testés / 100 000 habitants, suivi des Hauts-de-Seine, à 3 399 patients testés / 100 000 habitants.
- Le **taux d'incidence brut** est en hausse sur la période du **02 au 08 janvier** au niveau régional (à 185,6 cas / 100 000 habitants) **par rapport à la période glissante précédente**, ainsi que dans tous les départements. A ce stade, cette hausse semble, au moins en partie, liée à l'augmentation du taux de dépistage, avec un taux de positivité stable. **Par rapport à la semaine précédente**, le taux d'incidence brut régional augmente de 41%, malgré un taux de dépistage stable. Par rapport à la semaine précédente au niveau départemental, le taux d'incidence affiche une tendance à la hausse dans tous les départements. Le Val-d'Oise et le Val-de-Marne présentent désormais des taux d'incidence bruts qui dépassent les 200 cas / 100 000 habitants.
- Le **taux de positivité** est stable sur la période du **02 au 08 janvier par rapport à la période glissante précédente**, à 6,4 % sur la région. La même tendance est observée dans tous les départements. **Par rapport à la semaine précédente**, le taux de positivité poursuit sa tendance à la hausse au niveau régional (+ 1,8 points), ainsi que dans tous les départements. Paris est le seul département où le taux de positivité ne dépasse pas la barre des 5 %. Le taux de positivité le plus élevé est observé dans le Val-d'Oise, à 8,3 %.
- Le **taux d'incidence des > 65 ans** est en hausse sur la période **02 au 08 janvier par rapport à la période glissante précédente**, à 167,7 cas / 100 000 habitants au niveau régional, ainsi que dans tous les départements. Comme pour le taux d'incidence tous âges, cette hausse semble, au moins en partie, liée à l'augmentation du taux de dépistage, avec un taux de positivité qui reste stable. Ce taux est en hausse **par rapport à la semaine précédente** (+ 20%), ainsi que le taux de dépistage pour cette classe d'âge (+ 17%). Par rapport à la semaine précédente, le **taux d'incidence des > 65 ans** est stable en Seine-Saint-Denis et en hausse dans les autres départements, notamment dans le Val-de-Marne, où il atteint les 207,7 cas / 100 000 habitants (+ 60%). Paris est le seul département où ce taux ne dépasse pas les 150 cas / 100 000 habitants.

SI-DEP/épidémiologie : Chiffres clés de la S53 (du 28/12 au 03/01) – Source : SPF-IF, Point épidémiologie régional)

Les indicateurs issus de la base SIDEPA produits dans ce bilan doivent être analysés avec prudence, compte tenu des variations importantes de l'activité de dépistage pendant les fêtes de fin d'année. En effet, l'augmentation massive du nombre de tests réalisés en S52 ne semble pas s'être poursuivie en S53. Si ces deux semaines comportent chacune une célébration, cet écart dans les pratiques de dépistage peut s'expliquer par le caractère plus familial de la première par rapport à la seconde. Pour s'affranchir de ce changement temporaire de pratique de dépistage, une comparaison des données de la semaine 53 à celles de la semaine 51 est proposée. Il est cependant important de noter que la semaine 53 est une semaine de vacances scolaires et comporte un jour chômé de plus que la semaine 51.

- ☑ Le **taux d'incidence** au niveau régional repart à la hausse en S53 (+ 10,8 %) se rapprochant du taux d'incidence régional de la semaine 51 (137,9 cas pour 100 000 habitants). Cette augmentation est constatée malgré une forte baisse du taux de dépistage (-42,4 %), qui semble correspondre à un retour à la normale des pratiques de dépistage. L'augmentation du taux d'incidence concerne toutes les classes d'âge à ce stade.
- ☑ Au niveau départemental, la même tendance à la hausse du taux d'incidence et à la baisse conséquente du taux de dépistage est observée en S53. Excepté pour Paris pour lequel le taux d'incidence est stable (0,7%).
- ☑ Le **taux de positivité** régional affiche une tendance à la hausse en S53 (+ 2,2 points) et dépasse celui observé en S51 (3,7%). Cette augmentation s'observe dans l'ensemble des départements, des classes d'âge et chez les personnes asymptomatiques comme symptomatiques mais est plus marquée chez les personnes symptomatiques.
- ☑ Les tendances observées toutes **classes d'âge** confondues sont également visibles dans la classe d'âge des 65 ans ou plus. Le taux d'incidence est en hausse en S53 par rapport à S52 (+ 8,2 %) et à S51 (+0,8%). Le taux de dépistage pour cette classe d'âge est en baisse (- 29,4%) tandis que le taux de positivité augmente (5,3 % en S53 contre 3,5 % en S52 et 4,1 % en S51) .



Bilan régional : analyse des données de mortalité

Mortalité : Chiffres clés de la S50 (du 07 au 13/12) – Source : SPF-IF, Point épidémiologique régional) – Pas de mise à jour pour les semaines 50 et suivantes

En Île-de-France, le nombre de décès est significativement supérieur à celui attendu entre les **semaines 41 et 48**.

Le **pic de mortalité** pour cette seconde vague semble confirmé en **semaine 45** avec un excès de décès estimé à 30% au pic.

Depuis la semaine 46, on observe une décroissance graduelle : **l'excès de décès atteint +18% en semaine 47, +13,4% en semaine 48 et +7,6% en semaine 49** (données non consolidées).

Jusqu'en semaine 48, ces hausses concernent majoritairement les **personnes de 65 ans et plus**. En semaine 49, un excès modéré de mortalité est significatif uniquement chez les adultes de 15 à 64 ans au niveau régional.

Au niveau départemental, les excès de décès modérés sont observés (tous âges) en **Seine-et-Marne** et dans **l'Essonne**.

Département	Semaine 47		Semaine 48		Semaine 49	
	Excès en %	Z-score	Excès en %	Z-score	Excès en %	Z-score
75 - Paris	8,7%	1,4	8,8%	1,4	-4,5%	-0,7
77 - Seine-et-Marne	6,3%	0,6	23,1%	2,1	24,4%	2,2
78 - Yvelines	20,2%	1,9	27,0%	2,5	5,4%	0,5
91 - Essonne	31,8%	2,8	11,0%	1,0	23,1%	2,0
92 - Hauts-de-Seine	11,3%	1,3	-0,2%	0,0	-0,3%	0,0
93 - Seine-St-Denis	18,7%	2,0	5,7%	0,6	16,8%	1,8
94 - Val-de-Marne	21,7%	2,2	33,2%	3,3	12,0%	1,2
95 - Val-d'Oise	37,9%	3,9	6,8%	0,7	6,0%	0,6
Île-de-France	17,7%	4,2	13,4%	3,2	7,6%	1,8

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.

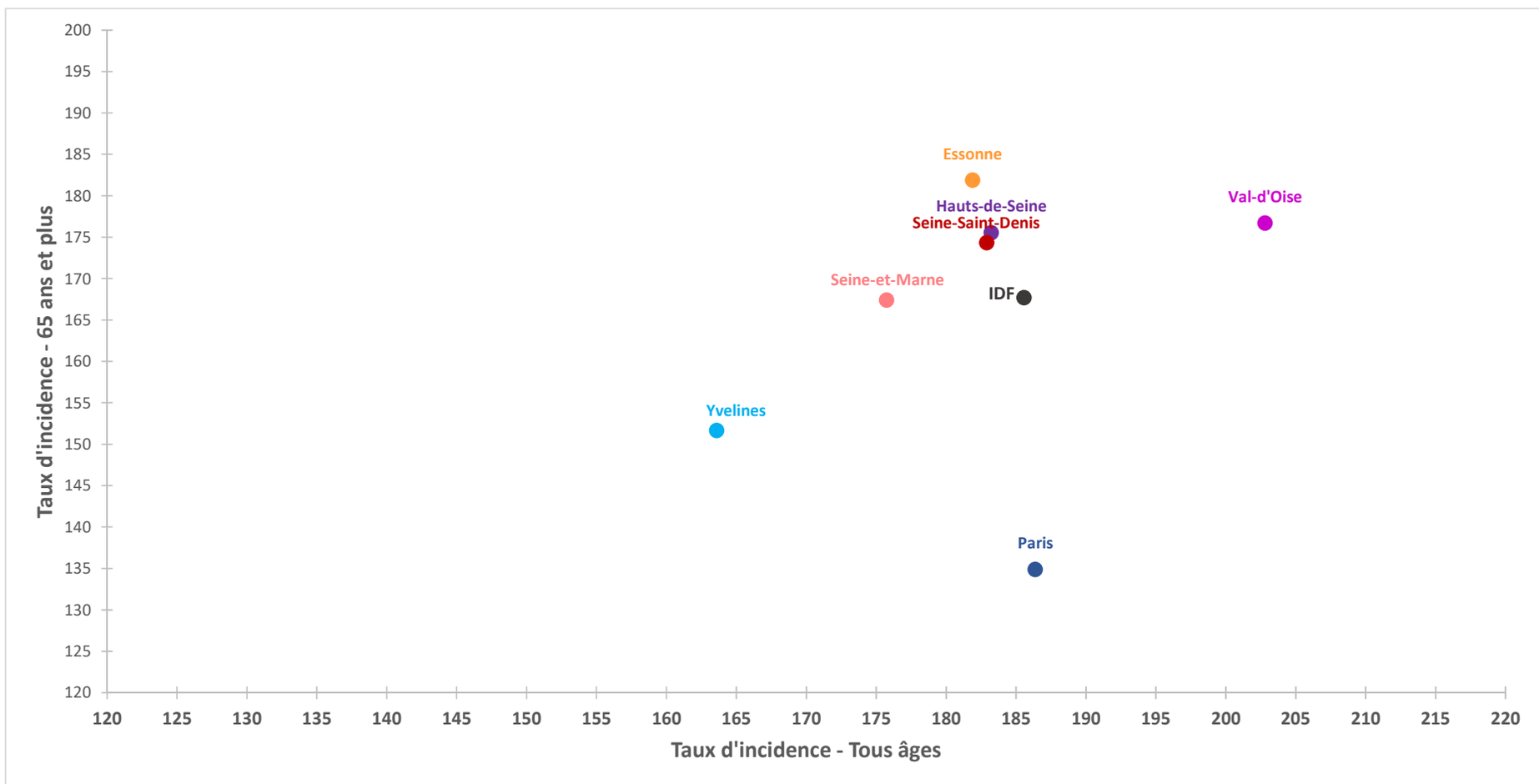
Un excès de mortalité devient significatif lorsqu'il est supérieur à 2.



Indicateurs d'alerte à J-3 : 08/01/21

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

Taux d'occupation Réa Covid : 50.5

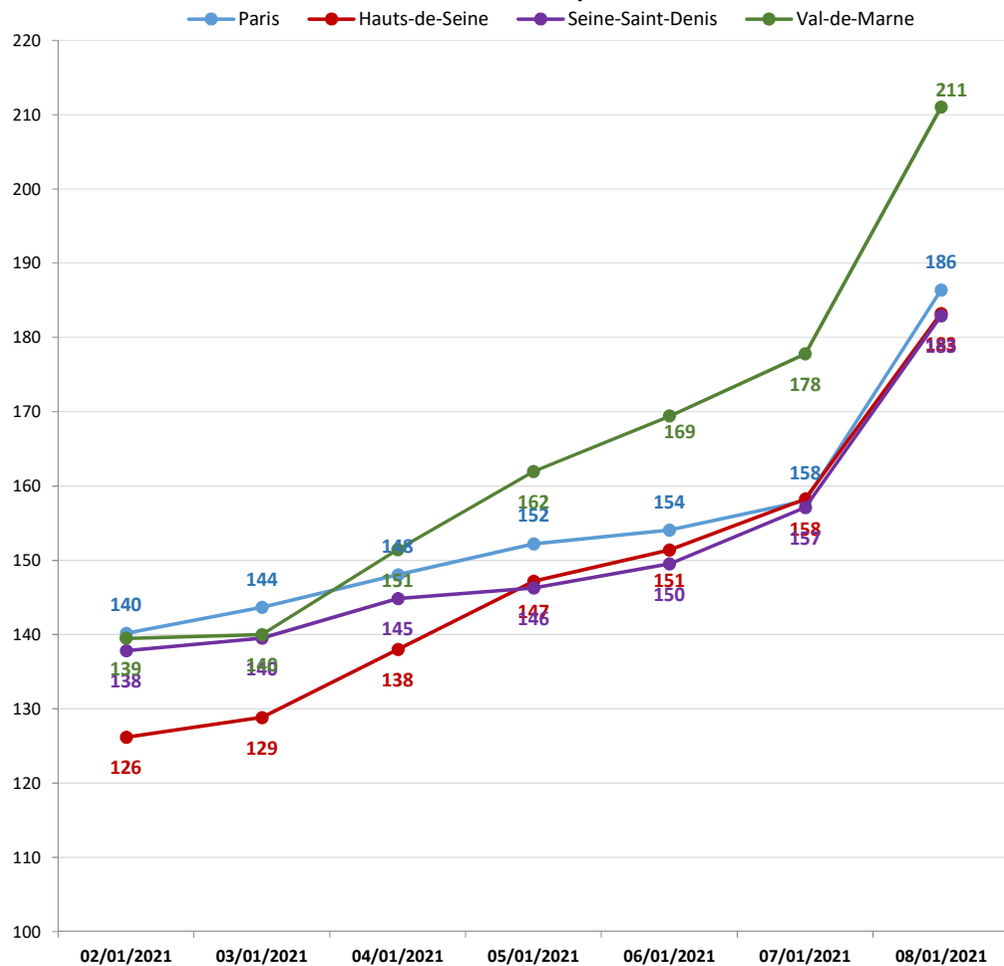




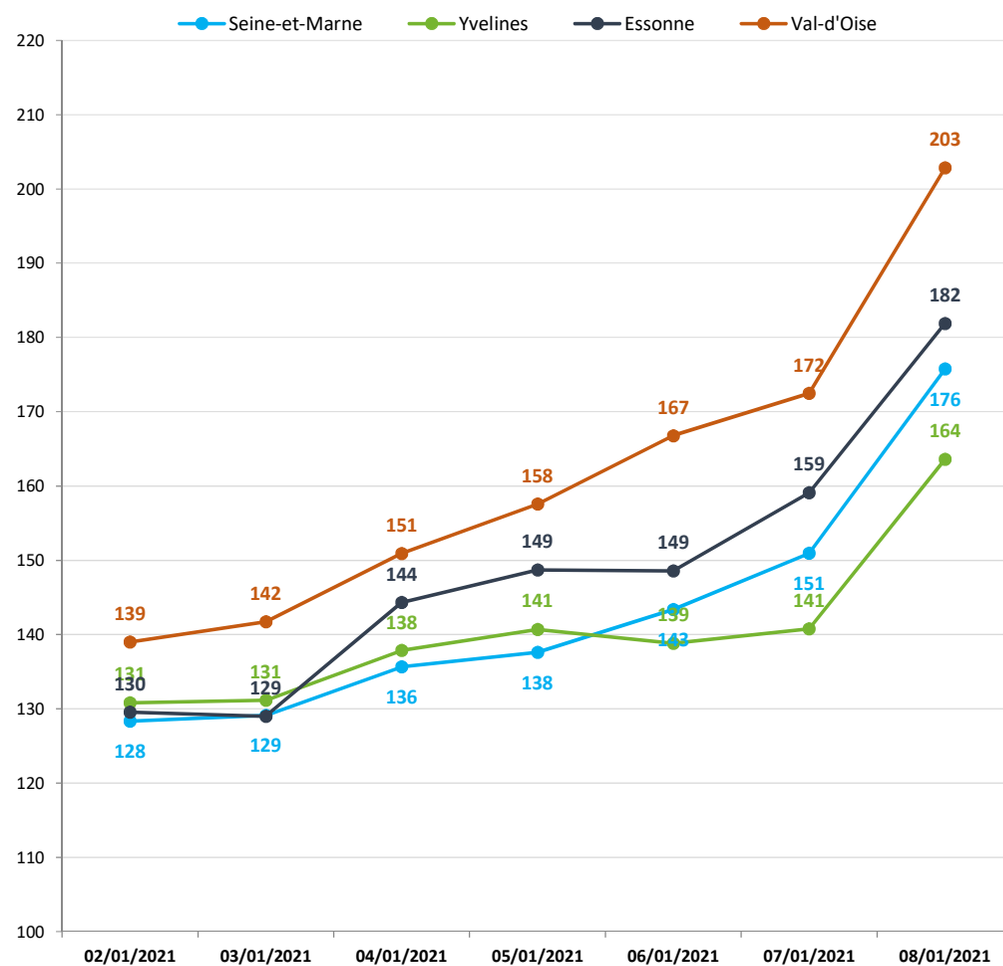
Taux d'incidence tous âges : évolution sur la dernière semaine

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

Taux d'incidence - Paris et petite couronne



Taux d'incidence - Grande couronne



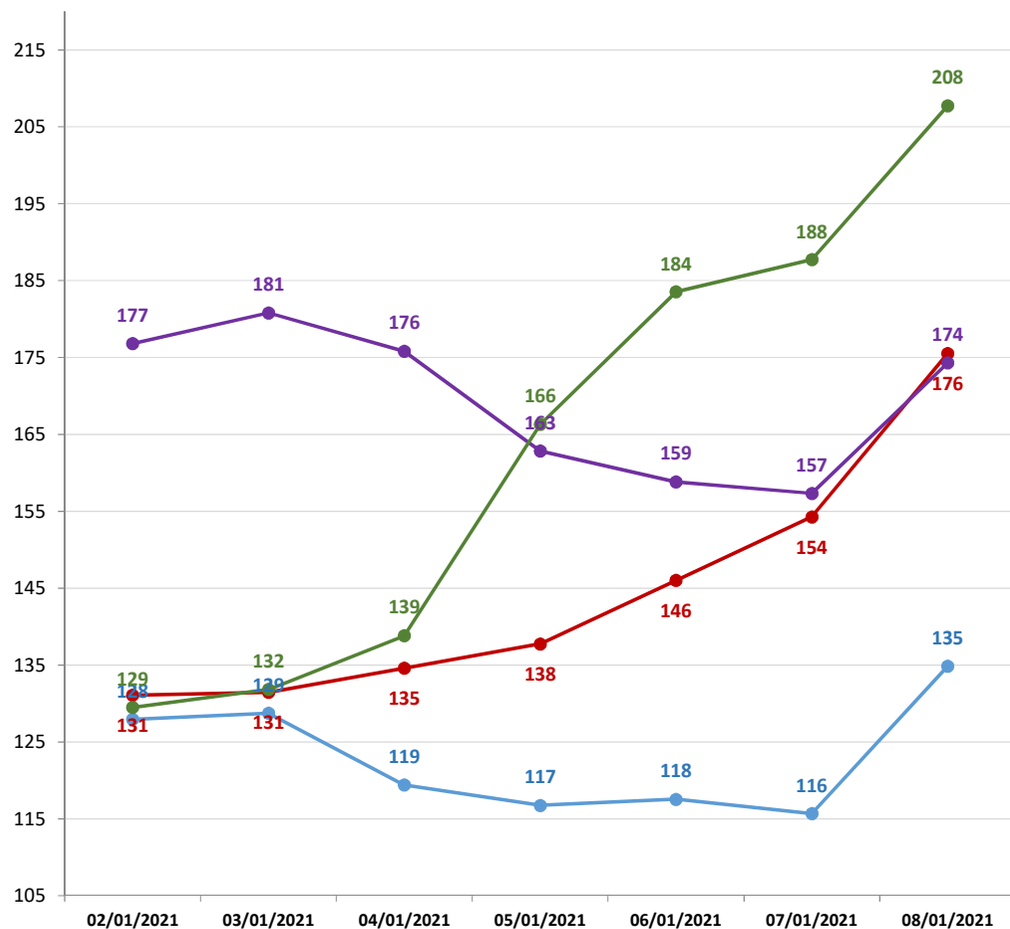


Taux d'incidence des 65 ans et plus : évolution sur la dernière semaine

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

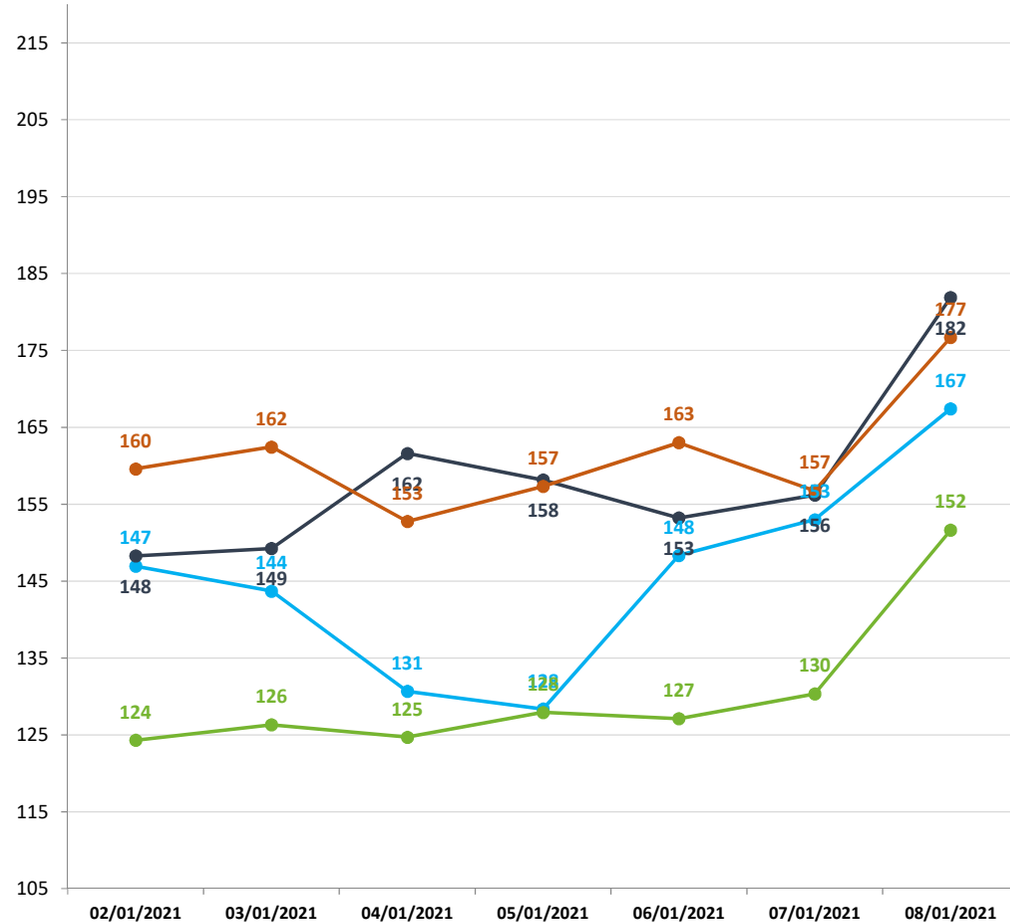
Taux d'incidence des 65 ans et plus - Paris et petite couronne

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



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

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

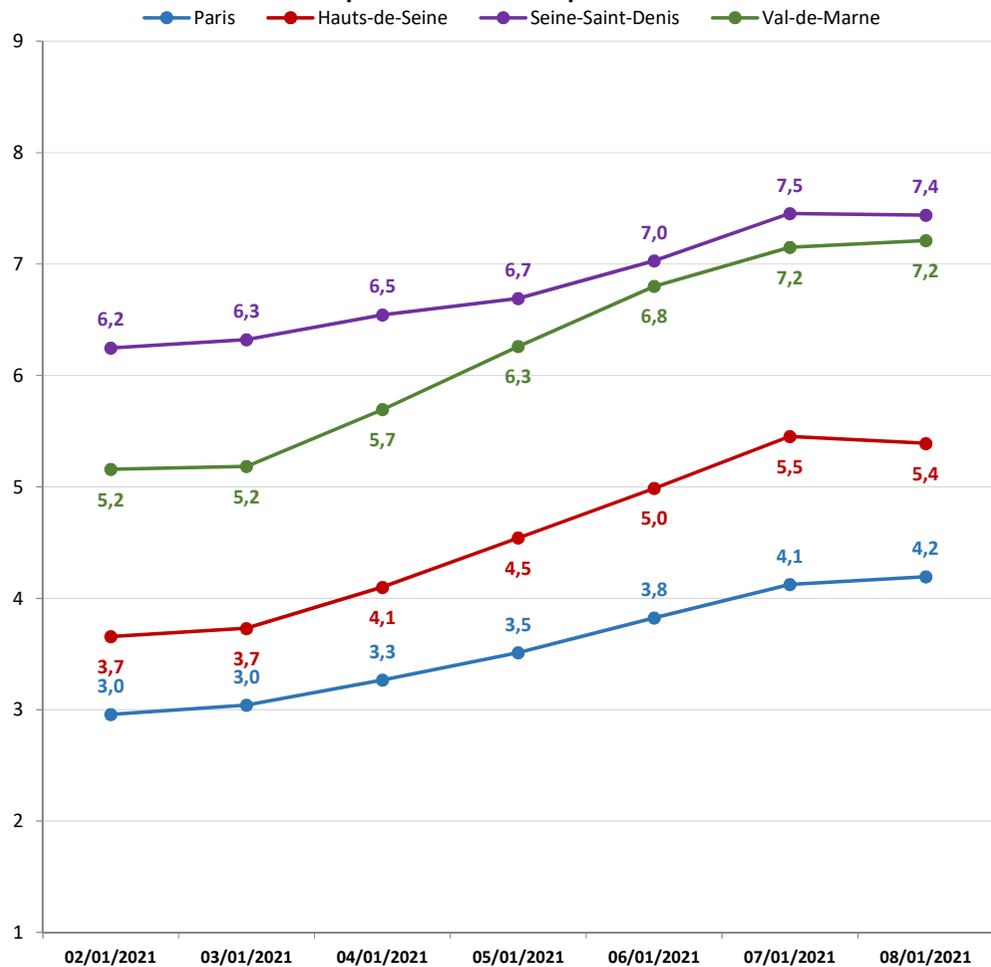




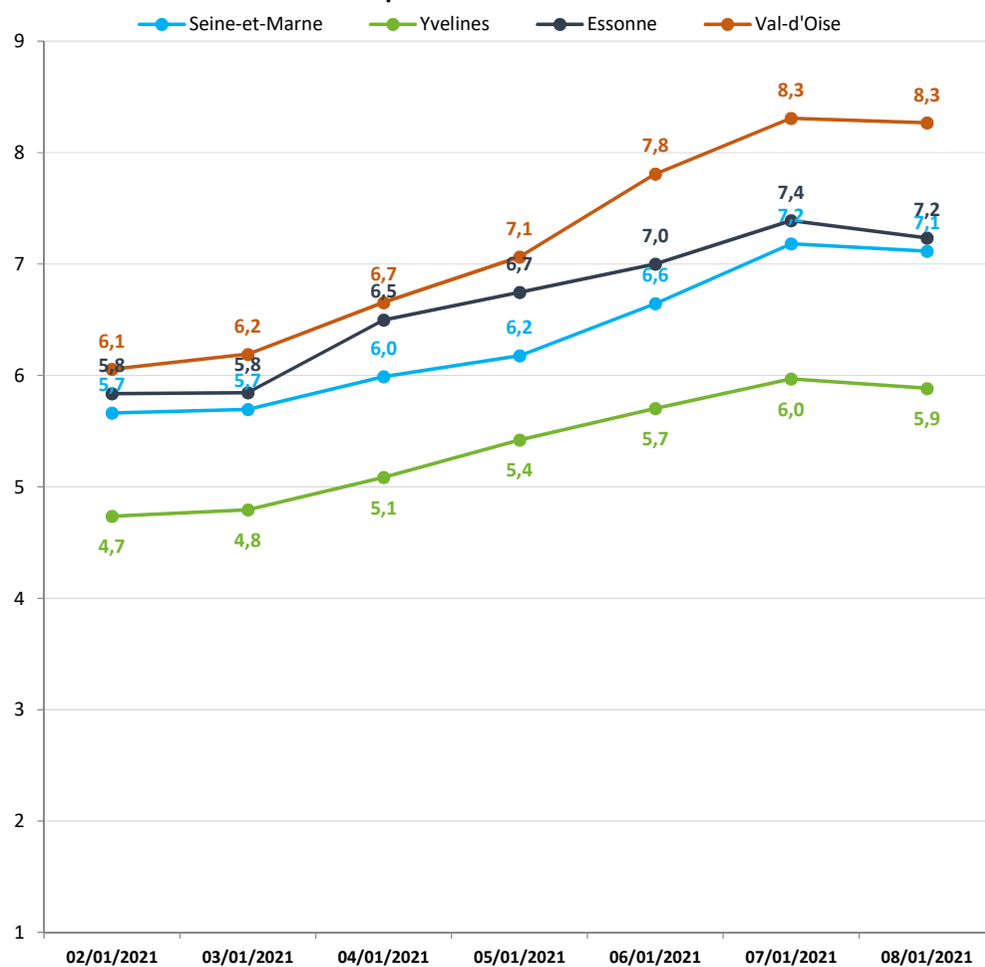
Taux de positivité tous âges : évolution sur la dernière semaine

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

Taux de positivité - Paris et petite couronne



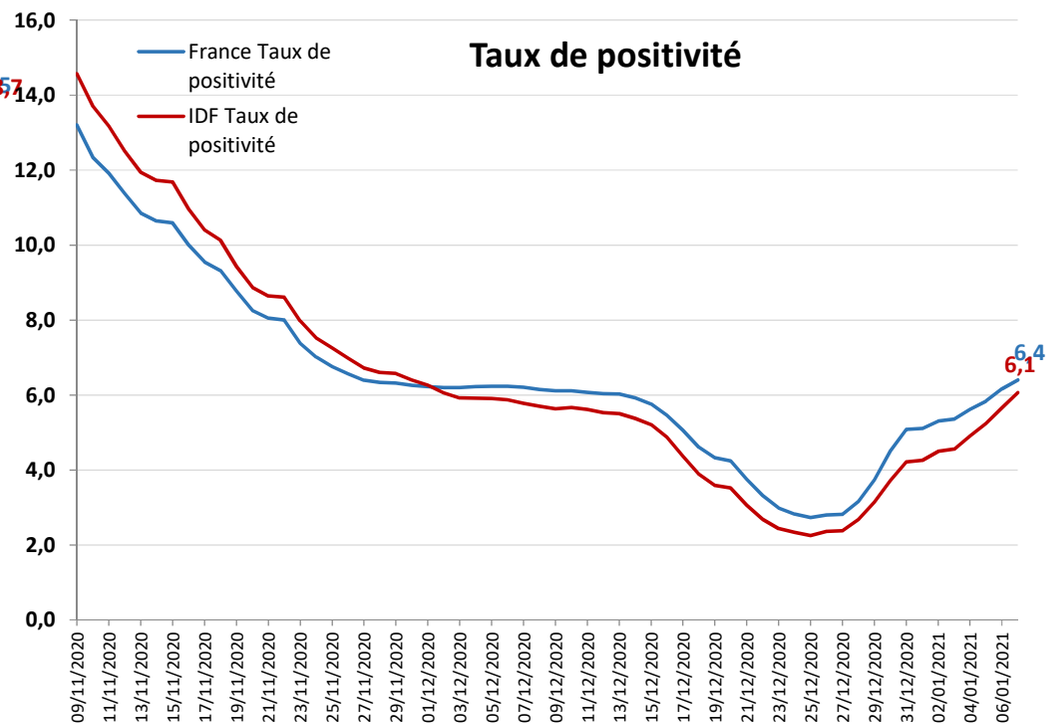
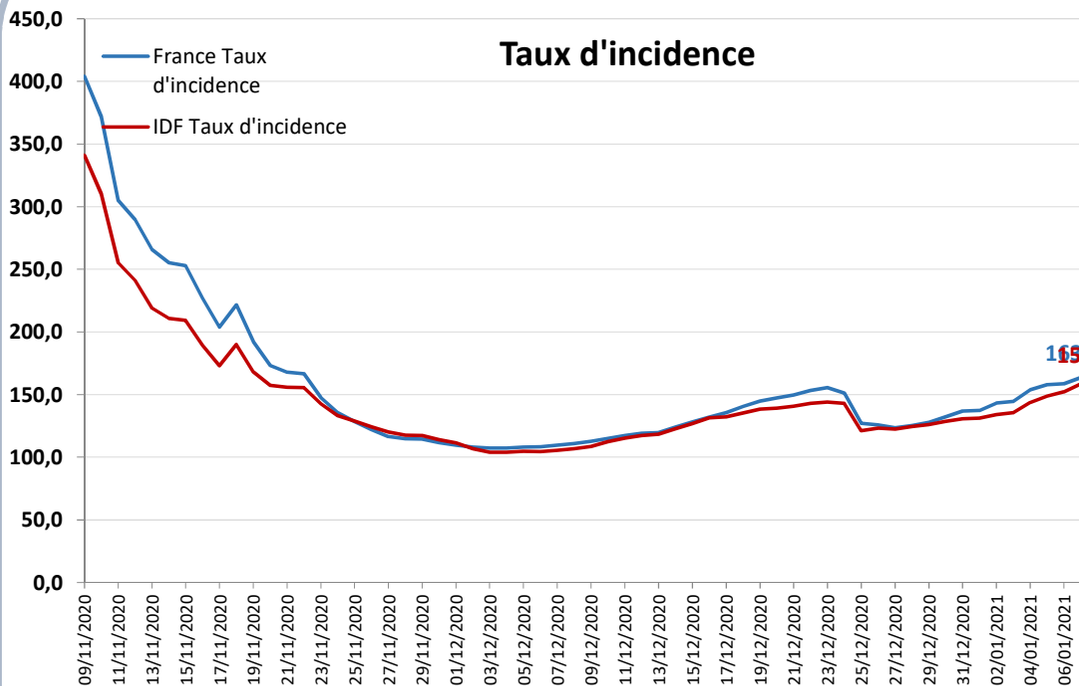
Taux de positivité - Grande couronne





Bilan régional : Evolution sur les 2 derniers mois

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





Tests – Situation IdF



Territoire ▶ Île-de-France

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

	Taux d'incidence brut - Semaine glissante 01-janv - 07-janv	31-déc 06-janv	Taux de positivité - Semaine glissante 01-janv - 07-janv	31-déc 06-janv	Nombre de tests réalisés - Semaine glissante 01-janv - 07-janv
Paris	157,9	154,1	4,1	3,8	84 712
Seine-et-Marne	150,5	143,0	7,1	6,5	31 227
Yvelines	140,5	138,5	5,9	5,6	35 229
Essonne	158,7	148,2	7,3	6,9	29 367
Hauts-de-Seine	158,2	151,3	5,4	4,9	48 410
Seine-Saint-Denis	156,6	149,0	7,4	6,9	36 534

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.



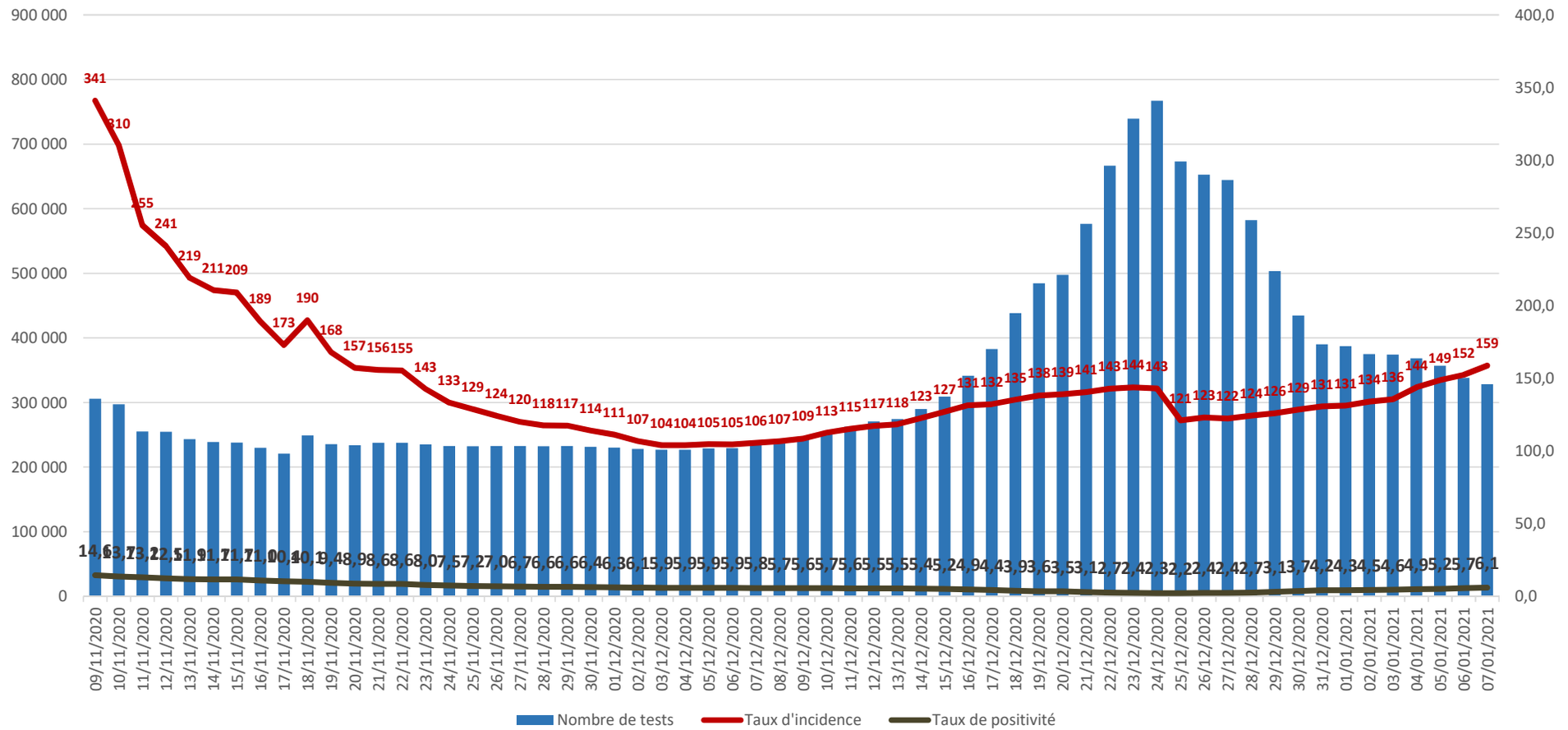
Tests – Evolution sur les 2 derniers mois - IdF

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



Territoire ▶ Île-de-France

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





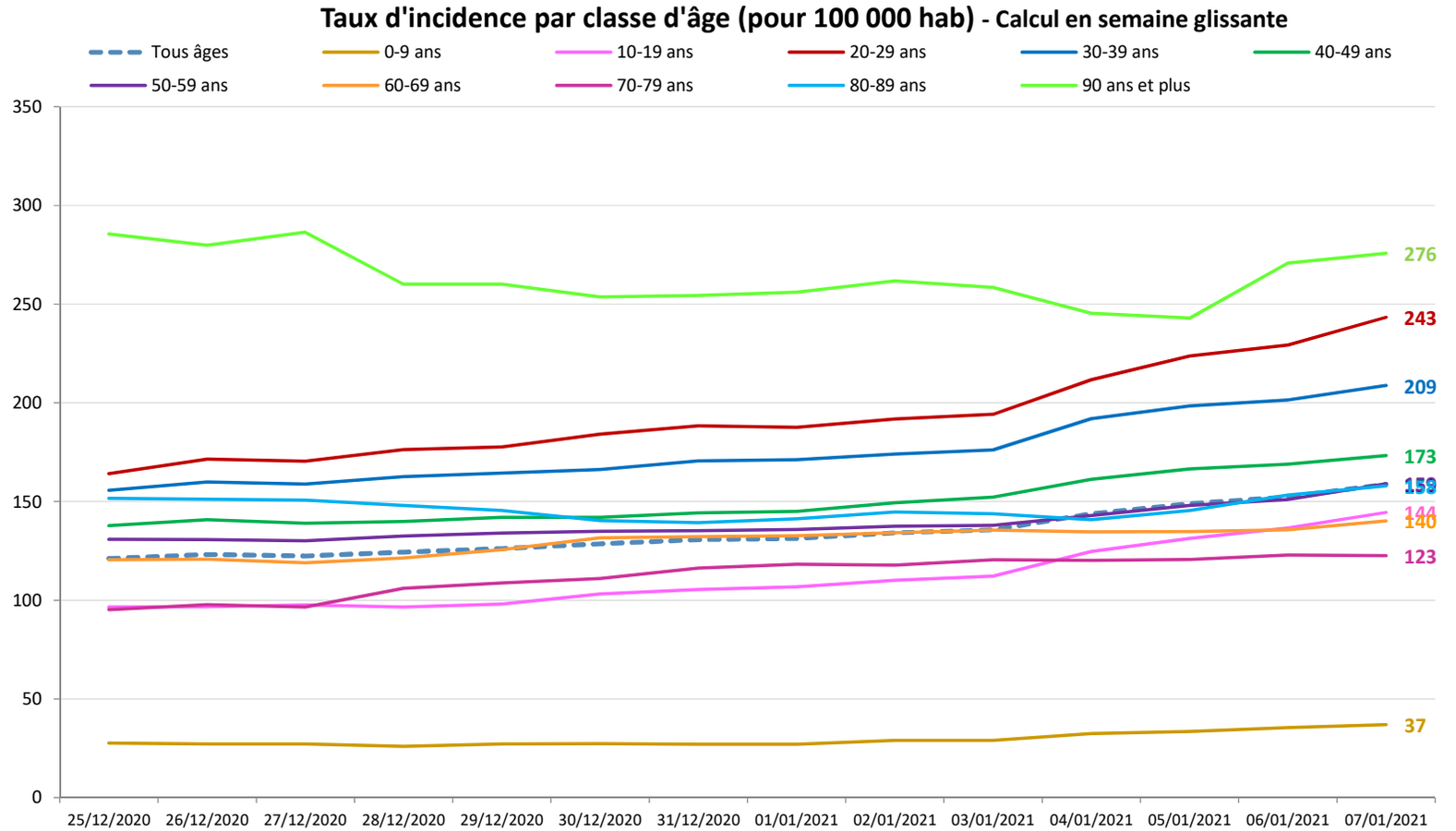
Tests – Situation IdF – Analyse hebdomadaire par classes d'âges

Source SI-DEP, data.gouv



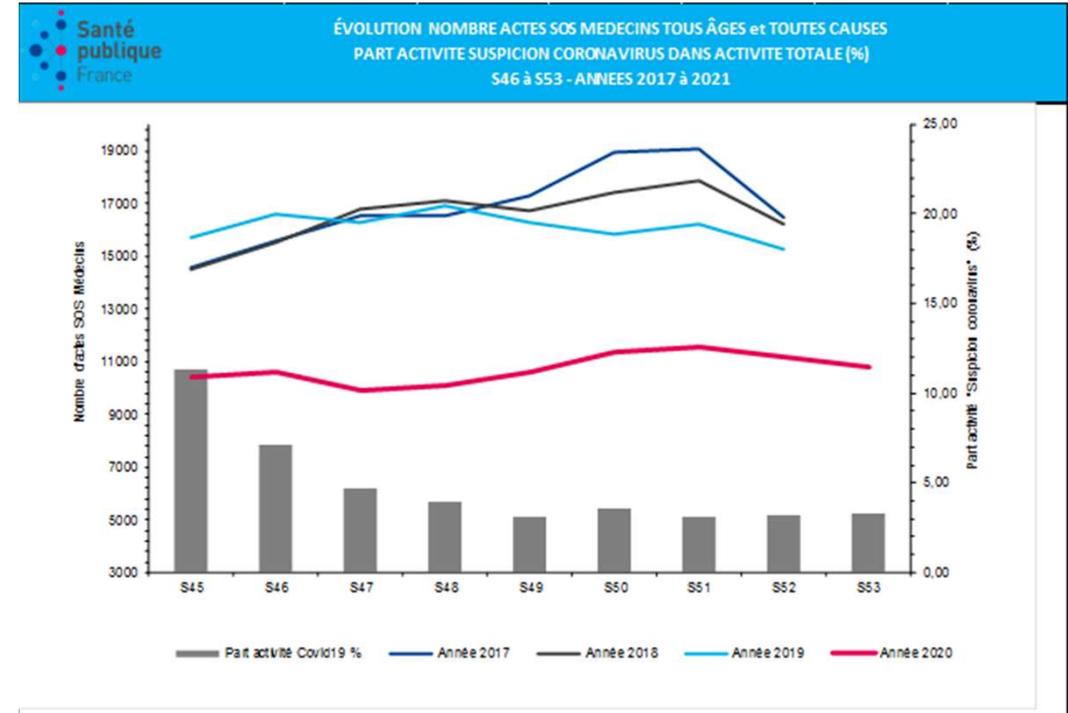
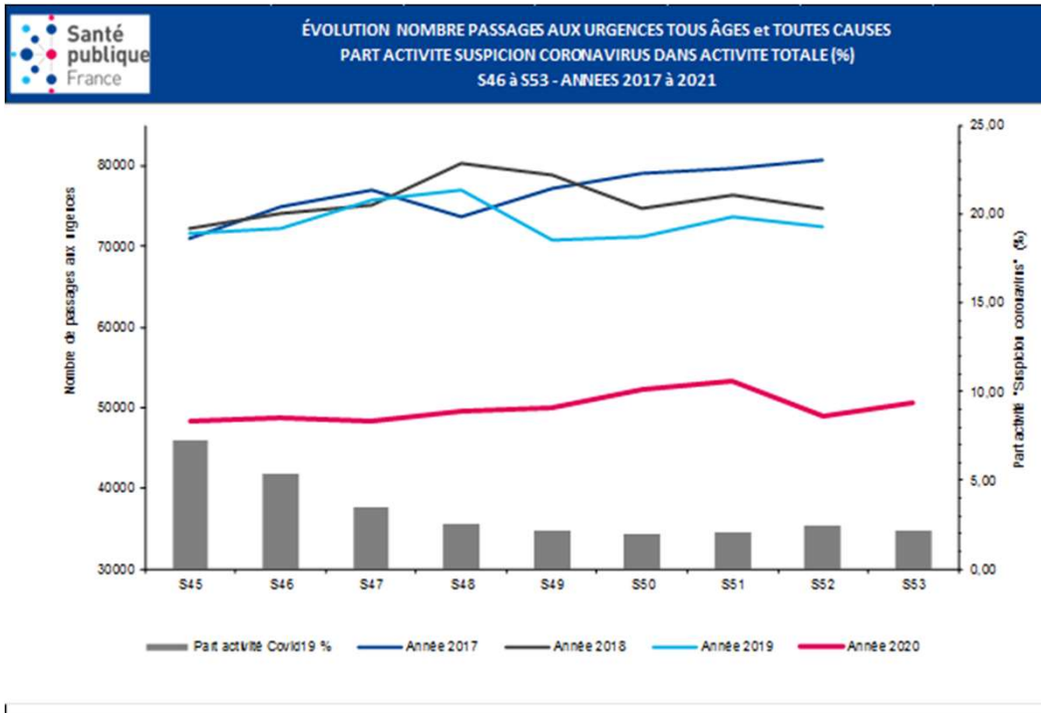
Territoire ▶ Île-de-France

07/01/2021	Taux d'incidence
0-9 ans	36,9
10-19 ans	144,4
20-29 ans	243,3
30-39 ans	208,7
40-49 ans	173,2
50-59 ans	159,0
60-69 ans	140,2





Indicateurs précoces : comparaison aux années précédentes



Source : SPF-IF

Données actualisées le 07/01/2021



Situation nationale : points clés de la **semaine 52** (du 21 au 27/12/2020)

En semaine 52, poursuite de la circulation du SARS-CoV-2 à un niveau élevé

- Maintien du nombre de cas confirmés à un niveau élevé
- Augmentation de l'activité de dépistage, notamment chez les personnes asymptomatiques (+39%)
- Maintien des nouvelles hospitalisations et des admissions en réanimation à un niveau élevé
- Régions les plus touchées : Bourgogne-Franche-Comté, Grand Est, Hauts-de-France, Provence-Alpes-Côte d'Azur et Auvergne-Rhône-Alpes

Mortalité

- Mortalité liée à la COVID-19 élevée



Situation nationale : passages aux urgences (du 26/12/2020 au 04/01/2021)

Principales évolutions constatées sur les 10 derniers jours (données des semaines glissantes)

		26/12/2020	04/01/2021	Evolution
Nombre de passages Tous âges	Ile-de-France	40 065	40 061	0,0%
Nombre de passages Pédiatrie		9 561	8 800	-8,0%
Part de la pédiatrie dans le total passages		23,9%	22,0%	-1,9
Nombre de passages Tous âges	6 grandes métropoles régionales	39 001	39 274	0,7%
Nombre de passages Pédiatrie		7 666	7 360	-4,0%
Part de la pédiatrie dans le total passages		19,7%	18,7%	-0,9

 Evolution > 5
 Evolution > 20

		26/12/2020	04/01/2021	Evolution
Part des passages pour suspicion de covid Tous âges	Ile-de-France	2,39%	2,20%	-0,2
Part des passages pour suspicion de covid Pédiatrie		0,17%	0,17%	0,0
Part des passages pour suspicion de covid Tous âges	6 grandes métropoles régionales	2,2%	2,3%	0,1
Part des passages pour suspicion de covid Pédiatrie		0,1%	0,1%	0,0

 Evolution > 1

En synthèse :

Le nombre de **passages « tous âges »** en Ile-de-France est **stable** sur les 10 derniers jours (**0 %**).

- Au niveau départemental, les évolutions sont modérées et varient selon les départements : entre - 5 % (Essonne) et + 5 % (Seine-et-Marne).
- Dans les **autres métropoles**, la tendance est également à la **stabilité** : entre - 9 % (Gironde) et + 4 % (Rhône).

En **pédiatrie**, l'activité **diminue** en Ile-de-France (**- 8 %**) (entre - 12 % (Hauts-de-Seine) et + 1 % (Seine-et-Marne)).

Dans les autres métropoles, les évolutions sont comprises entre - 5 % (Rhône, Gironde, Bouches du Rhône) et + 2 % (Haute Garonne).

La part des **passages pour Covid « tous âges »** et « **Pédiatrie** » reste **stable** en IdF (**- 0,2 %**). Même tendance dans les autres métropoles.



Situation nationale : indicateurs épidémiologiques régionaux (1/2)

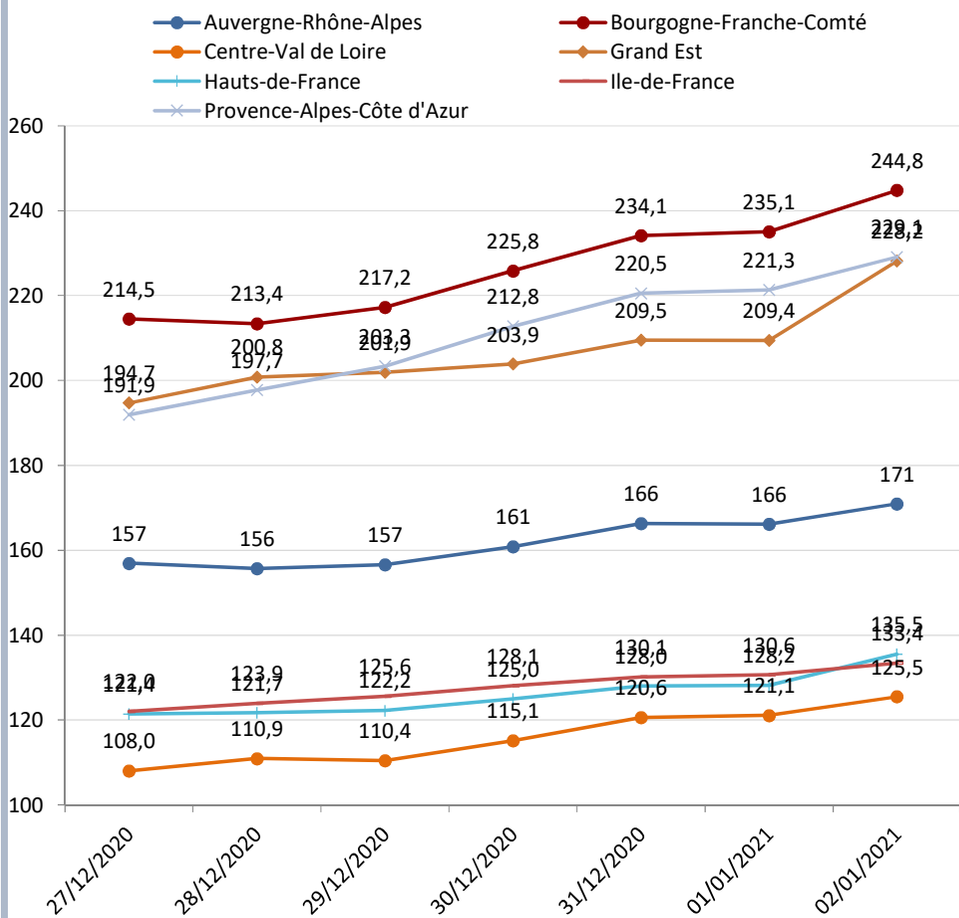
Données SI-DEP (tests RT-PCR et tests antigéniques rapides) : période du 27 décembre au 02 janvier

- Concernant le **Taux de Dépistage**, toutes les régions de France présentent à ce stade, une **diminution** sur les 7 dernières périodes glissantes. La région **Provence-Alpes-Côtes-d'Azur** et, dans une moindre mesure, la région **Île-de-France**, la région **Grand-Est** et la **Corse** (en tête d'affiche) sont les trois régions avec les **taux de dépistages les plus élevés**.
- Concernant le **Taux d'Incidence**, toutes les régions de France présentent à ce stade, une **légère augmentation** (< 10 points) entre la période glissante allant du 21/12 au 02/01 et la précédente. La **Bourgogne-Franche-Comté** présente les TI les plus élevés (**245** cas pour 100 000 habitants) tandis que la **Bretagne** présente les TI les plus bas (**57,8** cas pour 100 000 habitants). La région **Île-de-France** avec ces **133** cas pour 100 000 habitants semble occuper une **position intermédiaire**.
- Concernant le **Taux d'Incidence des > 65 ans**, seule la **Corse** présente une **diminution** (de 5 points). Deux autres régions se distinguent par une évolution **stable** à ce stade : les **Pays de la Loire**, et l'**Île-de-France**. Tandis que les autres régions présentent une **légère augmentation** (< 10 points) à l'exception de la **Bourgogne-Franche-Comté** qui présente une **augmentation de plus de 10 points**.
- Concernant le **Taux de Positivité**, toutes les régions de France présentent à ce stade, une évolution **stable**. Sur la dernière période glissante, la **Bourgogne-Franche-Comté** présente le TP le plus élevé (**8,9**) tandis que la **Corse** présente le TP le plus bas (**1,3**). L'**Île-de-France** se situe en milieu de course avec un TP à **4,6**.

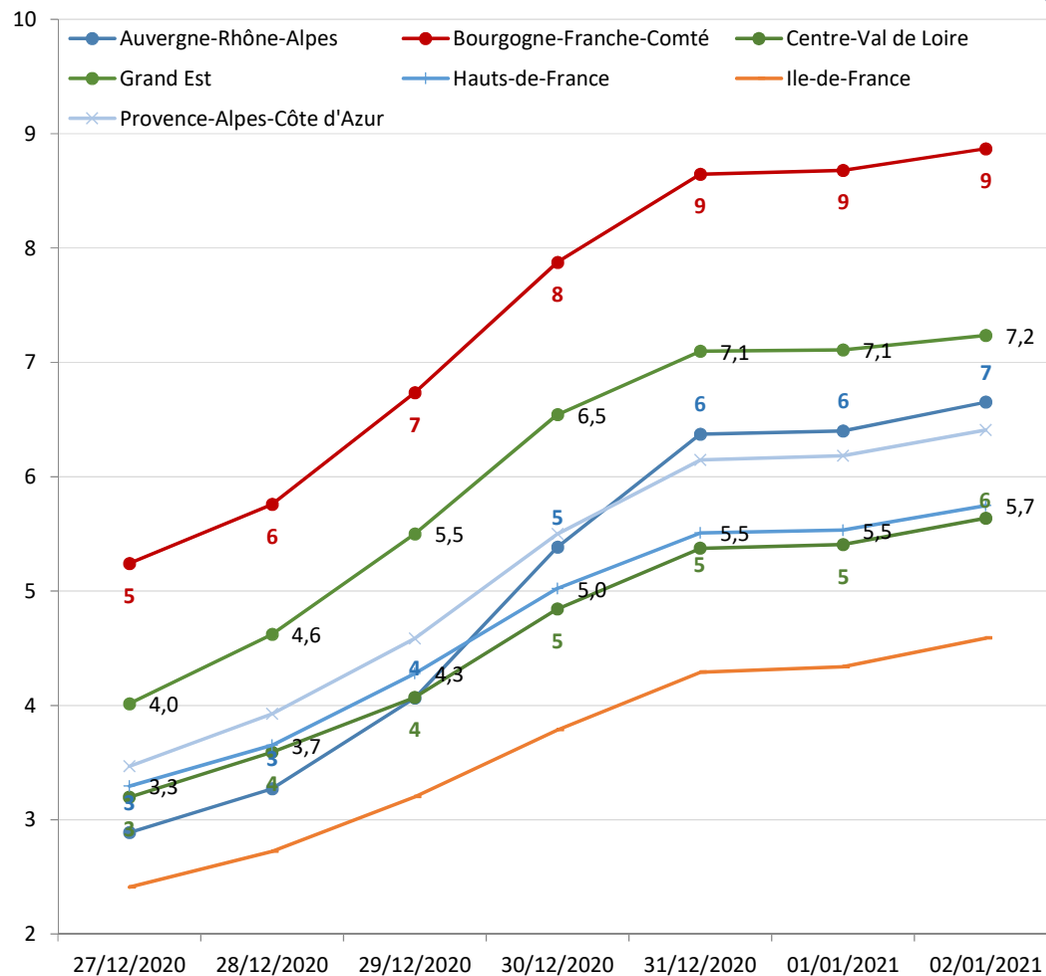


Situation nationale : indicateurs épidémiologiques régionaux (2/2)

Taux d'incidence régional



Taux de Positivité





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

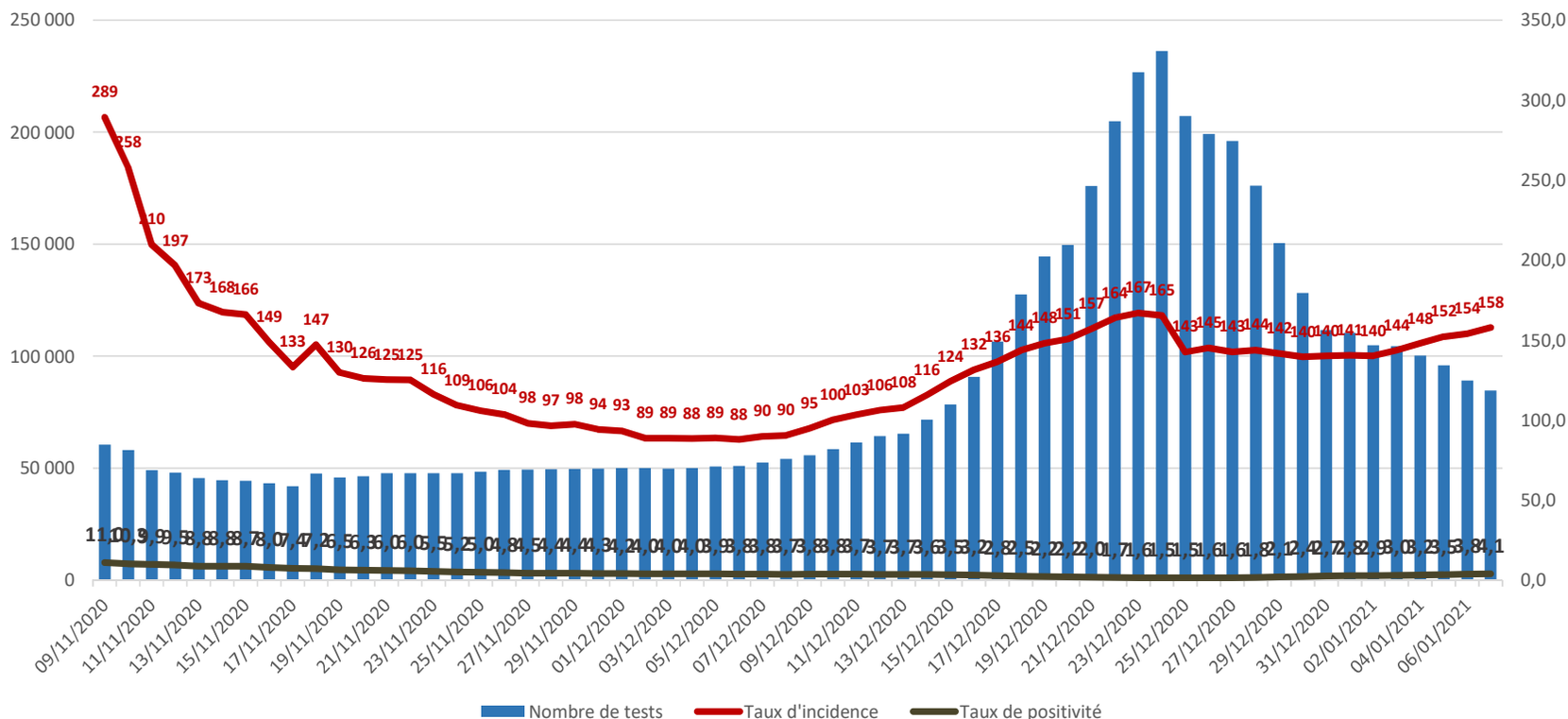
Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Données en semaine glissante (07-janv-2021)

Nombre de tests réalisés

Taux de positivité

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



Niveau de vulnérabilité :

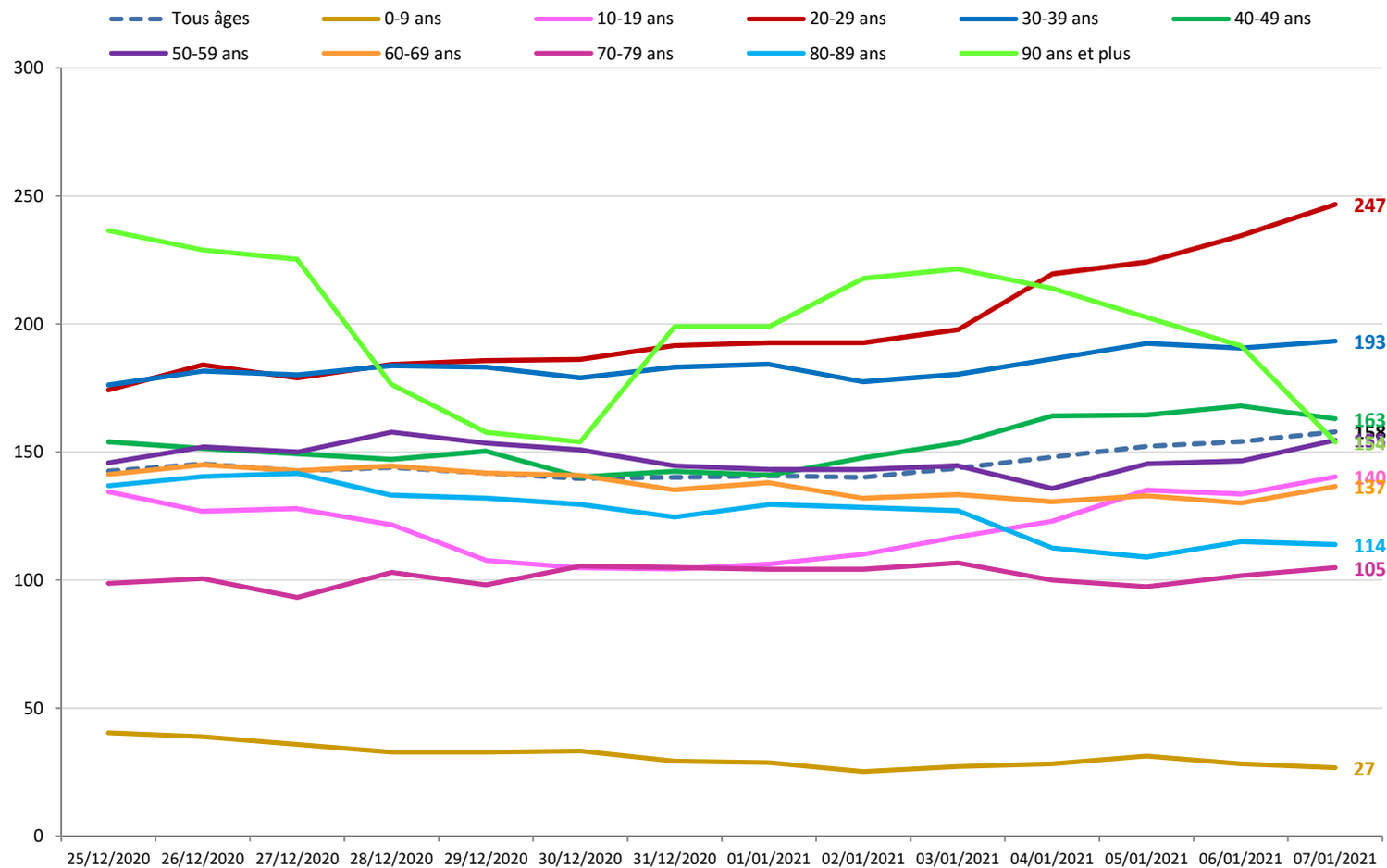
Elevé (dep. 18/08)



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

Source SI-DEP, data.gouv

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

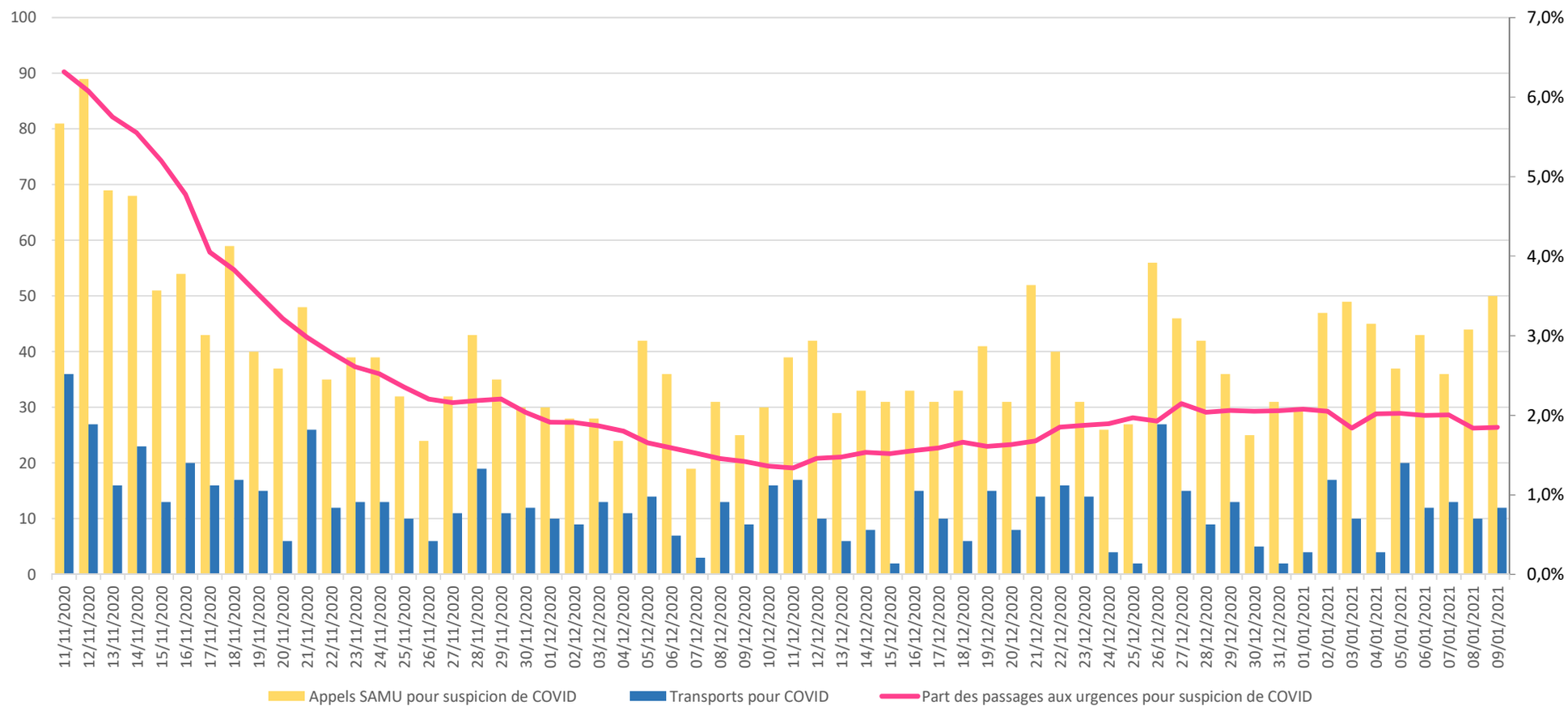


07/01/2021	Taux d'incidence
0-9 ans	26,7
10-19 ans	140,3
20-29 ans	246,7
30-39 ans	193,3
40-49 ans	163,0
50-59 ans	154,6
60-69 ans	136,6



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

Indicateurs précoces COVID 75



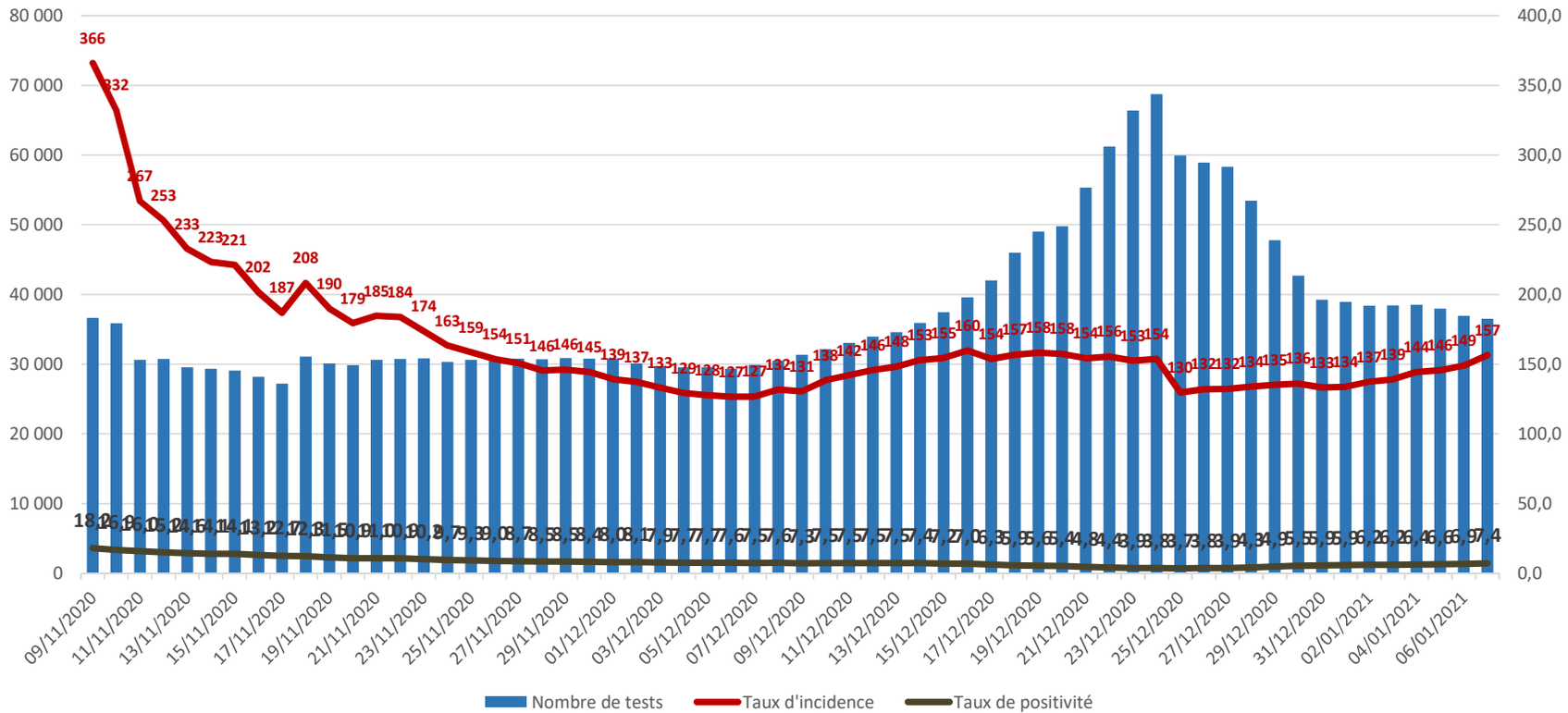


Evolution sur les 2 derniers mois – Seine Saint-Denis (1/3)

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

Données en semaine glissante (07-janv-2021)	
Nombre de tests réalisés	
Taux de positivité	

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



Niveau de vulnérabilité

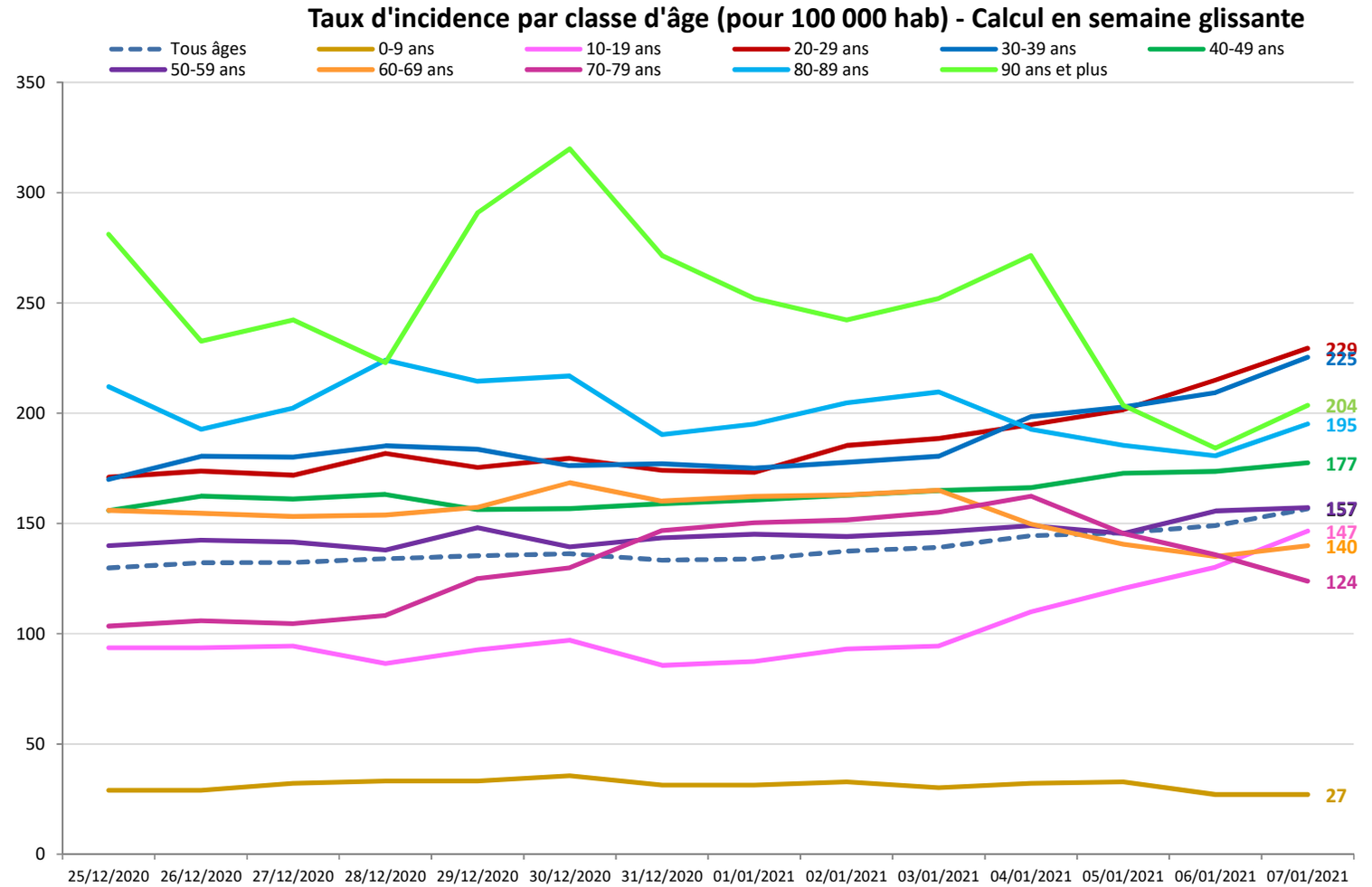
Elevé (dep. 20/08)



Bilan régional : Synthèse données du jour – Seine Saint Denis (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

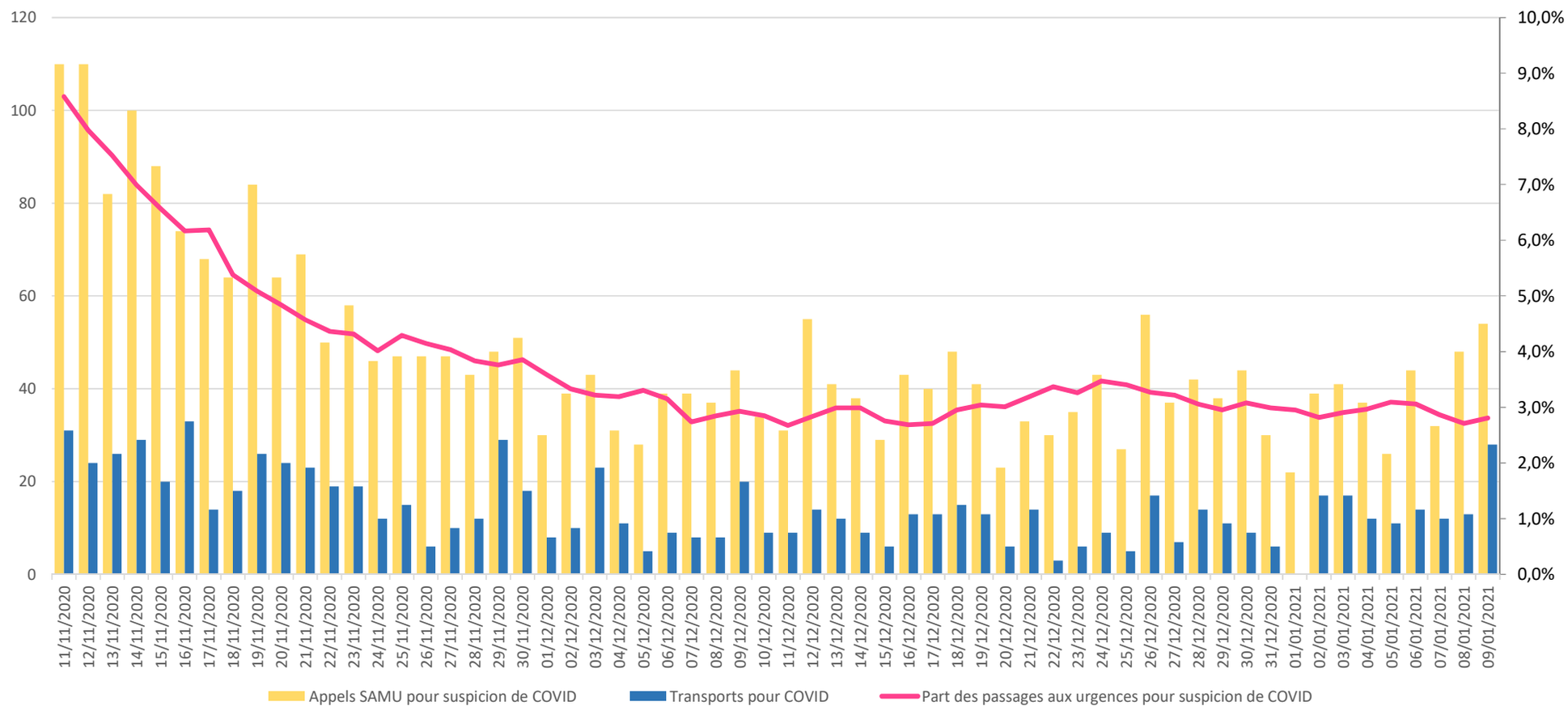
07/01/2021	Taux d'incidence
0-9 ans	27,1
10-19 ans	146,6
20-29 ans	229,4
30-39 ans	225,4
40-49 ans	177,5
50-59 ans	157,2
60-69 ans	139,9





Bilan régional : Synthèse données du jour – Seine Saint Denis (3/3)

Indicateurs précoces COVID 93



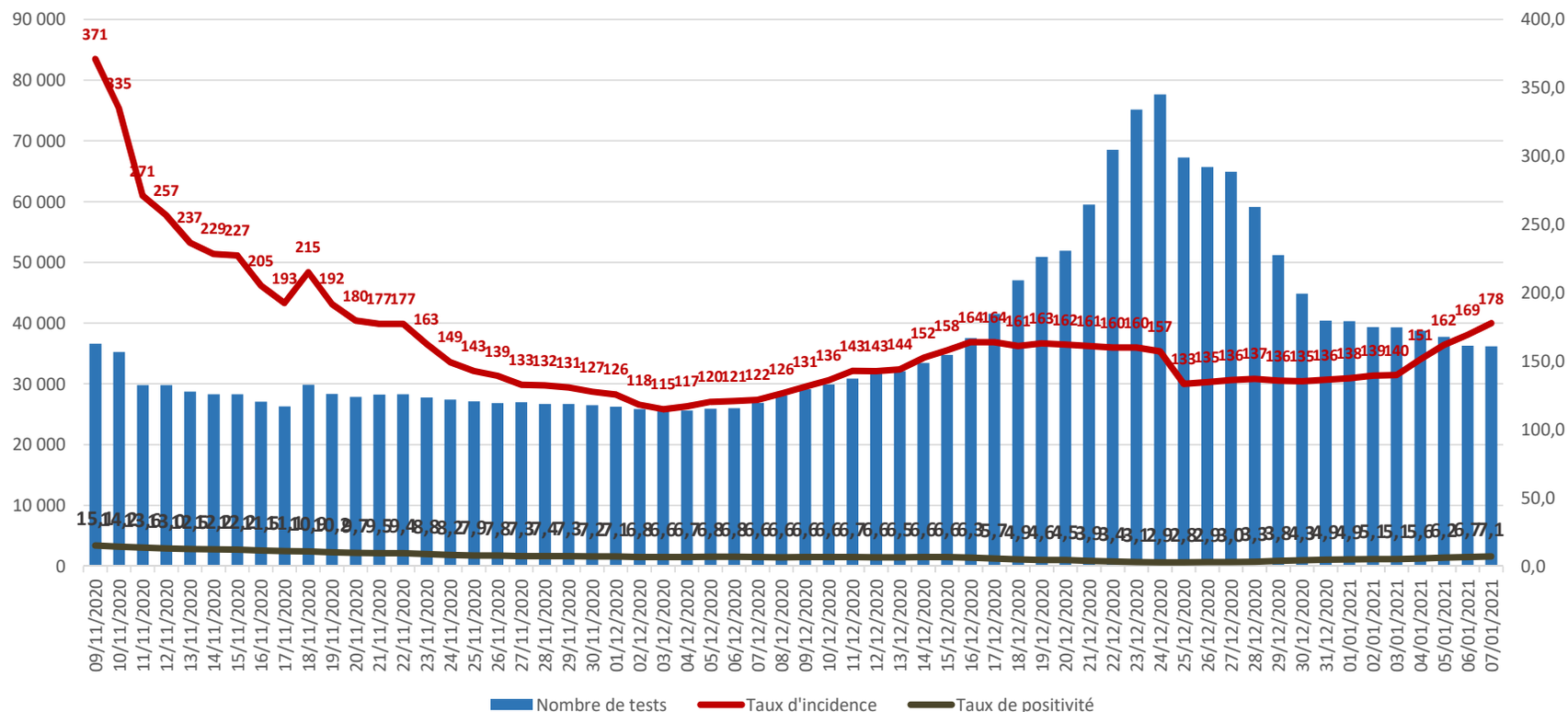


Evolution sur les 2 derniers mois – Val de Marne (1/3)

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

Données en semaine glissante (07-janv-2021)	
Nombre de tests réalisés	
Taux de positivité	

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



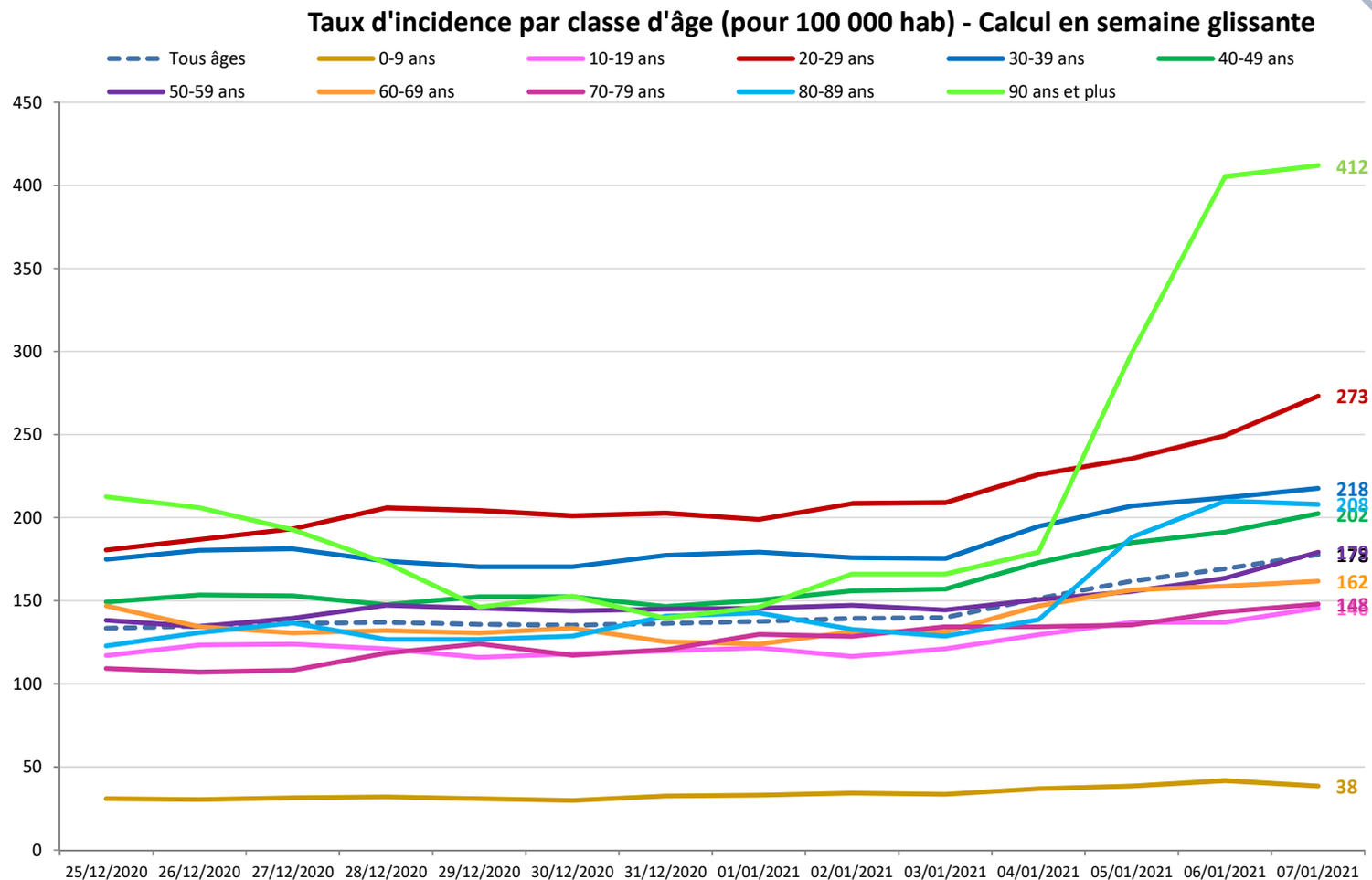
Niveau de vulnérabilité :
Elevé (dep. 20/08)



Bilan régional : Synthèse données du jour – Val de Marne (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

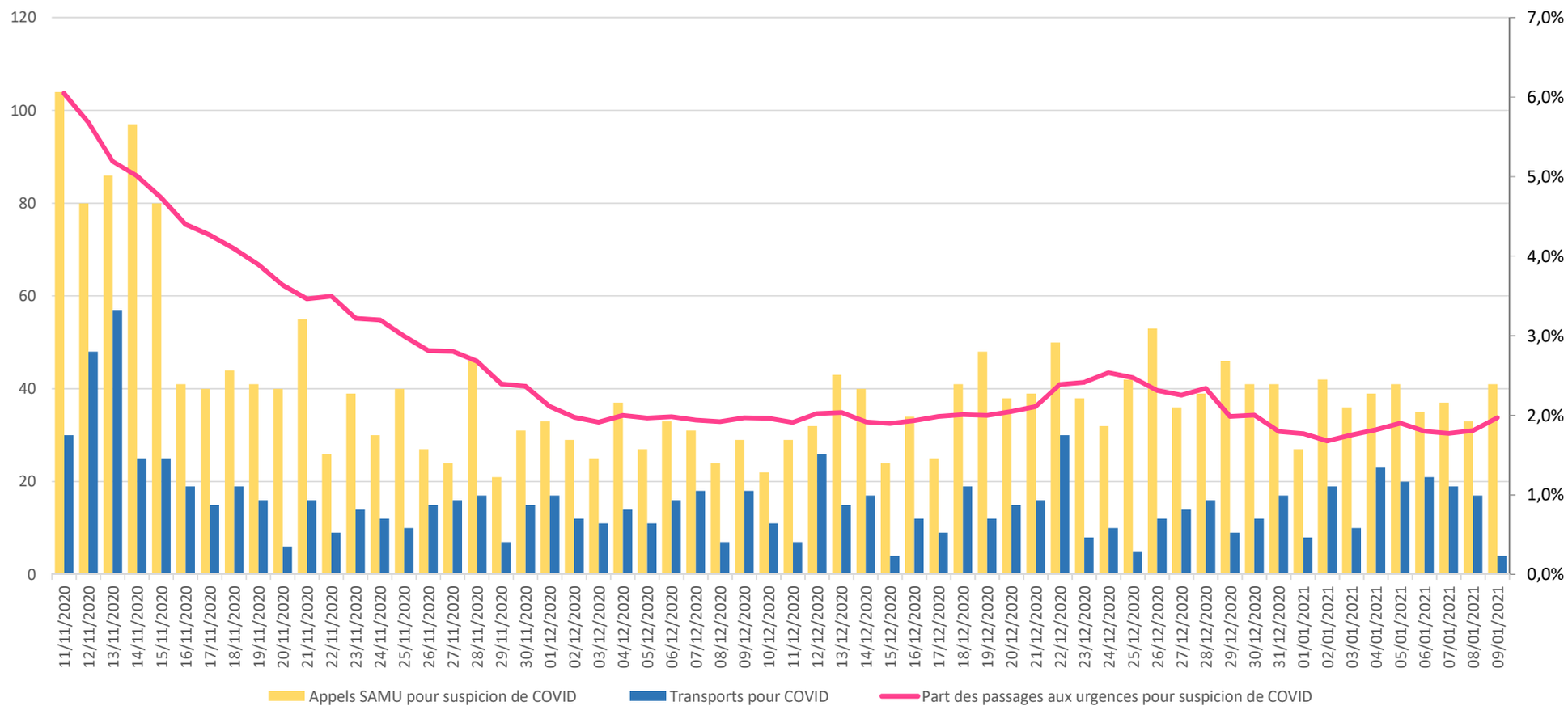
07/01/2021	Taux d'incidence
0-9 ans	38,5
10-19 ans	145,6
20-29 ans	273,2
30-39 ans	217,6
40-49 ans	202,5
50-59 ans	179,2
60-69 ans	161,8





Bilan régional : Synthèse données du jour – Val de Marne (3/3)

Indicateurs précoces COVID 94



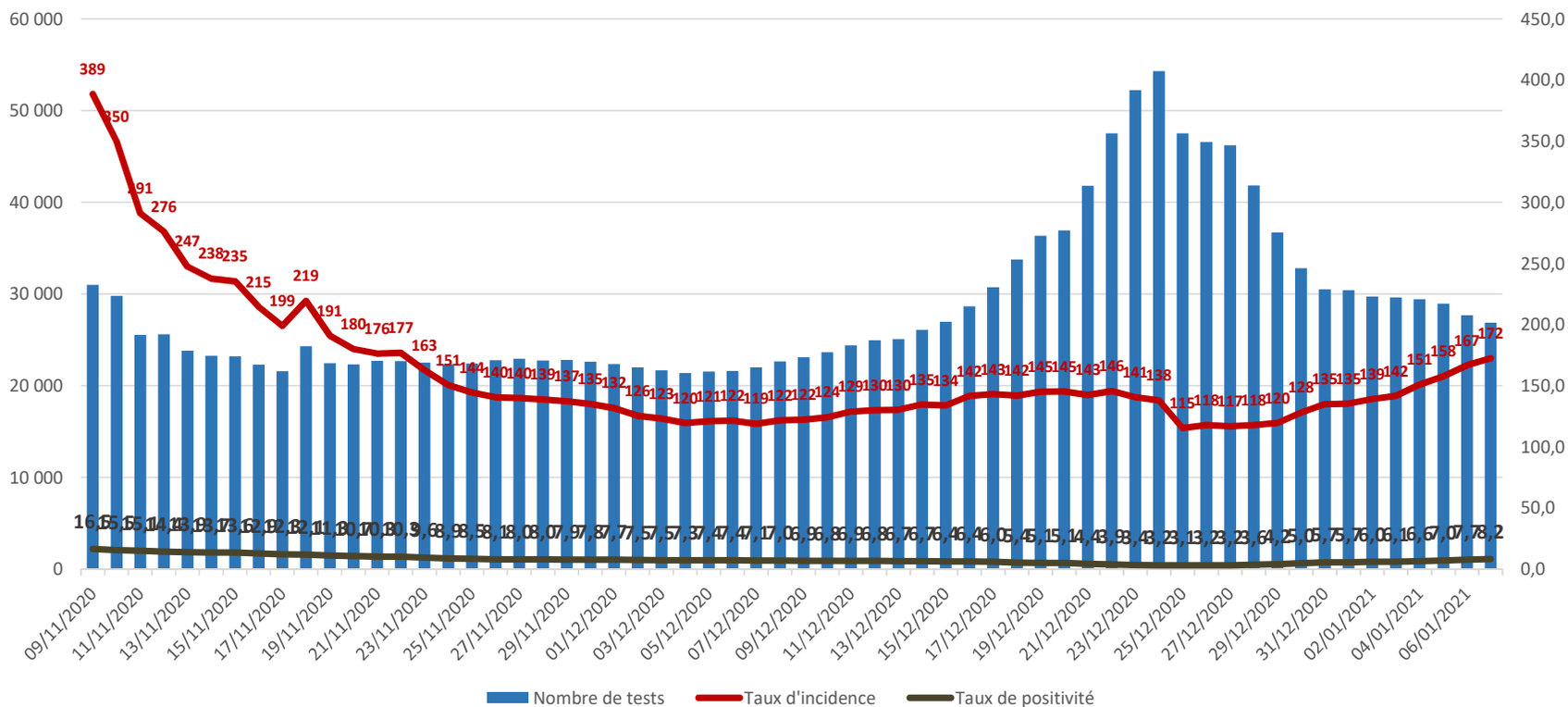


Evolution sur les 2 derniers mois – Val d’Oise (1/3)

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

Données en semaine glissante (07-janv-2021)	
Nombre de tests réalisés	
Taux de positivité	

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



Niveau de vulnérabilité :

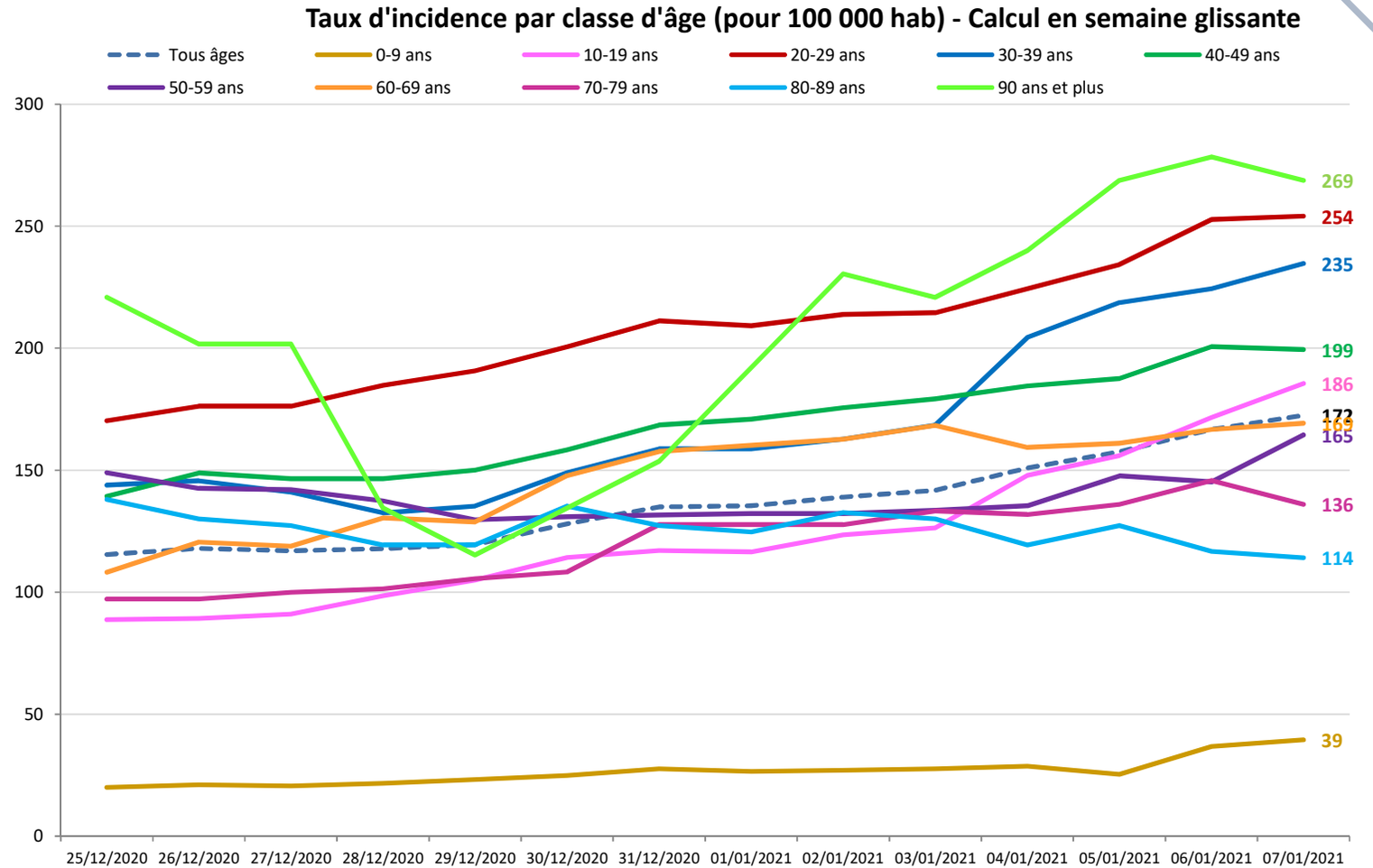
Elevé (dep. 27/08)



Bilan régional : Synthèse données du jour – Val d'Oise (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

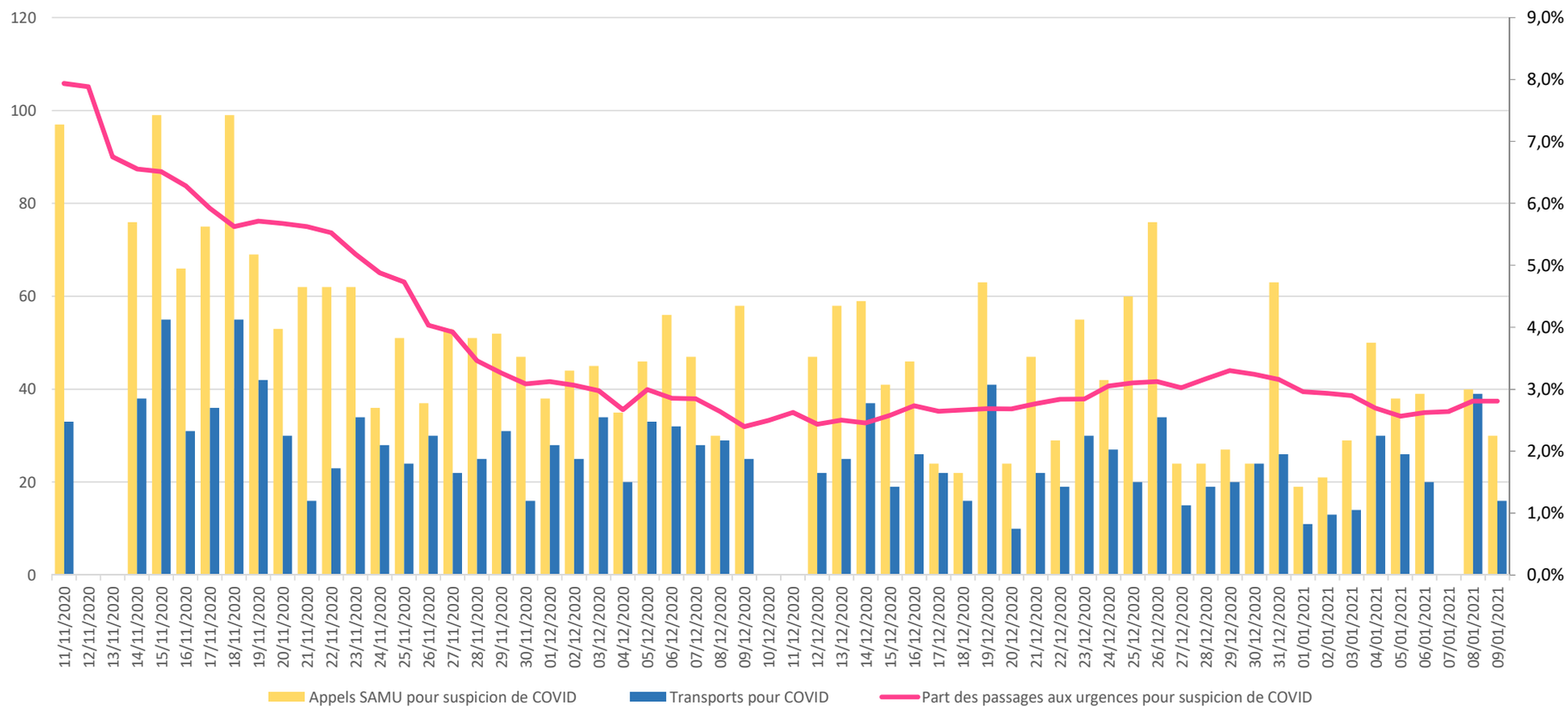
07/01/2021	Taux d'incidence
0-9 ans	39,4
10-19 ans	185,6
20-29 ans	254,1
30-39 ans	234,7
40-49 ans	199,5
50-59 ans	164,5
60-69 ans	169,2





Bilan régional : Synthèse données du jour – Val d'Oise (3/3)

Indicateurs précoces COVID 95



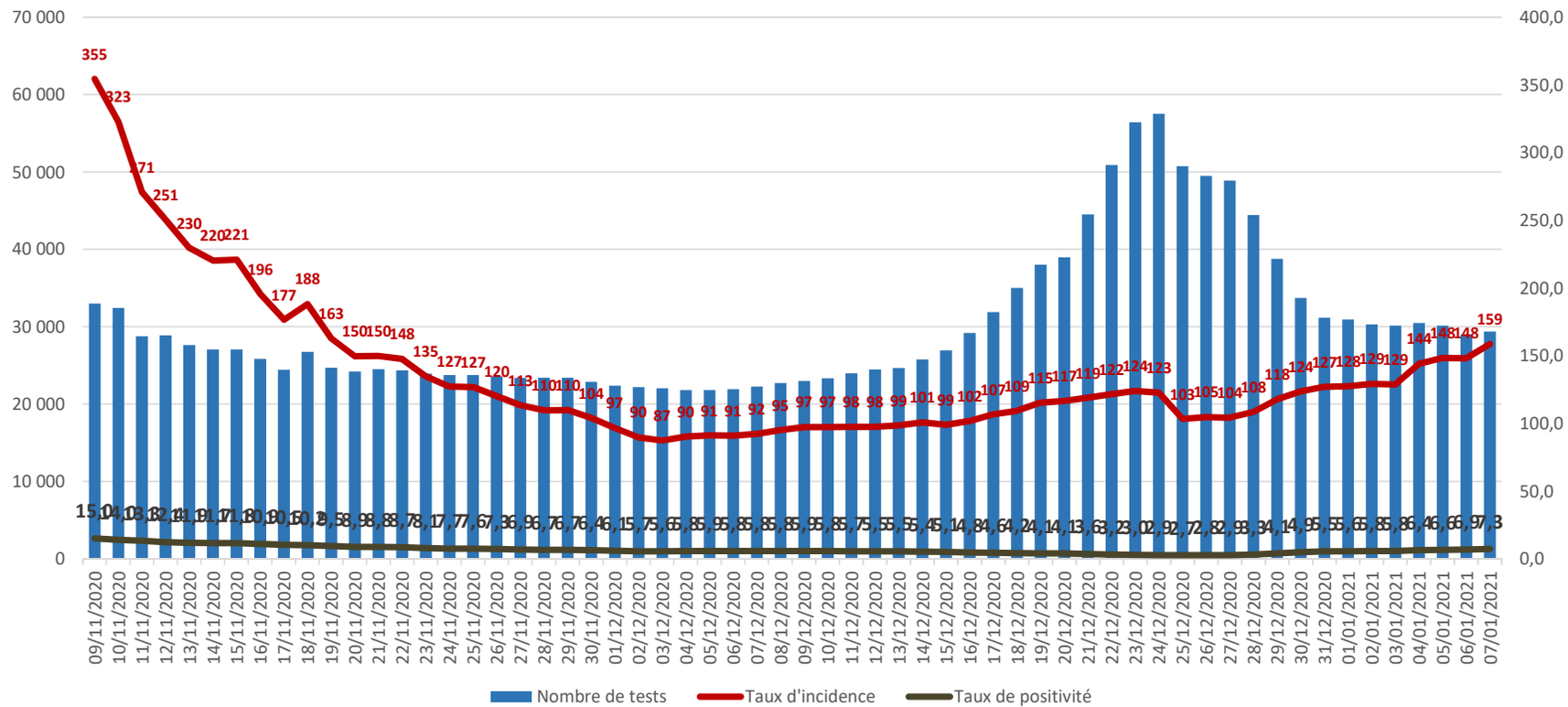


Evolution sur les 2 derniers mois – Essonne (1/3)

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

Données en semaine glissante (07-janv-2021)	
Nombre de tests réalisés	
Taux de positivité	

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



Niveau de vulnérabilité:

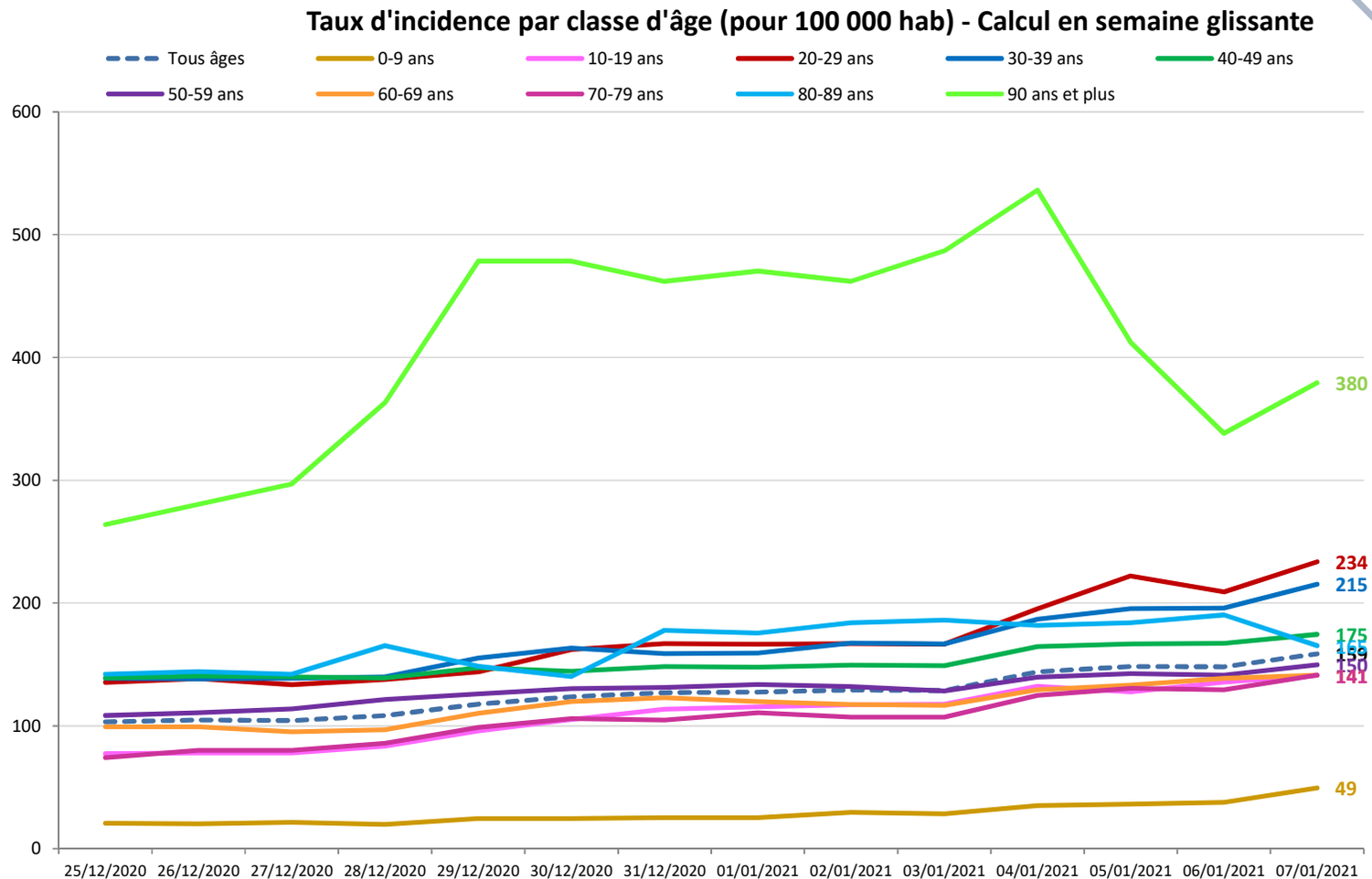
Elevé (dep. 31/08)



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

Source SI-DEP, data.gouv

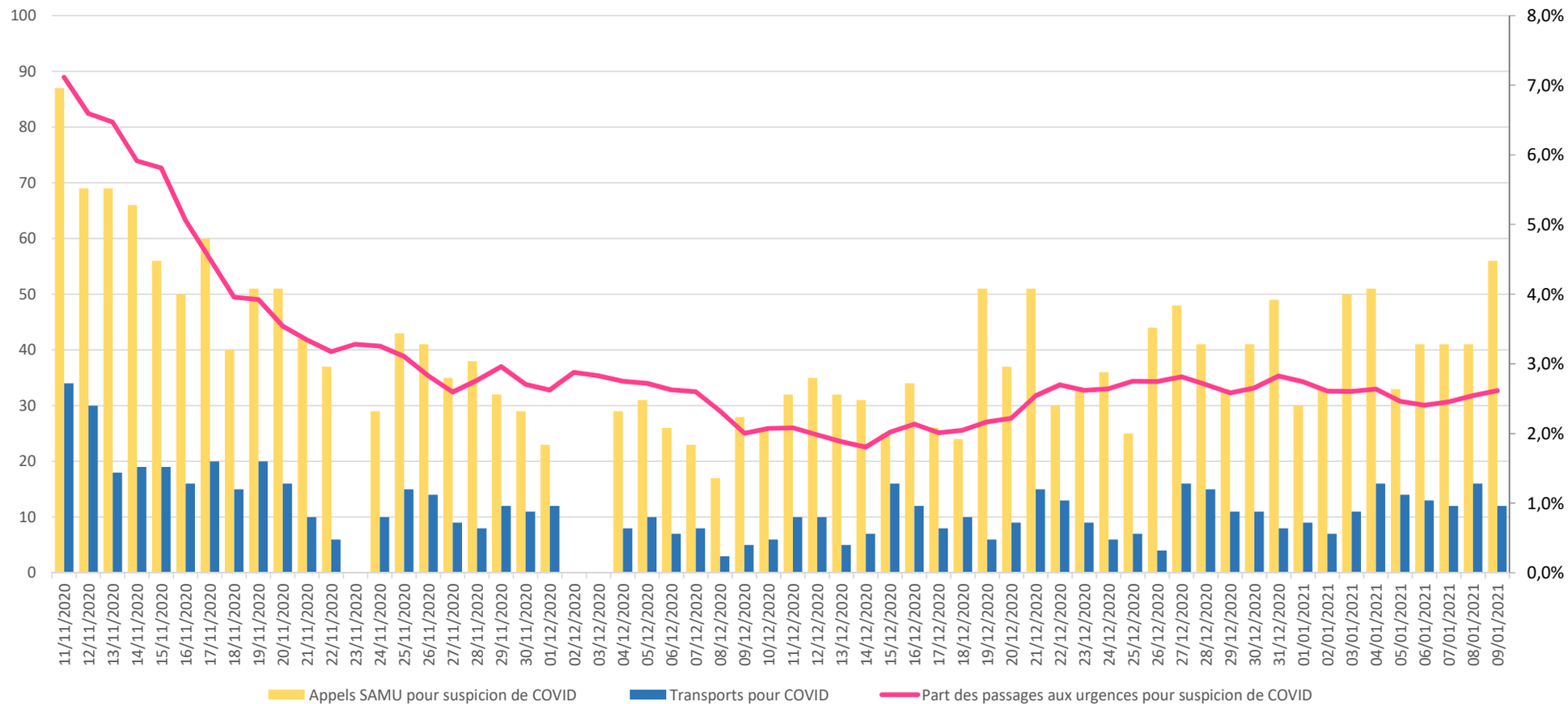
07/01/2021	Taux d'incidence
0-9 ans	49,5
10-19 ans	141,3
20-29 ans	233,7
30-39 ans	215,5
40-49 ans	174,6
50-59 ans	149,8
60-69 ans	141,3





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

Indicateurs précoces COVID 91



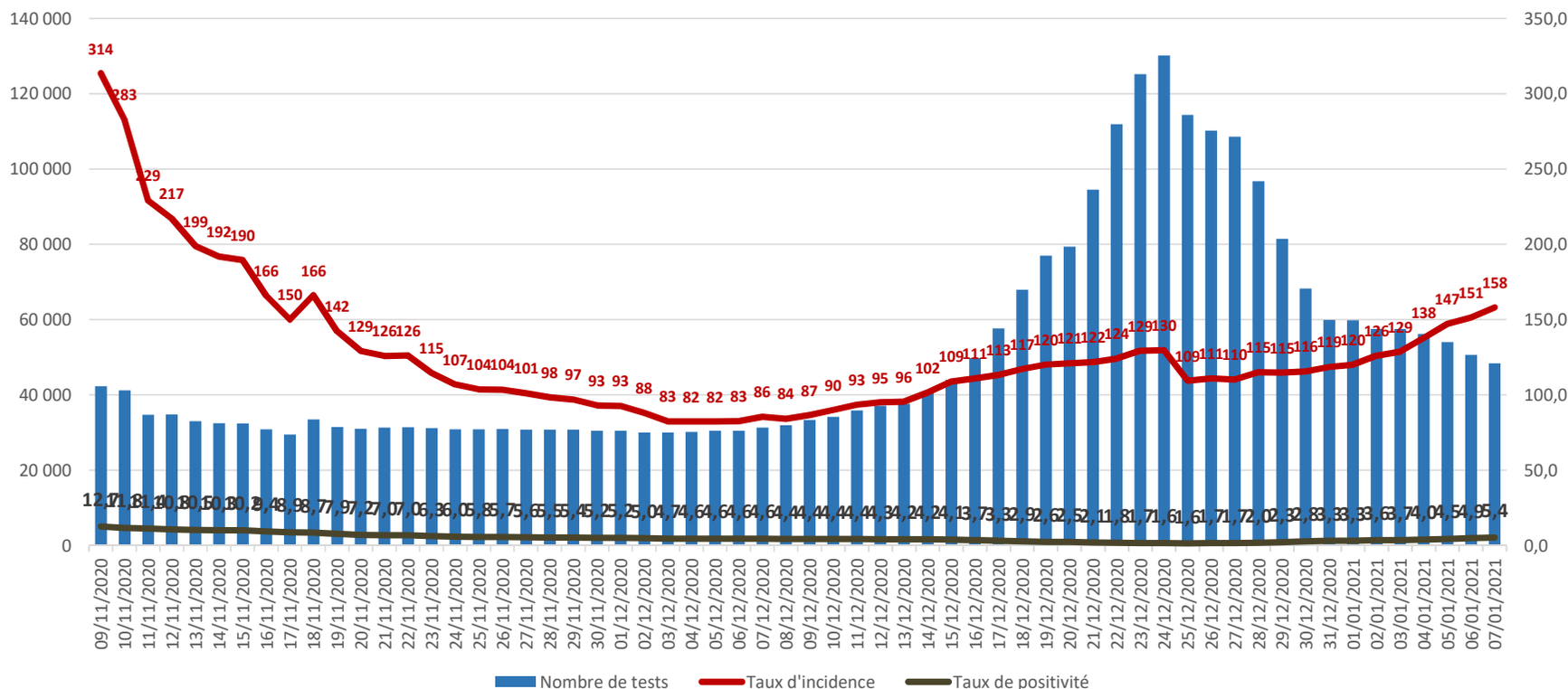


Evolution sur les 2 derniers mois – Hauts-de-Seine (1/3)

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

Données en semaine glissante (07-janv-2021)	
Nombre de tests réalisés	
Taux de positivité	

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



Niveau de vulnérabilité :

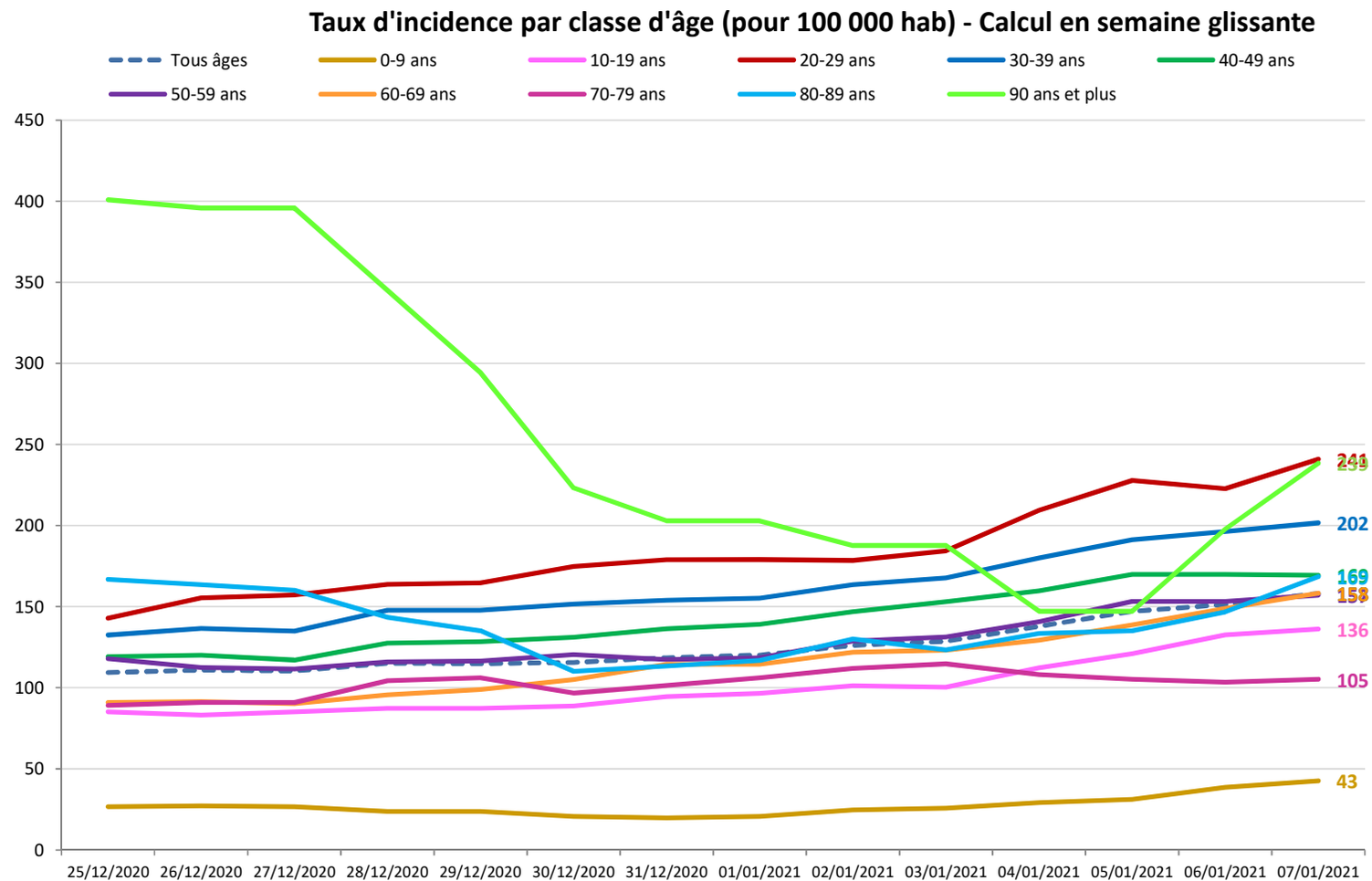
Elevé (dep. 25/08)



Bilan régional : Synthèse données du jour – Hauts-de-Seine (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

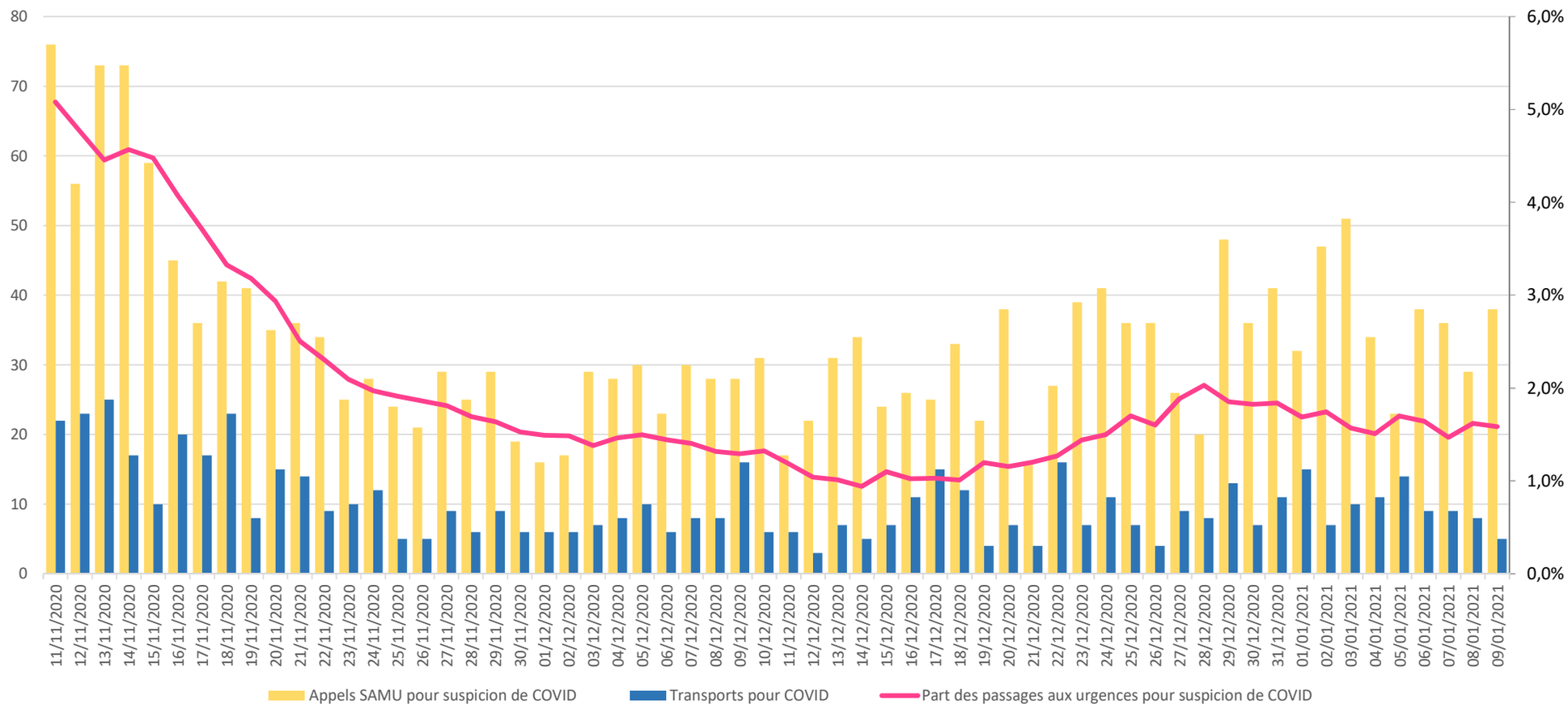
07/01/2021	Taux d'incidence
0-9 ans	42,6
10-19 ans	136,2
20-29 ans	241,0
30-39 ans	201,8
40-49 ans	169,5
50-59 ans	157,2
60-69 ans	158,3





Bilan régional : Synthèse données du jour – Hauts-de-Seine (3/3)

Indicateurs précoces COVID 92





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

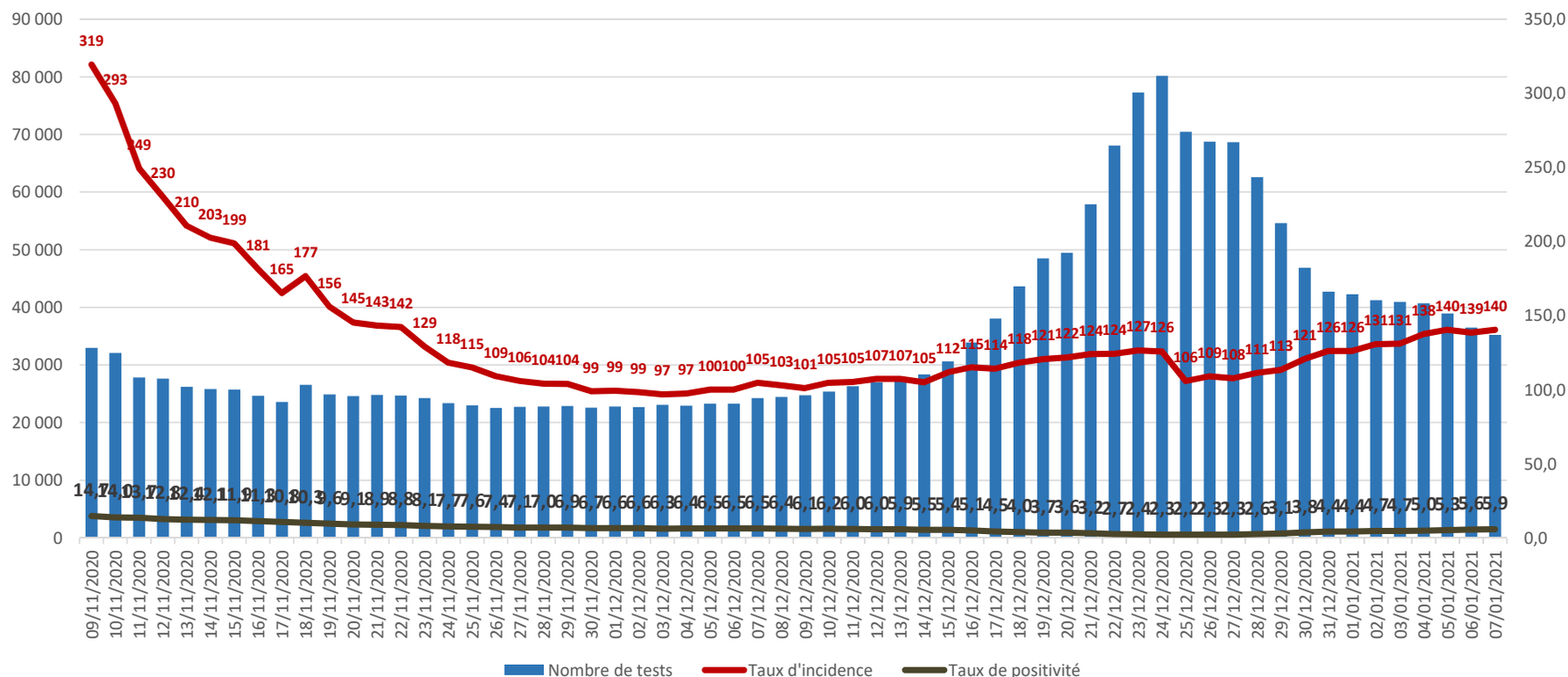
Source SI-DEP, data.gouv – Calcul en semaine glissante

Données en semaine glissante (07-janv-2021)

Nombre de tests réalisés

Taux de positivité

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



Niveau de vulnérabilité :

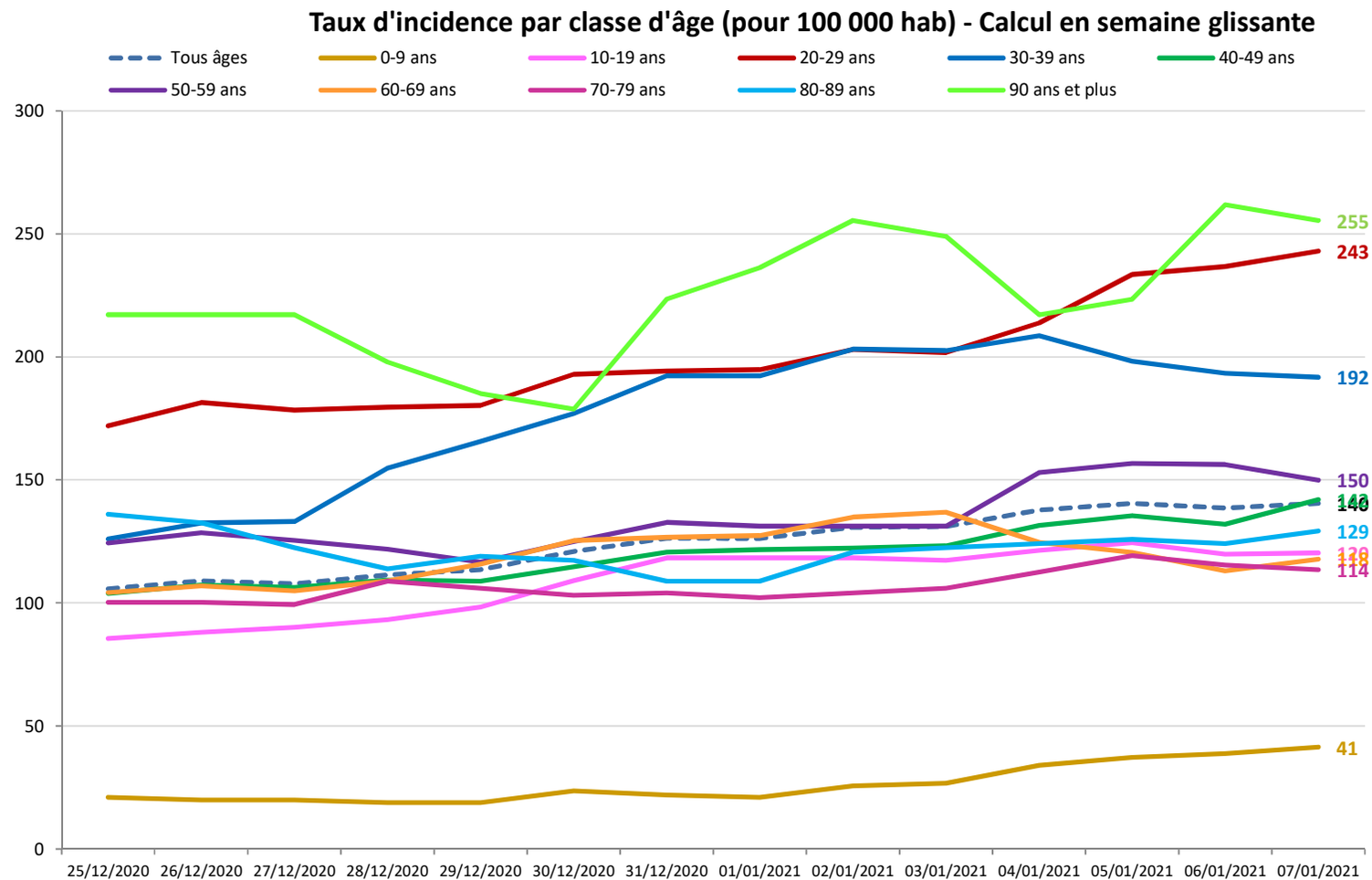
Elevé (dep. 31/08)



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

Source SI-DEP, data.gouv

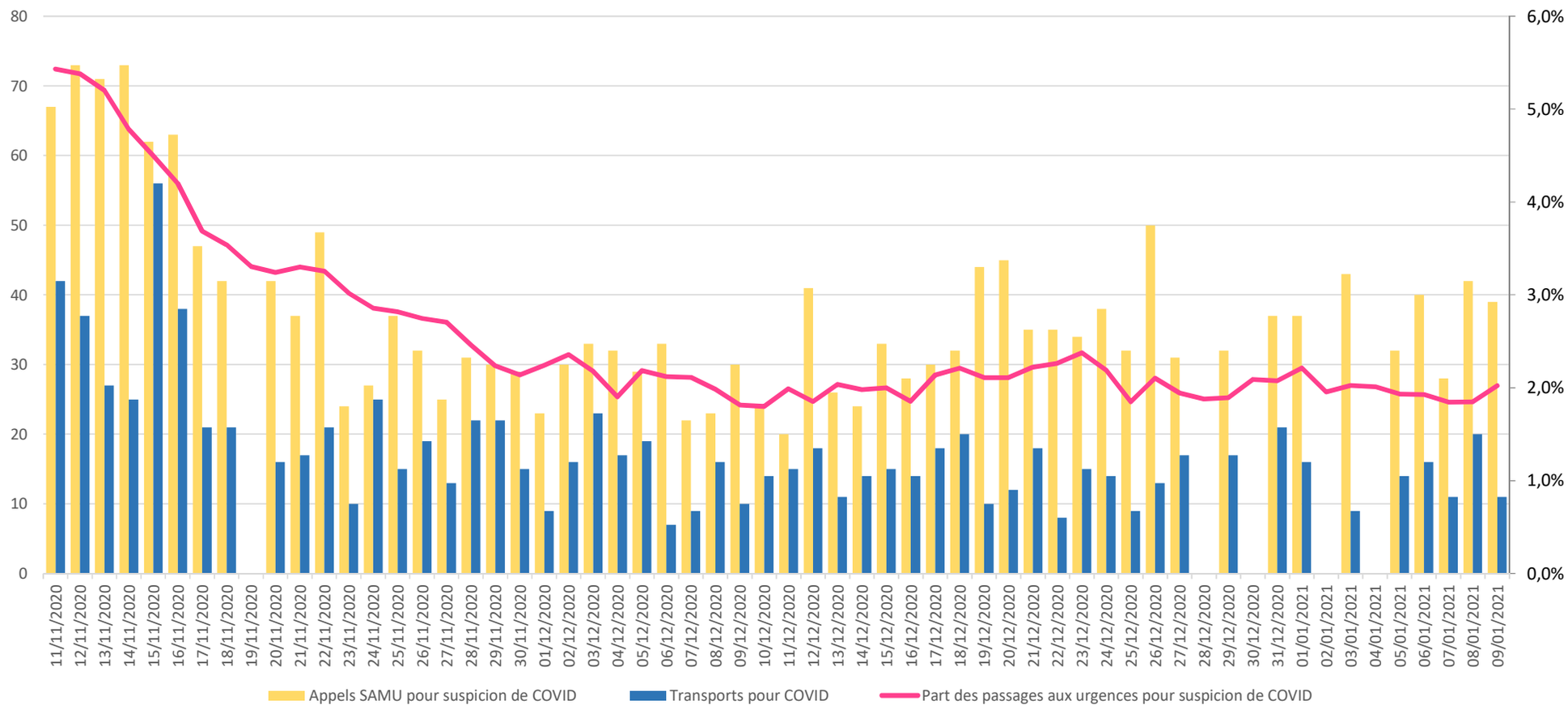
07/01/2021	Taux d'incidence
0-9 ans	41,4
10-19 ans	120,4
20-29 ans	243,0
30-39 ans	191,8
40-49 ans	142,0
50-59 ans	150,0
60-69 ans	117,8





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

Indicateurs précoces COVID 78



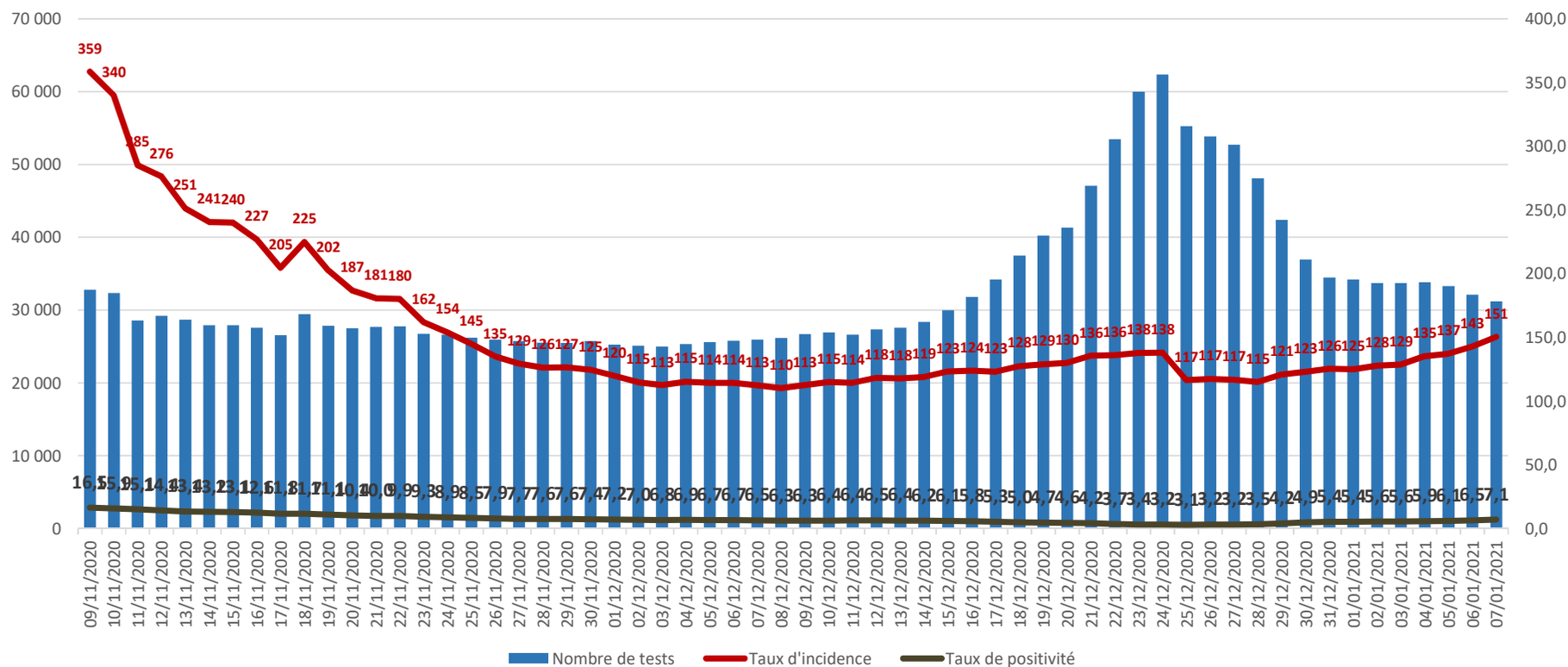


Evolution sur les 2 derniers mois – Seine-et-Marne (1/3)

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

Données en semaine glissante (07-janv-2021)	
Nombre de tests réalisés	
Taux de positivité	

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



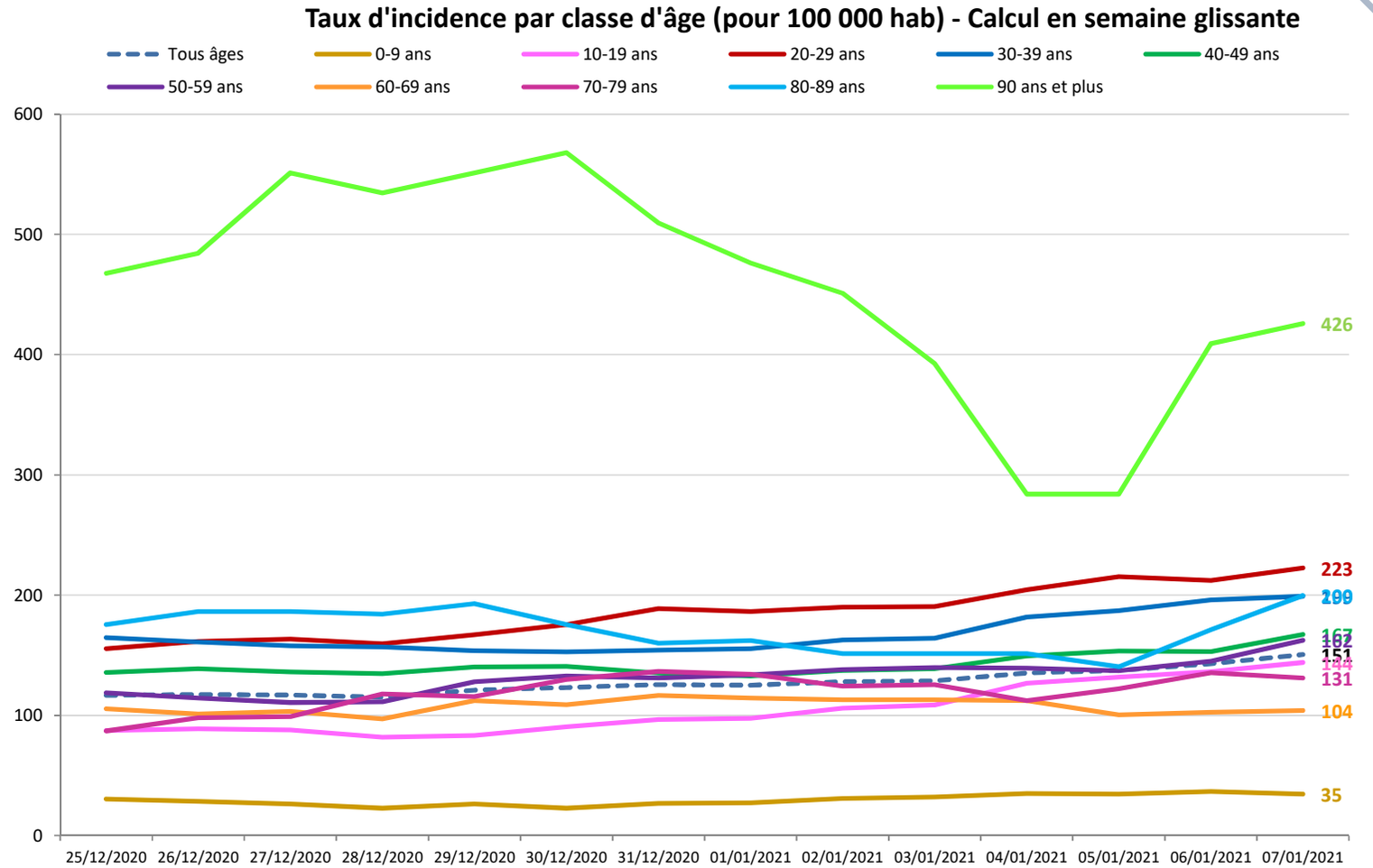
Niveau de vulnérabilité :
Elevé
 (dep. 31/08)



Bilan régional : Synthèse données du jour – Seine-et-Marne (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

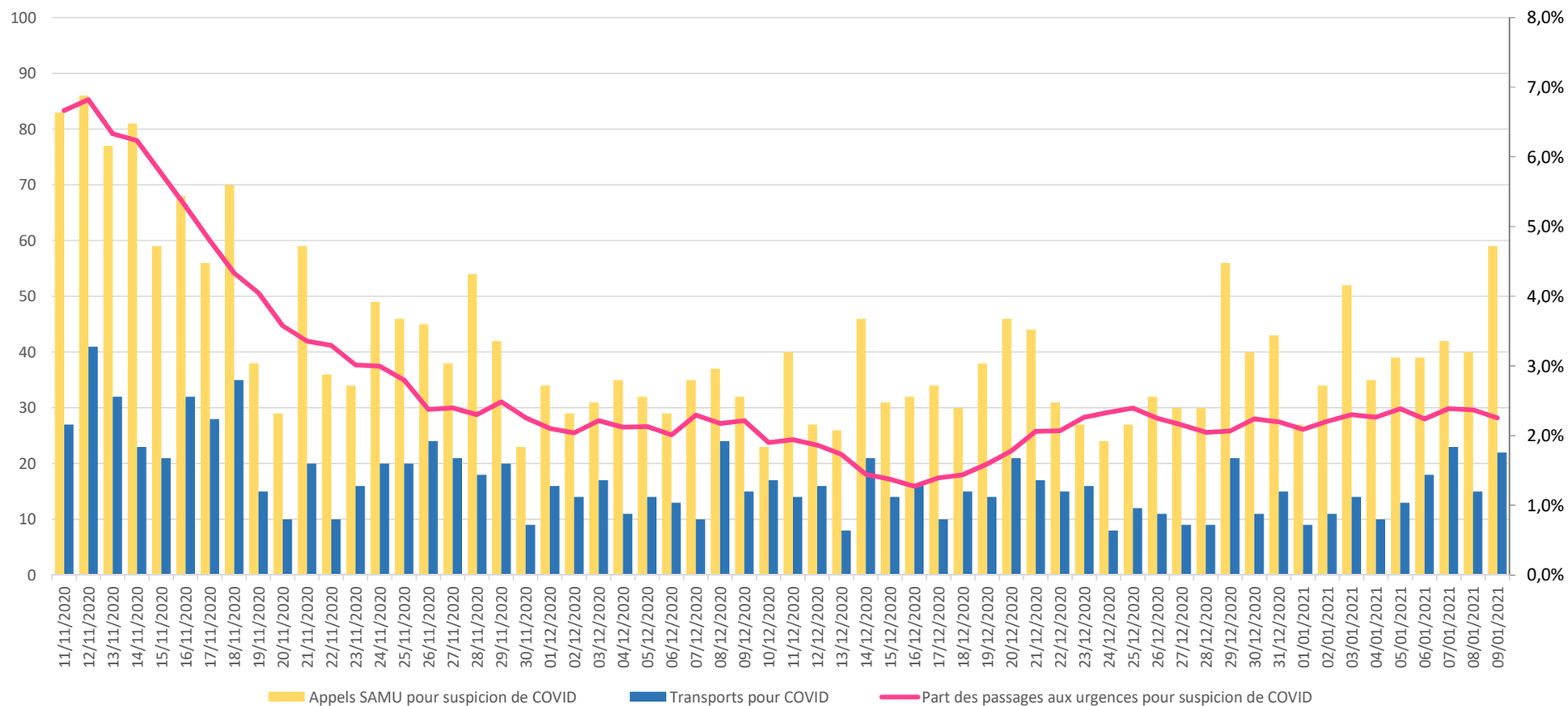
07/01/2021	Taux d'incidence
0-9 ans	34,5
10-19 ans	143,9
20-29 ans	222,6
30-39 ans	199,0
40-49 ans	167,2
50-59 ans	162,4
60-69 ans	104,0





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

Indicateurs précoces COVID 77





Capacités de tests PCR



Territoire ▶ Île-de-France

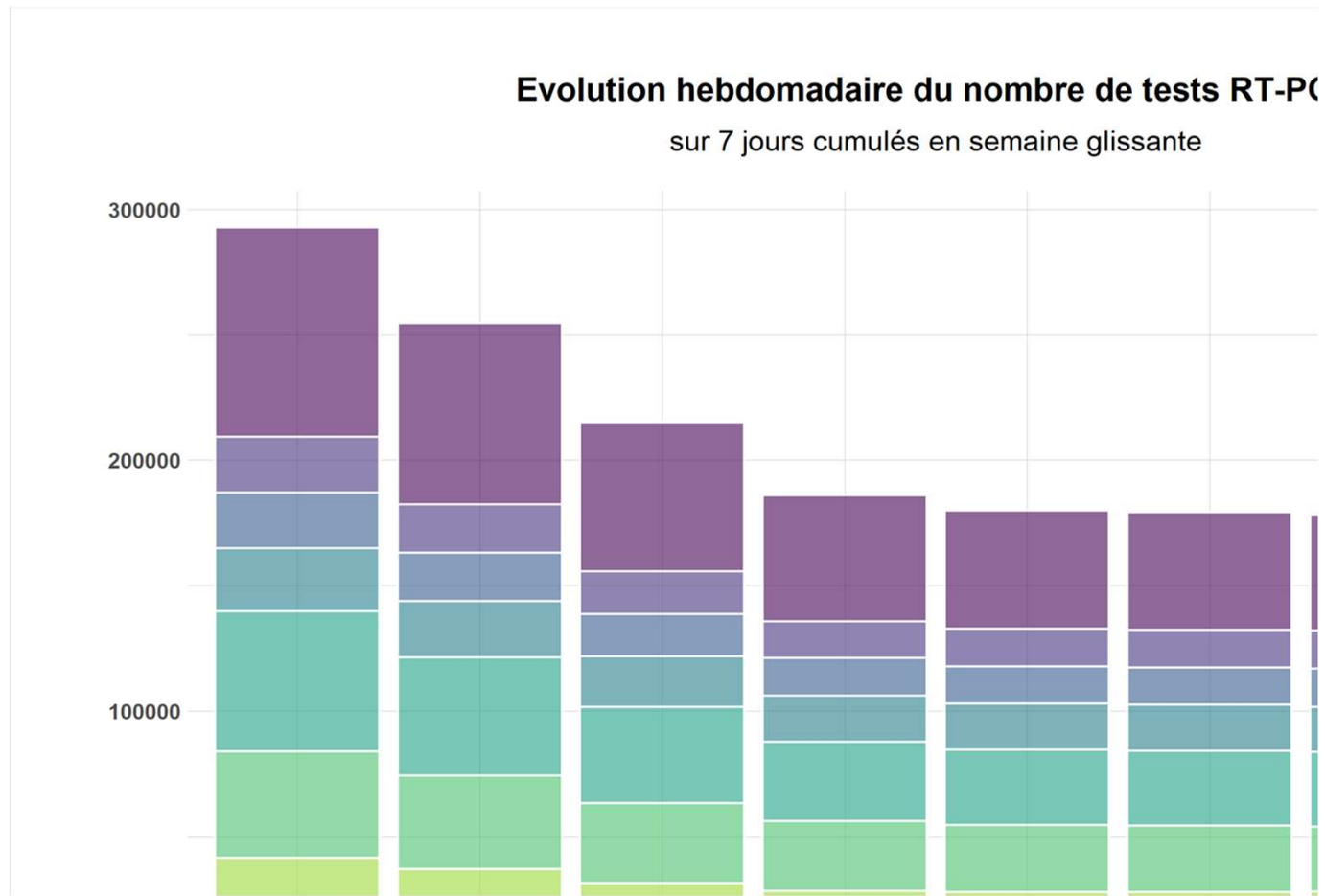
Nombre de points de prélèvements recensés

(données actualisées le **08/01/21**)

	Dep75	Dep77	Dep78	Dep91	Dep92
11 mai	114	31	42	27	67
27 mai	120	51	45	41	72
05 juin	122	53	45	41	75
23 juin	128	52	45	43	80
02 juillet	131	52	43	46	80
21 juillet	134	52	45	51	88
03 août	133	53	44	49	87
25 août	133	53	44	54	89
08 septembre	134	51	44	61	88
22 septembre	131	51	45	60	88
06 octobre	135	52	45	61	86
23 octobre	136	52	49	61	86
05 novembre	140	53	51	64	89



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

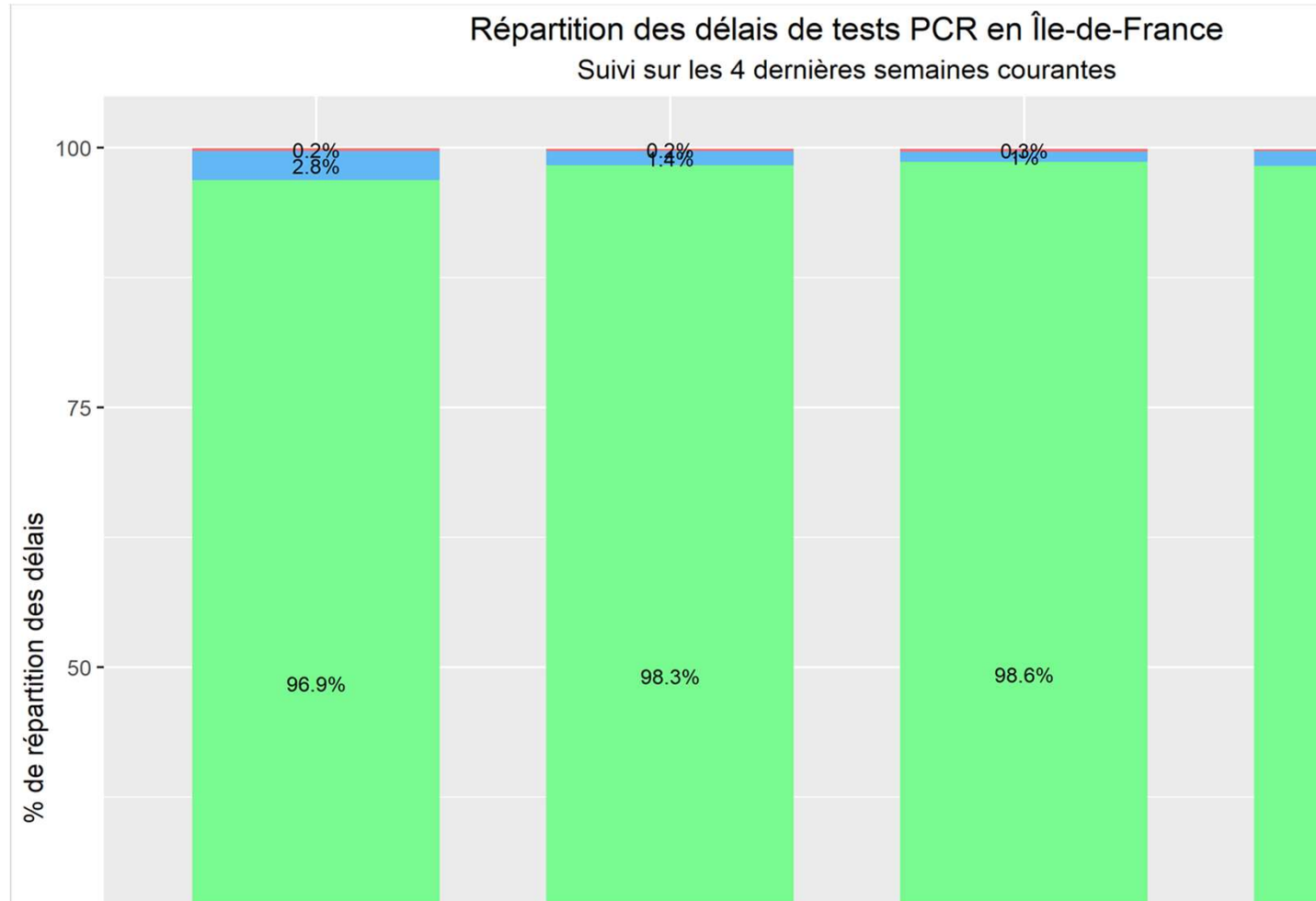


Source : SIDEPA / Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

données actualisées le **08/01/21**



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



Source : SIDEPA / Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

données actualisées le **08/01/21**



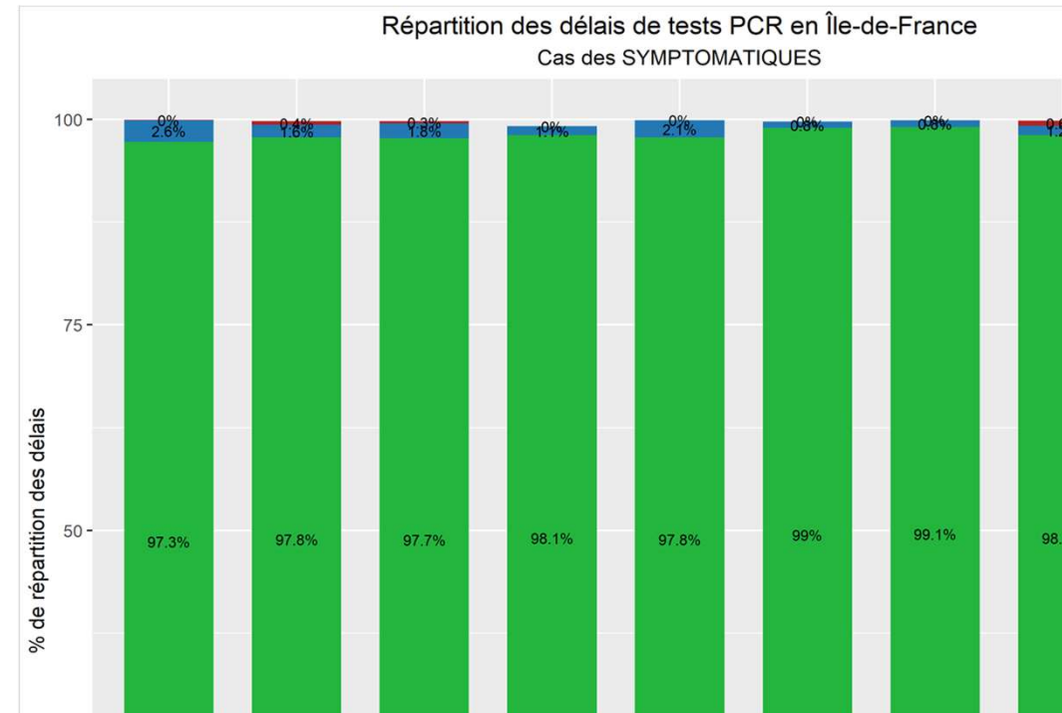
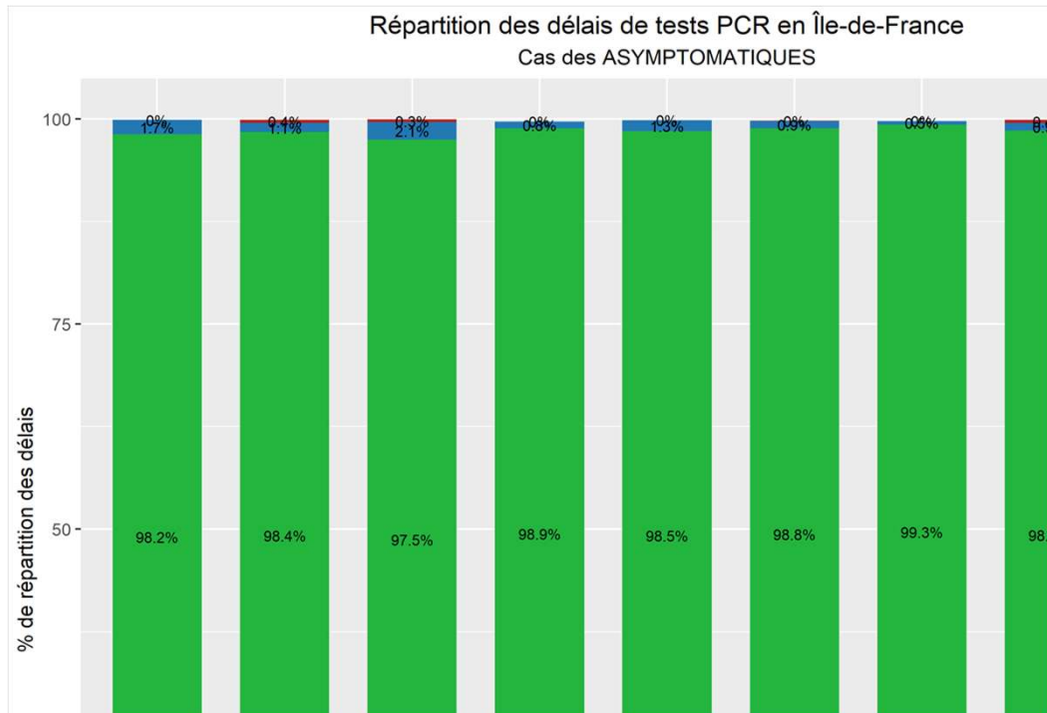
Tests PCR – Distribution des délais de validation des résultats par classes de durée

Répartition par Département et **selon la situation clinique des patients**
(symptomatiques / asymptomatiques)

données actualisées le **08/01/21**

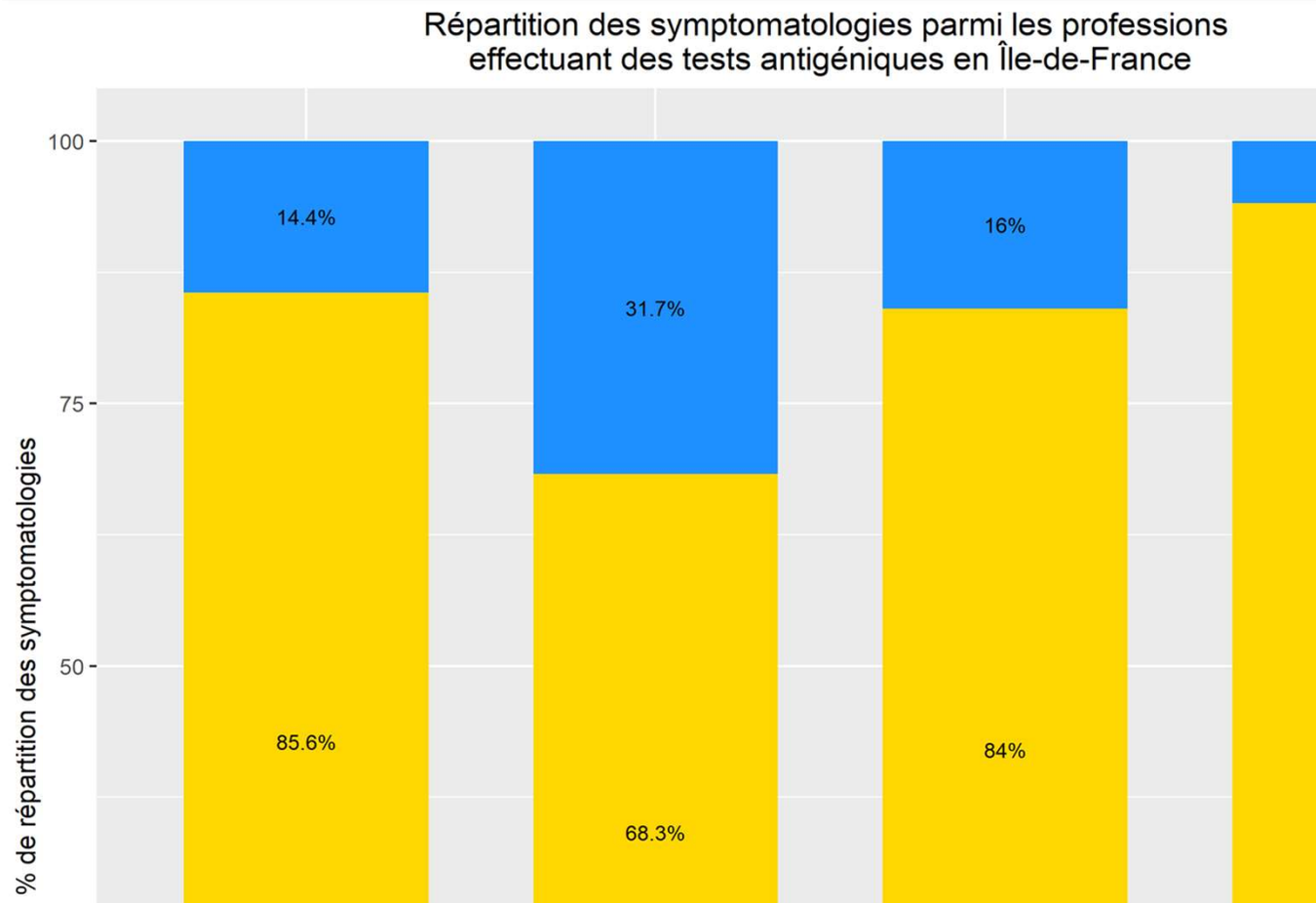
Source : *SIDEP*

Traitement : *SESAN et ARS-IF/DIRNOV*





Tests Antigéniques rapides – Répartition des personnes selon la profession réalisant le test Ag

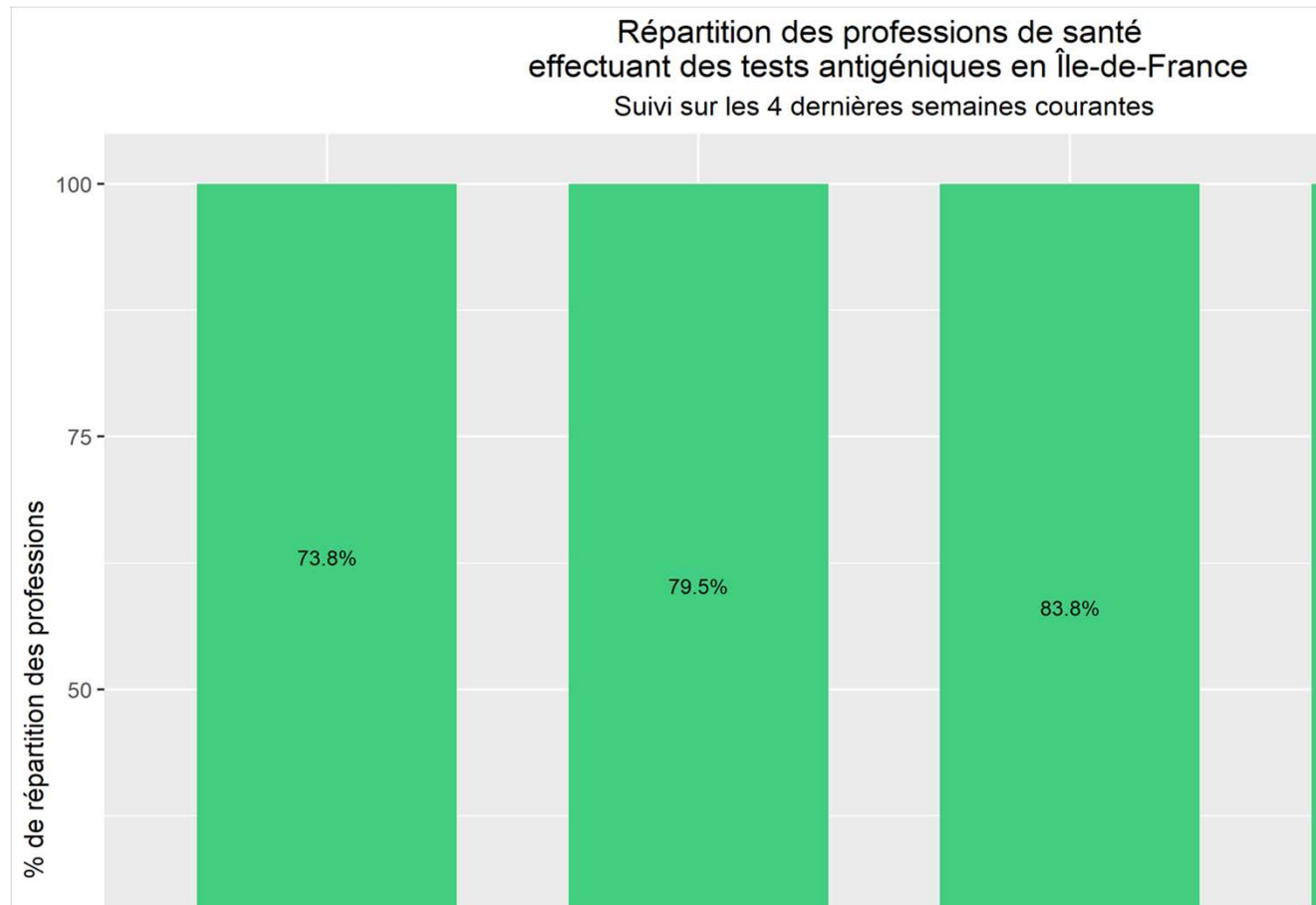


Source : SIDEPA / Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

données actualisées le 08/01/21



Tests Antigéniques rapides – Répartition des professions réalisant les tests Ag, région IdF

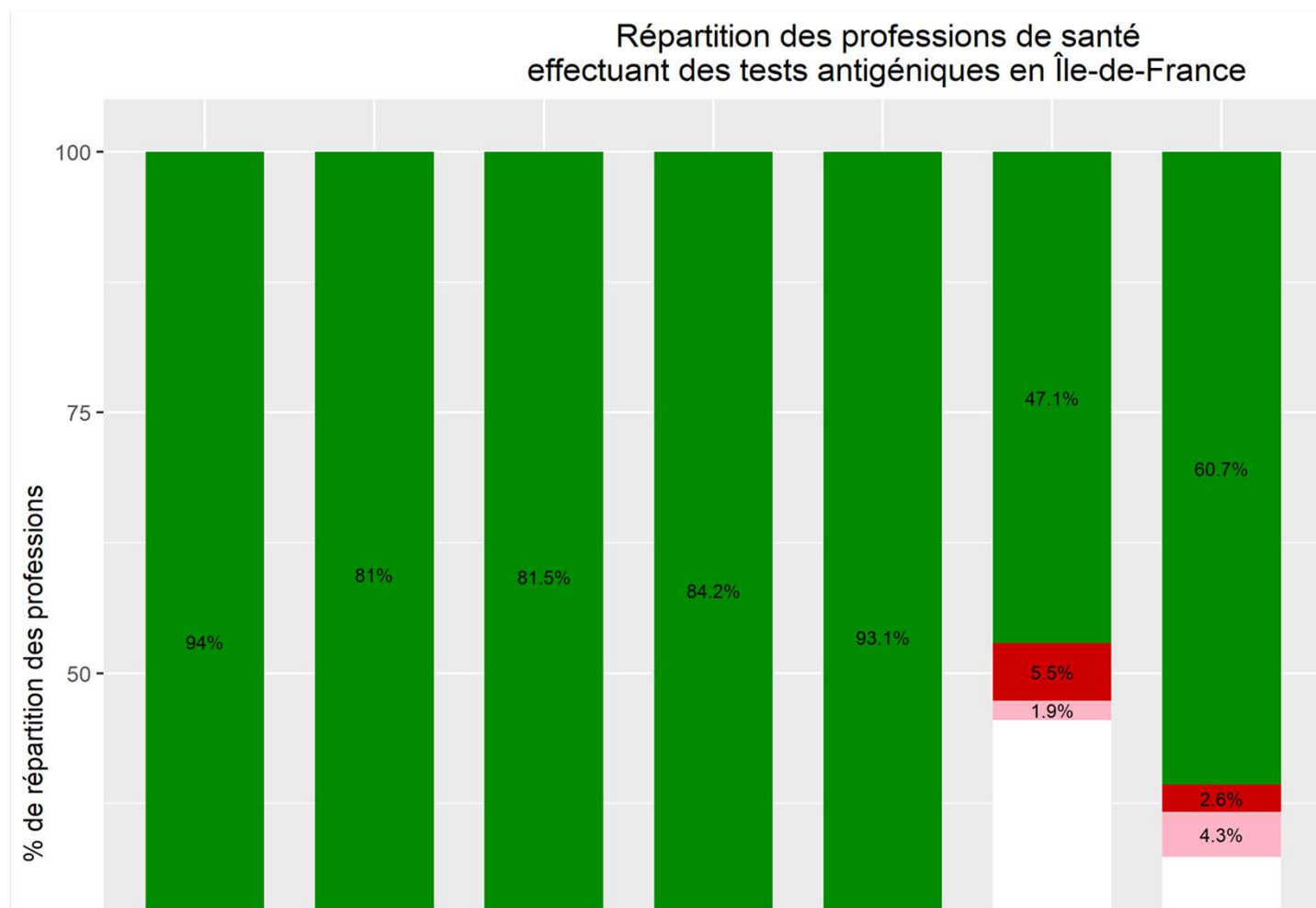


Source : SIDEPA / Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

données actualisées le 08/01/21



Tests Antigéniques rapides – Répartition des professions réalisant les tests Ag, par Département

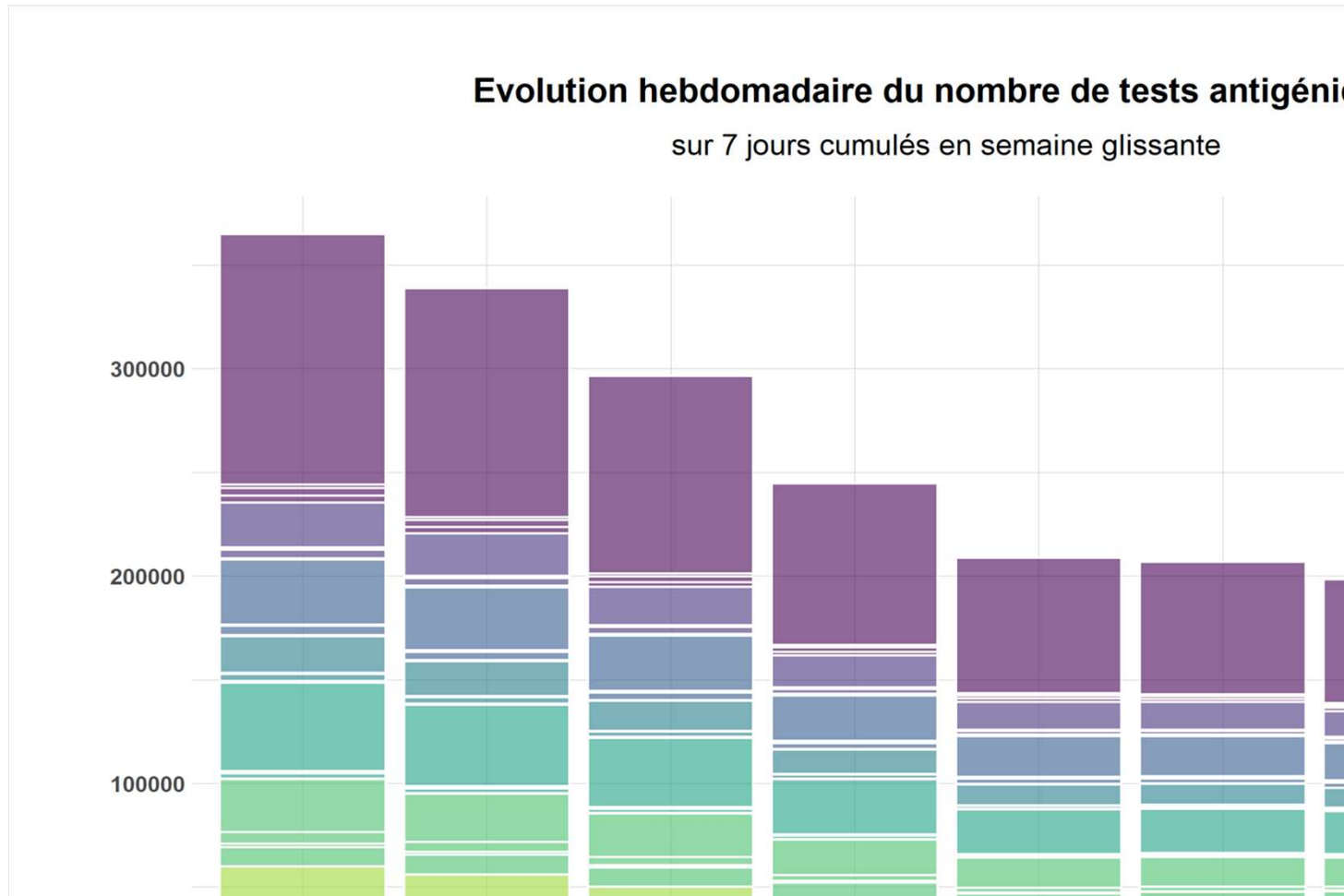


Source : SIDEP / Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

données actualisées le 08/01/21



Tests Antigéniques rapides – Répartition des professions réalisant les tests Ag, par Département



Source : SIDEP / Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

données actualisées le 08/01/21



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



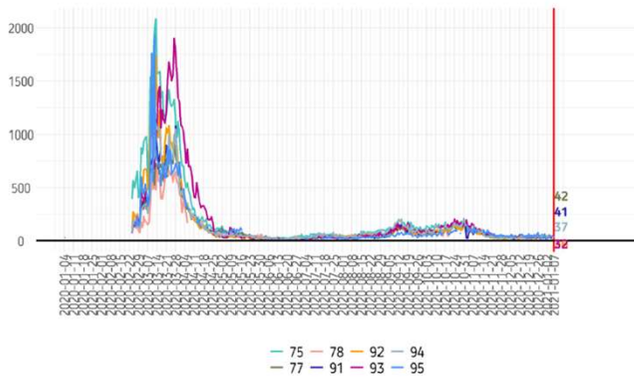
Territoire

► Île-de-France

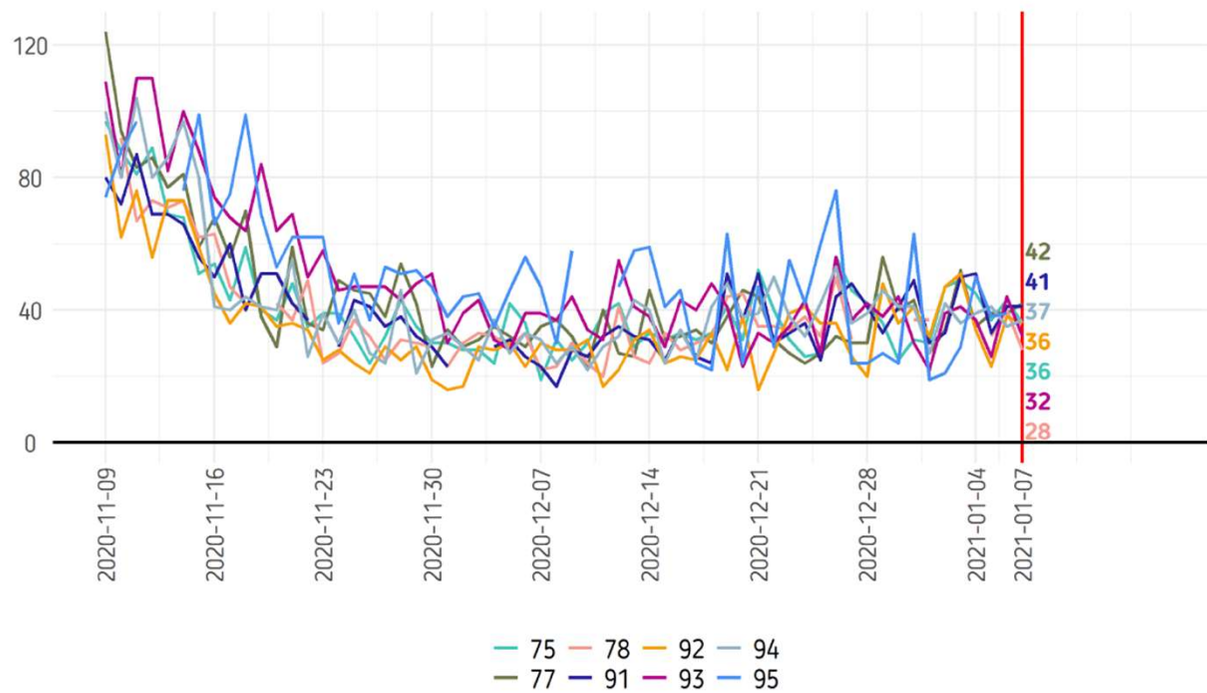
Situation au **07/01/2021**



Nombre d'appels au SAMU pour COVID-19



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





Situation SAMU : Nombre de transports pour suspicion COVID



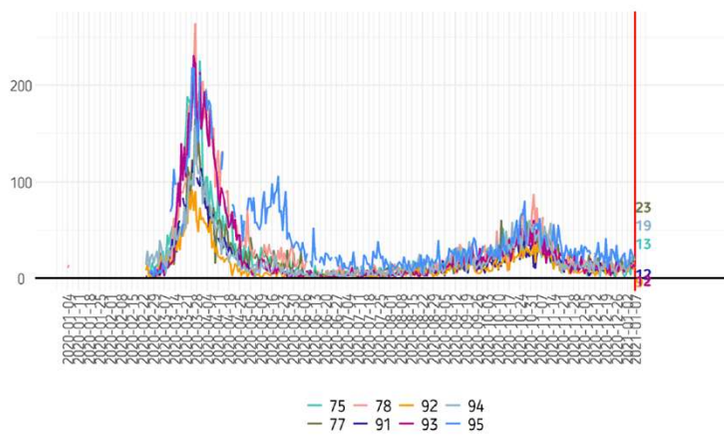
Territoire

► Île-de-France

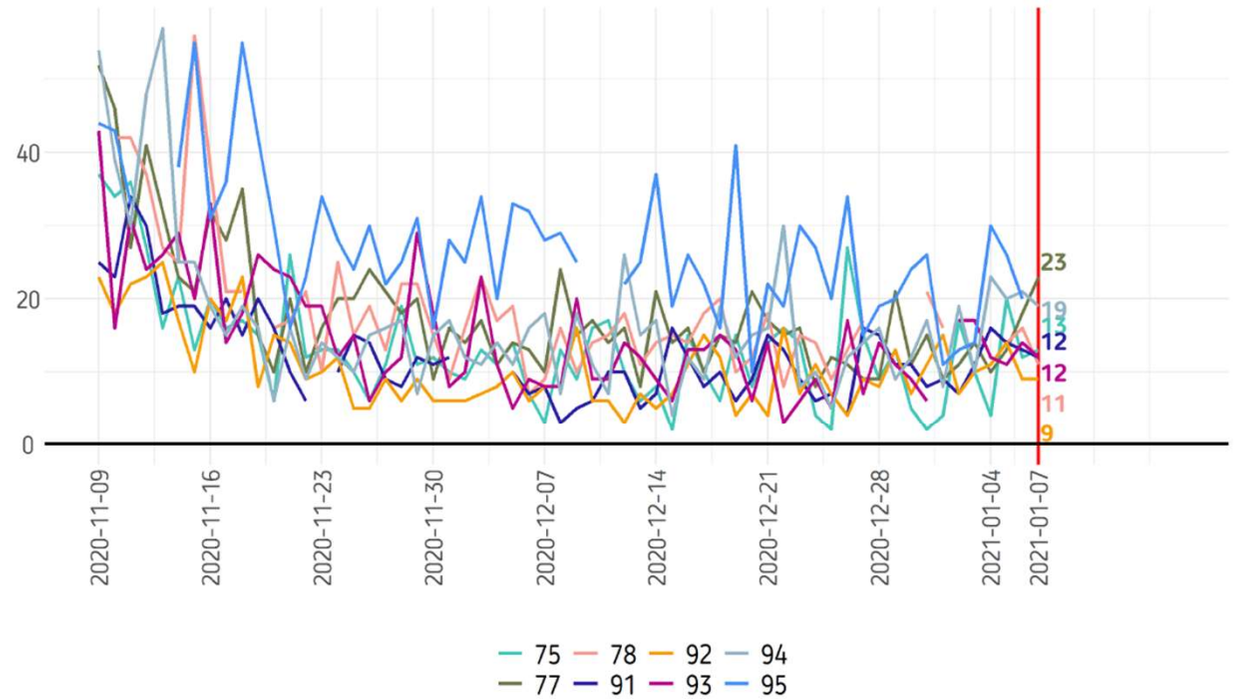
Situation au **07/01/2021**



Nombre de transports pour COVID-19



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





Contact Tracing – Tous niveaux (1/3)

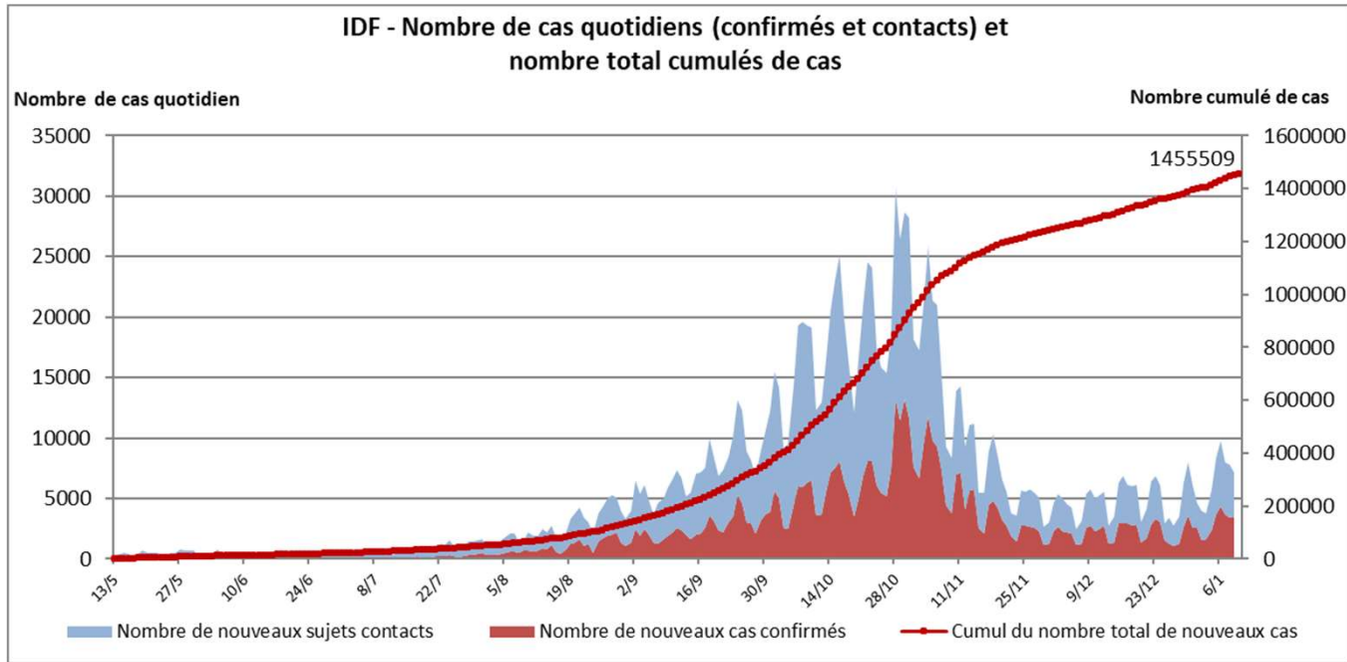
Territoire ▶ Île-de-France

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	
	10/01/2021	Cumulé depuis le 13/05/2020	10/01/2021	Cumulé depuis le 13/05/2020	10/01/2021	Cumulé depuis le 13/05/2020	01/12/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	10/01/2021	Cumulé depuis le 13/05/2020
Paris (75)	319	112 057	471	187 110	790	299 167	2	1 850	962	283 337
Seine et Marne (77)	182	55 695	255	94 257	437	149 952	3	856	489	143 520
Yvelines (78)	171	57 047	337	98 376	508	155 423	1	821	543	149 441
Essonne (91)	143	53 351	177	90 591	320	143 942	2	578	373	140 979
Hauts-de-Seine (92)	214	74 254	296	124 621	510	198 875	3	866	557	193 204
Seine-Saint-Denis (93)	194	80 427	221	100 975	415	181 402	6	1 061	522	169 864
Val-de-Marne (94)	153	66 450	286	102 923	439	169 373	1	858	559	163 846
Val-d'Oise (95)	191	60 588	361	96 790	552	157 375	2	805	611	148 881
Île-de-France	1 567	559 869	2 404	895 643	3 971	1 455 509	20	7 695	4 616	1 393 072
France	8 522	2 633 729	16 397	5 230 248	24 919	7 863 977			30 666	



Contact Tracing – Tous niveaux (2/3)

Territoire ▶ Île-de-France

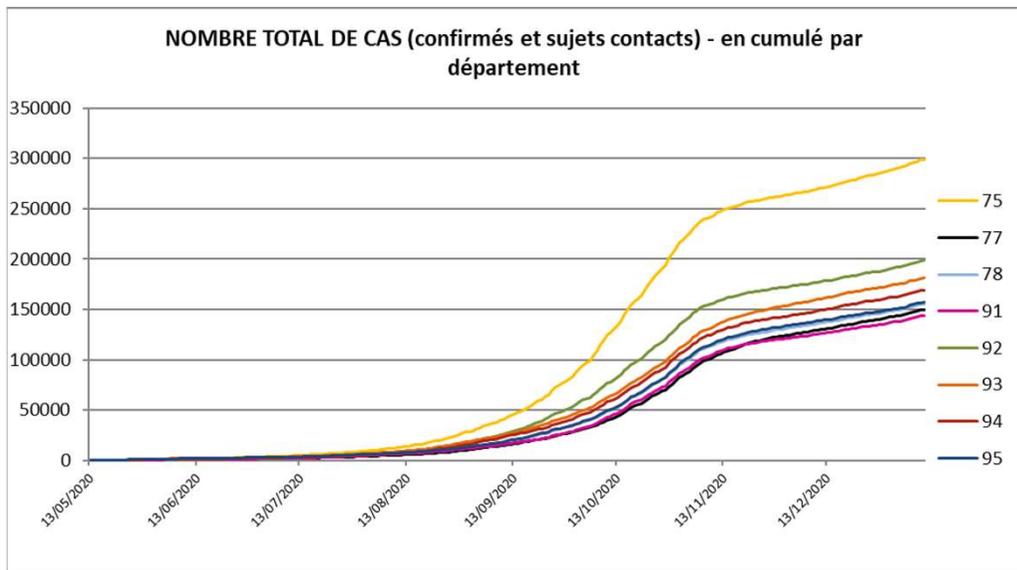




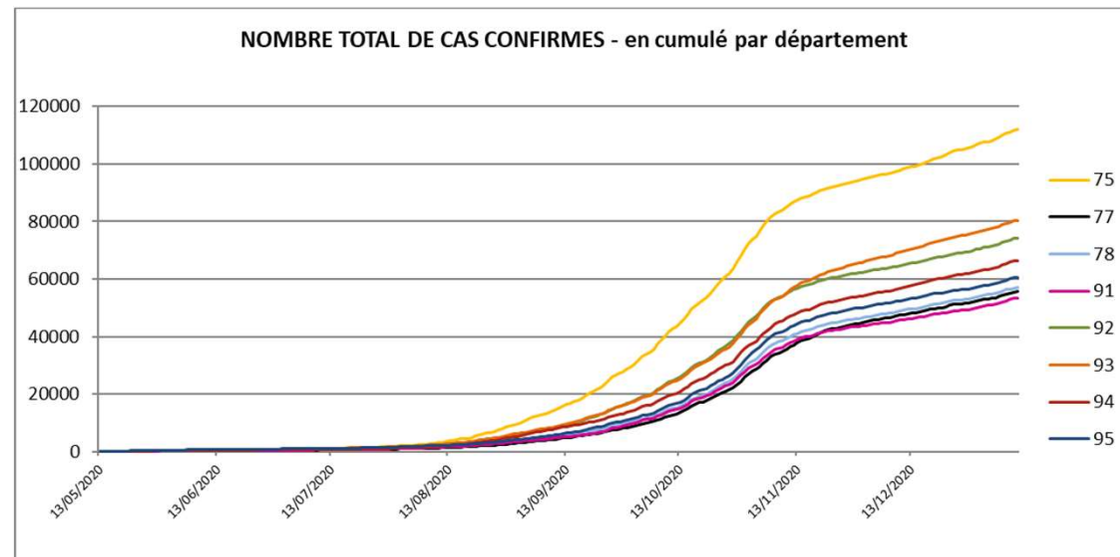
Contact Tracing – Tous niveaux (3/3)



Territoire ▶ Île-de-France



Situation au **10/01/2021**





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

Territoire ► Île-de-France

t1 - Tableau du nombre de signalements actifs par types de structures au 07 janvier 2021 au soir

Type de structure :	Paris	Seine-et-Marne	Yvelines	Essonne	Hauts-de-Seine	Seine-Saint-Denis	Val-de-Marne	Val-d'Oise	IDF	Répartition
Total	135	86	188	82	92	106	95	70	854	100%
ES	26	3	27	5	20	11	24	20	136	16%
EMS PA/PH	4	12	22	29	25	4	16	12	124	15%
EMS PA	4	0	9	8	6	1	7	2	37	4%
EMS PH	0	12	13	21	19	3	9	10	87	10%
Précarité	4	1	12	1	2	2	3	2	27	3%
Pouvoirs publics	40	6	15	2	6	20	4	3	96	11%
Crèche	18	3	26	2	9	4	2	3	67	8%
Milieu scolaire	14	45	58	28	22	52	40	13	272	32%
Enseignement supérieur	13	2	0	3	1	1	1	5	26	3%
Entreprises privées	3	2	9	5	3	2	1	4	29	3%
Transport collectif	4	0	1	0	0	0	0	0	5	1%
Evènements collectifs	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0%
Autre	9	12	18	7	4	10	3	6	69	8%

t2 - Tableau du nombre de signalements par statuts au 07 janvier 2021 au soir

Statuts :	Paris	Seine-et-Marne	Yvelines	Essonne	Hauts-de-Seine	Seine-Saint-Denis	Val-de-Marne	Val-d'Oise	IDF	Répartition
Total	5 331	2 280	2 295	1 703	2 405	3 233	2 332	1 844	21 423	
Actifs	135	86	188	82	92	106	95	70	854	100%
A attribuer	2	2	0	0	0	0	16	0	20	2%
A traiter	5	4	0	8	6	0	4	2	29	3%
En cours	14	10	30	53	11	11	12	8	149	17%
Suivi	114	70	158	21	75	95	63	60	656	77%
Clos	5 176	2 182	1 963	1 616	2 222	3 120	2 214	1 635	20 128	
Invalidé	1	1	3	0	5	0	2	8	20	
Supprimés	19	11	141	5	86	7	21	131	421	

t3 - Répartition des signalements actifs par départements

	Paris	Seine-et-Marne	Yvelines	Essonne	Hauts-de-Seine	Seine-Saint-Denis	Val-de-Marne	Val-d'Oise
Répartition	16%	10%	22%	10%	11%	12%	11%	8%

Remarques :

- Les signalements dans les EHPAD ne sont plus suivis par la Cellule CT3 de l'ARS-IF.
- Les signalements en établissement de santé (ES) et en milieu scolaire sont suivis avec les EOH d'une part, les médecins et IDE de l'éducation nationale d'autre part. Ils n'impliquent pas systématiquement une prise en charge directe de la part de l'ARS-IF. De plus, ces données reposant sur l'information que ces partenaires transmettent à l'ARS-IF, elles peuvent être minorées ou décalées dans le temps.

Source :
Cellule contact tracing niveau 3

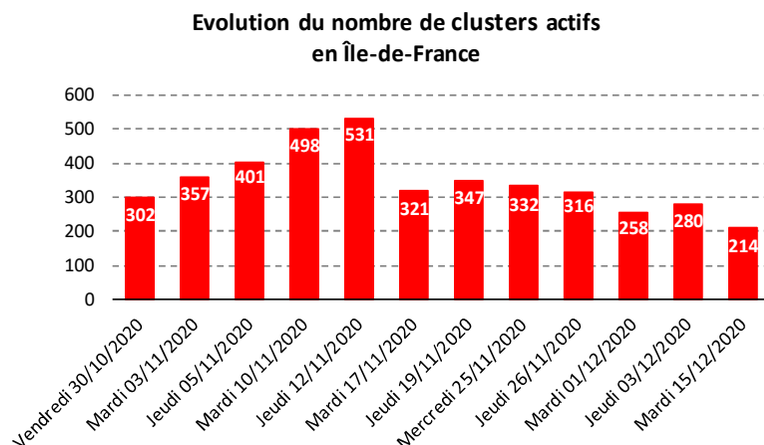
Situation au **07/01/2021** 61



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

Territoire ► Île-de-France : **Situation au 15/12/2020**

► Evolution du nombre de clusters actifs



► Répartition des clusters actifs par département et selon le type de structures

Structures	75	77	78	91	92	93	94	95	Île-de-France	
EHPAD	0	14	14	20	5	0	6	17	76	36%
ES	9	4	3	3	9	6	14	0	48	22%
Autres	19	4	1	0	1	1	0	1	27	13%
EMS Précarité	7	2	2	2	3	3	4	2	25	12%
Ecole	18	0	0	0	0	0	0	0	18	8%
EMS PH	0	0	2	0	3	0	4	0	9	4%
Crèche	3	0	0	0	1	0	0	0	4	2%
EMS PA	0	0	2	0	0	0	2	0	4	2%
Université	3	0	0	0	0	0	0	0	3	1%
Ensemble	59	24	24	25	22	10	30	20	214	
	28%	11%	11%	12%	10%	5%	14%	9%		

³ Entreprises, Centres aérés, etc.



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	4741	44	566	24	50.5	2.2	23.8	1
75	755	15	129	11	34.2	2.9	19.5	1.7
77	372	6	63	8	81.8	10.4	32.3	4.1
78	659	-7	52	-2	61.2	-2.3	26.9	-1.1
91	531	9	63	1	64.9	1	28	0.4
92	774	22	106	1	57.6	0.5	22.6	0.3
93	681	4	61	-3	64.2	-3.2	27	-1.3
94	510	-9	60	9	39	5.9	20.2	3
95	459	4	32	-1	61.5	-2	29.6	-1



ES (2/10) - Sorties d'hospitalisations



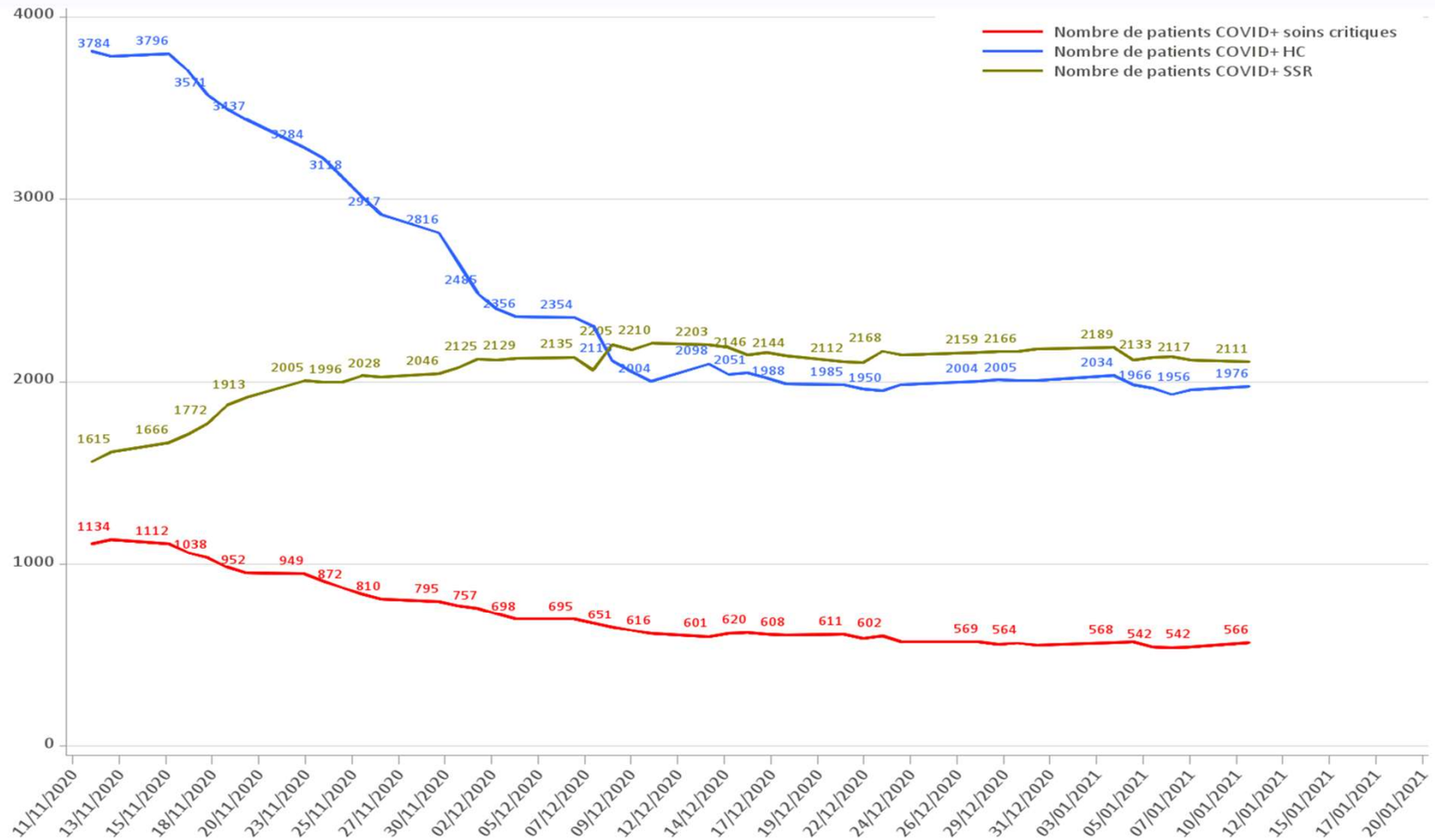
Territoire ▶ Île-de-France

	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	-1	12507	69	56033	286
75	63	-4	2747	14	11468	50
77	69	0	1227	7	5106	40
78	71	-1	1121	7	4806	49
91	66	0	1070	6	5171	18
92	68	0	1651	17	8431	37
93	66	0	1552	5	7632	27
94	72	1	1902	6	8277	39
95	66	0	1237	7	5142	26

Source : SIVIC 11h



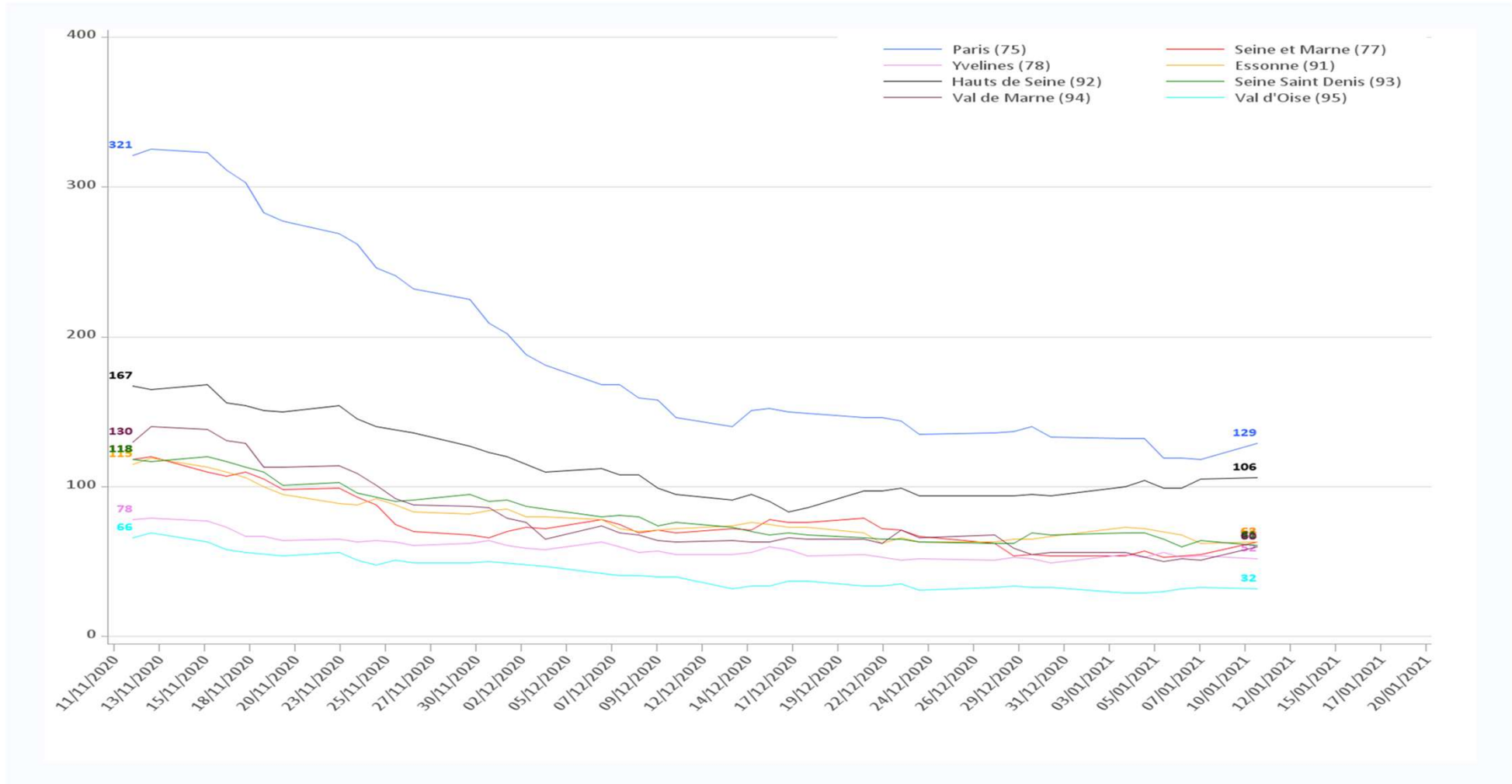
ES (3/10) - Nombre de patients hospitalisés en Ile-de-France (sur les 2 derniers mois)



Source : SIVIC 11h



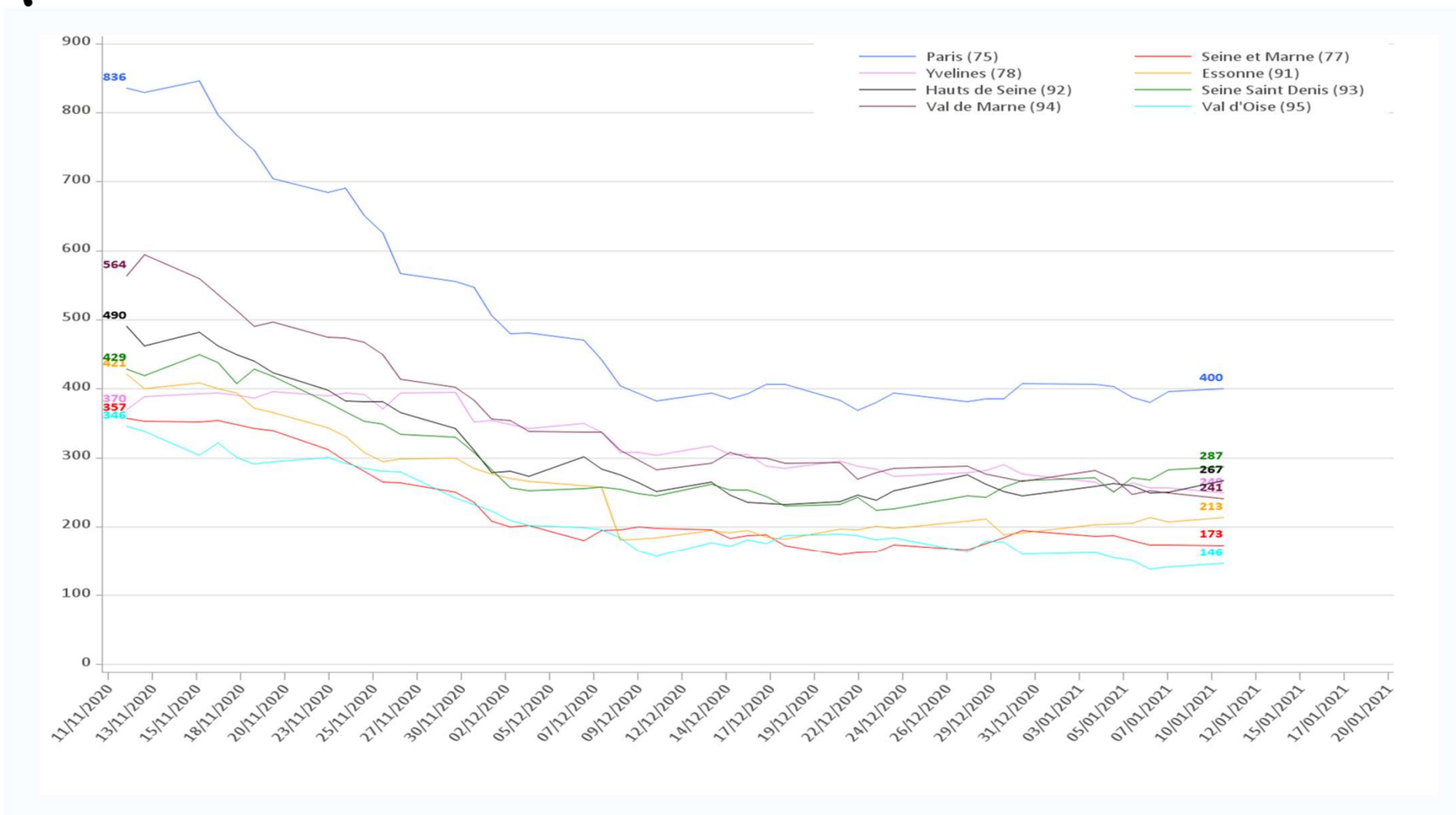
ES (4/10) - Nombre de patients hospitalisés – Soins critiques (sur les 2 derniers mois)



Source : SIVIC 11h



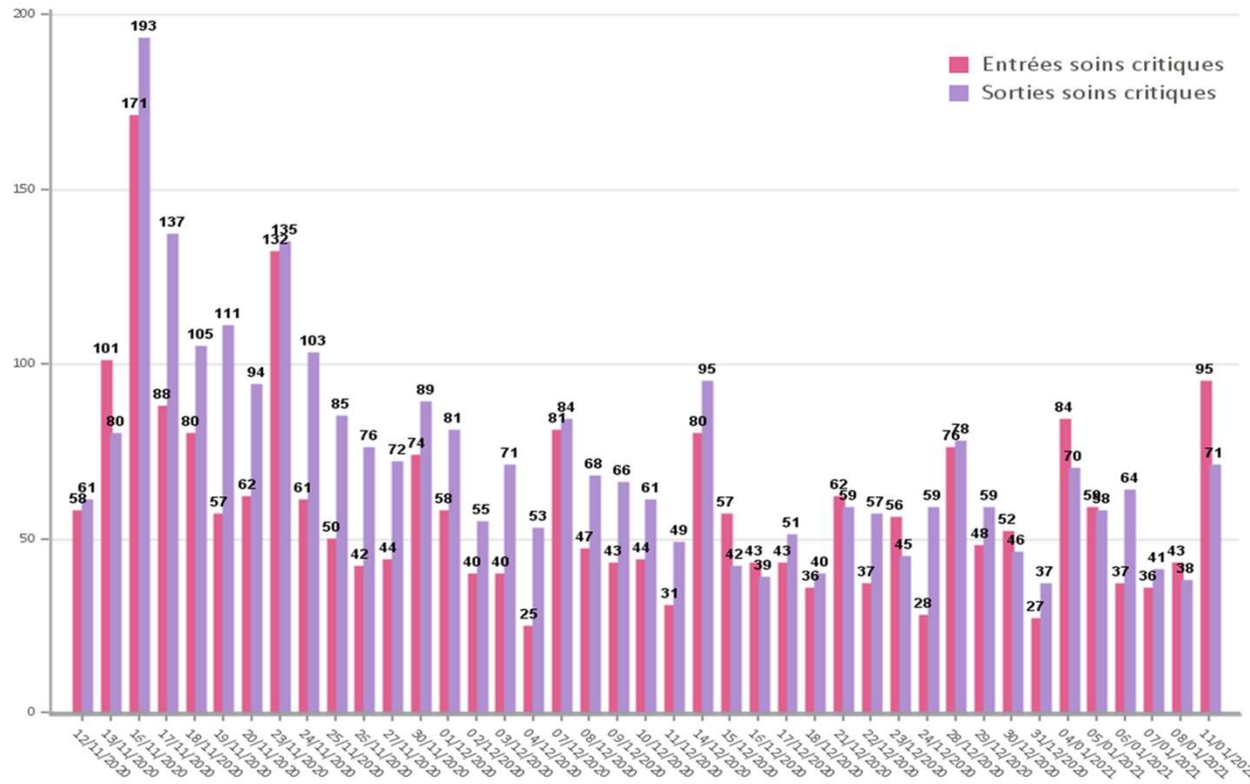
ES (5/10) - Nombre de patients hospitalisés – Hospitalisation conventionnelle (sur les 2 derniers mois)



Source : SIVIC 11h



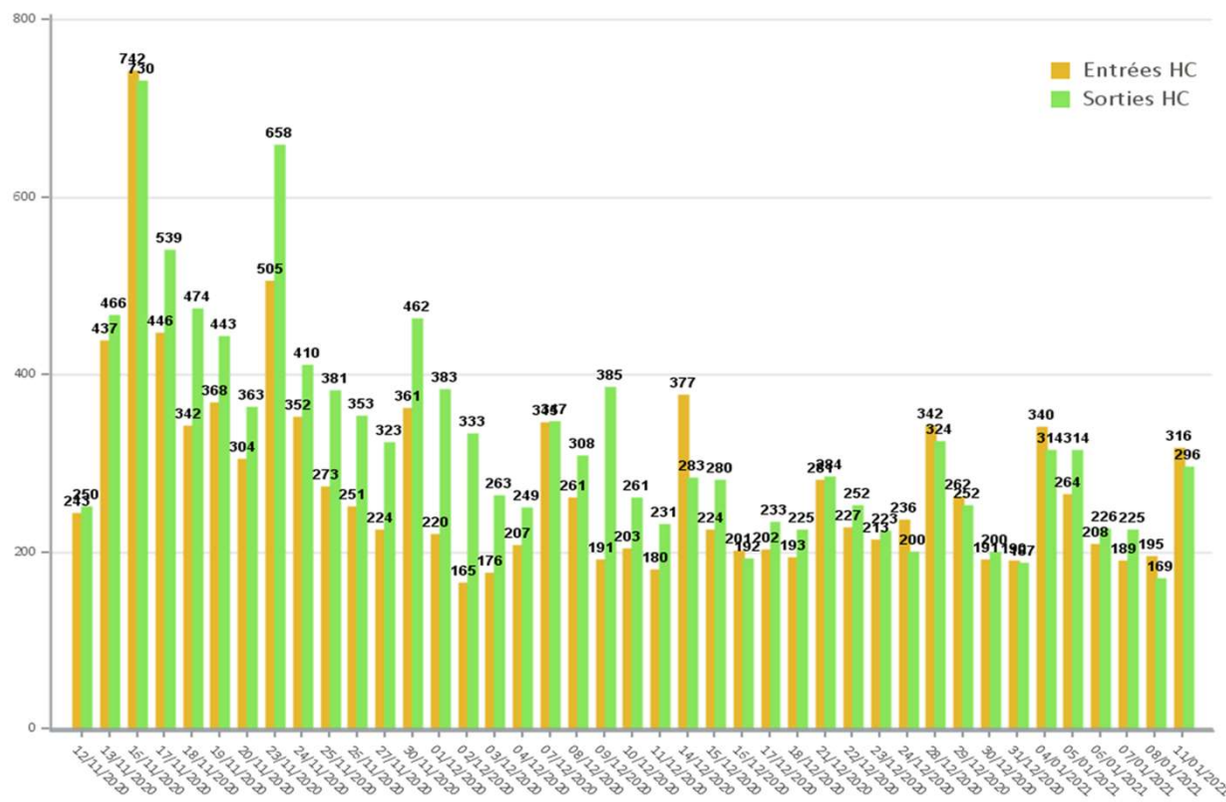
ES (6/10) - Flux entrées/sorties hospitalisation Soins critiques (sur les 2 derniers mois)



11/01/2021 I/J-3	Paris	Seine et Marne	Yvelines	Essonne	Hauts de Seine	Seine Saint Denis	Val de Marne	Val d'Oise	Région
Entrées	28	17	4	6	14	6	14	6	95
Sorties	17	9	6	5	13	9	5	7	71



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

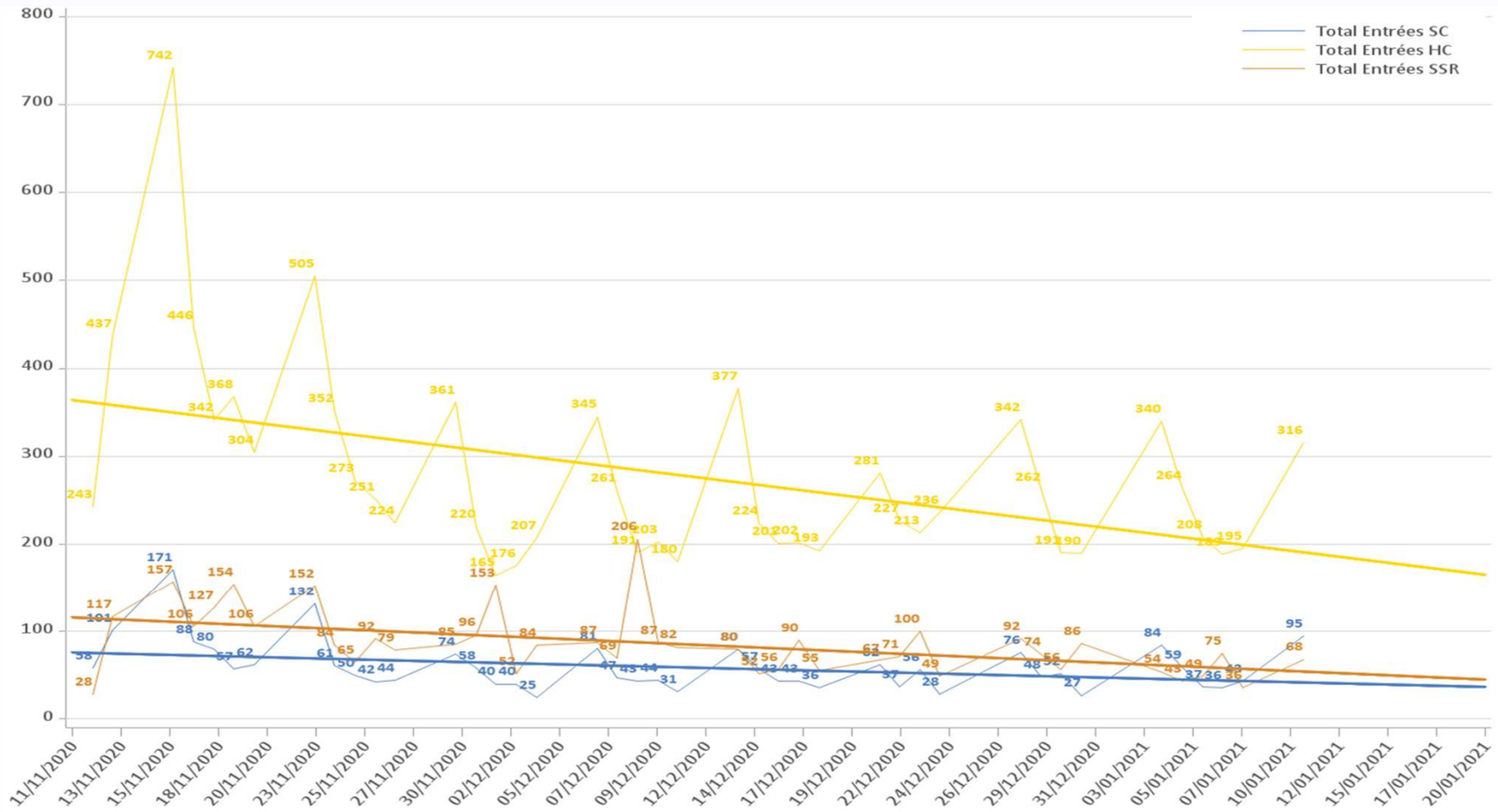


11/01/2021 I/J-3	Paris	Seine et Marne	Yvelines	Essonne	Hauts de Seine	Seine Saint Denis	Val de Marne	Val d'Oise	Région
Entrées	73	35	31	29	57	25	33	33	316
Sorties	69	36	38	23	40	21	41	28	296

Source : SIVIC 11h



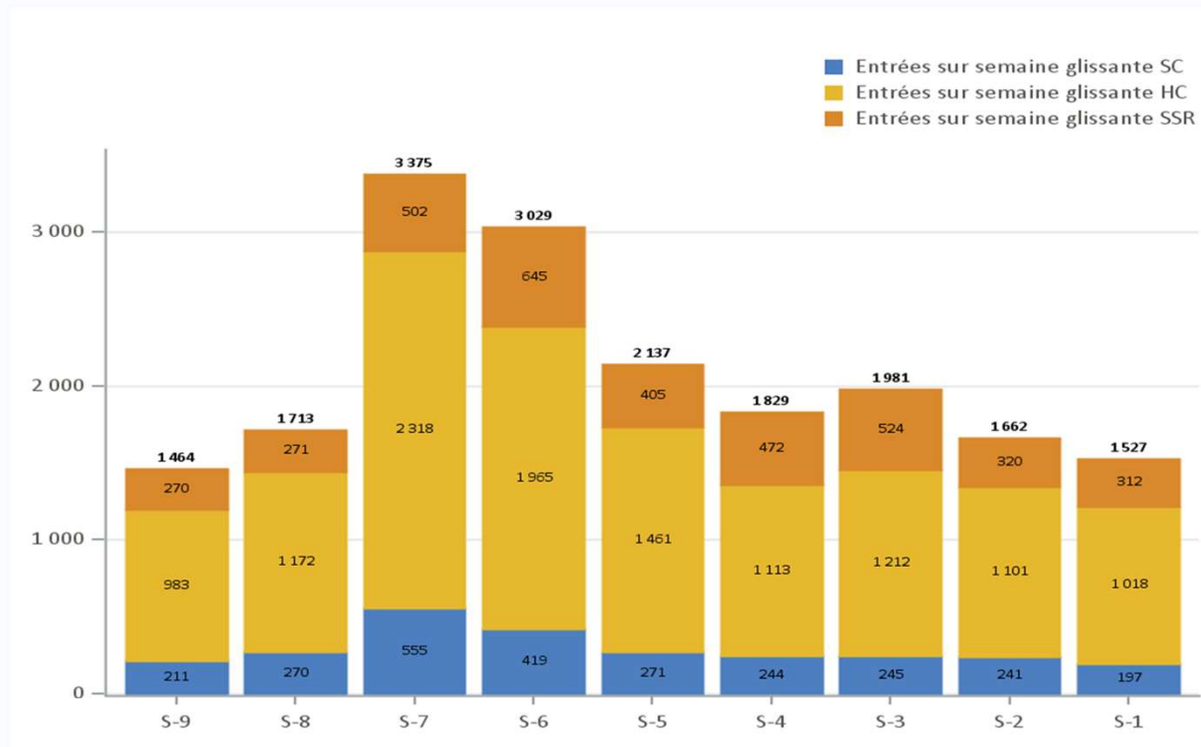
ES (8/10)- Flux entrant patients COVID quotidien (sur les 2 derniers mois)



Source : SIVIC 11h



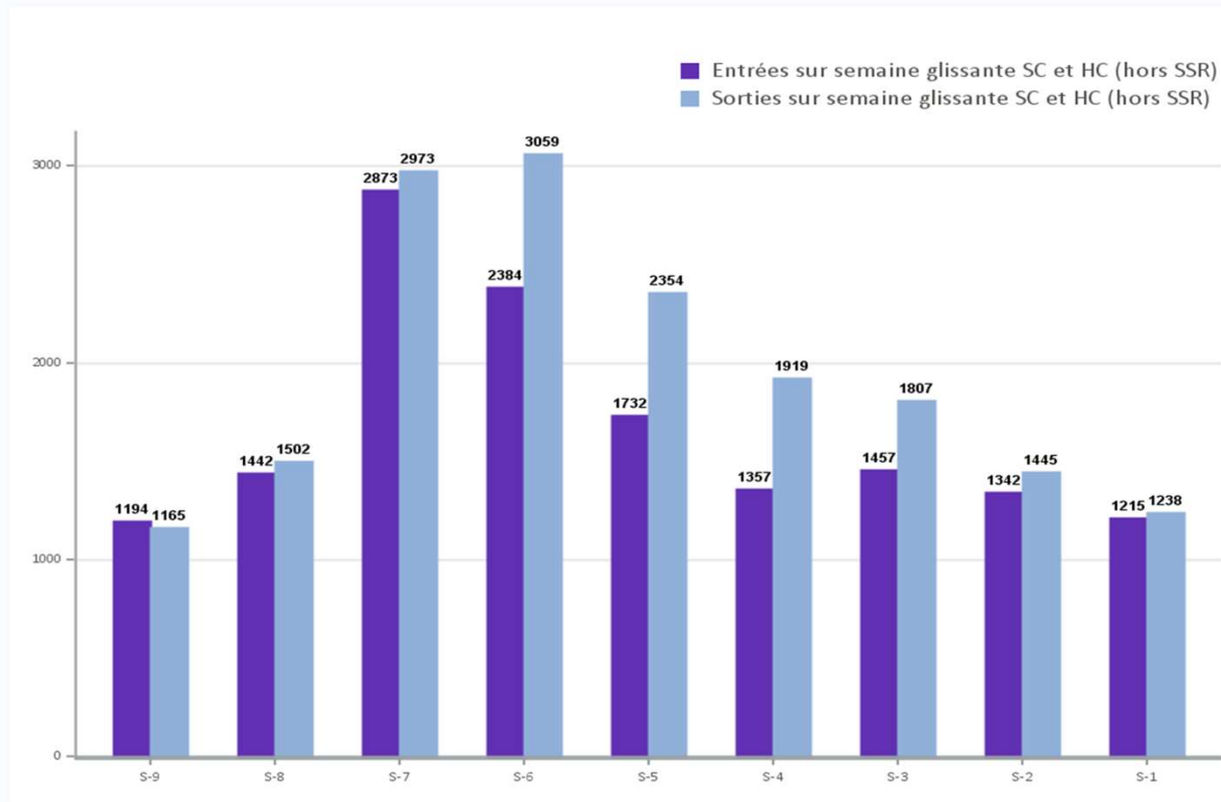
ES (9/10)- Flux entrant patients COVID par semaine glissante (sur les 2 derniers mois)





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

NB : Les flux SSR sont exclus de cette représentation.

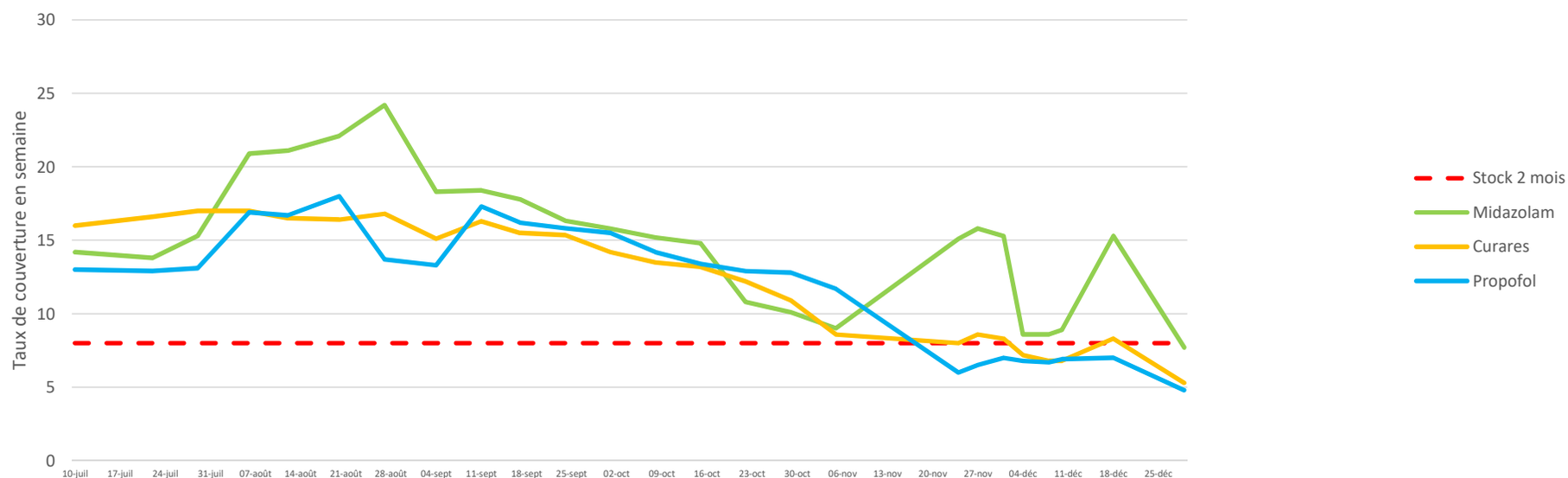




Focus sur les ressources critiques médicaments et dispositifs médicaux

Médicaments (S52 - du 22/12 au 29/12) : 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 29/12/2020 9h30 - 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)

Source : Cellule gestion des ressources critiques



Indicateurs ESMS

Données Voozаноо retraitées SPF-IF du 11/01/2021

Le suivi des ESMS a basculé au 01/07 sur l'outil national de SPF (Voozаноо). 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).

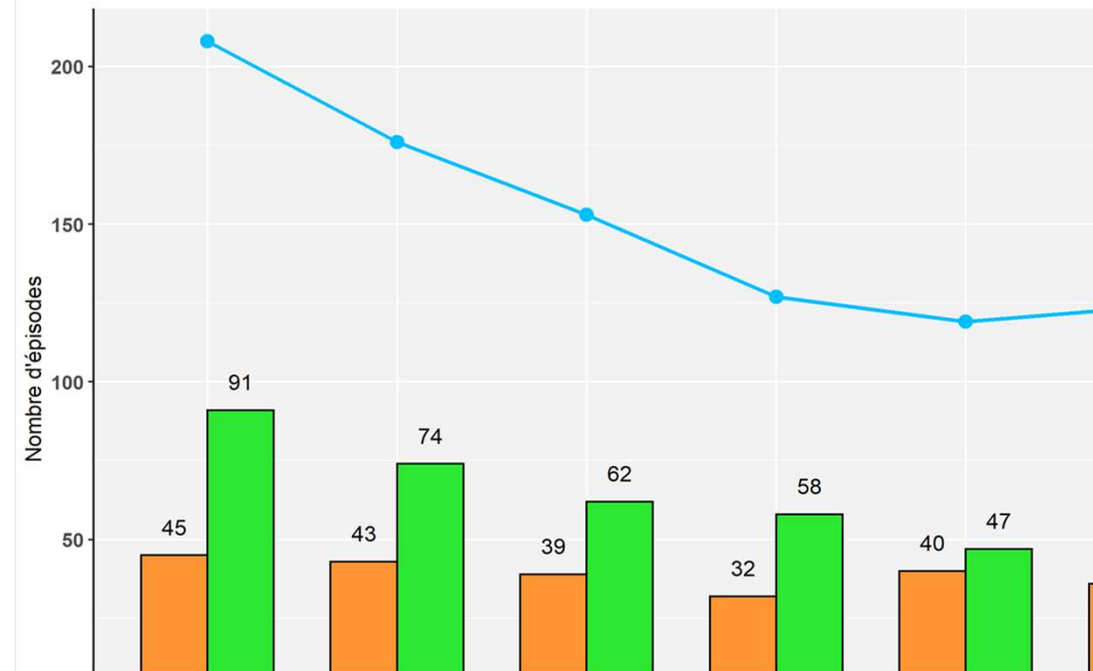
	Région	Evolution J-7	75	Evolution J-7	77	Evolution J-7	78	Evolution J-7	91	Evolution J-7	92	Evolution J-7	93	Evolution J-7	94	Evolution J-7	95	Evolution J-7
1- DONNEES POUR EPISODE ACTIF																		
1A- Nombre d'ESMS ayant un épisode actif	184	46	15	4	31	6	24	3	23	1	39	19	13	2	20	9	19	2
1B- Dont EHPAD (voir graphique CRAPS)	114	13	10	2	21	-1	13	1	17	3	24	9	6	-1	10	1	13	-1
1C- Dont EMS PH	52	26	1	0	10	7	8	2	6	-2	11	8	7	4	6	6	3	1
1D- Nombre d'ESMS entrant en épisode actif depuis J-7	101		9		19		10		8		23		10		14		8	
1E- Dont EHPAD (voir graphique CRAPS)	51		5		9		4		8		13		3		6		3	
1F- Dont EMS PH	39		1		10		4		0		8		7		6		3	
1G- Nombre d'ESMS sortant d'épisode actif depuis J-7	55		5		13		7		7		4		8		5		6	
1H- Dont EHPAD (voir graphique CRAPS)	38		3		10		3		5		4		4		5		4	
1I- Dont EMS PH	13		1		3		2		2		0		3		0		2	
1J- Nombre de cas usagers en EHPAD	1756	415	87	9	492	141	292	49	252	80	232	53	38	3	165	64	198	16
1K- Dont cas confirmés (voir graphique CRAPS)	1524	372	85	9	429	112	215	41	215	80	231	53	38	3	128	59	183	15
1L- Nombre de cas usagers en EMS PH	463	319	0	0	96	88	125	68	60	13	97	65	67	67	17	17	1	1
1M- Dont cas confirmés	171	79	0	0	18	16	39	17	49	3	44	22	8	8	12	12	1	1
1N- Nombre de cas personnels en EHPAD	636	132	33	5	116	34	145	13	92	19	78	32	9	3	70	22	93	4
1O- Dont cas confirmés (voir graphique CRAPS)	536	123	32	5	108	32	103	12	74	18	78	32	9	3	44	17	88	4
1P- Nombre de cas personnels en EMS PH	226	174	1	1	97	95	26	3	35	14	20	14	35	35	6	6	6	6
1Q- Dont cas confirmés	96	58	1	1	15	15	20	9	27	6	15	9	8	8	6	6	4	4



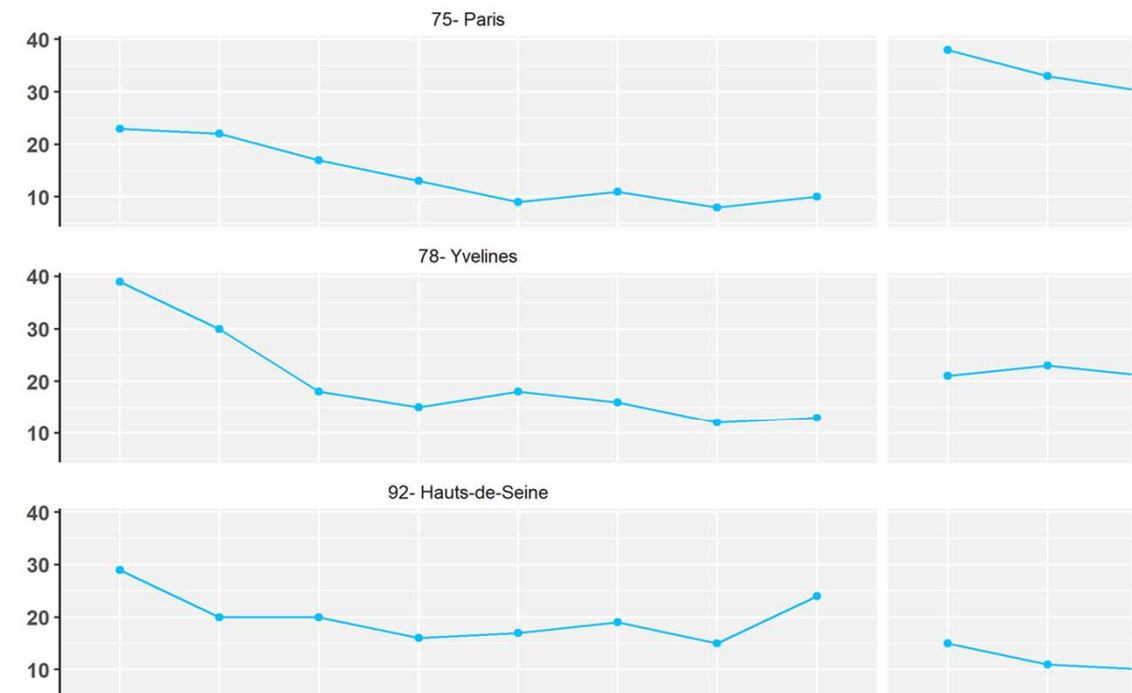
Indicateurs ESMS : focus EHPAD – Episodes actifs

Données Voozаноo retraitées SPF-IF
Actualisation du **11/01/2021**

Nombre d'épisodes actifs en EHPAD à da
Suivi sur les 8 dernières semaines en Île-de-Fran



Nombre d'épisodes actifs en EHPAD à da
Suivi sur les 8 dernières semaines dans chaque département c

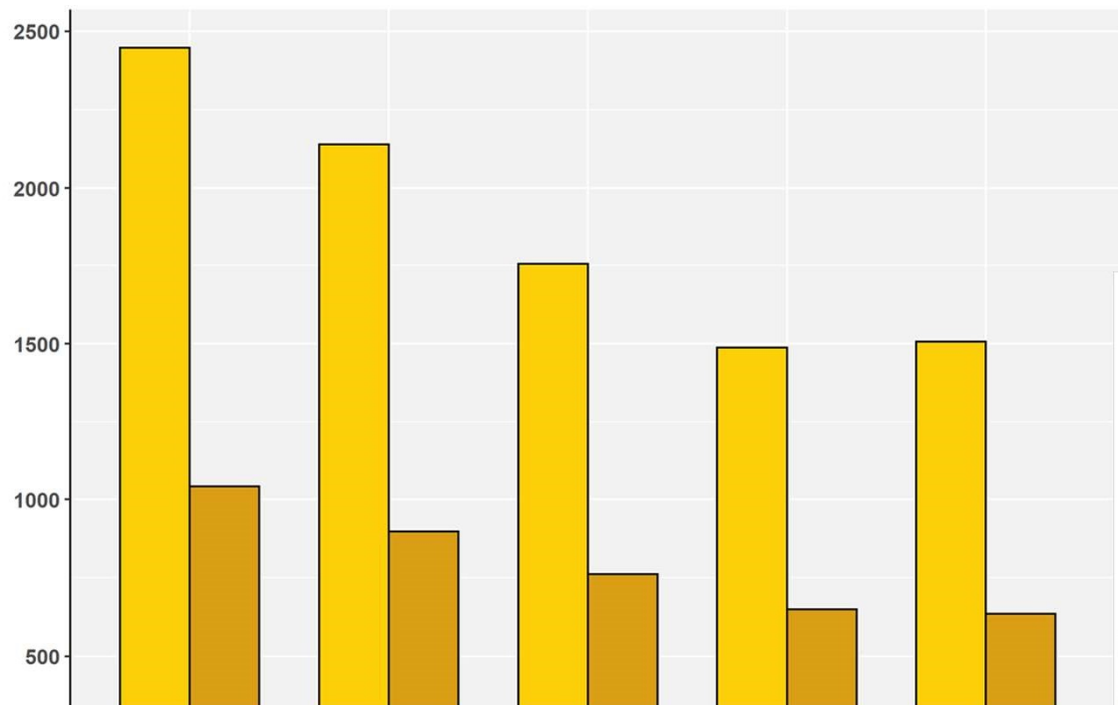




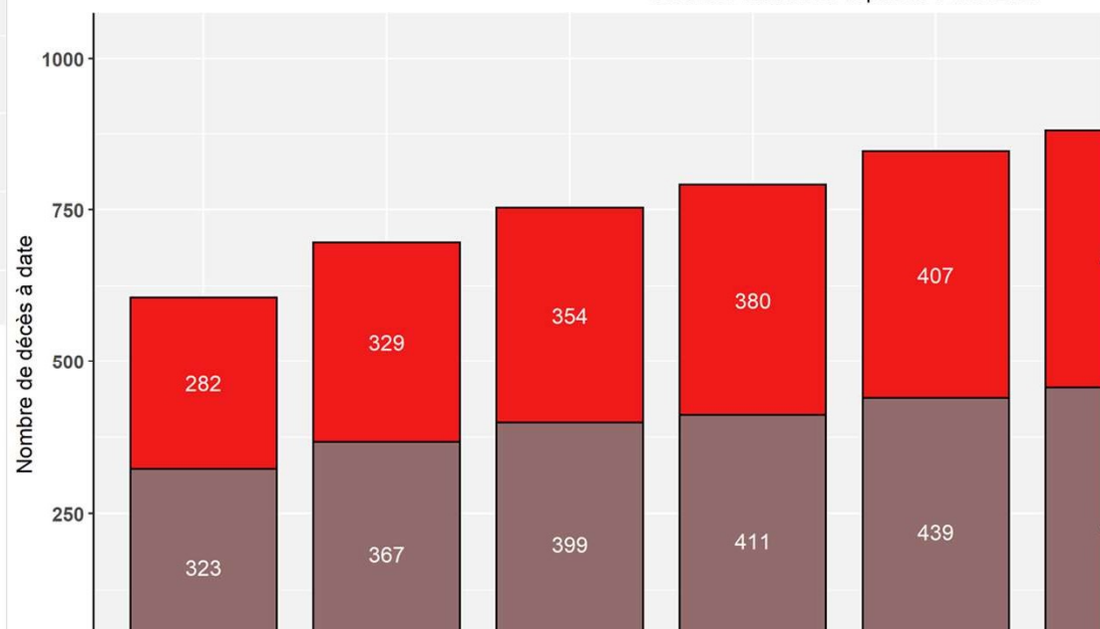
Indicateurs ESMS : focus EHPAD – Cas confirmés / Décès

Données Voozаноo retraitées SPF-IF
Actualisation du **11/01/2021**

Nombre de cas confirmés en EHPAD avec épisode
Suivi sur les 8 dernières semaines en Île-de-France



Nombre de décès d'usagers EHPAD à date
(décès à l'hôpital et en résidence)
Suivi sur les 8 dernières semaines en Île-de-France
Données cumulées depuis le 01/07/2020





Cas COVID Hébergement - Etablissements, contacts et questionnaires remplis

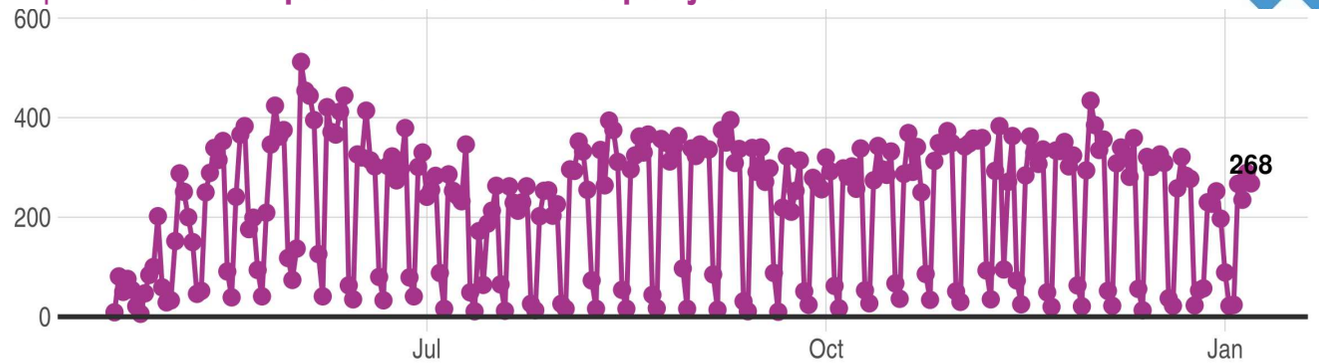
Structures d'hébergement et insertion sociale

Inclusions dans l'application

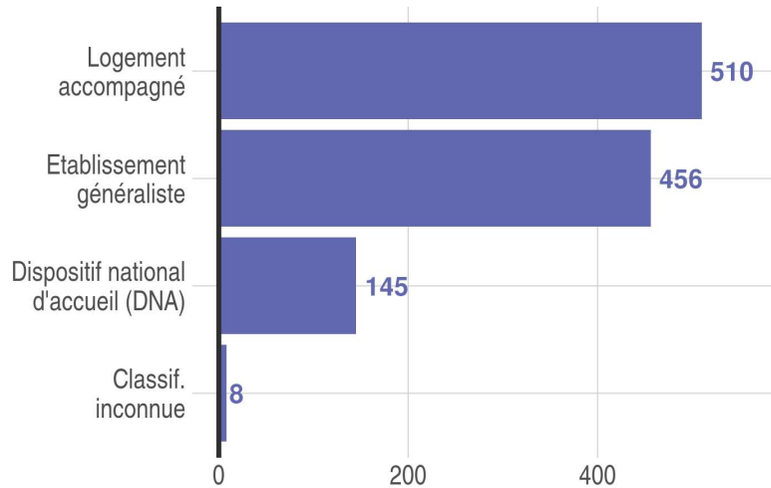
 **906** Personnes contacts

 **1119** Etablissements

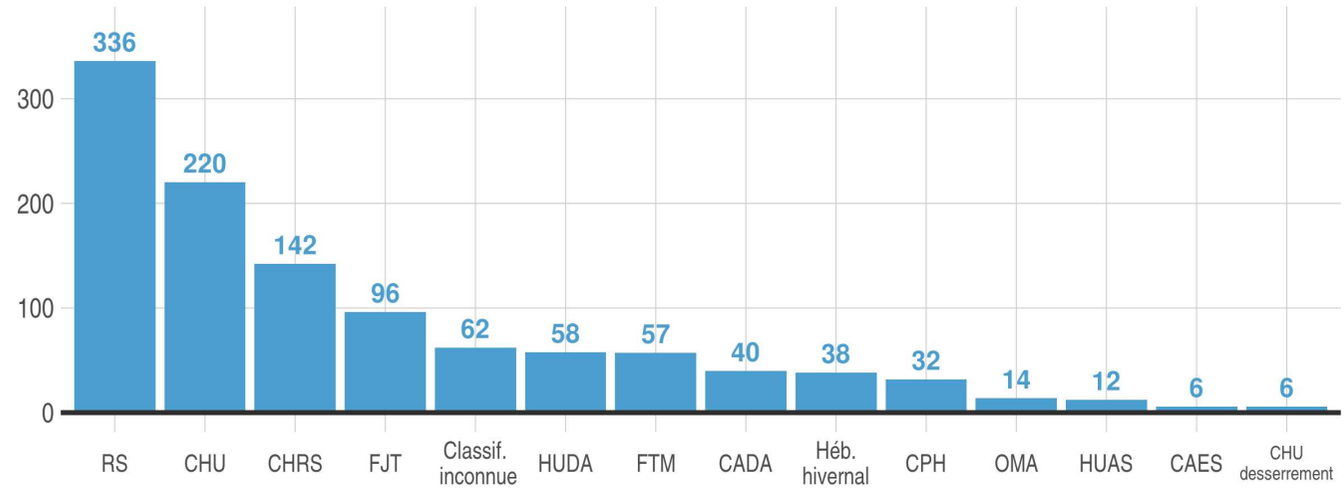
Nombre de questionnaires saisis par jour



Classification #1 des structures



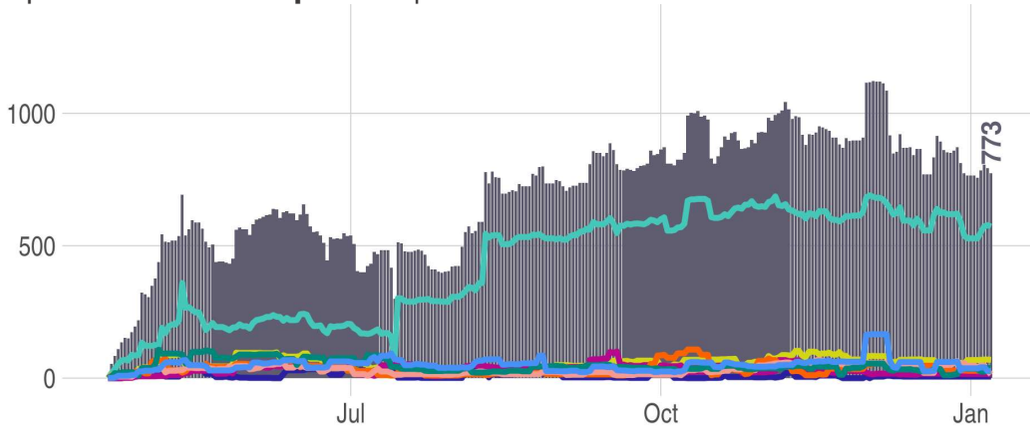
Classification #2 des structures



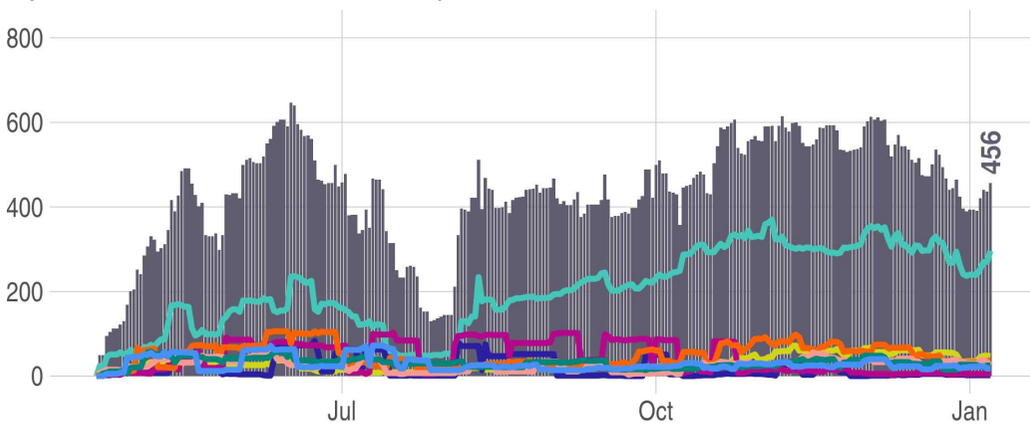


Cas COVID Hébergement - Résultats

| Cas COVID suspects quotidiens *



| Cas COVID confirmés quotidiens *



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

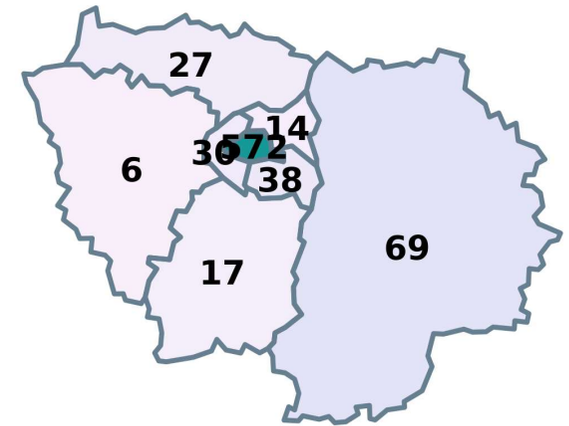
Nombre de cas COVID

Par département de régulation

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

Structures d'hébergement et insertion sociale

| Cas COVID suspects le 07-01-2021



| Cas COVID confirmés le 07-01-2021

