

Point de situation COVID-19 en IdF

29 décembre 2021



Bilan régional : Synthèse données du jour



Territoire ► Île-de-France

	Valeur du jour	Valeur S-1	Evol. J/S-1	Evol. J/S-2
Incidence pour 100 000 (source : SI-DEP via SPF-IF, données cumulées)	1294,9 (J-3)	673,7	621,2	786,4
Département avec Incidence la plus élevée : PARIS (75)	2008,5 (J-3)	1000,6	1007,9	1347,7
Département avec Incidence la plus faible : YVELINES (78)	980,0 (J-3)	571,9	408,2	516,8
Incidence > 65 ans pour 100 000 (source : SIDEP via SPF-IF, données cumulées)	345,6 (J-3)	199,0	146,7	
Taux de positivité (source : SIDEP via SPF-IF, données cumulées)	10,4% (J-3)	6,6%	3,9	5,0
Nb de situations relevant du contact tracing de niveau 3 (source : cellule CT3, donnée J-1)	1 645	1 540	+ 105	- 9
Nb de nouveaux cas confirmés enregistrés dans Contact COVID (source : Assurance Maladie J-1)	47 203	25 150	+ 22 053	+ 35 200
Nb appels au SAMU pour suspicion COVID (source : SAMU retraitement SESAN, données J-1, comparaison à S-1 et S-2 à périmètre identique)	1762 (7/8 départements)	826	936	1146
Part de passage aux urgences pour suspicion COVID (source : OSCOUR, moy. sur 7 jours glissants à partir de J-2)	4,6%	2,7%	1,9	2,1
Total nb patients COVID+ hospitalisés (MCO (HC + SC) + SSR / USLD + Psychiatrie) (source SIVIC 11h)	3 740	3 146	594	856
dont nombre patients COVID+ hospitalisés en Soins critiques (source SIVIC 11h)	721	618	103,0	170,0
Nouvelles entrées COVID+ en Soins critiques (source SIVIC 11h) - Moyenne journalière	48	44	4,0	10,0
Taux d'occupation des lits de Réanimation par les patients COVID+ (SI-VIC 11h / SAE 2020)	56,5	48,5	8,0	13,3
Taux d'occupation des lits de Réa + Surv. continue patients COVID+ (SI-VIC 11h / SAE 2020)	28,6	24,5	4,1	6,8
Nombre de nouveaux décès en établissement de santé (source SIVIC 11h) - Moyenne journalière	26	26	0,0	10,0
Nombre d'EMS ayant un épisode actif de COVID19 (source Voozadoo) (n= 2 576)	318	189	+ 129	+ 163
Nombre d'EHPAD ayant un épisode actif de COVID19 (source Voozadoo) (n= 710)	208	110	+ 98	+ 117
Taux de couverture vaccinale Ile-de-France (population de 12 ans et plus) – Au moins une dose (source SPF data.gouv)	87,6	87,4	0,2	0,5
Taux de couverture vaccinale Ile-de-France (population de 12 ans et plus) – Vaccination complète (source SPF data.gouv)	86,3	86,1	0,2	0,5



Publications et outils disponibles en opendata

Points épidémiologiques hebdomadaires « Covid » de Santé publique France (SPF) :

<https://www.santepubliquefrance.fr/dossiers/coronavirus-covid-19/coronavirus-chiffres-cles-et-evolution-de-la-covid-19-en-france-et-dans-le-monde#block-266156>

Géodes (SPF) : <https://geodes.santepubliquefrance.fr/#view=map2&c=indicator>

DREES (appariements SI-VIC / SI-DEP / VAC-SI) : <https://data.drees.solidarites-sante.gouv.fr/explore/?sort=modified>

SantéGraphie (ARS IdF) : <https://santegraphie.fr/mviewer3/catalogue/>

Data Vaccin Covid (CNAM) : <https://datavaccin-covid.ameli.fr/pages/home/>



Indicateurs épidémiologiques

Evolution sur la dernière semaine



Territoire ▶ Île-de-France

Données SI-DEP retraitées SPF-IF

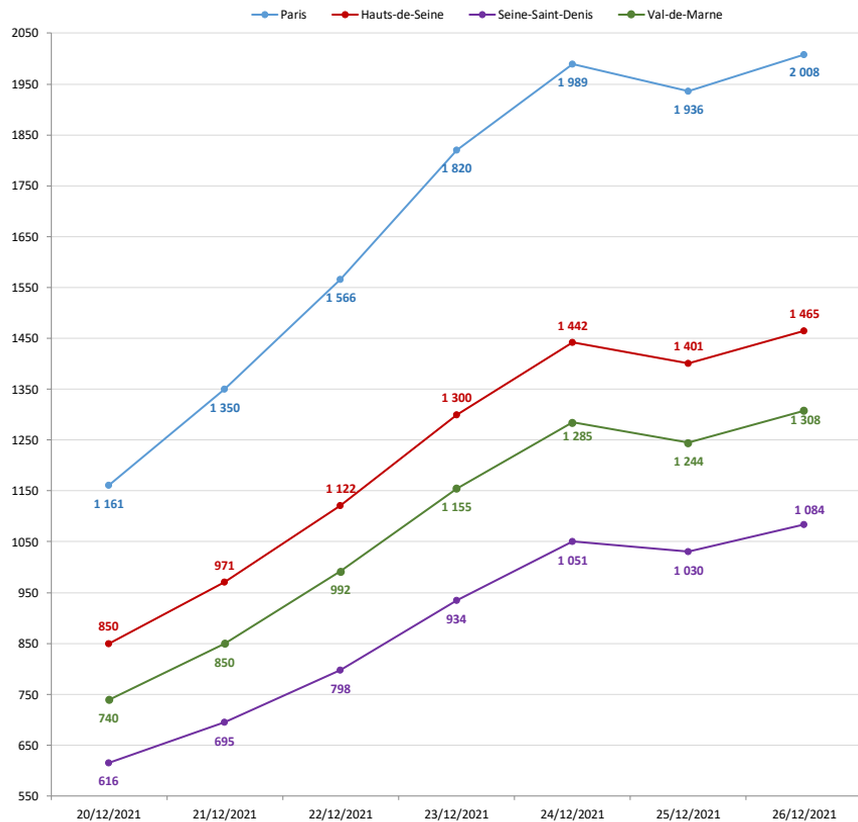
	Taux d'incidence brut - Semaine glissante 20-déc - 26-déc	19-déc 25-déc	Taux de positivité - Semaine glissante 20-déc - 26-déc	19-déc 25-déc	Nombre de tests réalisés - Semaine glissante 20-déc - 26-déc	19-déc 25-déc	Taux de dépistage (RT-PCR ou TA) sur la période	Taux d'incidence brut 65 ans et plus - Semaine glissante 20-déc - 26-déc
Paris	2008,5	1936,4	9,8	9,4	572 626	573 239	20 571	430,1
Seine-et-Marne	1006,6	949,0	11,2	10,7	149 050	146 817	8 993	321,8
Yvelines	980,0	955,5	9,7	9,5	171 424	171 308	10 053	228,9
Essonne	1036,8	965,1	10,8	10,3	148 577	144 876	9 623	307,4
Hauts-de-Seine	1464,6	1401,3	9,6	9,2	301 310	298 285	15 274	373,9
Seine-Saint-Denis	1084,3	1030,2	11,9	11,4	183 112	181 645	9 089	365,1
Val-de-Marne	1307,9	1244,4	11,2	10,7	197 585	196 292	11 672	367,1
Val-d'Oise	1082,0	1039,1	11,4	11,0	138 093	136 870	9 488	314,6
Île-de-France	1294,9	1237,7	10,4	10,0	1 861 777	1 849 332	12 407	345,6
<i>France</i>	<i>760,3</i>	<i>732,0</i>	<i>8,7</i>	<i>8,4</i>	<i>6 824 851</i>	<i>6 771 378</i>	<i>8 733</i>	



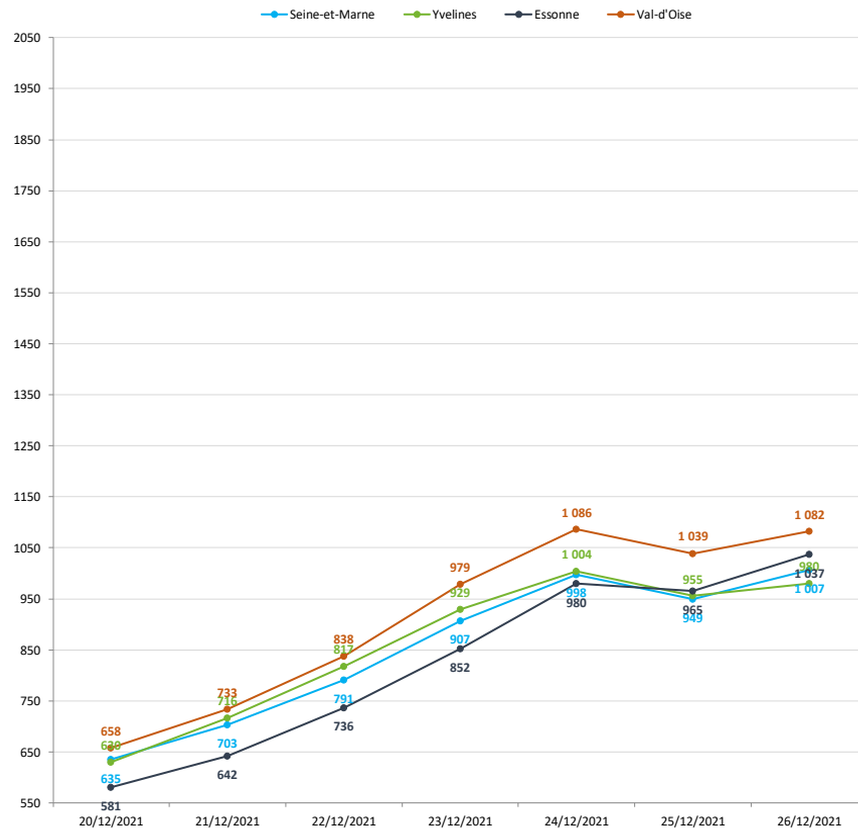
Epidémiologie : Taux d'incidence tous âges - évolution sur la dernière semaine

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

Taux d'incidence - Paris et petite couronne



Taux d'incidence - Grande couronne

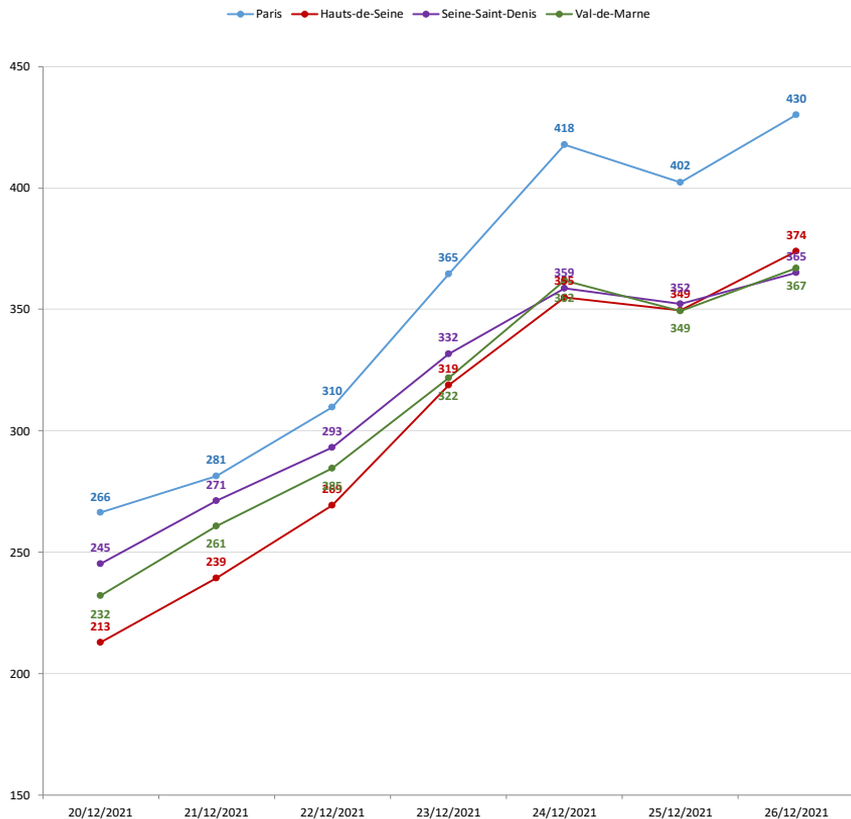




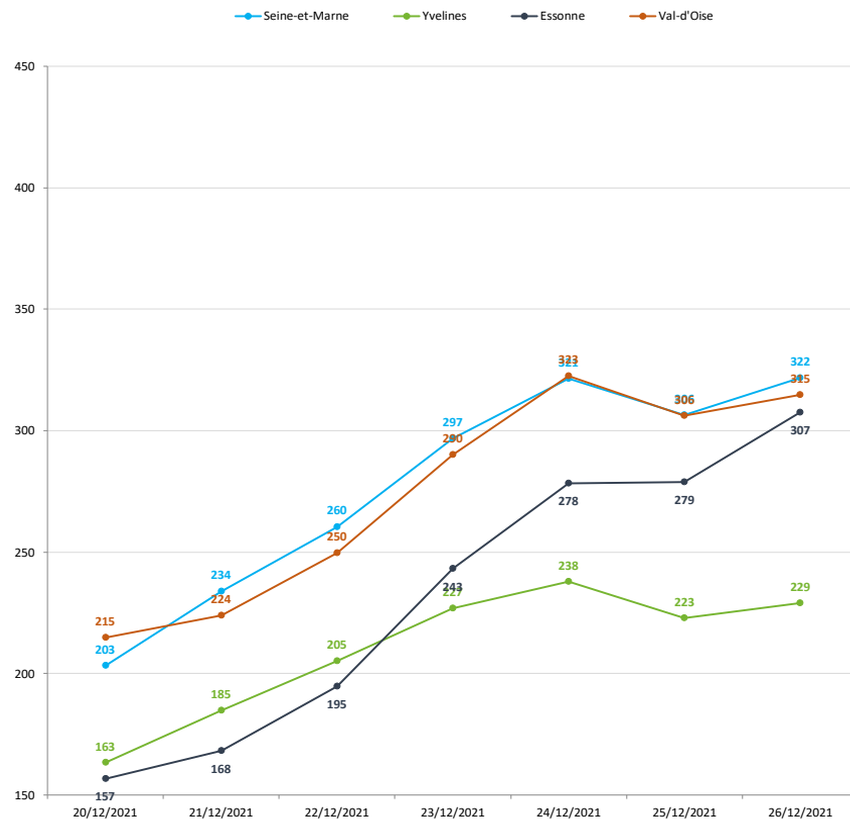
Epidémiologie : Taux d'incidence des 65 ans et plus - évolution sur la dernière semaine

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

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



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

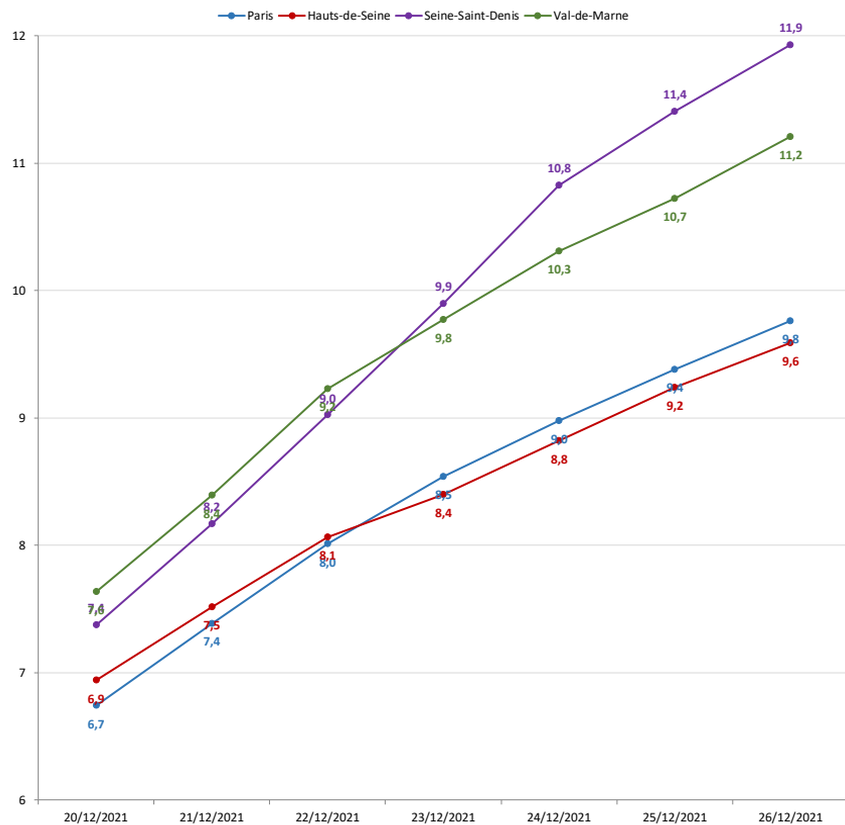




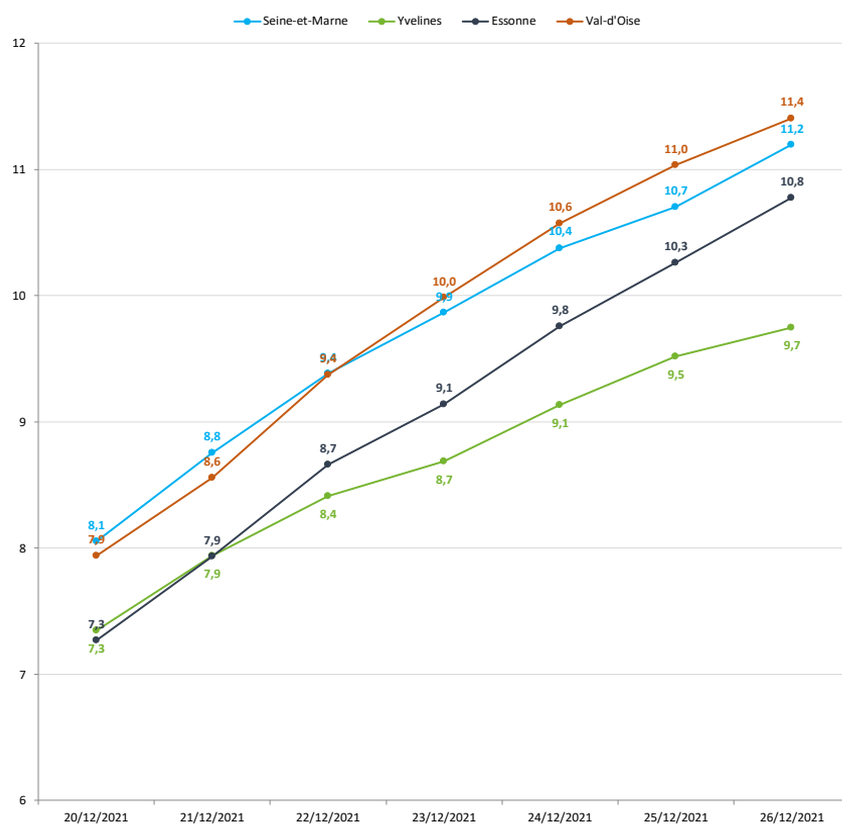
Epidémiologie : Taux de positivité tous âges - évolution sur la dernière semaine

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

Taux de positivité - Paris et petite couronne



Taux de positivité - Grande couronne





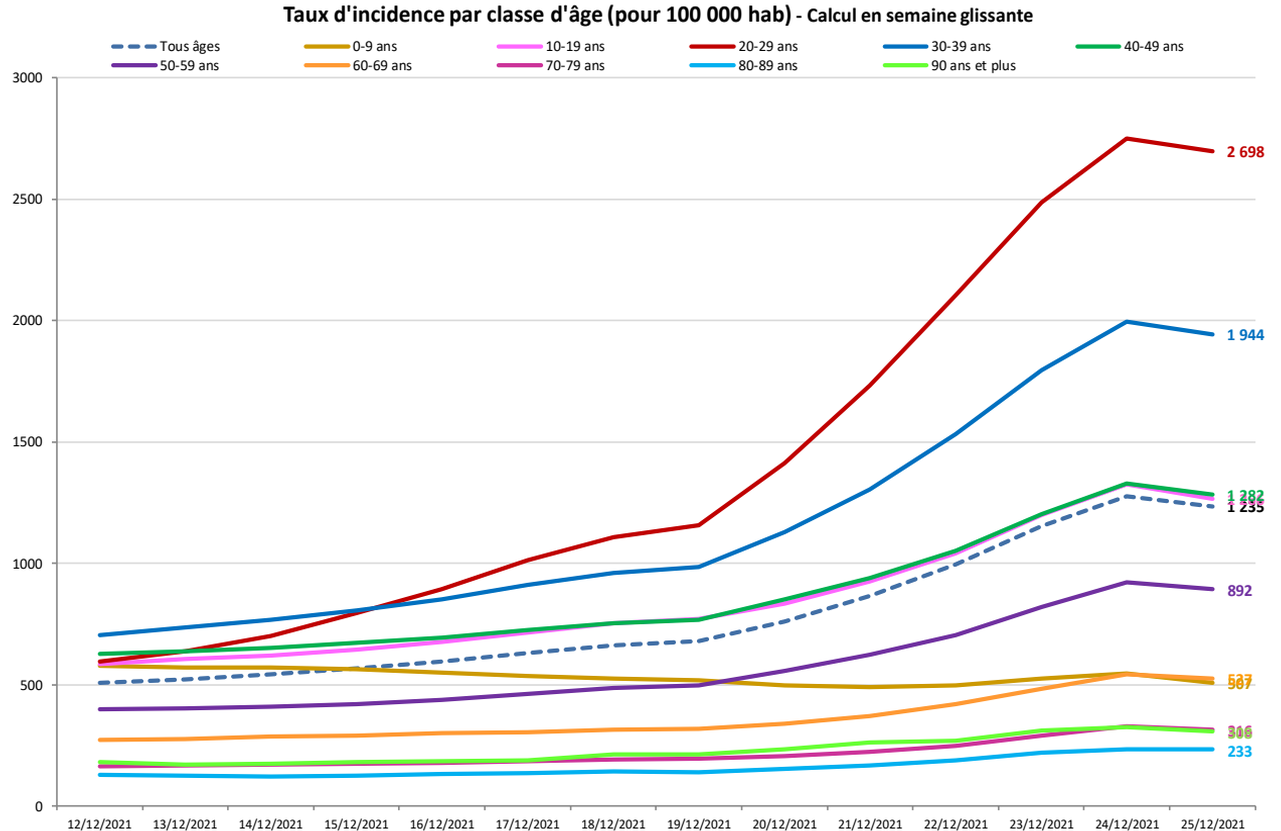
Epidémiologie : Incidence par classes d'âge - évolution sur la dernière semaine

Source SI-DEP, data.gouv



Territoire ▶ Île-de-France

25/12/2021	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	507,4	8,5
10-19 ans	1 266,0	9,6
20-29 ans	2 697,7	10,8
30-39 ans	1 944,3	9,8
40-49 ans	1 282,4	8,7
50-59 ans	892,5	7,0
60-69 ans	527,0	5,7
70-79 ans	315,5	4,4
80-89 ans	232,8	4,2
90 ans et plus	307,7	4,8
Tous âges	1 235,4	8,9

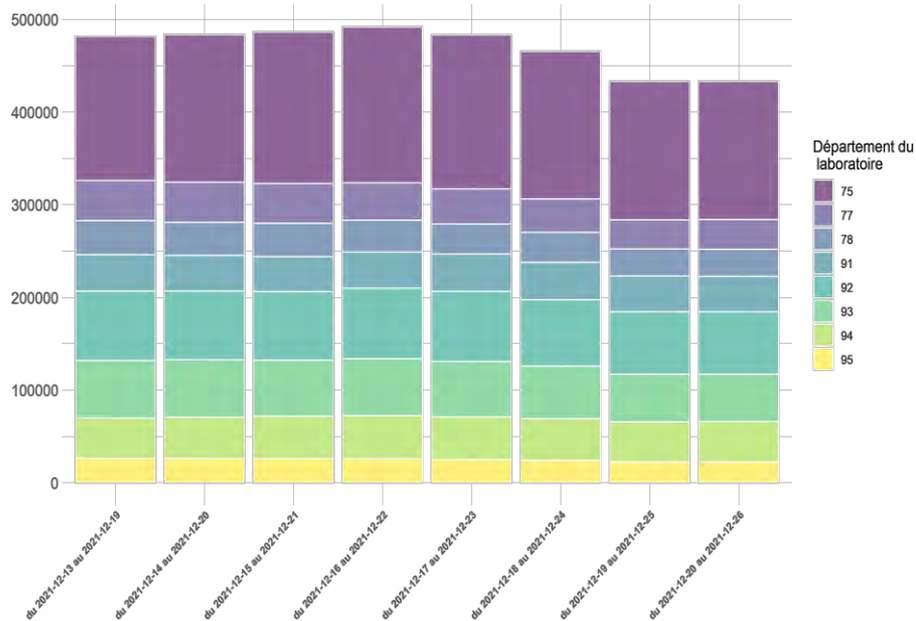




Activité de tests en IdF : Tests PCR et antigéniques

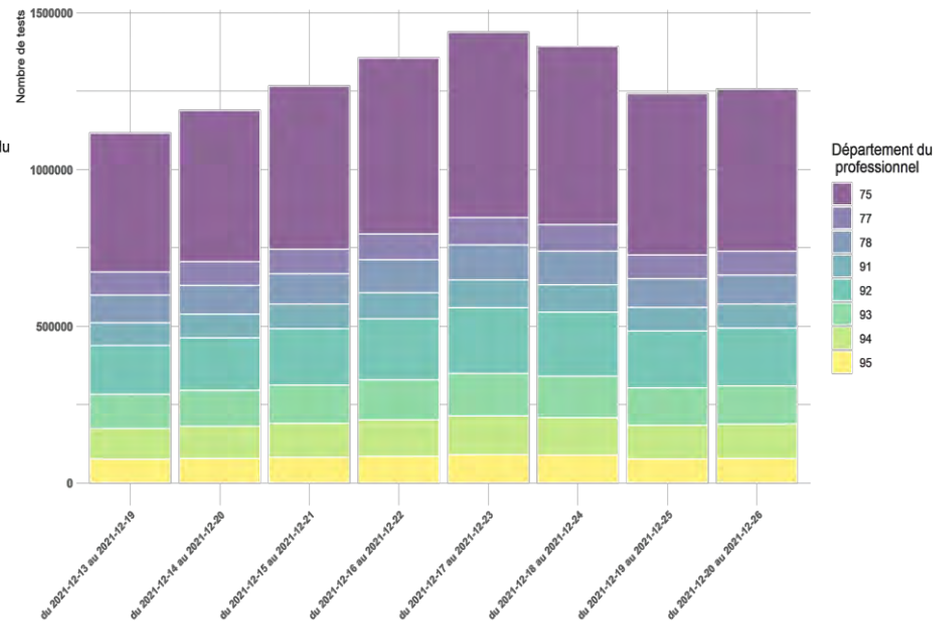
période du 20-12-2021 au 26-12-2021

Evolution hebdomadaire du nombre de tests RT-PCR sur 7 jours cumulés en semaine glissante



Source : SIDEPS/SESAN

Evolution hebdomadaire du nombre de tests antigéniques sur 7 jours cumulés en semaine glissante par département d'implantation du laboratoire

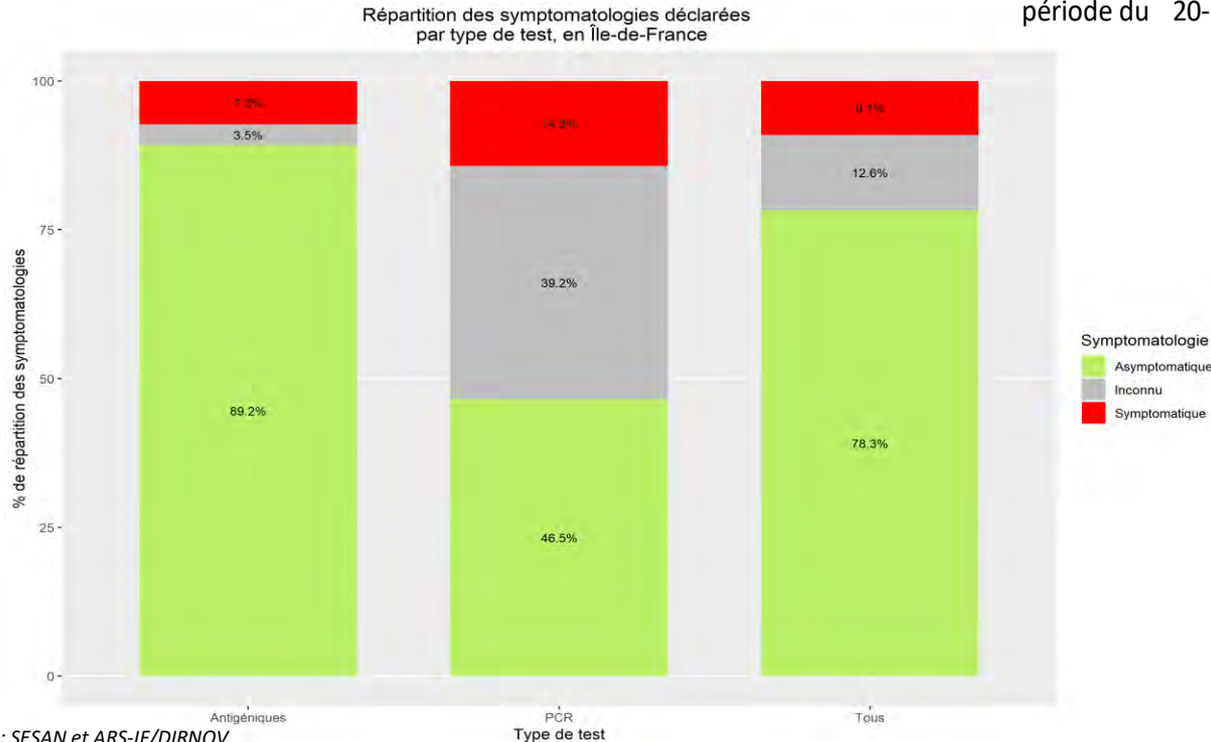


Source : SIDEPS/SESAN



Activité de tests en IdF : Tests PCR et antigéniques

période du 20-12-2021 au 26-12-2021



Source : SIDE P / Traitement : SESAN et ARS-IF/DIRNOV

En Île-de-France, le **taux de positivité parmi les personnes symptomatiques augmentait** (23,7 % en S50 vs. 19,7 % en S49). Chez les **asymptomatiques**, ce taux affichait également une **légère hausse** (4,3 % en S50 vs. 3,9 % en S49). Parmi les personnes qui ont eu recours à un test RT-PCR ou un test antigénique - quel que soit le résultat - la proportion de personnes symptomatiques était en diminution (10,0 % en S50 vs. 11,3 % en S49), en raison d'une hausse globale des dépistages.

Source : SPF – Point épidémiologique régional



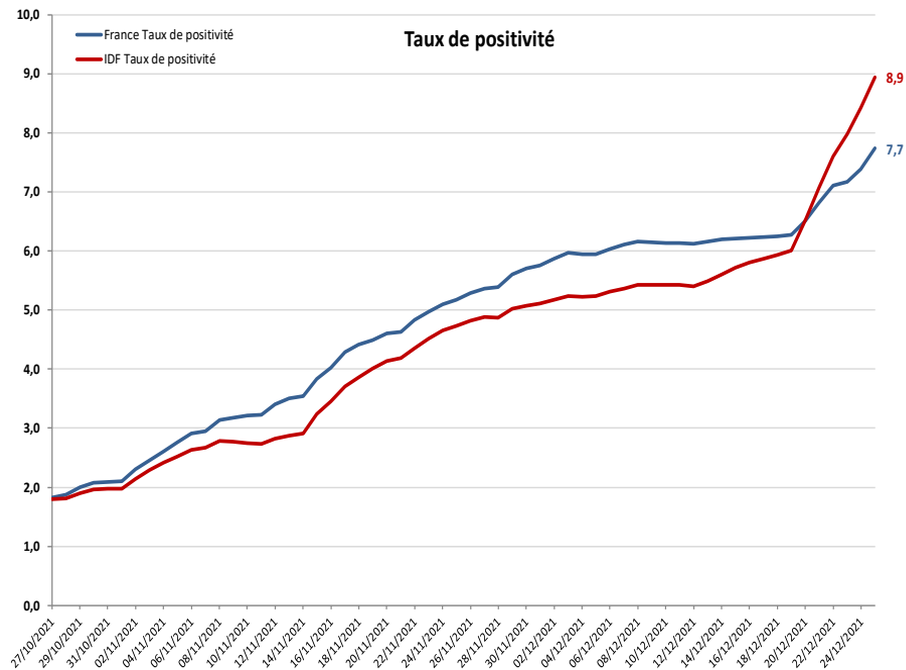
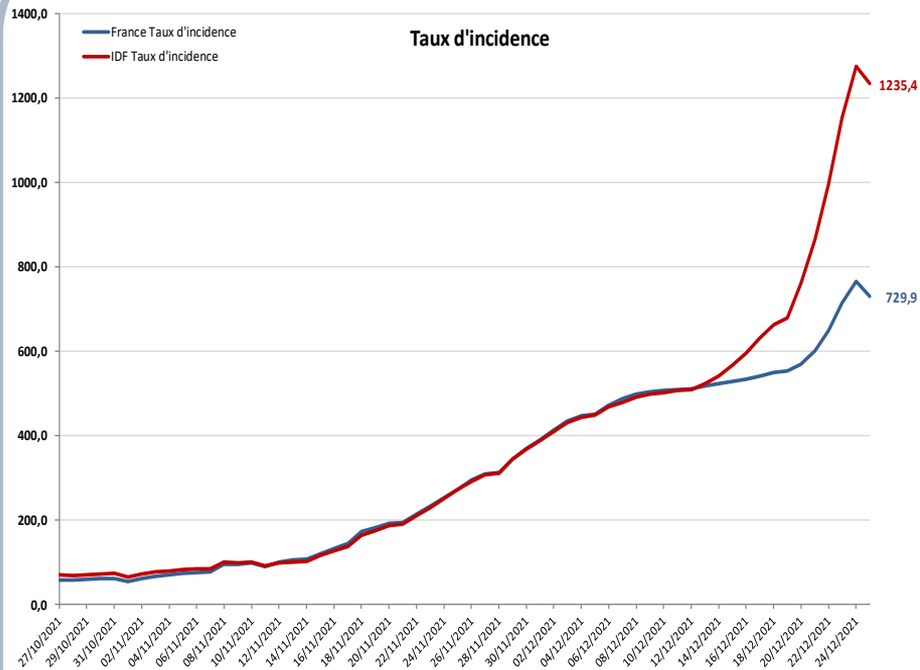
Indicateurs épidémiologiques

Evolution sur les deux derniers mois



Epidémiologie : Bilan régional - Evolution sur les 2 derniers mois

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





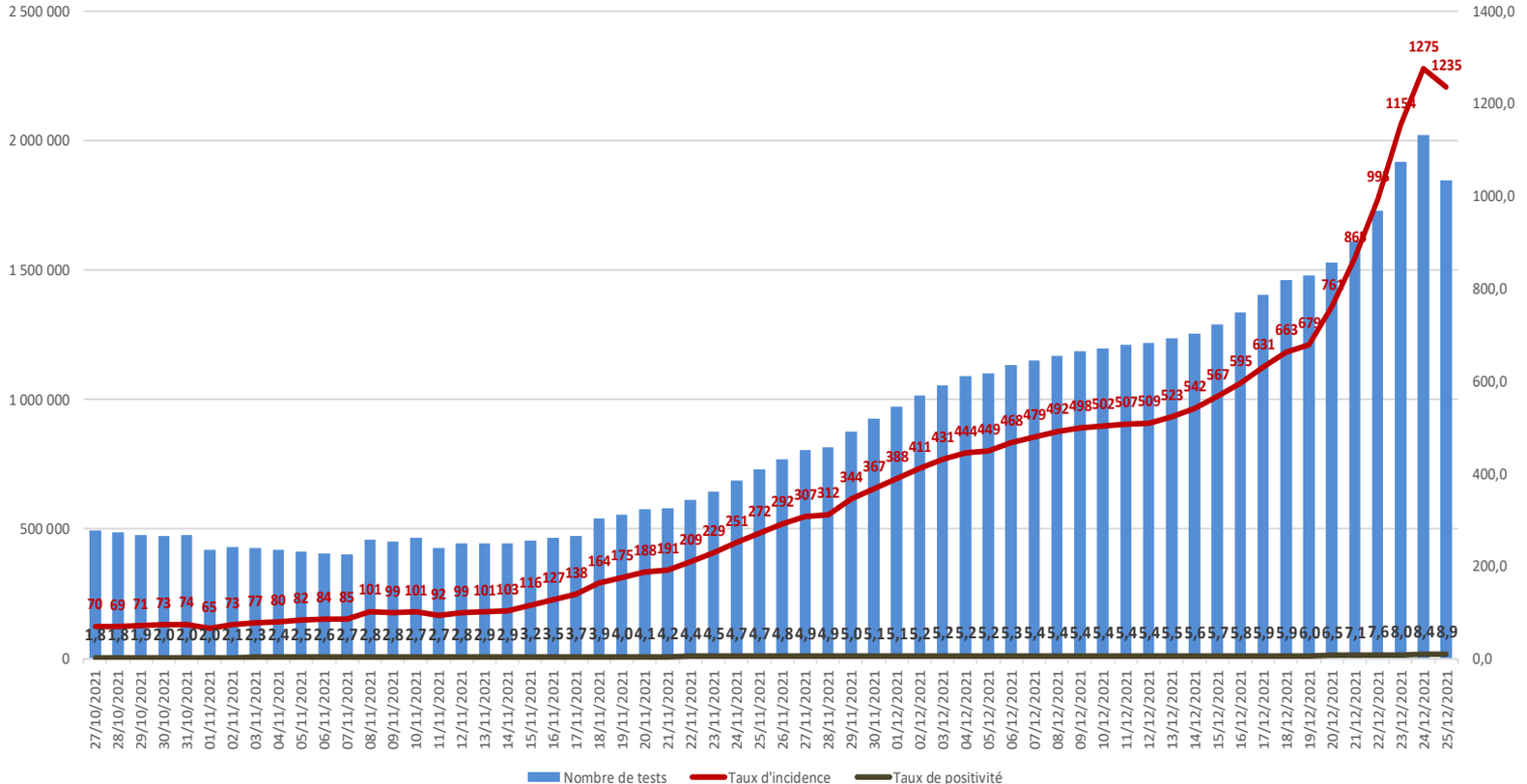
Epidémiologie : Bilan régional - Evolution sur les 2 derniers mois

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





Indicateurs précoces

SAMU - Urgences – SOS médecin

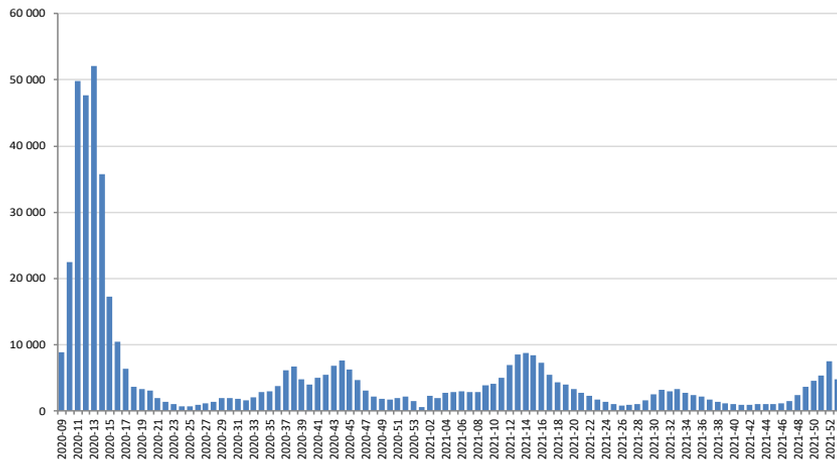


Indicateurs précoces : Situation SAMU - Nombre d'appels au SAMU pour suspicion COVID-19



Territoire ▶ Île-de-France

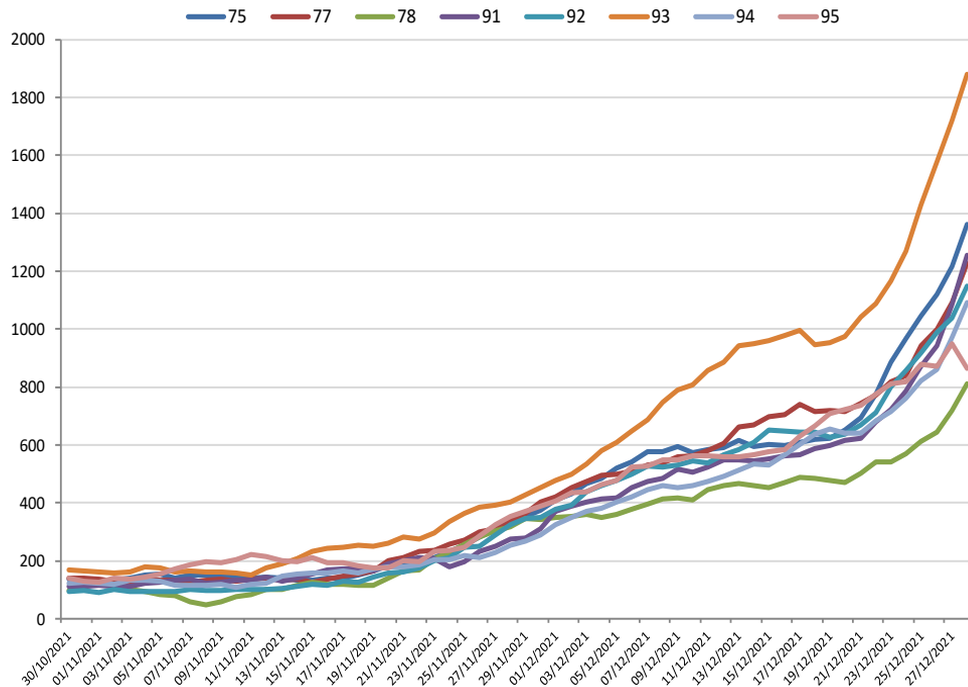
Nombre d'appels SAMU pour suspicion de Covid par semaine



Situation au 28/12/2021	Nb appels/jour	Evolution J-7	Evolution J-14
75 - Paris	259	145	188
77 - Seine et Marne	258	135	163
78 - Yvelines	182	94	126
91 - Essonne	257	172	179
92 - Hauts de Seine	237	107	140
93 - Seine St Denis	355	161	231
94 - Val de Marne	214	122	119
95 - Val d'Oise	non reçu		
Île-de-France	1 762	849	1 072

Source : SESAN, traitement DIRNOV (ARS-IF)

Nombre d'appels SAMU pour suspicion de Covid - Calcul en semaine glissante





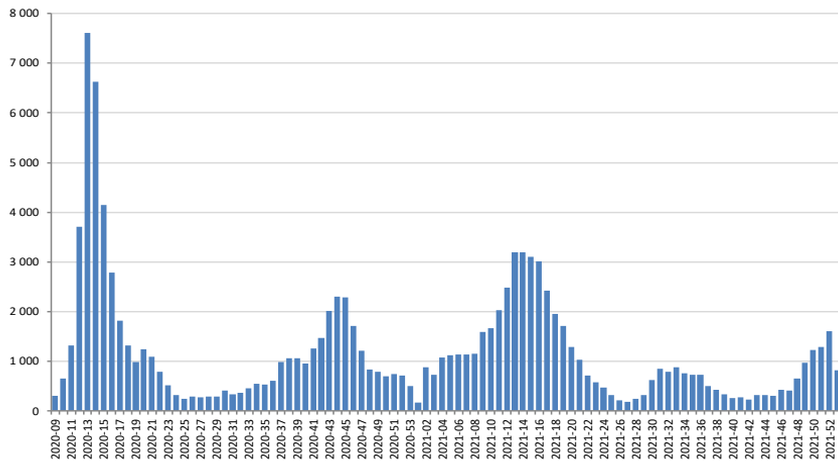
Indicateurs précoces : Situation SAMU - Nombre de transports suite à appel au SAMU, pour suspicion COVID-19



Territoire

► Île-de-France

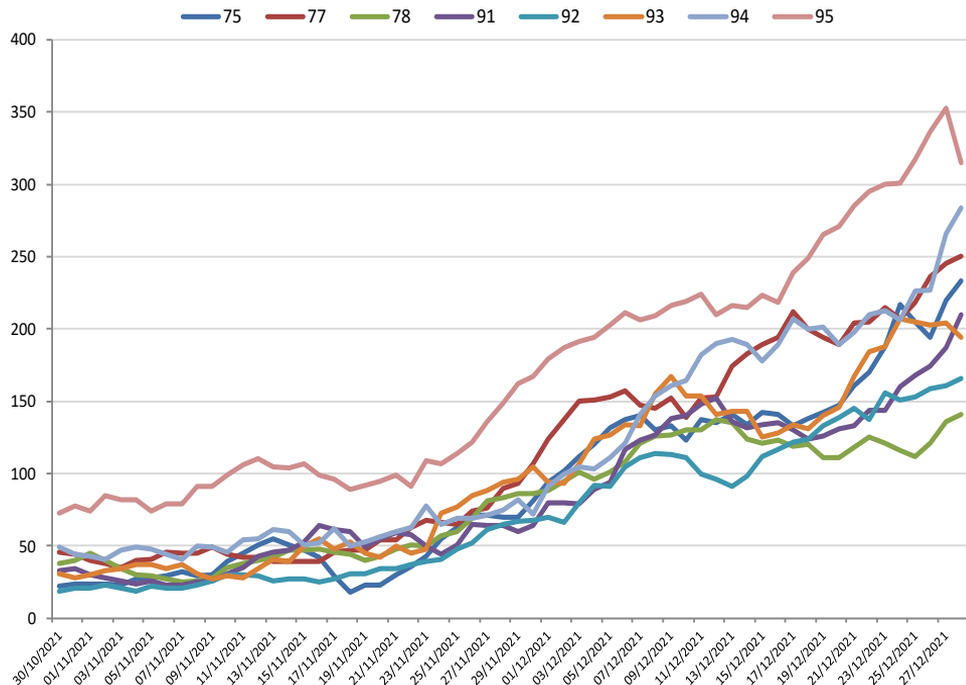
Nombre de transports SAMU pour suspicion de Covid par semaine



Situation au 28/12/2021	Nb transports/jour	Evolution J-7	Evolution J-14
75 - Paris	42	13	27
77 - Seine et Marne	47	5	20
78 - Yvelines	21	5	12
91 - Essonne	39	23	25
92 - Hauts de Seine	31	5	11
93 - Seine St Denis	29	-10	11
94 - Val de Marne	54	18	27
95 - Val d'Oise	non reçu		
Île-de-France	263	21	109

Source : SESAN, traitement DIRNOV (ARS-IF)

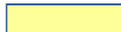
Nombre de transports SAMU pour suspicion de Covid - Calcul en semaine glissante





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

		17/12/2021	26/12/2021	Evolution
Nombre de passages Tous âges	Ile-de-France	58 712	54 647	-6,9%
Nombre de passages Pédiatrie		19 201	16 062	-16,3%
Part de la pédiatrie dans le total passages		32,7%	29,4%	-3,3
Nombre de passages Tous âges	6 grandes métropoles régionales	57 396	50 207	-12,5%
Nombre de passages Pédiatrie		15 742	12 190	-22,6%
Part de la pédiatrie dans le total passages		27,4%	24,3%	-3,1

 Evolution > 5
 Evolution > 20

		17/12/2021	26/12/2021	Evolution
Part des passages pour suspicion de covid Tous âges	Ile-de-France	2,55%	4,25%	1,7
Part des passages pour suspicion de covid Pédiatrie		0,41%	0,86%	0,4
Part des passages pour suspicion de covid Tous âges	6 grandes métropoles régionales	3,1%	3,8%	0,7
Part des passages pour suspicion de covid Pédiatrie		0,9%	1,1%	0,1

 Evolution > 1

En synthèse :

Le nombre de **passages « tous âges »** en **Ile-de-France** est **en baisse** sur les 10 derniers jours (- 6,9 %).

Les évolutions par département s'échelonnent de - 13 % en Seine et Marne à + 7% dans les Yvelines.

Dans les **autres métropoles**, les évolutions vont de - 17 % dans le Nord et en Haute-Garonne à + 7 % dans les Bouches du Rhône.

En **pédiatrie**, l'activité est **en baisse** en **Ile-de-France** (- 12,5 %) sur les 10 derniers jours.

Au niveau départemental, les évolutions sont contrastées : de - 27 % (Seine et Marne) à - 9 % (Essonne et Hauts de Seine).

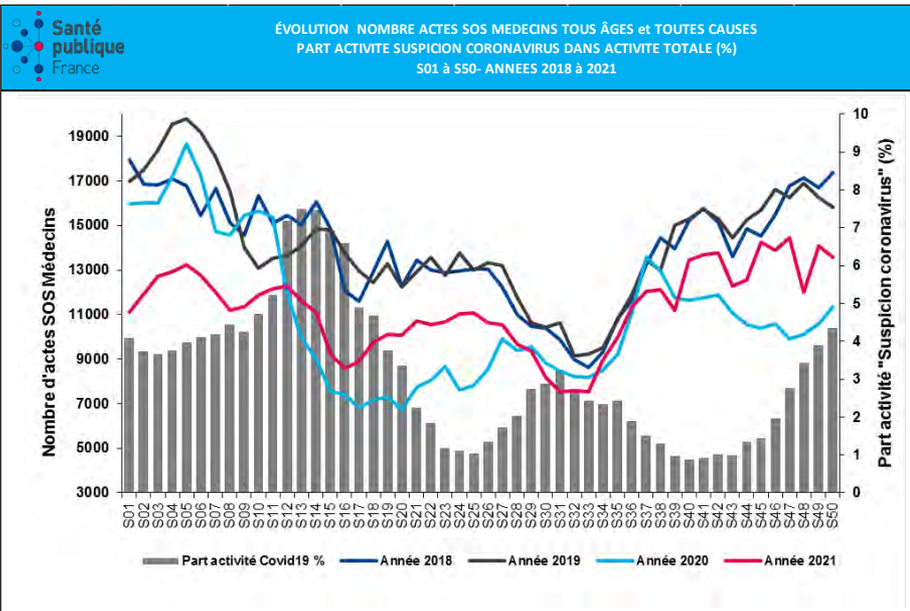
Dans les **autres métropoles**, les évolutions sont toutes négatives : de - 40 % (Haute Garonne) à - 6 % (Bouches du Rhône).

La part des **passages pour Covid « tous âges »** poursuit son **augmentation** en **Ile-de-France** (4,3 %) ainsi que dans les **autres métropoles** (3,8 %).

En **pédiatrie**, la part des **passages pour Covid** reste faible en **Ile-de-France** (<1 %) comme dans les **autres métropoles** (1,1 %).

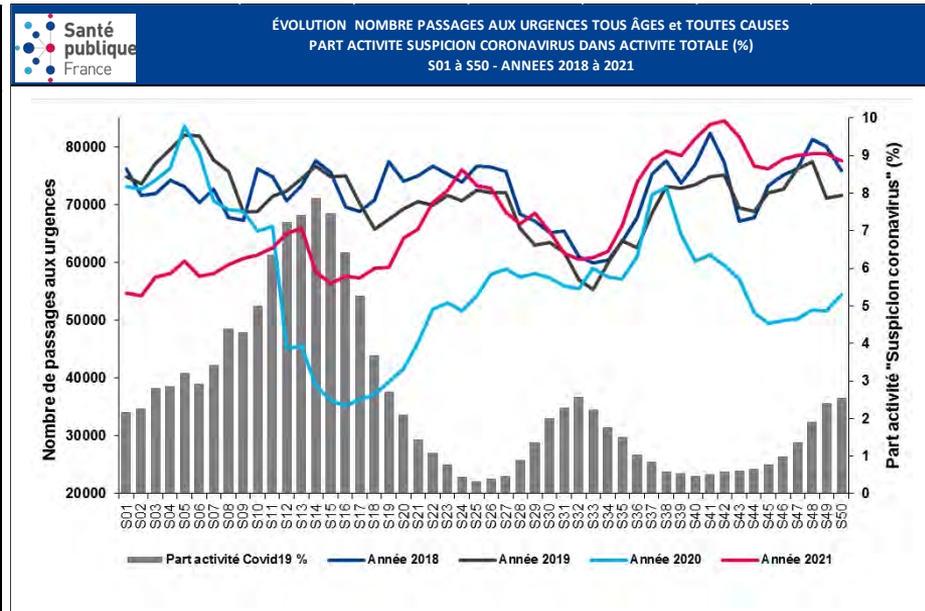


SOS médecins



Source : SPF-IF

Passages aux Urgences



Données actualisées le 23/12/2021



Contact tracing



Contact Tracing – Tous niveaux (1/2)

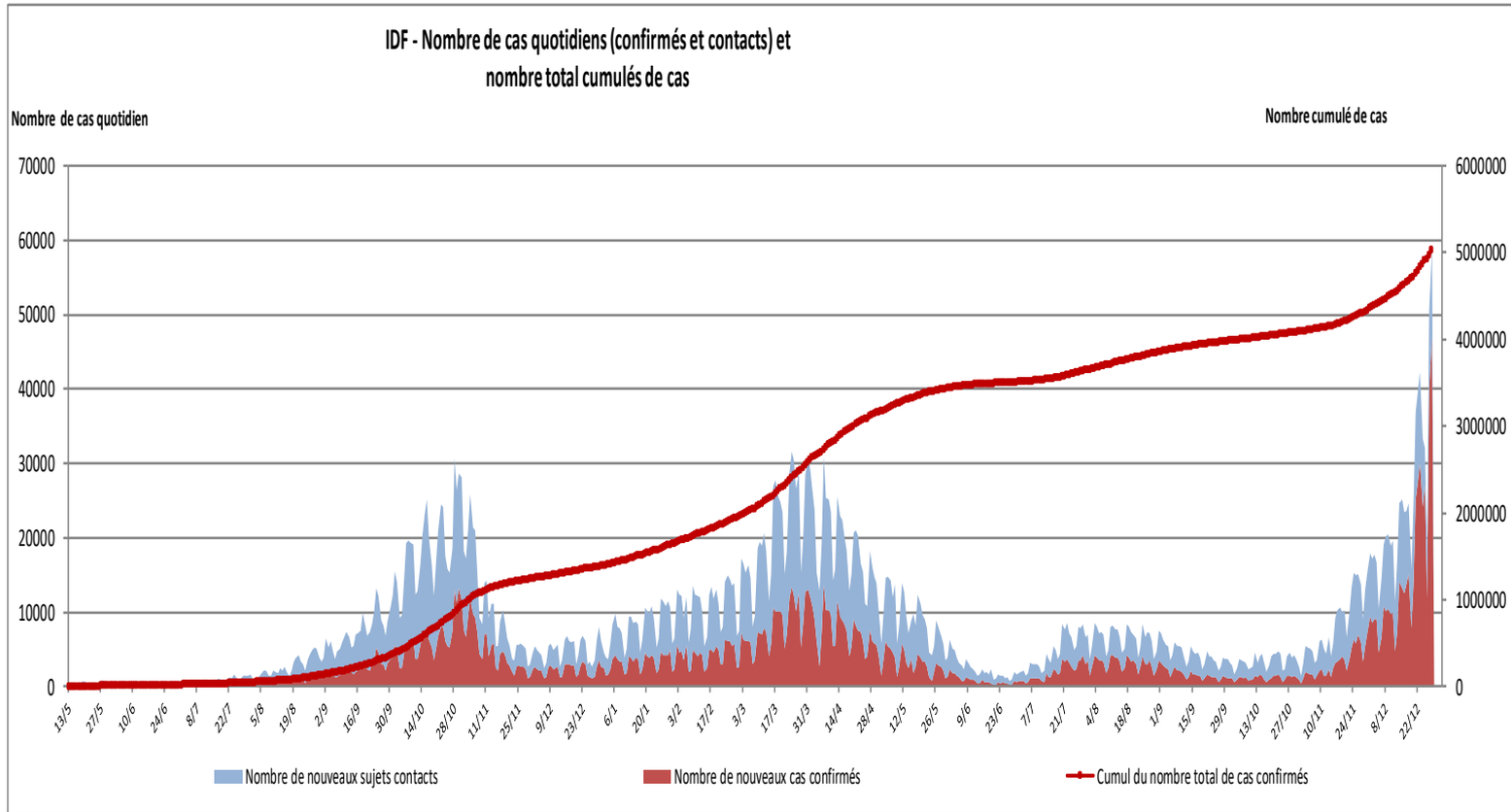
Territoire ▶ Île-de-France

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	
	28/12/2021	Cumulé depuis le 13/05/2020	28/12/2021	Cumulé depuis le 13/05/2020	28/12/2021	Cumulé depuis le 13/05/2020	01/12/2020	Cumulé depuis le 13/05/2020	28/12/2021	Cumulé depuis le 13/05/2020
Paris (75)	8 989	413 516	1 526	500 923	10 515	914 405	2	1 850	11 999	850 635
Seine et Marne (77)	4 924	224 581	1 532	361 684	6 456	586 180	3	856	5 659	554 861
Yvelines (78)	5 070	218 405	1 660	342 931	6 730	561 347	1	821	6 437	529 819
Essonne (91)	4 610	201 424	1 070	317 071	5 680	518 445	2	578	4 992	493 501
Hauts-de-Seine (92)	6 426	273 552	1 488	364 783	7 914	638 397	3	866	7 736	603 197
Seine-Saint-Denis (93)	6 212	311 044	1 132	337 352	7 344	648 347	6	1 061	7 524	602 712
Val-de-Marne (94)	5 845	258 969	1 583	343 184	7 428	602 162	1	858	7 348	568 137
Val-d'Oise (95)	5 127	227 432	1 611	335 612	6 738	562 961	2	805	6 167	527 560
Île-de-France	47 203	2 128 923	11 602	2 903 540	58 805	5 032 244	20	7 695	57 862	4 730 422
France	147 398	9 127 292	84 611	16 596 221	232 009	25 762 219			191 392	



Contact Tracing – Tous niveaux (2/2)

Territoire ▶ Île-de-France





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

Territoire ▶ Île-de-France

➤ Répartition du nombre de signalements actifs par département et selon le type de structures

t2 - Tableau du nombre de signalements actifs 28 décembre 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 activité	356	156	162	188	187	179	253	164	1 645	
Total CT3, DDs, Autre	356	156	162	188	187	179	235	111	1 574	100%
ES	11	2	3	9	7	7	9	5	53	3%
EMS PA/PH (hors EHPADs)	5	22	12	22	12	13	17	20	123	8%
EMS PA (hors EHPADs)	-	2	3	2	2	-	2	-	11	1%
EMS PH	5	20	9	20	10	13	15	20	112	7%
Précarité	6	6	2	2	6	4	7	5	38	2%
Pouvoirs publics	140	3	21	9	5	49	11	9	247	16%
Crèche	85	16	48	45	67	28	45	18	352	22%
Milieu scolaire	4	44	22	16	32	11	75	6	210	13%
Enseignement supérieur	7	2	3	2	2	1	1	-	18	1%
Entreprises privées	86	25	18	14	37	36	30	20	266	17%
Transport collectif	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0%
Evènements collectifs	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0%
Clubs sportifs	2	2	-	2	-	1	1	-	8	1%
Autre	9	34	33	67	19	29	39	28	258	16%
Total CT dans les vols	-	-	-	-	-	-	18	53	71	

Source : Cellule contact tracing niveau 3

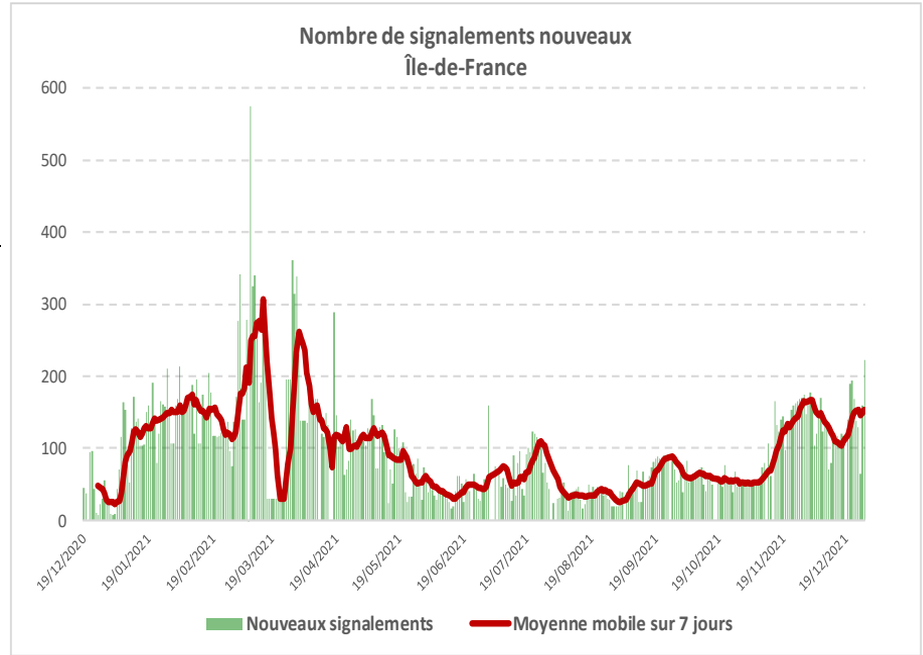
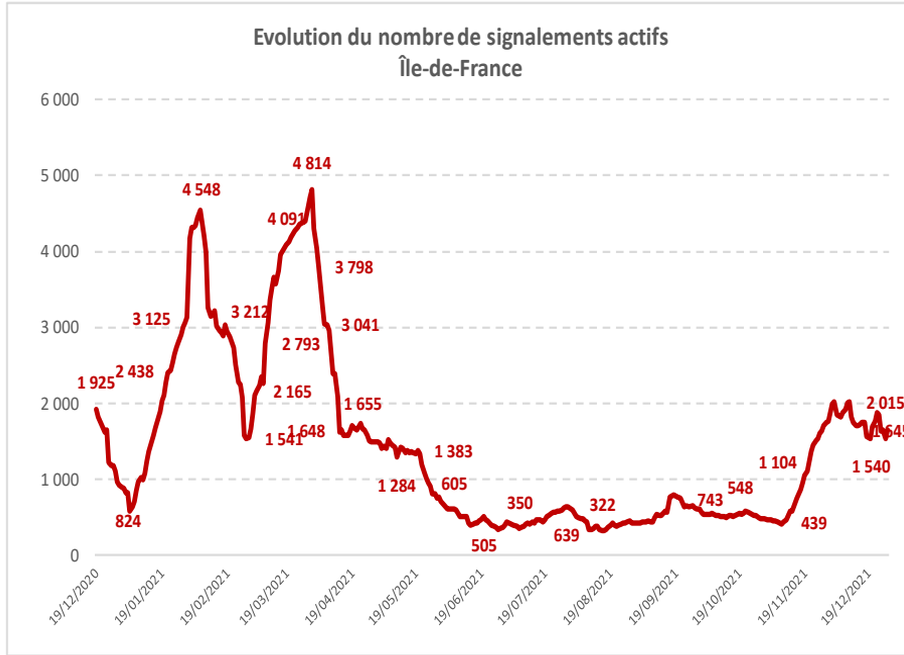
Situation au 28/12/2021



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

Territoire ▶ Île-de-France

➤ Répartition du nombre de signalements actifs et du nombre de signalements nouveaux



Source : Cellule contact tracing niveau 3

Situation au **28/12/2021** 24



Situation hospitalière



Hospitalisation (1/6) - Occupation des lits en établissements de santé (MCO (HC + SC) + SSR et USLD + Psychiatrie)



Territoire ► Île-de-France

	Hospitalisations COVID+							
	Total lits occupés COVID+ (MCO, SSR/USLD, Psy)		Dont lits occupés COVID+ SC		Taux d'occupation COVID+ REA (%)		Taux d'occupation COVID+ REA + USC (%)	
	J	Ecart/J-7	J	Ecart/J-7	J	Ecart/J-7	J	Ecart/J-7
Région	3740	594	721	103	56.5	8	28.6	4.1
75	798	156	194	30	45.2	7	27.6	4.2
77	355	27	95	-6	110.5	-6.9	45.7	-2.9
78	285	26	71	19	85.5	22.8	37.2	10
91	294	42	70	5	57.9	4.2	27.8	2
92	561	108	99	14	48.5	6.8	20.6	2.9
93	603	130	68	11	57.6	9.3	27.1	4.4
94	505	63	76	13	47.5	8.1	25.2	4.3
95	339	42	48	17	64.9	23	34.5	12.2



Hospitalisation (2/6) – Age médian en SC, Décès totaux, Retours à domicile totaux



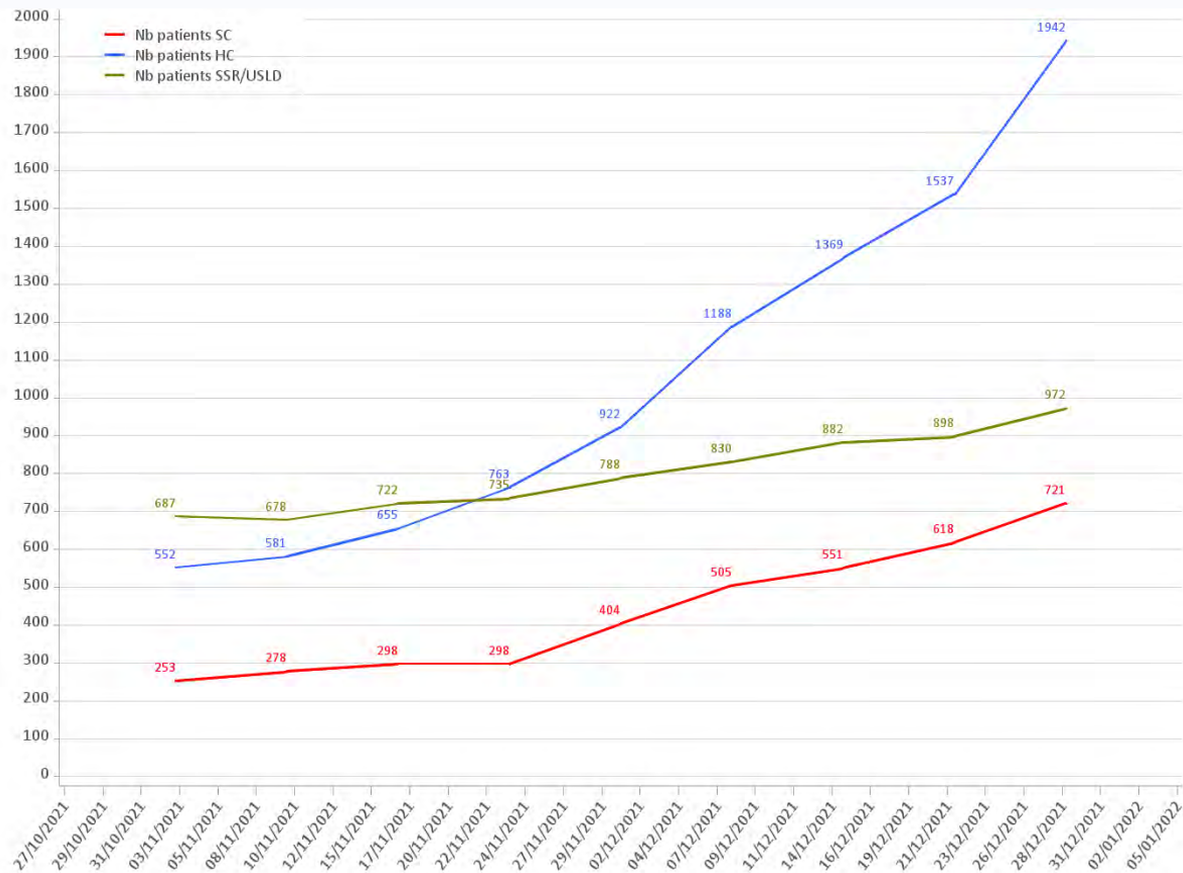
Territoire

► Île-de-France

	Hospitalisations COVID+					
	Age médian patients COVID+ SC		Nombre de décès totaux en ES		Nombre de retours à domicile	
	J	Ecart/J-7	J	Ecart/J-7	J	Ecart/J-7
Région	62	0	22335	180	112806	1201
75	60	-0.5	4966	43	23446	309
77	59	-3	2237	27	10517	115
78	65	1	2005	7	9587	105
91	63	-3	2050	11	11018	103
92	66	0	2964	22	16624	137
93	61	0	2694	16	15262	113
94	62	-3	3195	25	15650	184
95	57.5	-5.5	2224	29	10702	135

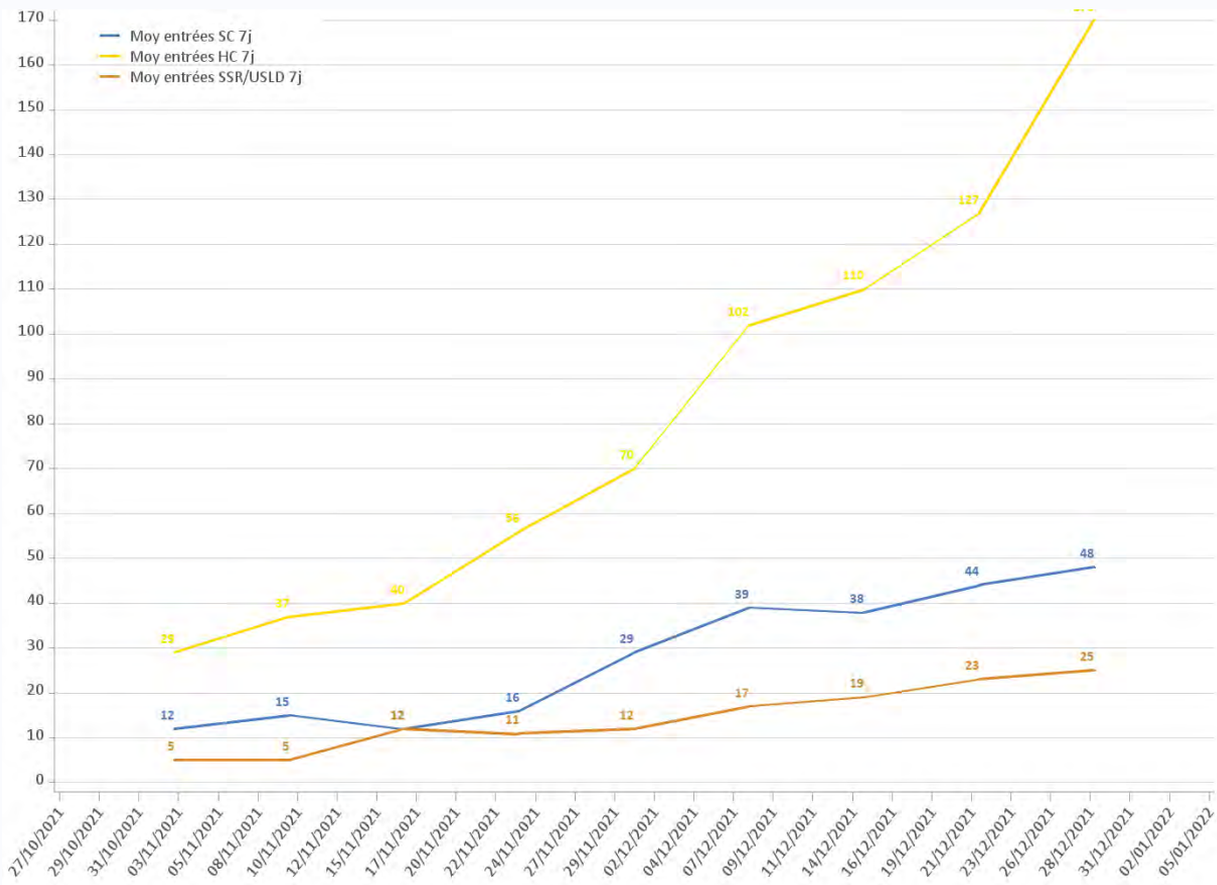


Hospitalisation (3/6) - Nombre de patients hospitalisés en Ile-de-France (sur les 2 derniers mois)



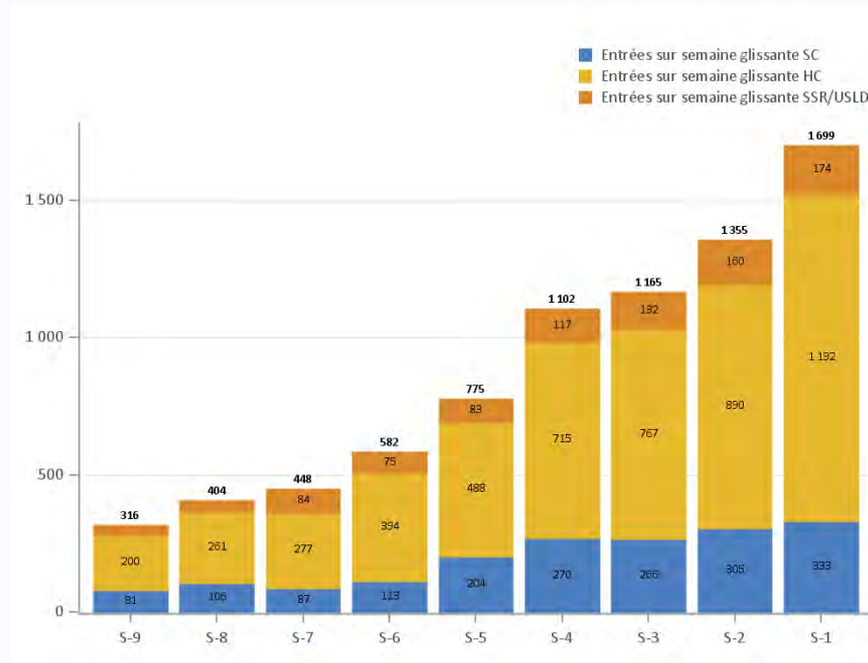


Hospitalisation (4/6)- Flux entrant patients COVID quotidien (sur les 2 derniers mois – Calcul en semaine glissante)



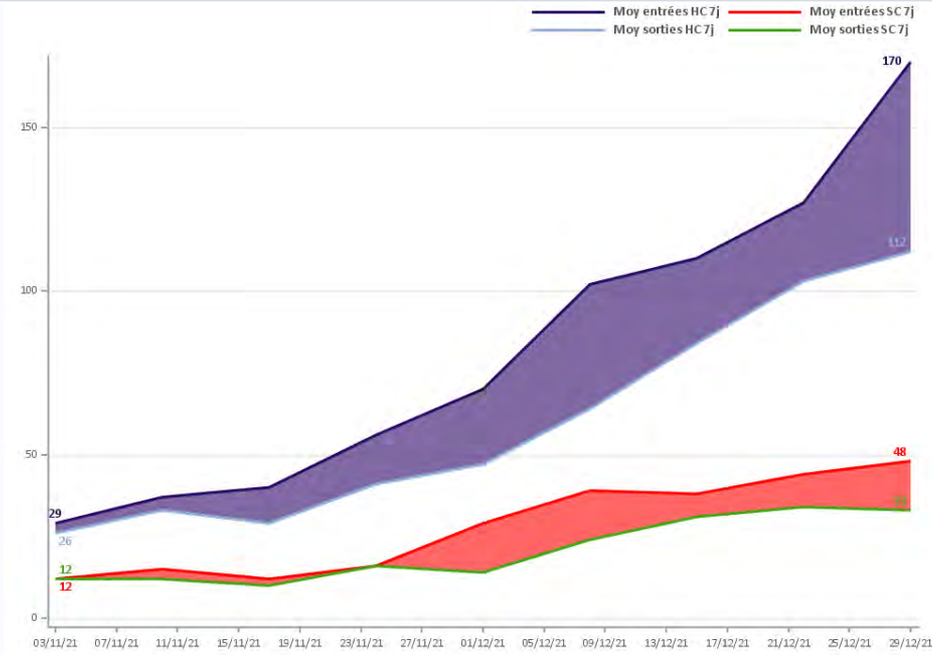


Hospitalisation (5/6)- Flux entrant patients COVID (Calcul en semaine glissante)





Hospitalisation (6/6)- Flux (entrant/sortant) patients COVID quotidien (sur les 2 derniers mois – Calcul en semaine glissante)



Hospit. Complète (HC) :

- **Bleu sombre** = entrants > sortants
- **Bleu clair** = sortants > entrants

Soins critiques (SC) :

- **Rouge** = entrants > sortants
- **Vert** = sortants > entrants

NB : Les flux SSR et Psy sont exclus de cette représentation.



Structures d'hébergement médico-social ou social



	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	318	129	44	17	60	21	38	14	36	16	39	17	27	11	36	14	38	19
1B- Dont EHPAD	208	98	29	16	35	11	22	11	24	11	30	15	18	10	25	9	25	15
1C- Dont HPH	67	17	7	0	22	9	10	2	8	3	4	1	6	1	5	0	5	1
1D- Nombre d'ESMS entrant en épisode actif depuis J-7	125		18		16		15		13		17		11		14		21	
1E- Dont EHPAD	111		17		15		14		11		16		11		9		18	
1F- Dont HPH	26		1		11		6		3		1		2		1		1	
1G- Nombre d'ESMS sortant d'épisode actif depuis J-7	13		1		4		3		0		1		1		0		3	
1H- Dont EHPAD	13		1		4		3		0		1		1		0		3	
1I- Dont HPH	9		1		2		4		0		0		1		1		0	
1J- Nombre de cas usagers en EHPAD	482		95		116		53		48		51		28		61		30	
1K- Nombre de cas usagers en HPH	76		6		33		8		3		0		21		2		3	
1L- Nombre de cas personnels en EHPAD	427		60		77		45		47		43		37		63		55	
1M- Nombre de cas personnels en HPH	92		3		37		18		13		4		11		2		4	
2- DONNEES DES NOUVEAUX EPISODES REPERTORIES DEPUIS LE 18/03/21																		
2A- Nombre de cas en ESMS parmi les usagers	2796	397	454	67	715	119	364	41	307	40	261	25	175	28	246	44	274	33
2B- Dont cumul de cas usagers en EHPAD	1686	315	320	66	408	92	152	31	229	38	208	24	90	14	112	21	167	29
2C- Dont cumul de cas usagers en HPH	673	49	57	1	240	25	107	7	50	0	26	0	72	14	70	0	51	2
2D- Nombre de cas parmi les personnels	1951	325	259	37	472	70	251	49	248	34	157	27	136	35	220	27	208	46
2E- Dont cumul de cas personnels en EHPAD	1191	268	170	35	236	46	117	33	183	30	124	26	73	28	132	25	156	45
2F- Dont cumul de cas personnels en HPH	587	45	69	0	223	21	64	14	48	3	25	1	50	6	72	0	36	0
2G- Nombre de décès en résidence ESMS parmi les usagers	43	5	5	0	13	2	6	3	3	0	7	0	2	0	1	0	6	0
2H- Dont décès en résidence EHPAD	42	5	5	0	12	2	6	3	3	0	7	0	2	0	1	0	6	0
2I- Dont décès en résidence HPH	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2J- Nombre de décès à l'hôpital parmi les usagers	78	2	21	0	15	1	6	0	6	0	4	0	3	0	12	1	11	0
2K- Dont décès hôpital pour usagers EHPAD	53	2	14	0	12	1	4	0	6	0	2	0	2	0	7	1	6	0
2L- Dont décès hôpital pour usagers HPH	5	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0

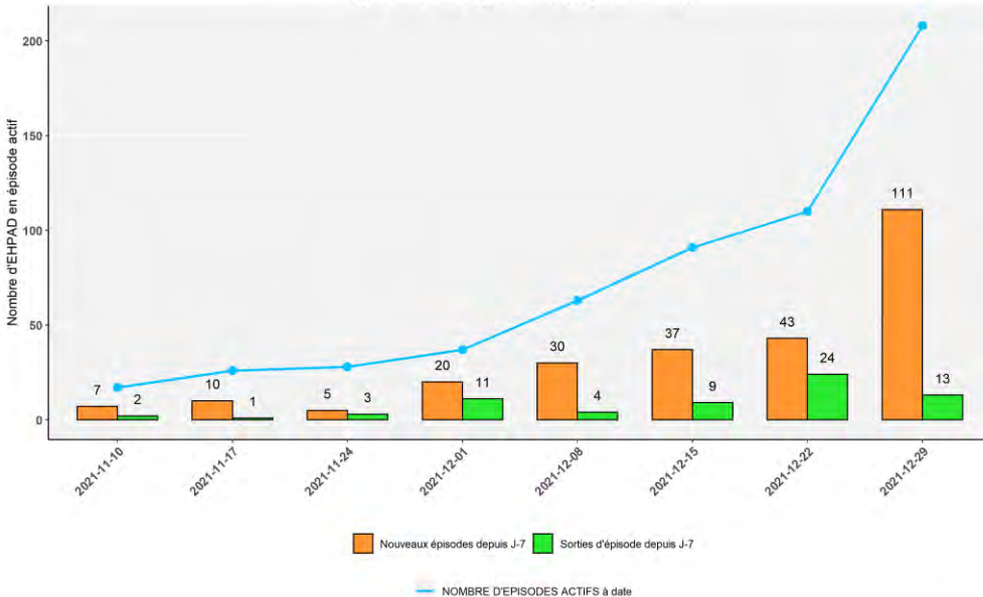
Le suivi Covid-19 en ESMS est effectué depuis le 01/07/2020 sur l'outil national de SPF (Voozanoo). Celui-ci n'intègre pas les ESMS sans hébergement.

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



Indicateurs ESMS : focus EHPAD – Episodes actifs

Nombre d'EHPAD en épisode actif à date
Suivi sur les dernières semaines en Île-de-France
à partir de la mise en place du nouveau portail Voozanoo

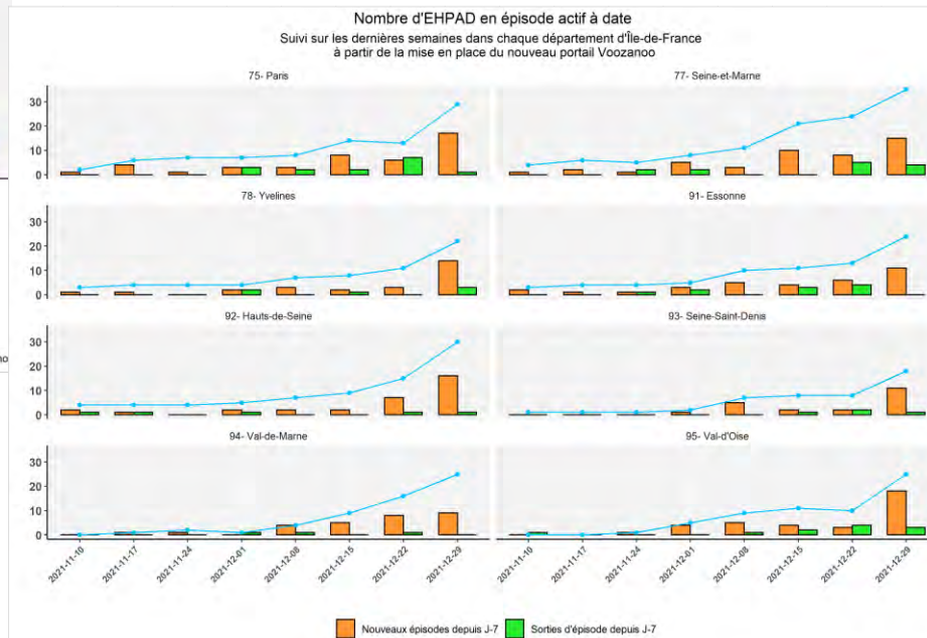


Source : Voozanoo

Le suivi des semaines consécutives commence à partir du 17/03/2021
(mise en place du nouveau portail Voozanoo – V2)

Données Voozanoo SPF National

données actualisées le 29-12-2021



Source : Voozanoo

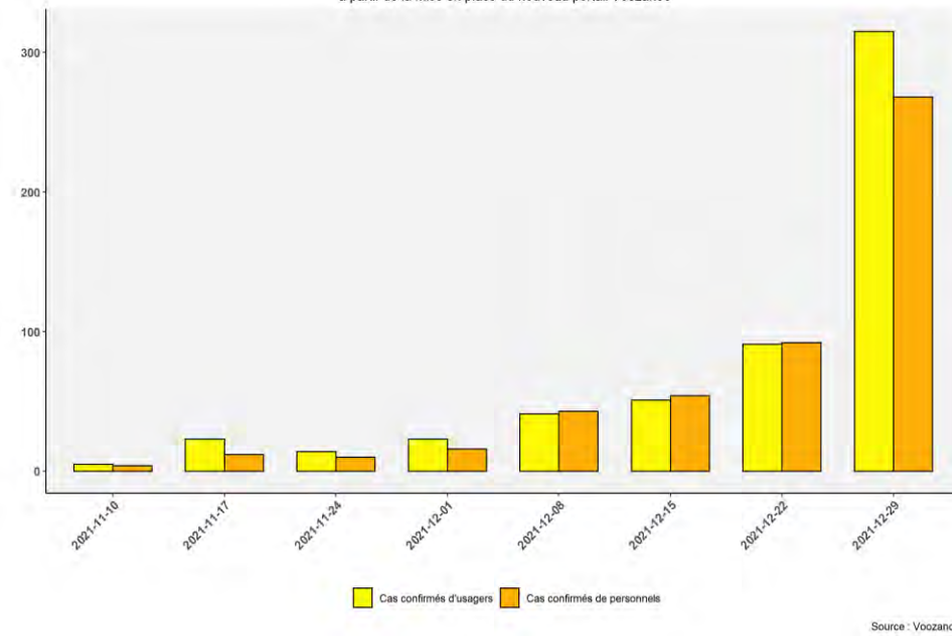


Indicateurs ESMS : focus EHPAD – Cas confirmés / Décès

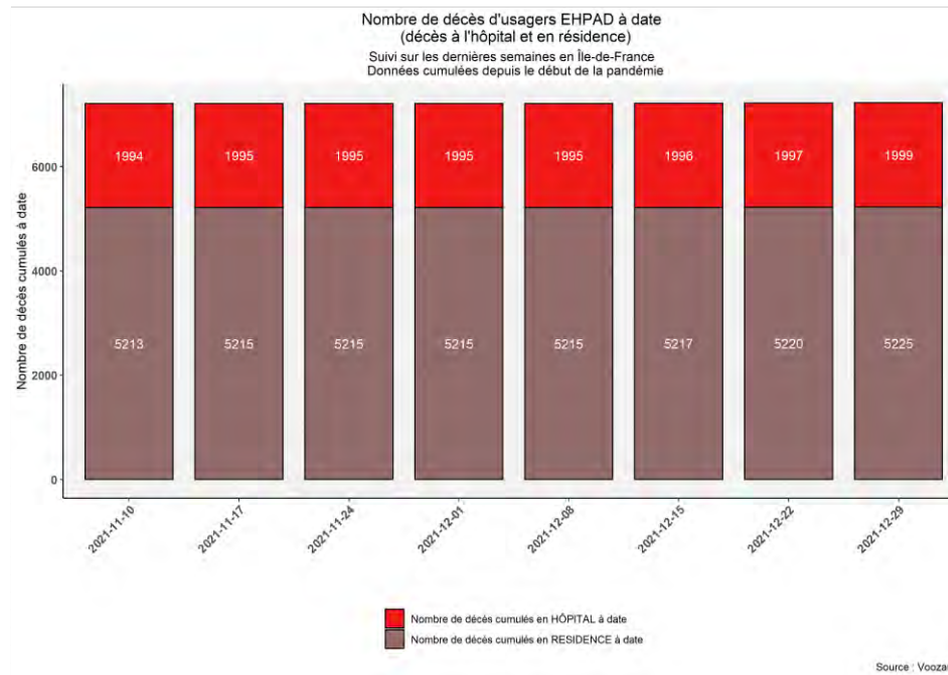
Données Voozanoo SPF National

Nombre de nouveaux cas confirmés en EHPAD depuis J-7
Suivi sur les dernières semaines en Île-de-France
à partir de la mise en place du nouveau portail Voozanoo

données actualisées le 29-12-2021



Nombre de décès d'usagers EHPAD à date
(décès à l'hôpital et en résidence)
Suivi sur les dernières semaines en Île-de-France
Données cumulées depuis le début de la pandémie



Le suivi des semaines consécutives commence à partir du 17/03/2021
(mise en place du nouveau portail Voozanoo – V2)

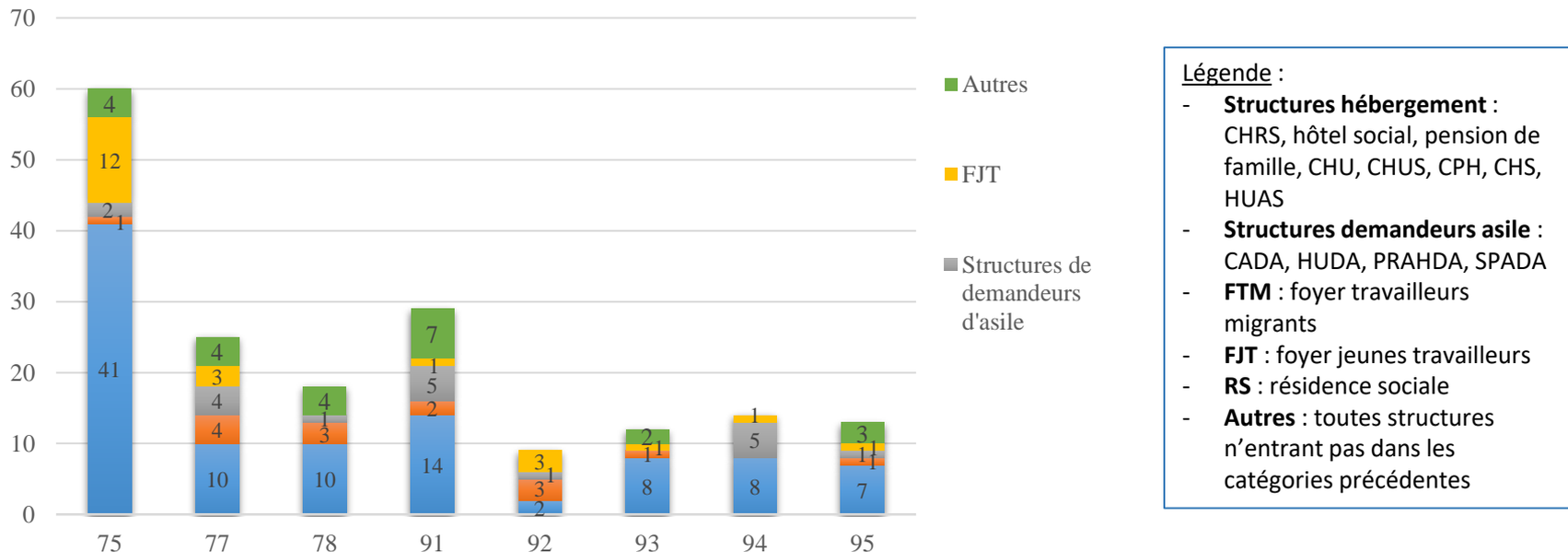


Structures d'hébergement et insertion sociale : signalements Covid-19



Territoire ► Île-de-France : **Situation au 19/12/2021 (sur les 8 dernières semaines)**

➤ Evolution du nombre de signalements Covid-19, par Département et par type de structure



Source : données signalements Covid-19, traitées par Cellule Précarité & Covid-19 de la Direction de la Santé Publique (ARS-IF)

- 180 signalements de COVID sur les 8 dernières semaines concernant les structures d'hébergement collectif pour personnes en situation de précarité d'Île-de-France dont 54,3% proviennent des structures d'hébergement.
- 35 signalements pendant la semaine du 13/12 (- 57% de signalements par rapport à la semaine du 06/12).

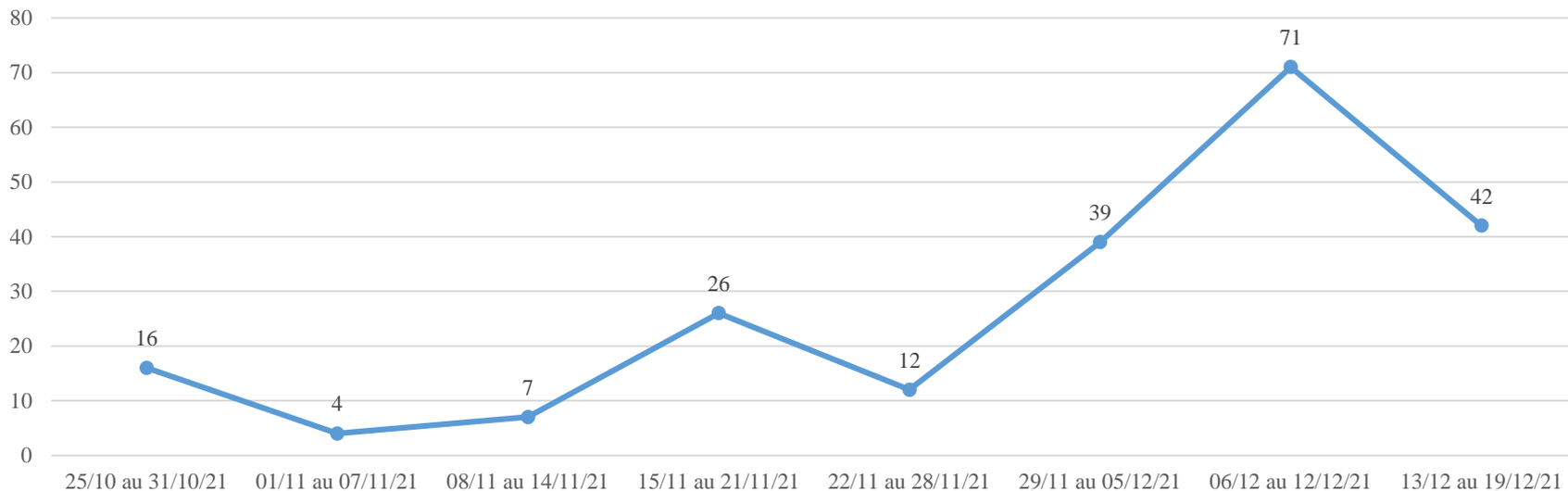


Structures d'hébergement et insertion sociale : cas confirmés Covid-19 parmi les résidents



Territoire ▶ Île-de-France : **Situation au 19/12/2021**

➤ Evolution du nombre de cas confirmés Covid-19 parmi les résidents, par semaine



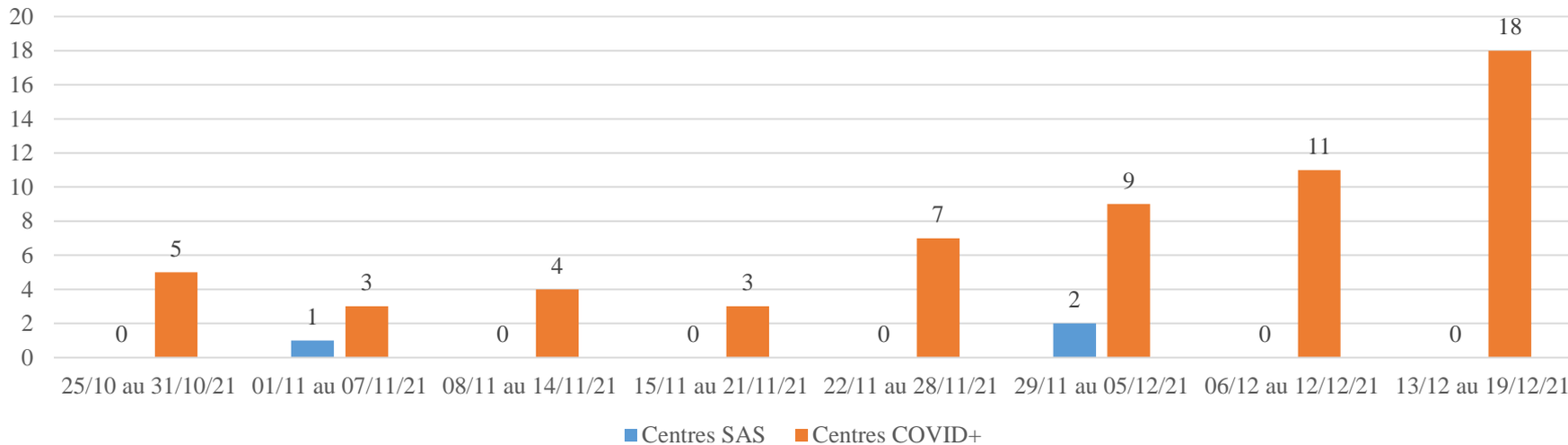
Source : données signalements Covid-19, traitées par Cellule Précarité & Covid-19 de la Direction de la Santé Publique (ARS-IF)

- 217 cas de COVID sur les 8 dernières semaines parmi les résidents des structures d'hébergement collectif pour personnes en situation de précarité d'Île-de-France.
- 42 nouveaux cas de COVID pendant la semaine du 13/12 (- 41% de nouveaux cas par rapport à la semaine du 06/12).
- Forte baisse du nombre de nouveaux cas pendant la semaine du 13/12 suite à la résorption de l'important cluster en Essonne.



► Île-de-France : **Situation au 19/12/2021**

➤ Evolution du nombre d'entrées en Centres SAS et en Centres Covid+, par semaine



Source : données régulation médicale des entrées en Centres d'isolement SAS et Covid+, traitées par Cellule Précarité & Covid-19 de la Direction de la Santé Publique (ARS-IF)

- 60 admissions en centre COVID+ et 3 admissions en centre SAS sur les 8 dernières semaines.
- Hausse des admissions en centre COVID+ pendant la semaine du 13/12 (+ 7 nouvelles admissions par rapport à la semaine du 06/12).

Doctrine : https://www.iledefrance.ars.sante.fr/system/files/2020-11/Reprise-epidemie-Doctrine_Hebergements-RS-FTM-23.pdf



Vaccination



Vaccination contre le virus SARS-CoV-2 - Bilan régional



Territoire ▶ Île-de-France - cumul depuis début campagne vaccination

Titre : Nombre de vaccinations par département et par rang vaccinal, sur la semaine du 20 décembre 2021

Département	Nb doses 1	Nb doses 2	Nb doses 3	Nb doses 4
75 - Paris	7 935	24 005	95 823	261
77 - Seine-et-Marne	3 447	7 691	42 773	137
78 - Yvelines	3 786	7 770	50 335	117
91 - Essonne	3 582	7 748	42 172	108
92 - Hauts-de-Seine	4 583	12 976	66 535	157
93 - Seine-Saint-Denis	5 986	16 538	44 230	155
94 - Val-de-Marne	3 971	10 445	50 623	157
95 - Val-d'Oise	4 085	8 388	38 886	89
Île-de-France	37 375	95 561	431 377	1 181

Note 1 : Les chiffres produits se basent sur les remontées Vaccin COVID et peuvent donc être confrontés au problème d'exhaustivité des données.

Note 2 : Le département étudié est celui de la structure qui vaccine.

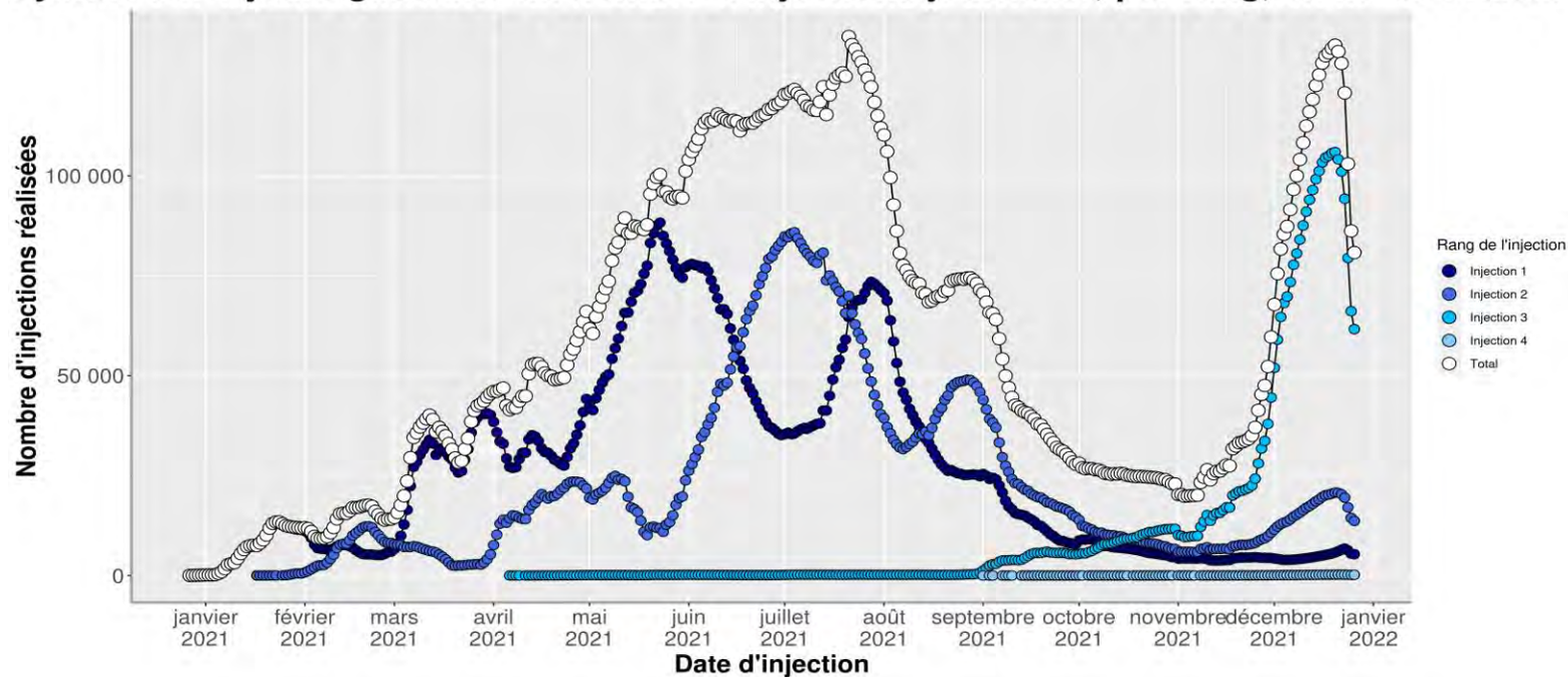


Vaccination contre le virus SARS-CoV-2 - Bilan régional



Territoire ▶ Île-de-France

Moyenne sur 7 jours glissants du nombre d'injections journalier, par rang, en Île-de-France



Note : Les chiffres produits se basent sur les remontées Vaccin COVID et peuvent donc être confrontés au problème d'exhaustivité des données.

Source : Vaccin COVID, traitement DIRNOV



Annexes

Indicateurs départementaux

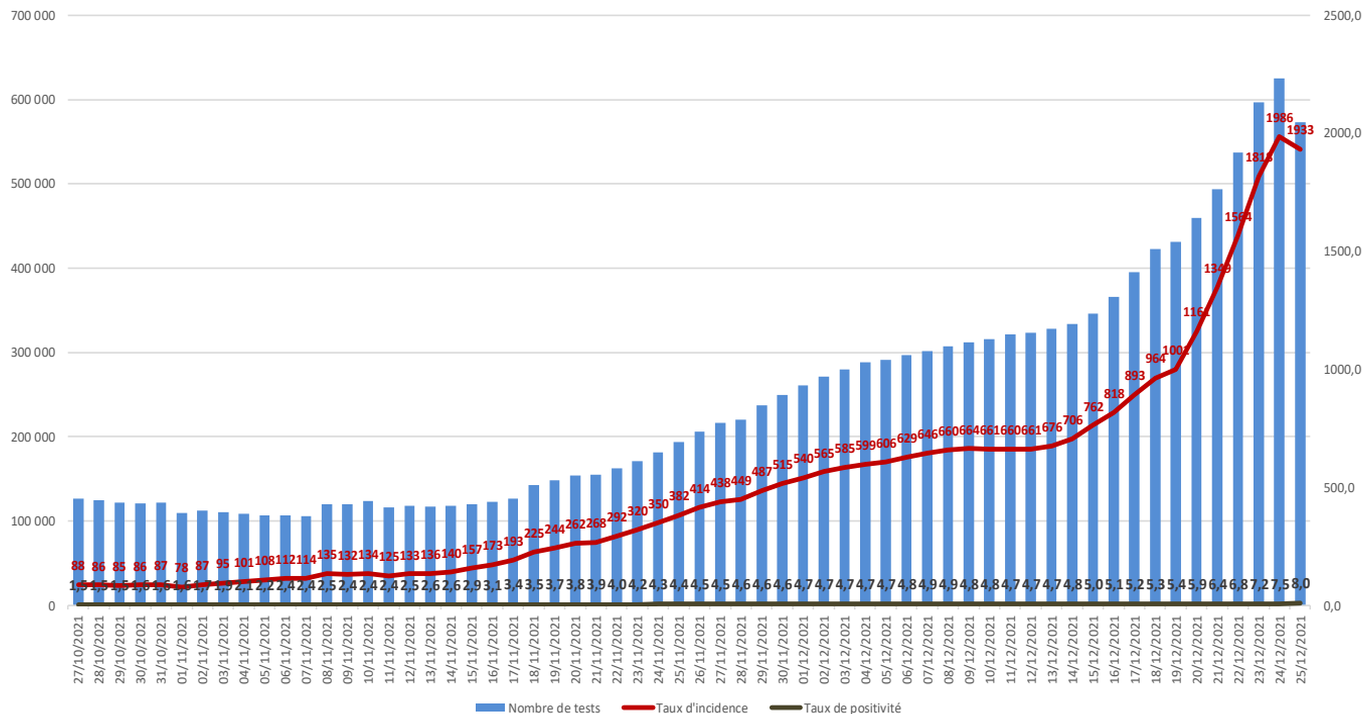


Evolution sur les 2 derniers mois – Paris (1/3)

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

Données en semaine glissante (25-déc-2021)	75	IdF
Nombre de tests réalisés	572 911	1 848 082
Taux de positivité	8,0	8,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	1932,9	1 235,4
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	5,1%	4,60%

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



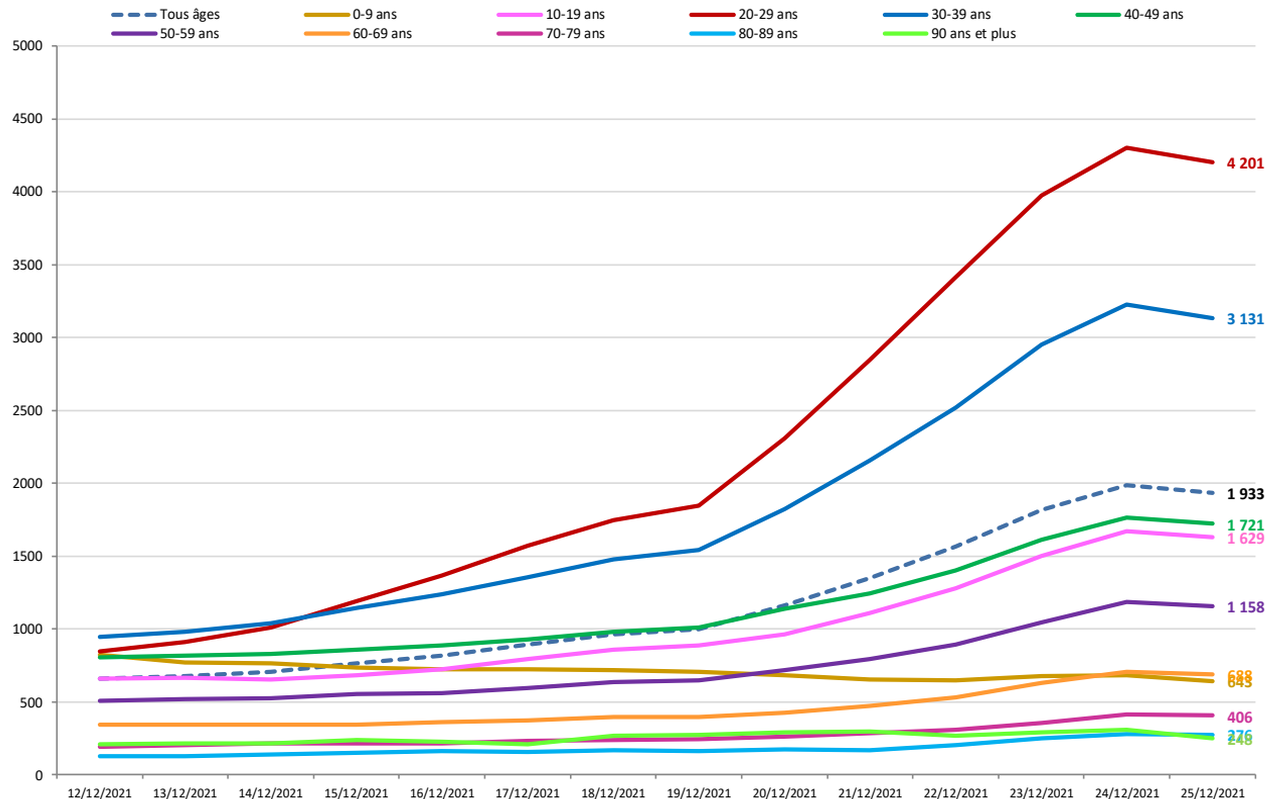


Incidence par âge – Paris (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

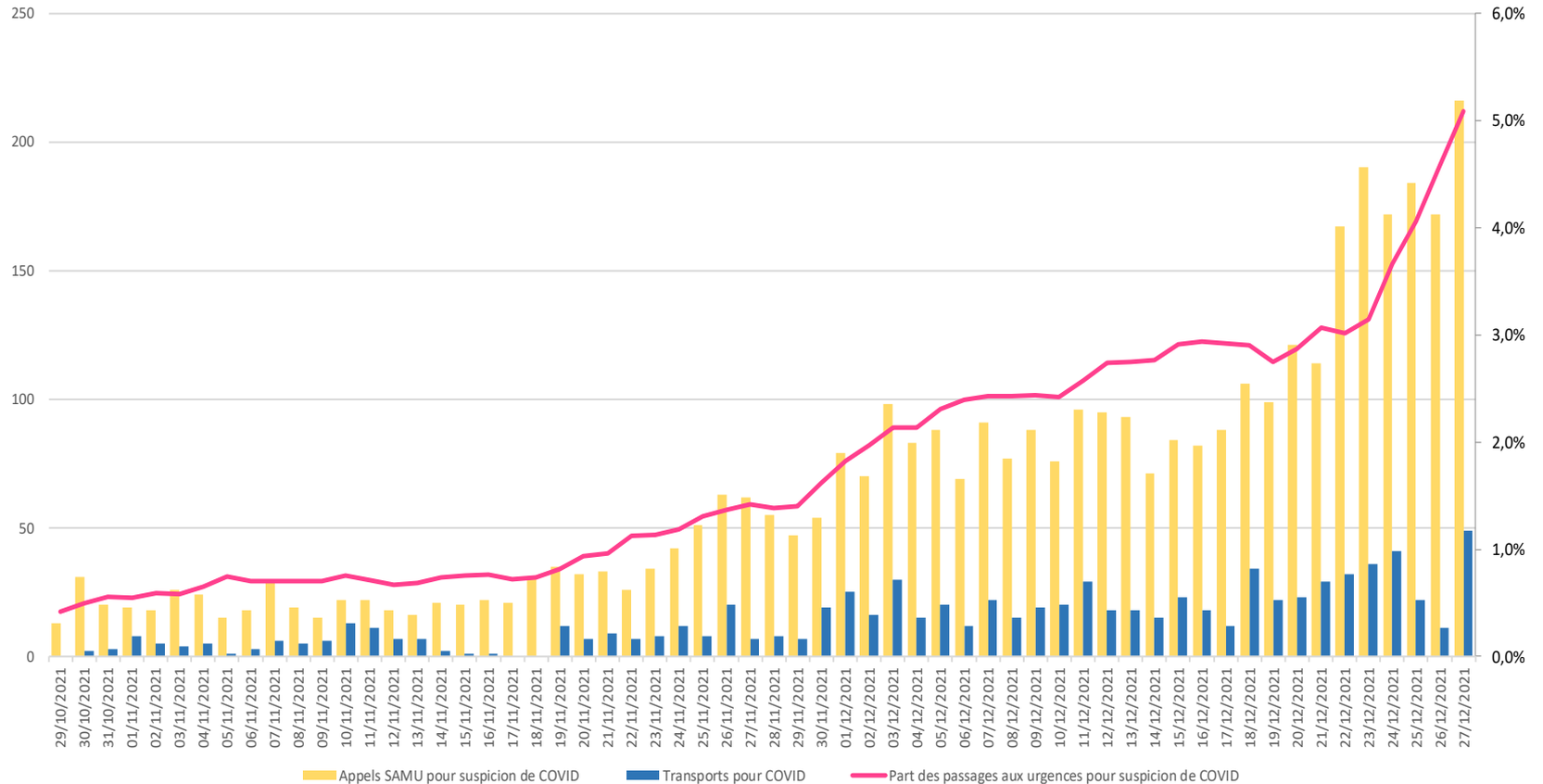
25/12/2021	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	642,6	7,2
10-19 ans	1 628,7	8,0
20-29 ans	4 201,1	9,8
30-39 ans	3 131,1	8,6
40-49 ans	1 720,8	7,2
50-59 ans	1 157,7	5,8
60-69 ans	687,7	5,0
70-79 ans	406,5	3,8
80-89 ans	276,0	3,6
90 ans et plus	247,8	4,0
Tous âges	1 932,9	8,0

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





Indicateurs précoces COVID 75



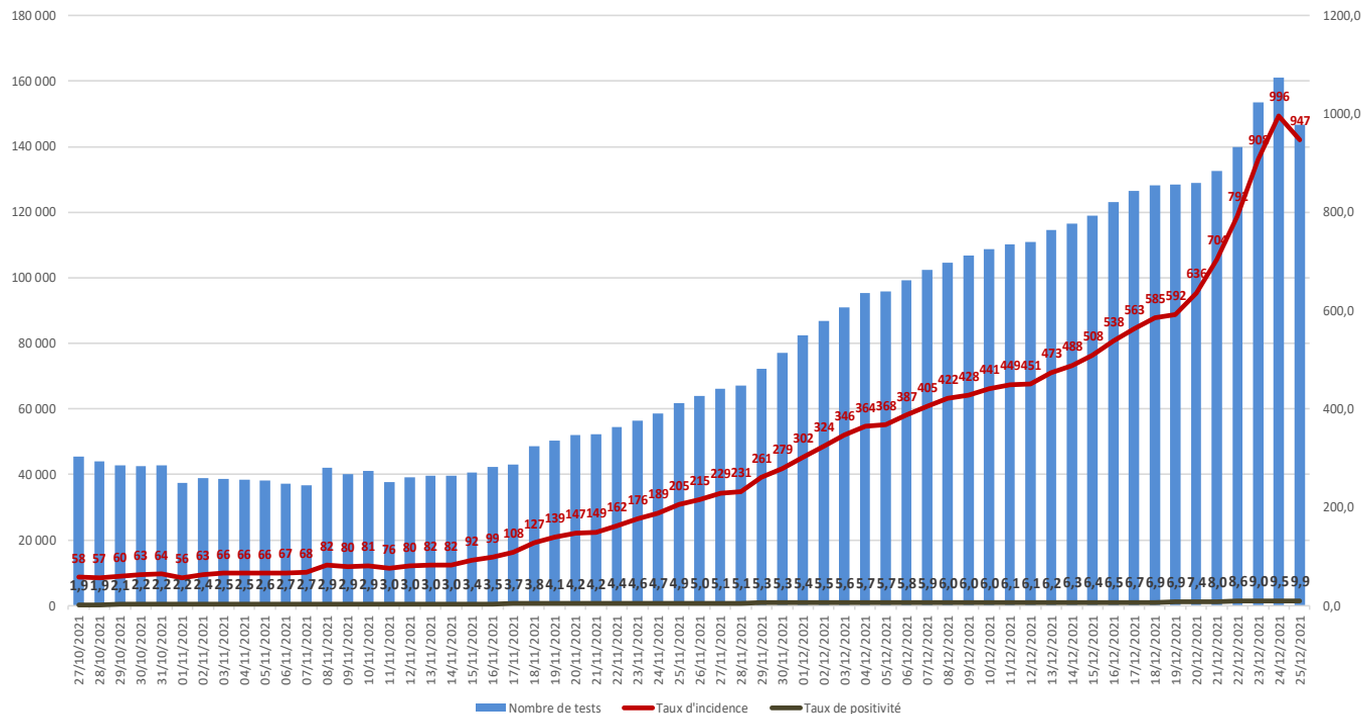


Evolution sur les 2 derniers mois – Seine-et-Marne (1/3)

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

Données en semaine glissante (25-déc-2021)	77	IdF
Nombre de tests réalisés	146 658	1 848 082
Taux de positivité	9,9	8,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	946,6	1 235,4
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	4,8%	4,60%

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



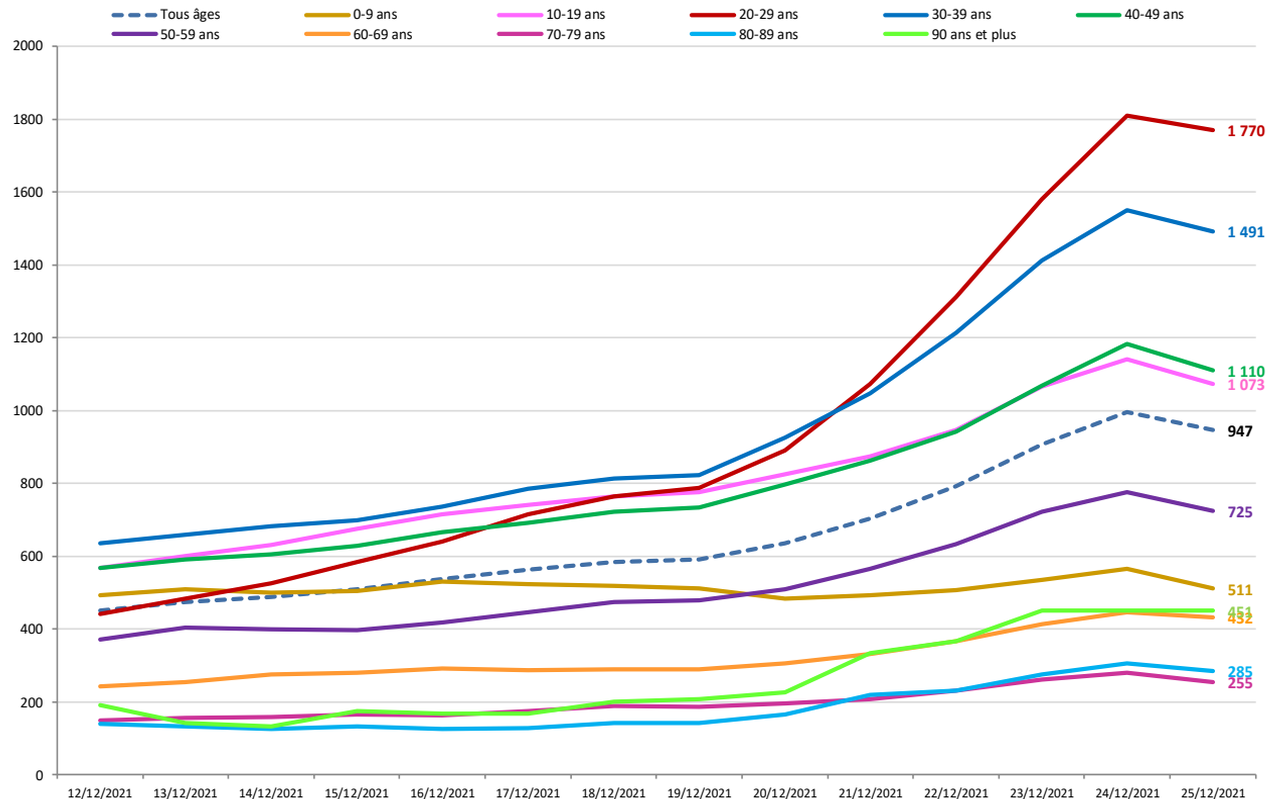


Incidence par âge – Seine-et-Marne (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

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

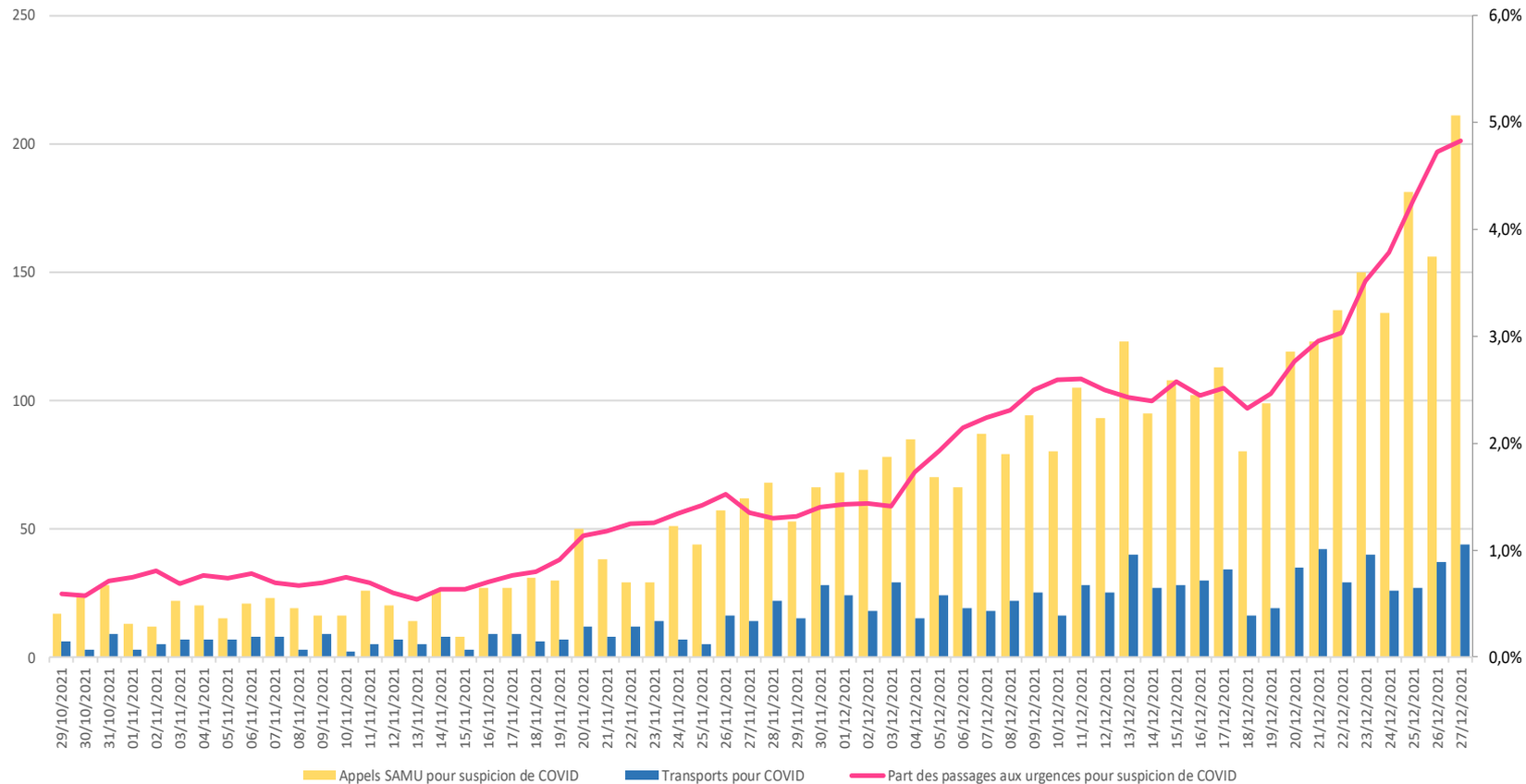
25/12/2021	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	510,9	10,0
10-19 ans	1 072,9	10,6
20-29 ans	1 770,4	11,9
30-39 ans	1 491,5	11,3
40-49 ans	1 110,2	10,3
50-59 ans	724,6	7,8
60-69 ans	431,9	6,2
70-79 ans	255,3	4,6
80-89 ans	285,1	5,7
90 ans et plus	451,1	5,7
Tous âges	946,6	9,9





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

Indicateurs précoces COVID 77



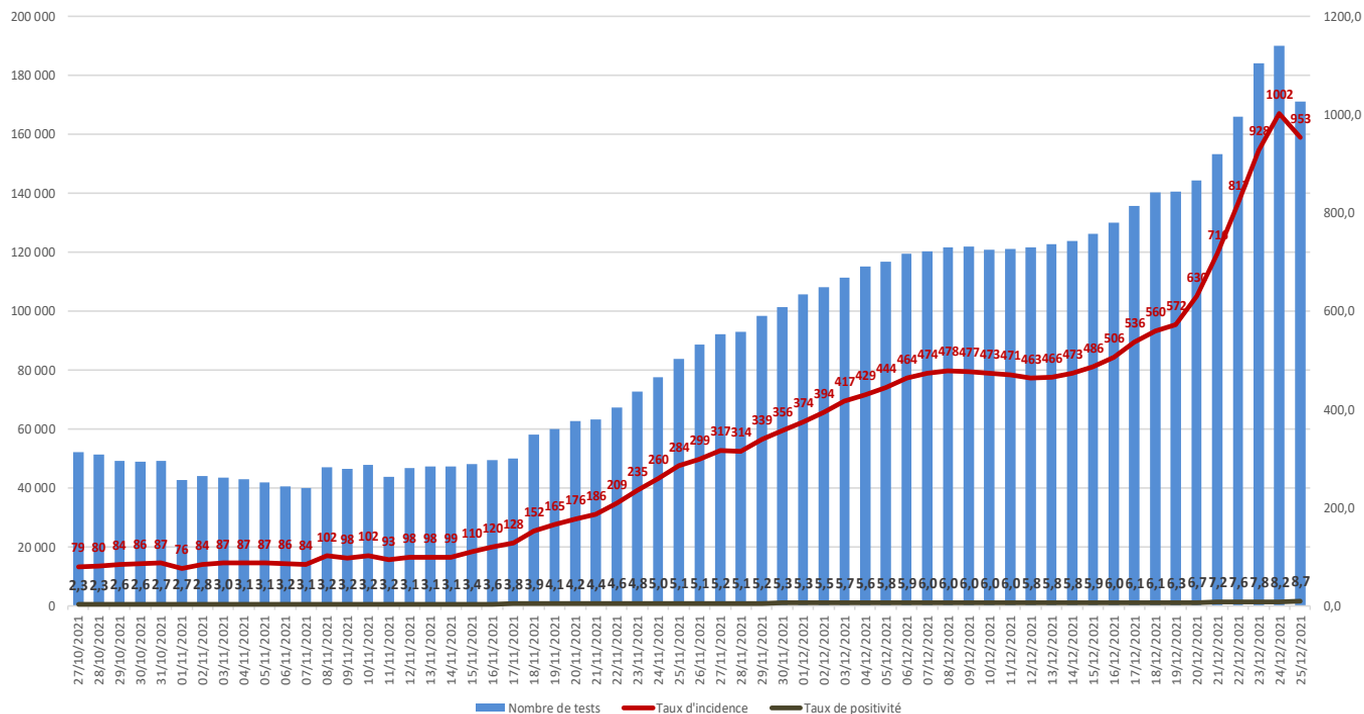


Evolution sur les 2 derniers mois – Yvelines (1/3)

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

Données en semaine glissante (25-déc-2021)	78	IdF
Nombre de tests réalisés	171 199	1 848 082
Taux de positivité	8,7	8,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	953,0	1 235,4
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	3,1%	4,60%

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



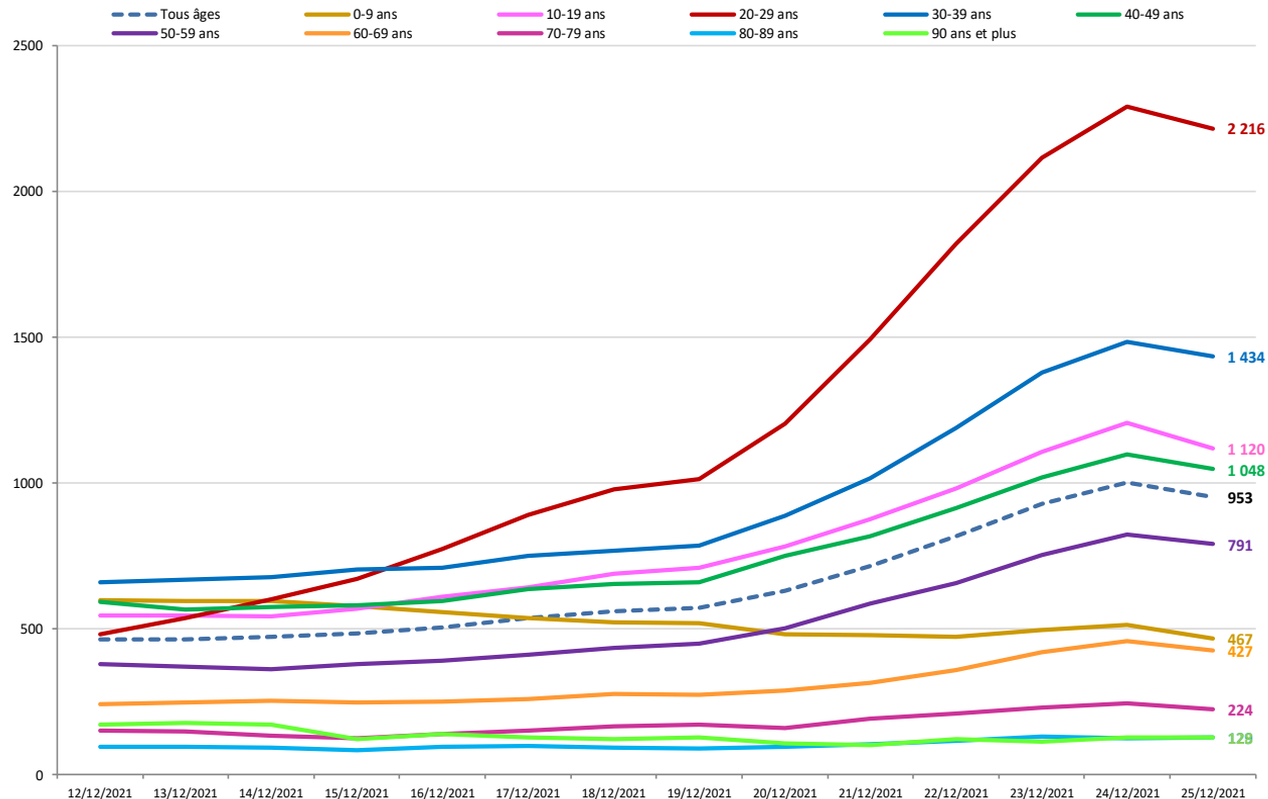


Incidence par âge – Yvelines (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

25/12/2021	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	466,9	8,0
10-19 ans	1 119,9	9,3
20-29 ans	2 215,7	11,2
30-39 ans	1 433,5	9,8
40-49 ans	1 048,3	8,6
50-59 ans	791,0	7,2
60-69 ans	427,1	5,7
70-79 ans	224,3	4,1
80-89 ans	129,3	3,2
90 ans et plus	127,7	2,6
Tous âges	953,0	8,7

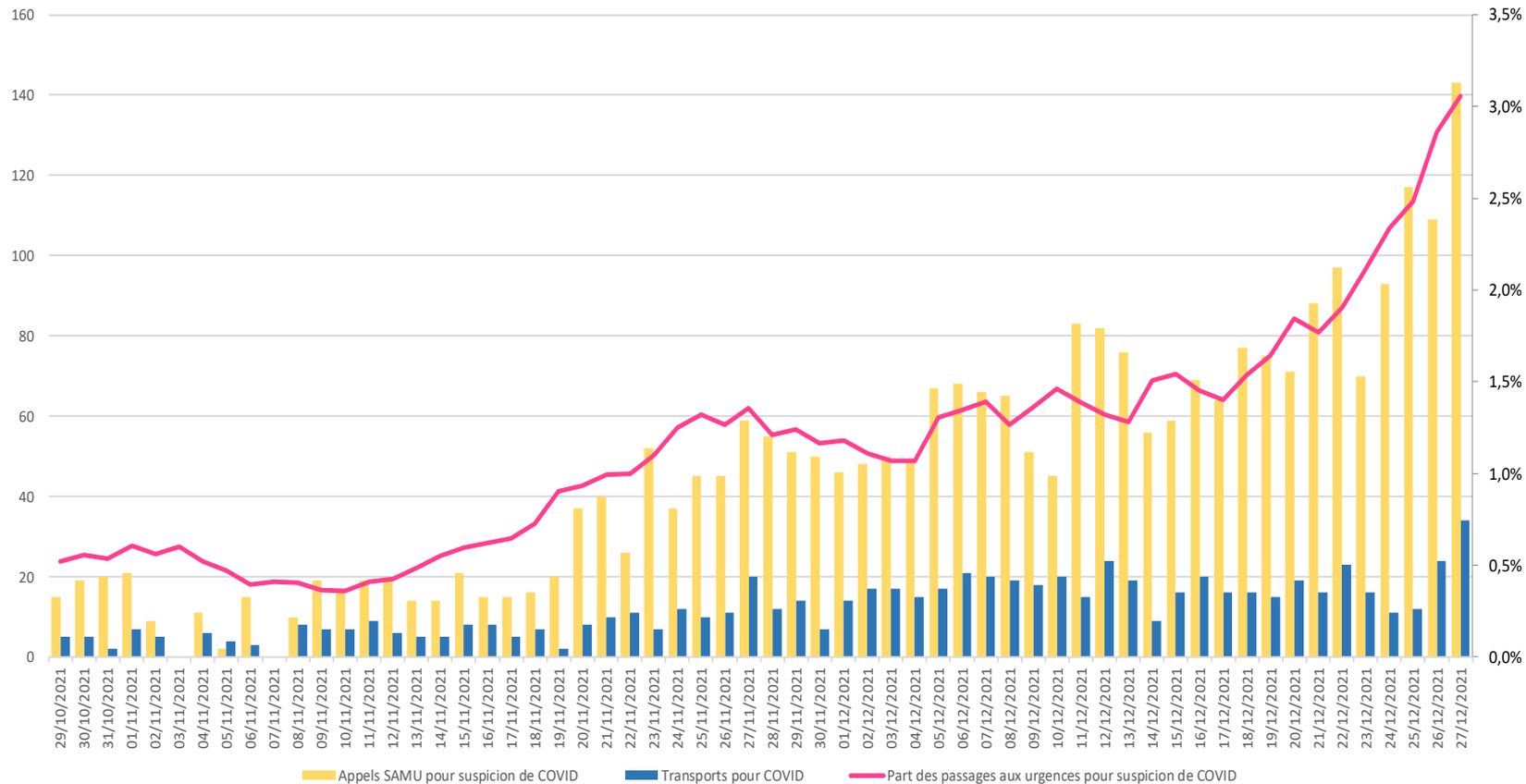
Taux d'incidence par classe d'âge (pour 100 000 hab) - Calcul en semaine glissante





Synthèse données du jour – Yvelines (3/3)

Indicateurs précoces COVID 78



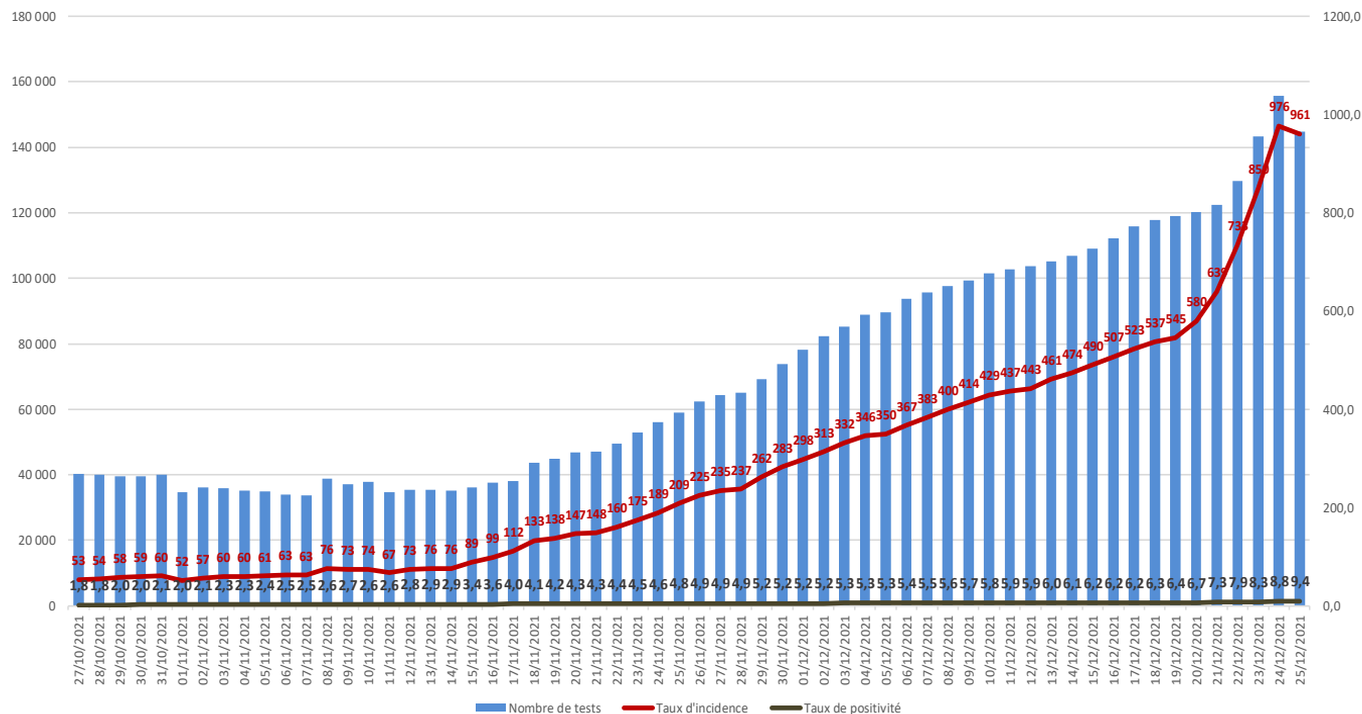


Evolution sur les 2 derniers mois – Essonne (1/3)

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

Données en semaine glissante (25-déc-2021)	91	IdF
Nombre de tests réalisés	144 682	1 848 082
Taux de positivité	9,4	8,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	961,0	1 235,4
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	4,8%	4,60%

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



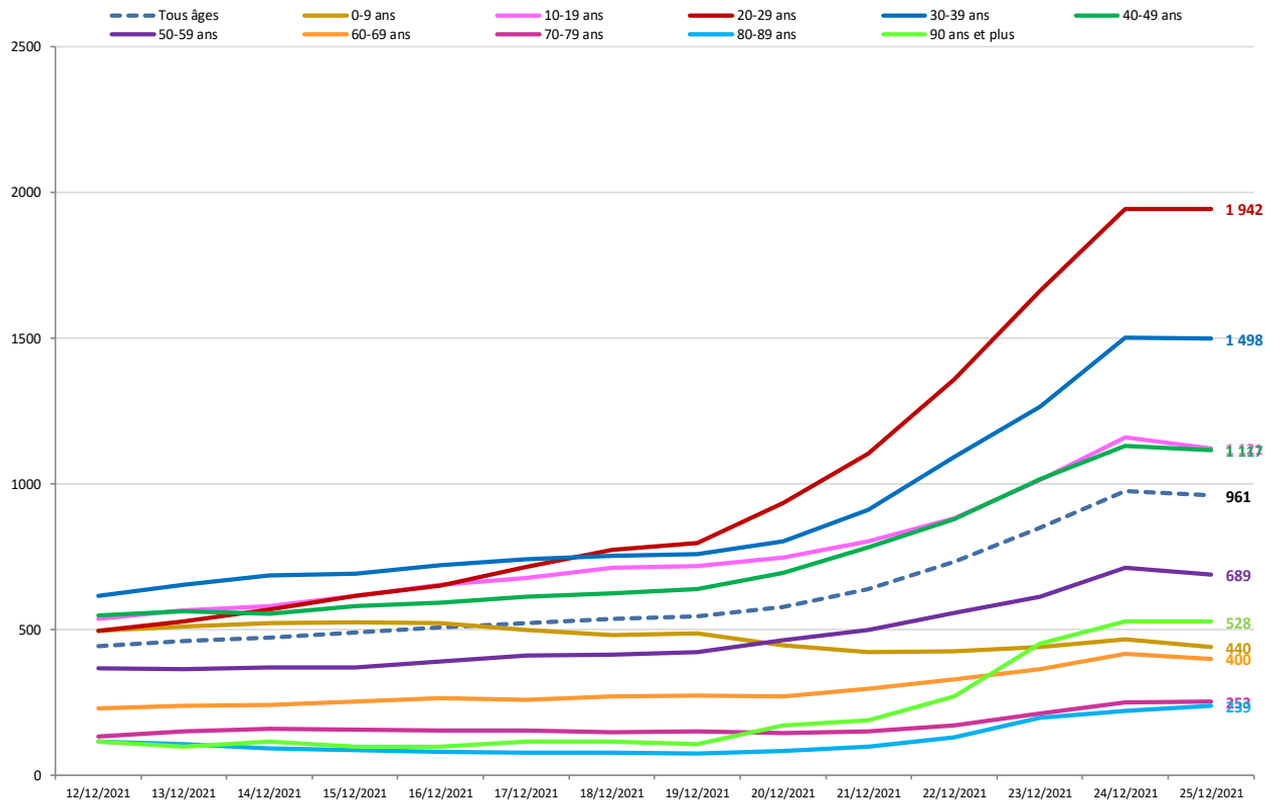


Incidence par âge – Essonne (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

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

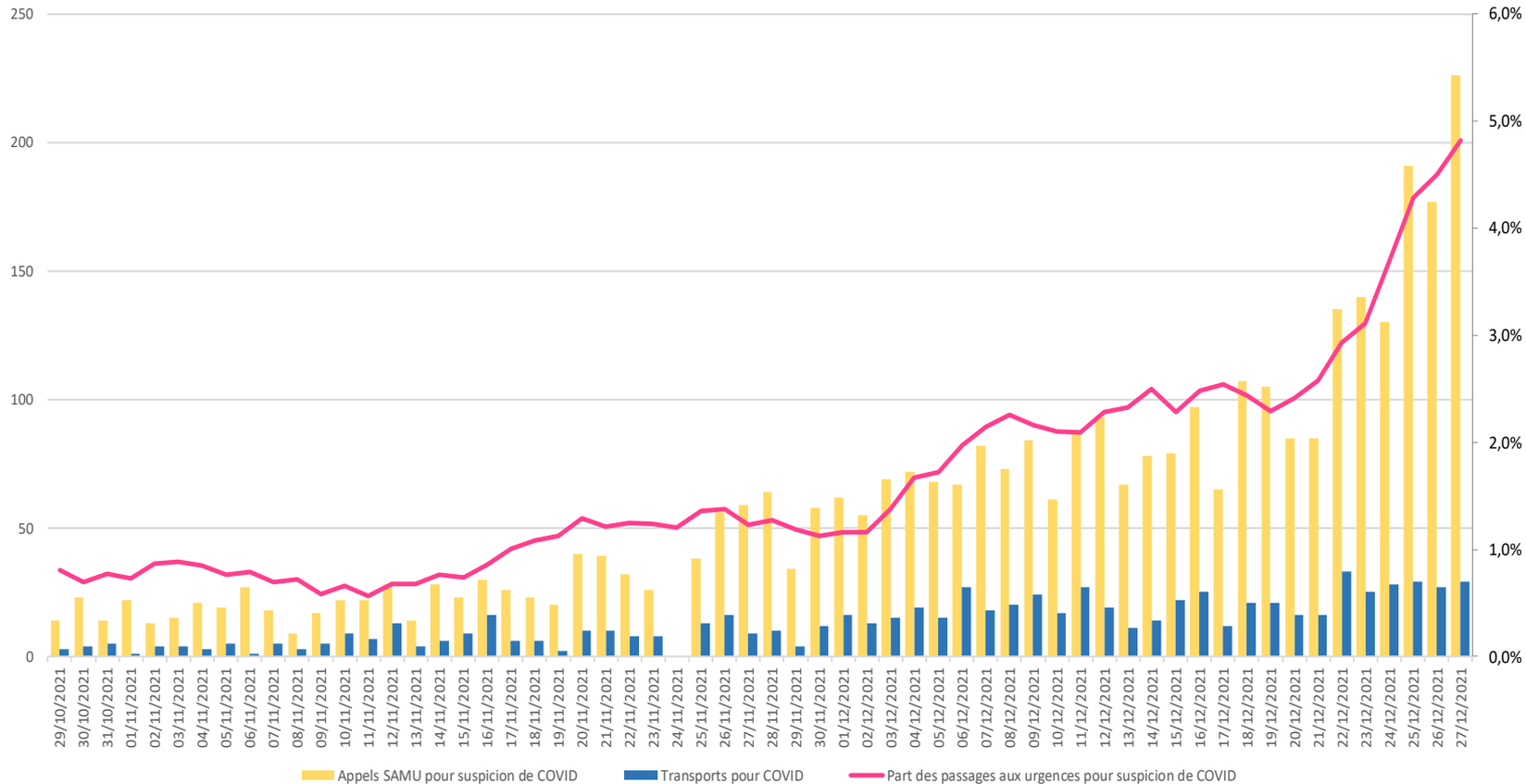
25/12/2021	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	439,6	8,5
10-19 ans	1 121,3	10,5
20-29 ans	1 942,1	11,9
30-39 ans	1 497,9	10,8
40-49 ans	1 117,1	9,8
50-59 ans	688,9	6,8
60-69 ans	400,1	5,4
70-79 ans	253,2	4,5
80-89 ans	238,5	4,9
90 ans et plus	528,1	6,3
Tous âges	961,0	9,4





Synthèse données du jour – Essonne (3/3)

Indicateurs précoces COVID 91



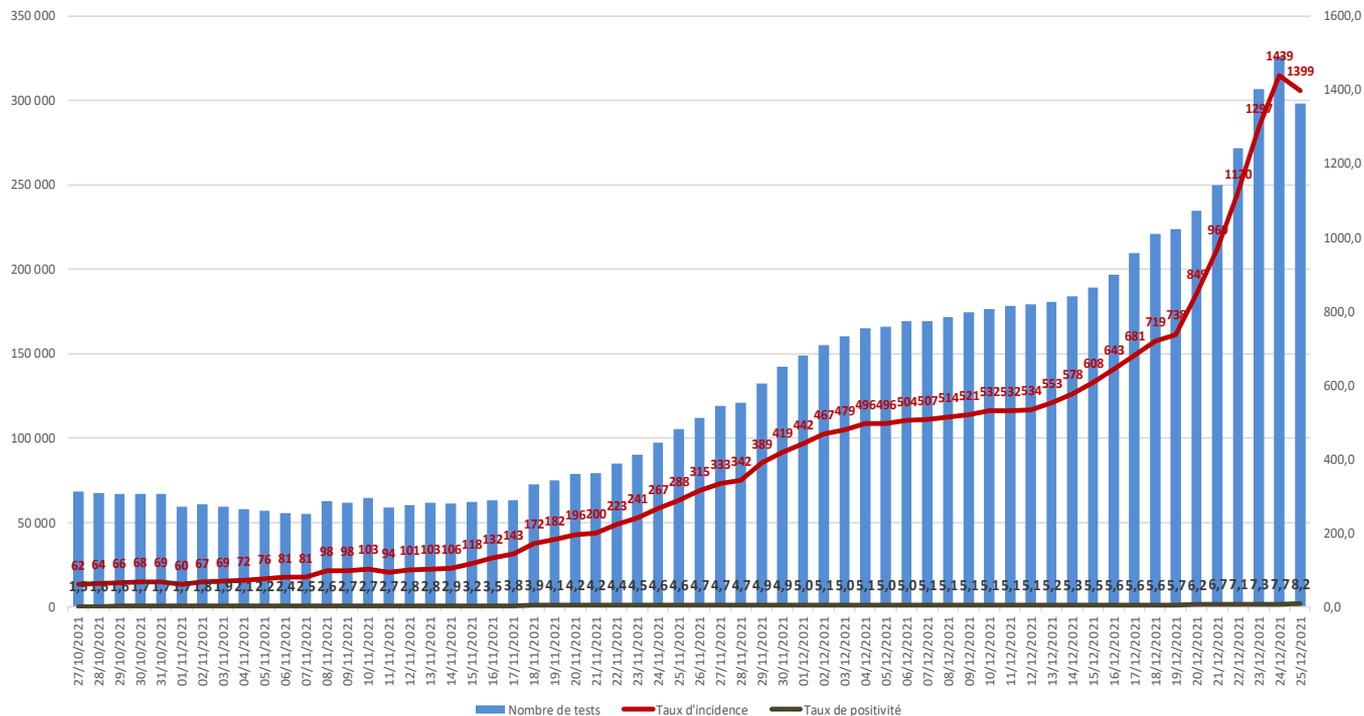


Evolution sur les 2 derniers mois – Hauts-de-Seine (1/3)

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

Données en semaine glissante (25-déc-2021)	92	IdF
Nombre de tests réalisés	298 113	1 848 082
Taux de positivité	8,2	8,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	1398,7	1 235,4
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	3,7%	4,60%

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



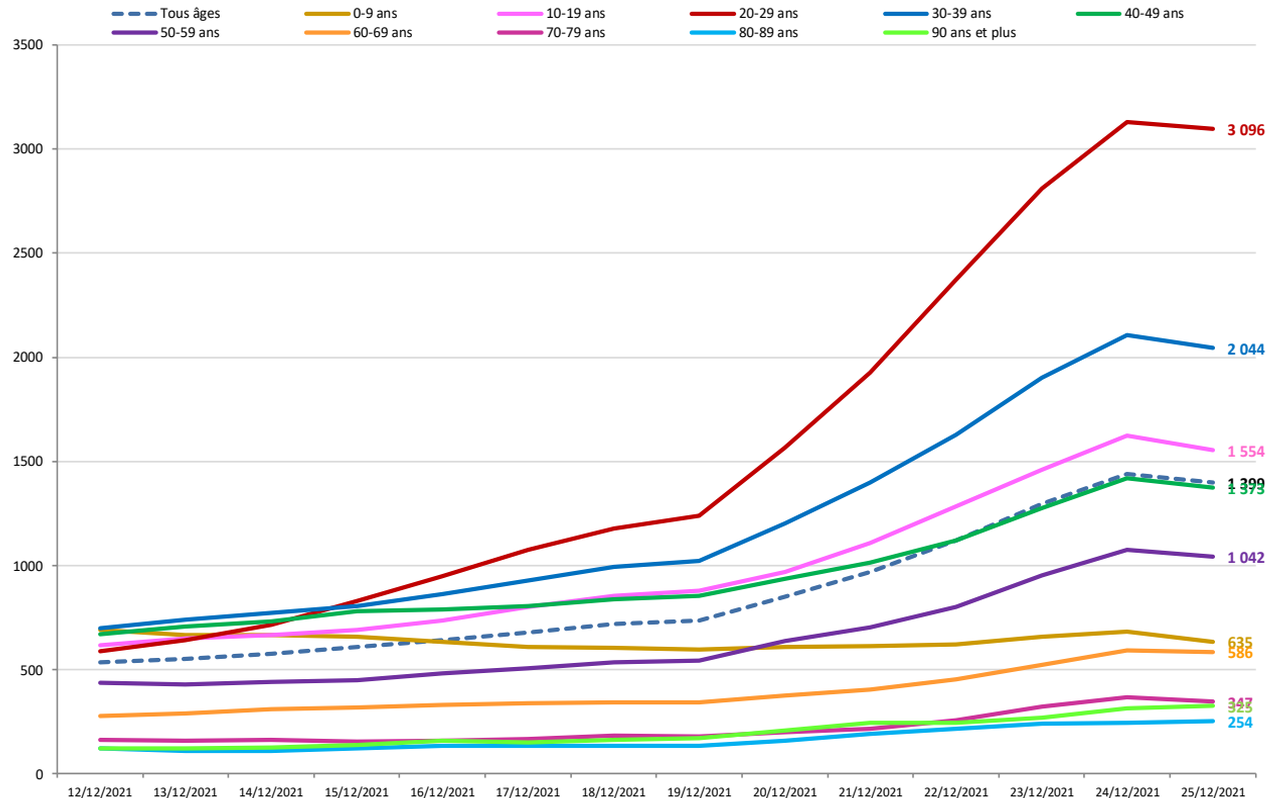


Incidence par âge – Hauts-de-Seine (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

25/12/2021	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	634,7	7,7
10-19 ans	1 554,3	8,9
20-29 ans	3 096,4	10,5
30-39 ans	2 043,6	8,8
40-49 ans	1 372,7	7,5
50-59 ans	1 041,9	6,4
60-69 ans	586,1	5,3
70-79 ans	347,3	4,3
80-89 ans	253,7	4,3
90 ans et plus	324,8	4,8
Tous âges	1 398,7	8,2

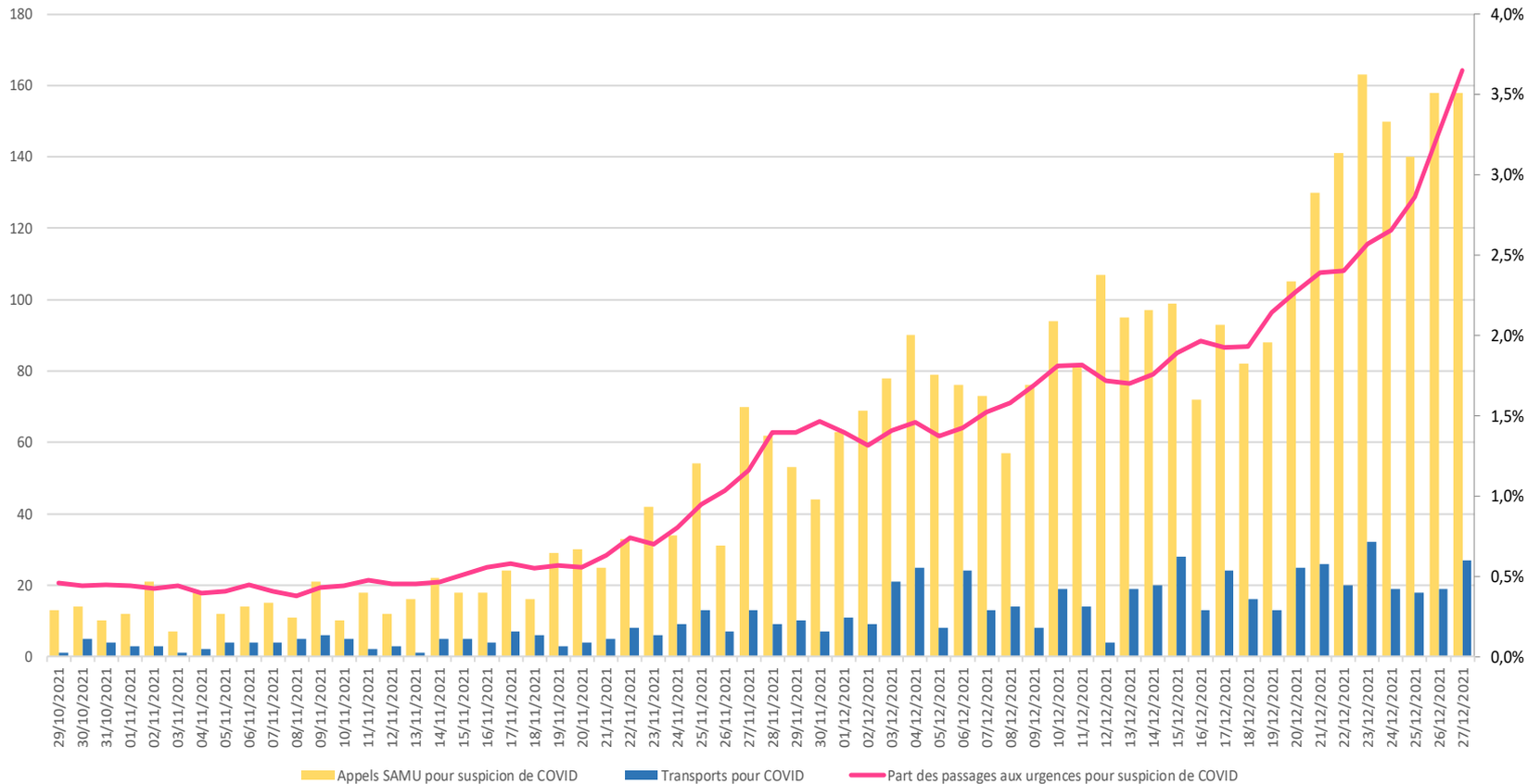
Taux d'incidence par classe d'âge (pour 100 000 hab) - Calcul en semaine glissante





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

Indicateurs précoces COVID 92



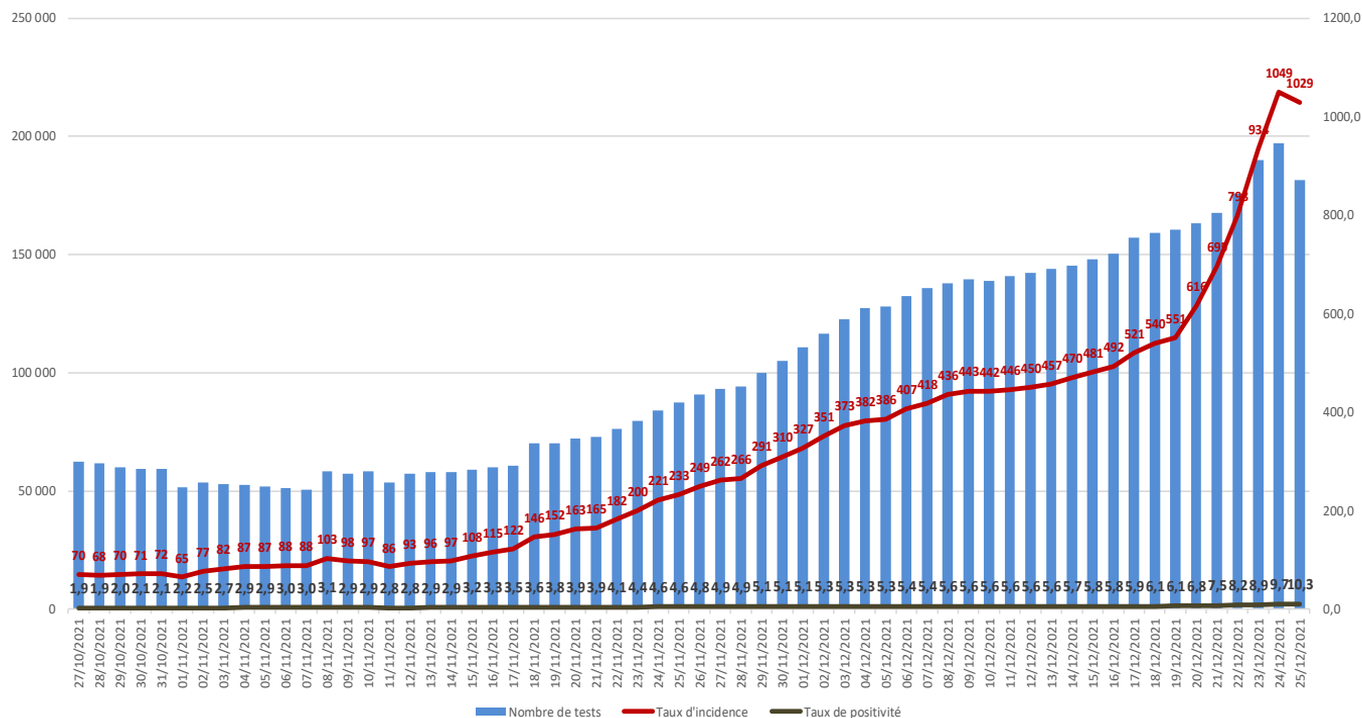


Evolution sur les 2 derniers mois – Seine Saint-Denis (1/3)

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

Données en semaine glissante (25-déc-2021)	93	IdF
Nombre de tests réalisés	181 520	1 848 082
Taux de positivité	10,3	8,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	1029,1	1 235,4
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	6,2%	4,60%

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

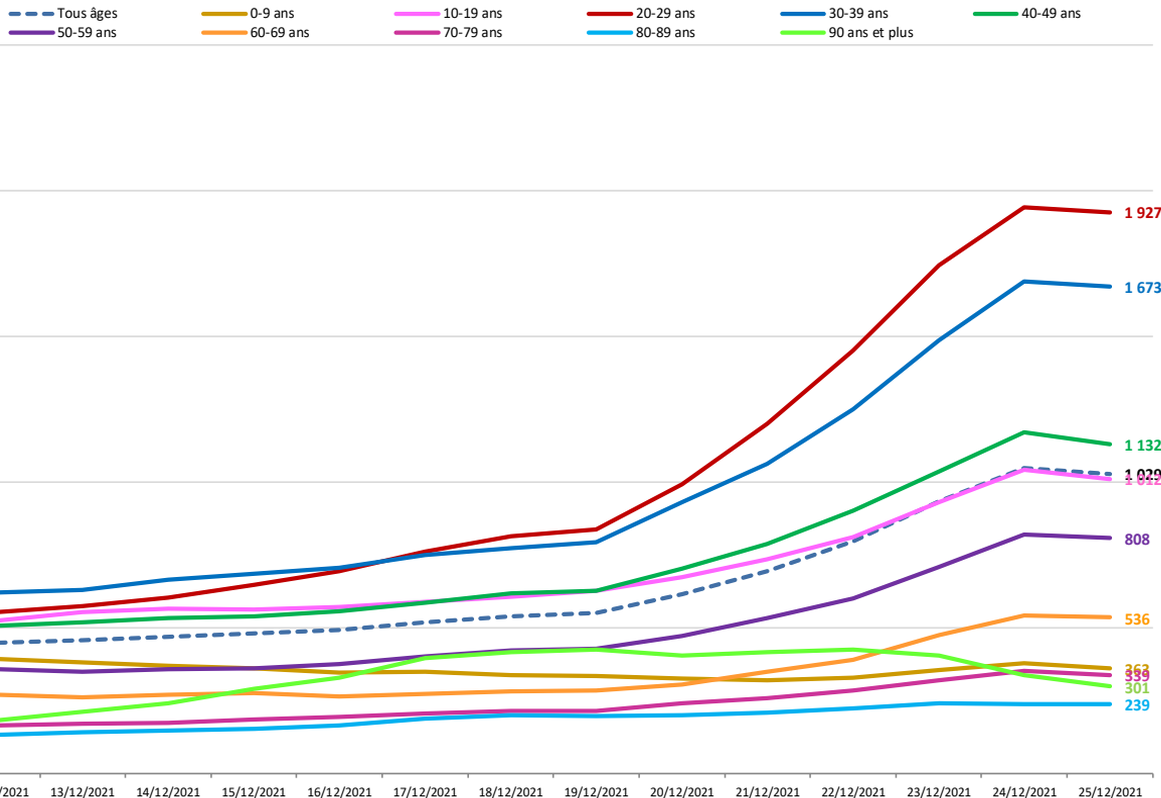




Incidence par âge – Seine Saint Denis (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

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

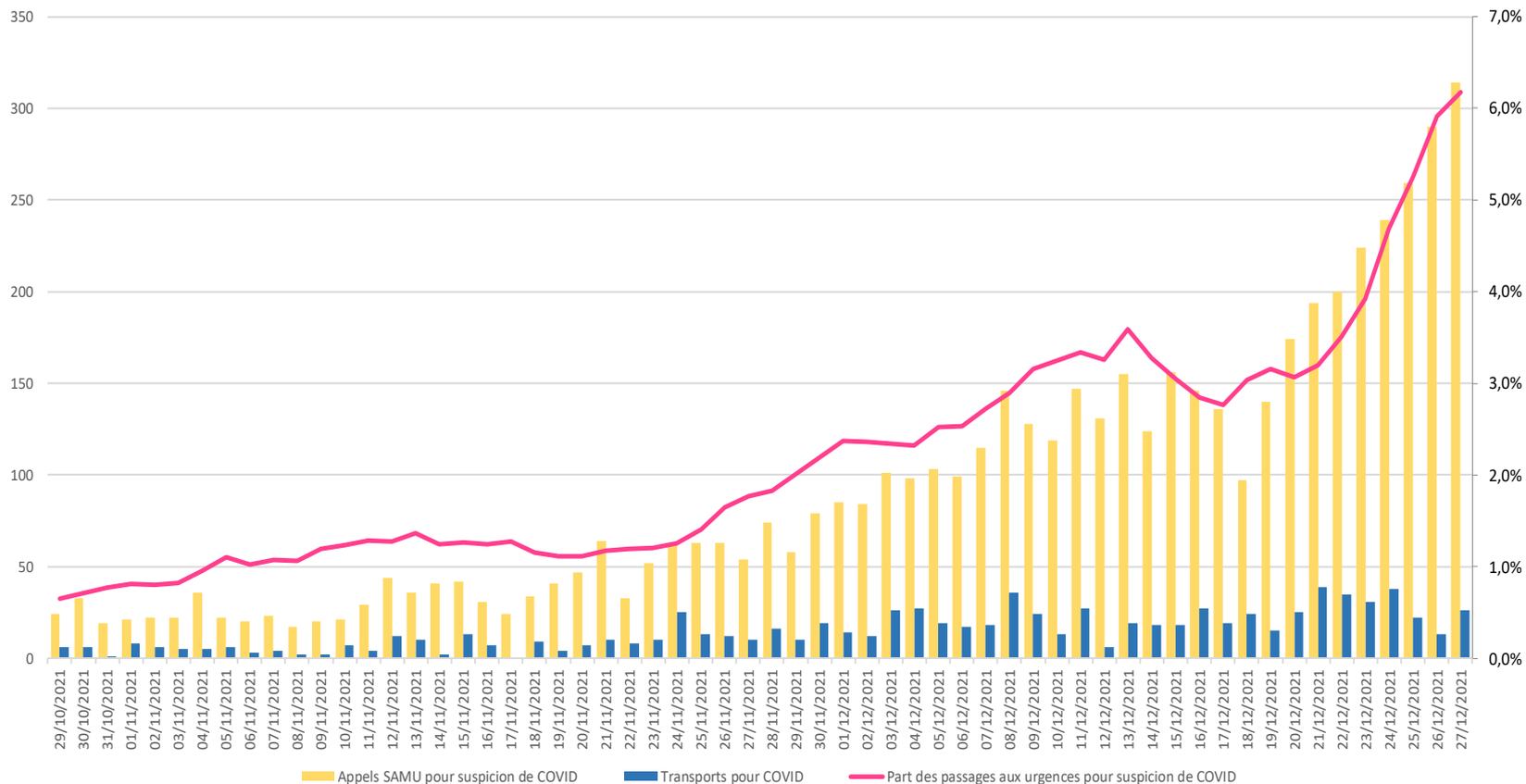


25/12/2021	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	362,9	9,4
10-19 ans	1 011,8	10,5
20-29 ans	1 926,8	12,0
30-39 ans	1 672,6	11,8
40-49 ans	1 131,6	10,5
50-59 ans	808,3	8,5
60-69 ans	536,0	7,3
70-79 ans	339,2	5,5
80-89 ans	238,5	4,5
90 ans et plus	300,5	4,3
Tous âges	1 029,1	10,3



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

Indicateurs précoces COVID 93



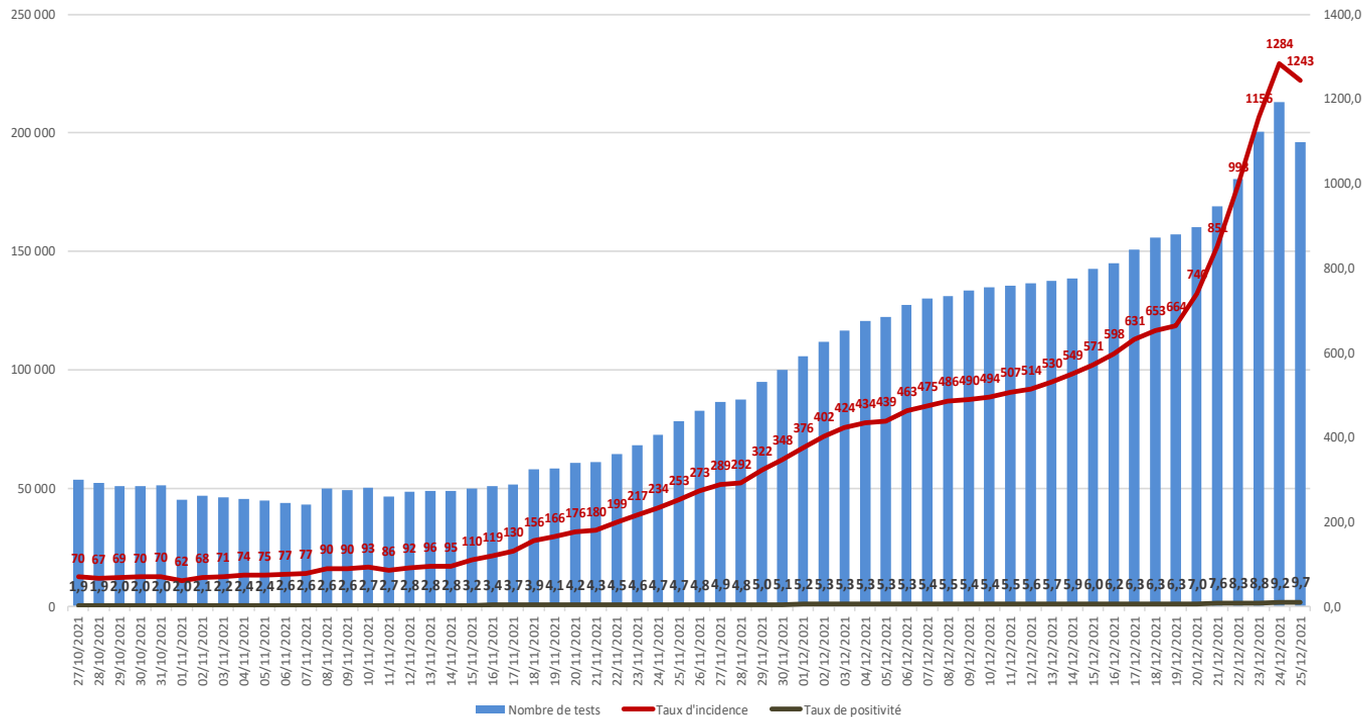


Evolution sur les 2 derniers mois – Val de Marne (1/3)

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

Données en semaine glissante (25-déc-2021)	94	IdF
Nombre de tests réalisés	196 212	1 848 082
Taux de positivité	9,7	8,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	1243,4	1 235,4
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	4,3%	4,60%

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

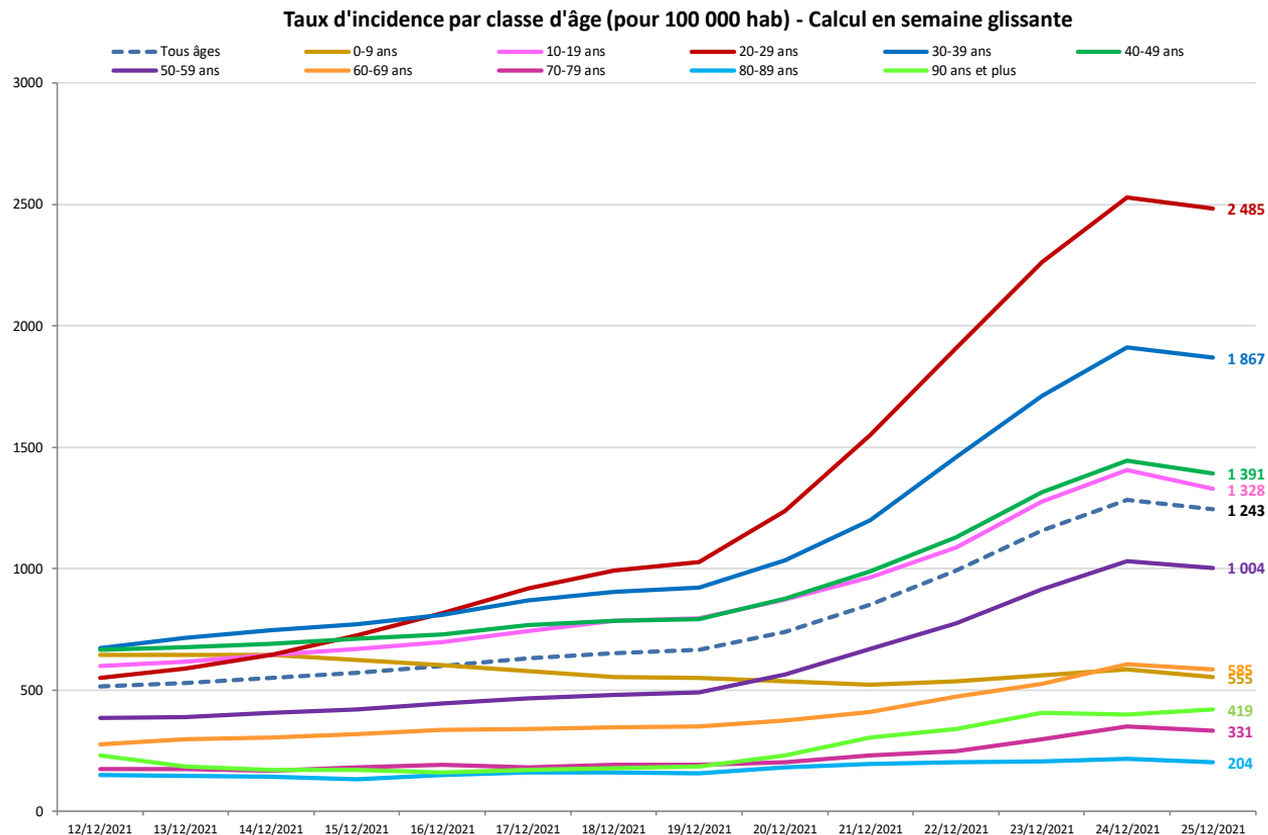




Incidence par âge – Val de Marne (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

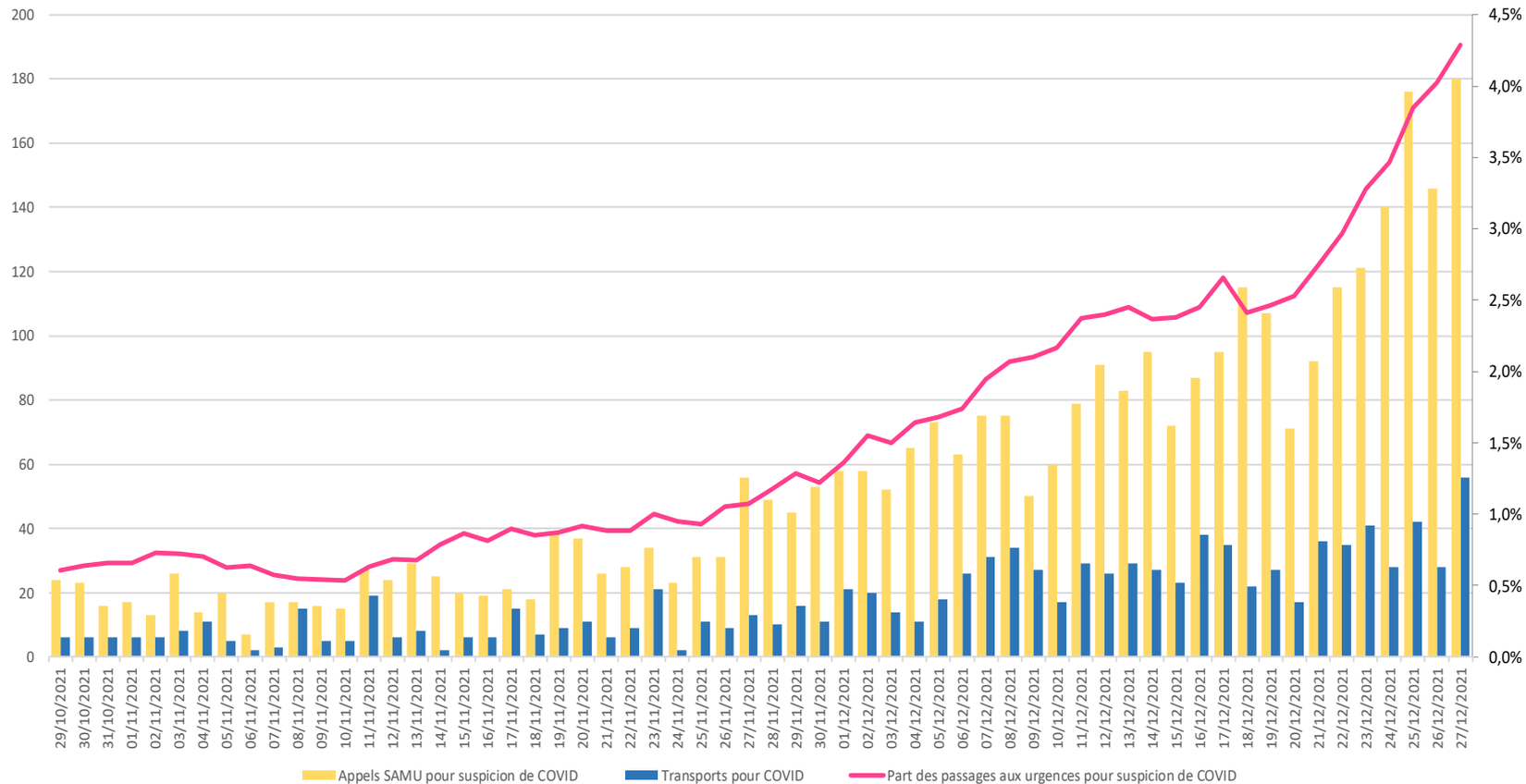
25/12/2021	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	554,5	9,2
10-19 ans	1 328,2	10,4
20-29 ans	2 484,7	11,8
30-39 ans	1 867,3	10,5
40-49 ans	1 391,0	9,7
50-59 ans	1 004,2	8,3
60-69 ans	585,5	6,5
70-79 ans	331,3	4,7
80-89 ans	204,1	3,8
90 ans et plus	418,7	6,9
Tous âges	1 243,4	9,7





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

Indicateurs précoces COVID 94



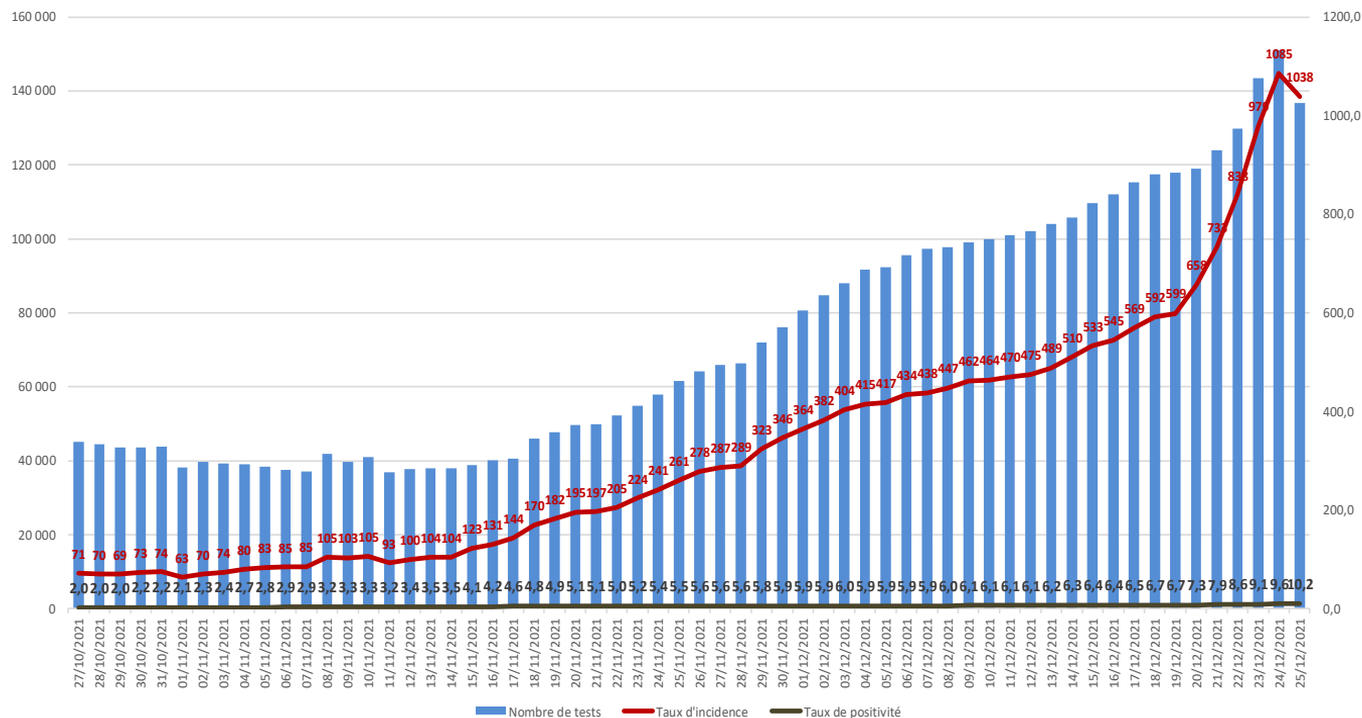


Evolution sur les 2 derniers mois – Val d’Oise (1/3)

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

Données en semaine glissante (25-déc-2021)	95	IdF
Nombre de tests réalisés	136 787	1 848 082
Taux de positivité	10,2	8,9
Taux d'incidence (pour 100 000 hab.)	1038,1	1 235,4
Part des passages aux urgences pour suspicion de Covid	4,3%	4,60%

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



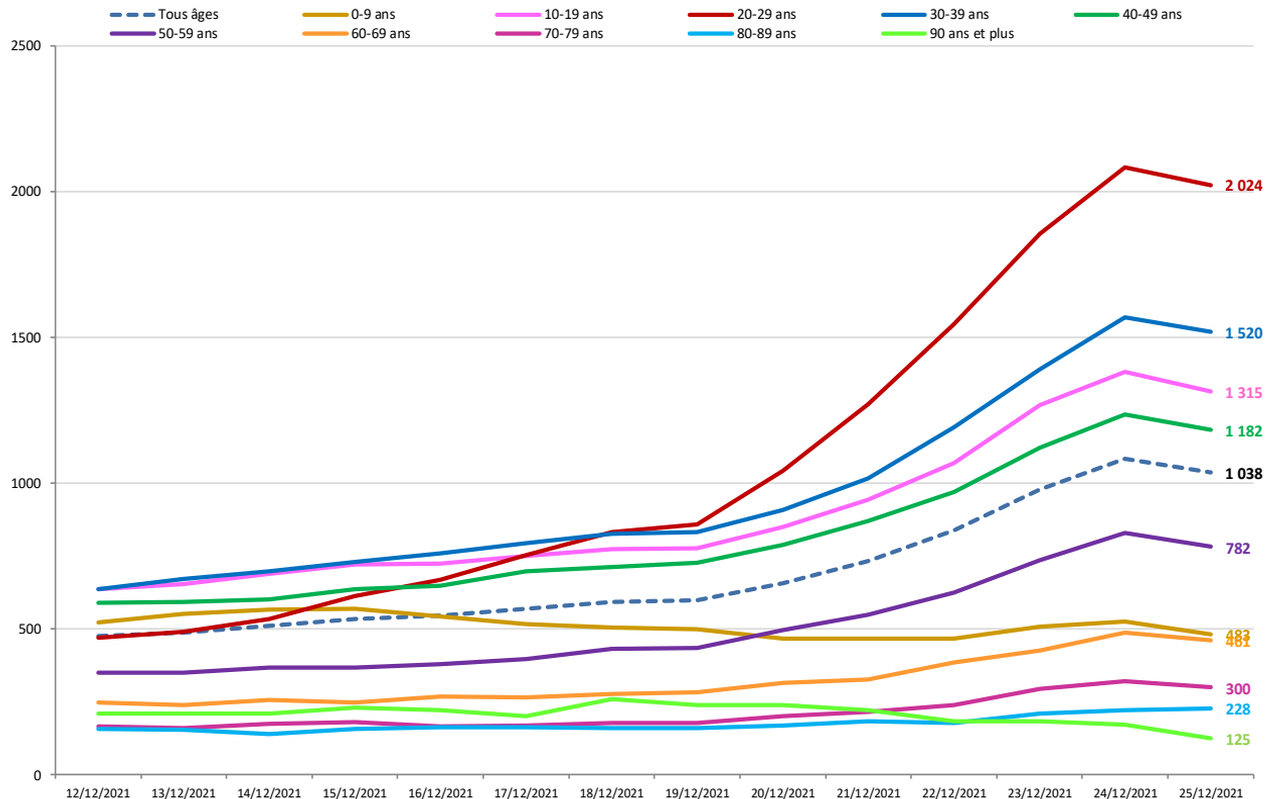


Incidence par âge – Val d'Oise (2/3)

Source SI-DEP, data.gouv

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

25/12/2021	Taux d'incidence	Taux de positivité
0-9 ans	483,1	9,9
10-19 ans	1 314,5	11,5
20-29 ans	2 023,7	12,6
30-39 ans	1 519,6	11,2
40-49 ans	1 182,0	10,2
50-59 ans	781,9	7,8
60-69 ans	460,7	6,2
70-79 ans	299,9	5,0
80-89 ans	228,2	5,3
90 ans et plus	124,8	2,9
Tous âges	1 038,1	10,2





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

Indicateurs précoces COVID 95

