



**MINISTÈRE
DES SOLIDARITÉS
ET DE LA SANTÉ**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Situation épidémique et hospitalière

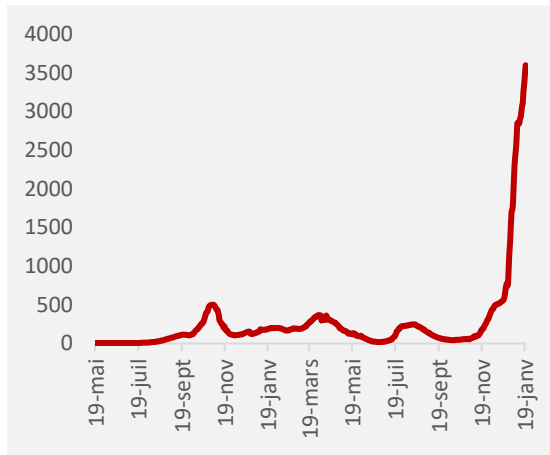
Instance nationale de concertation

25 janvier 2022

Suivi épidémiologique

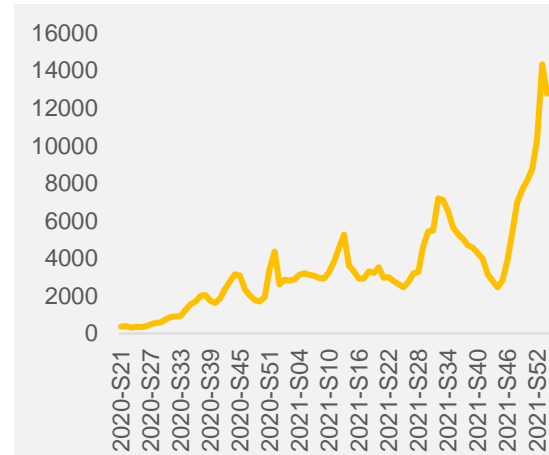
Synthèse nationale des indicateurs épidémiques

Point de situation et évolution vs. la semaine précédente



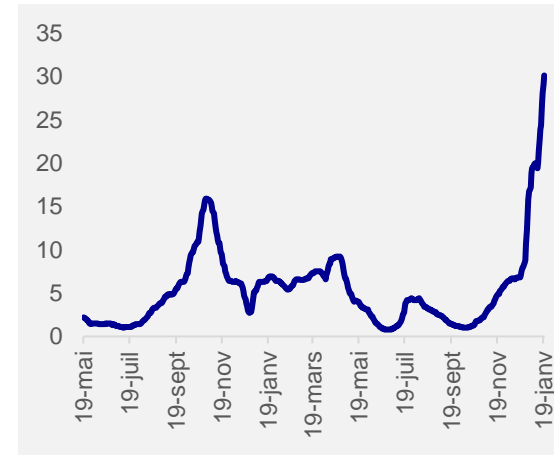
Taux d'incidence (pour 100 000 habitants) :

3 674,6 (+22,2%)



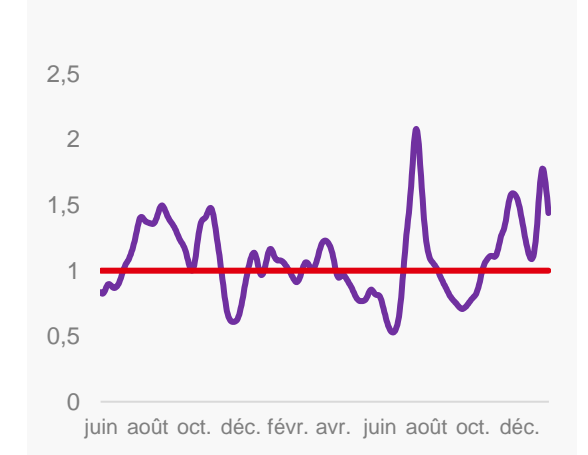
Taux de dépistage (pour 100 000 habitants) :

11 850,1 (-10,1%)



Taux de positivité :

31,0% (+8,2 pt)



Taux de reproduction effectif (Reff) :

1,27 (-0,15pt)

Les indicateurs épidémiques restent en hausse. Le TI a dépassé le seuil symbolique des 3 500 pour 100 000 habitants; le taux de positivité, en hausse de 8,2 point, atteint 31,0%. Le taux de dépistage est en baisse (11 850,1 ; - 10,1%), tout comme le Reff qui diminue pour atteindre 1,27, après plusieurs semaines de hausse.

Le taux d'incidence poursuit sa hausse au niveau national

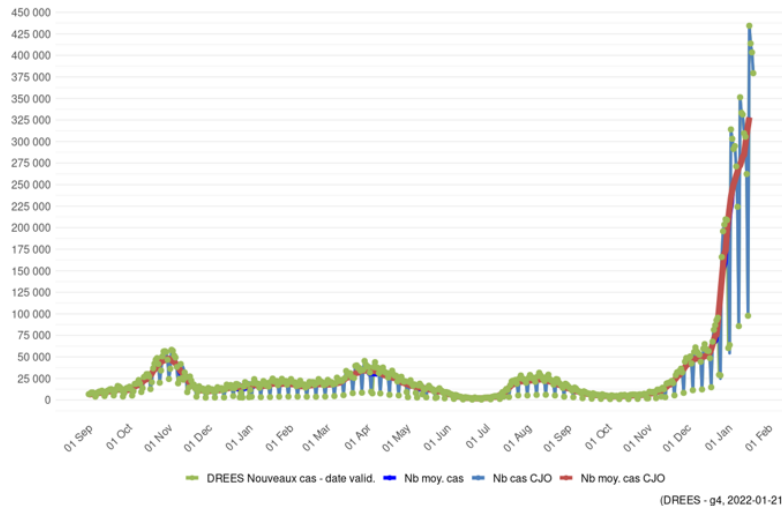
À noter :

Le nombre de cas quotidien est de 352 318 en moyenne, en hausse de 22,9% sur 7 jours.

	18 janv	19 janv	20 janv	21 janv	22 janv	23 janv	24 janv
Taux d'incidence / 100K (7 jours glissants) : vs le même jour semaine précédente	3 062,9 +7,9%	3 098,2 +8,6%	3 244,6 +13,7%	3 368,4 +18,5%	3 486,8 +20,4%	3 598,3 +22,5%	3 674,6 +22,2%
Nombre de cas moyens sur 7j: vs le même jour semaine précédente	293 671 +9,8%	297 050 +10,2%	311 087 +14,5%	322 955 +19,1%	334 313 +21,0%	344 999 +23,1%	352 318 +22,9%
Taux de dépistage / 100K (7 j glissants) : vs le même jour semaine précédente	12 860,6 -9,8%	12 765,8 -11,0%	12 120,3 -17,4%	11 985,7 -18,3%	11 970,4 -16,8%	11 955,2 -13,0%	11 850,1 -10,1%

Données à date de parution (décalage de trois jours : les données du 18 janvier concernent la semaine du 8 au 15 janvier).

Nouveaux cas en date de validation (au 21 janvier)



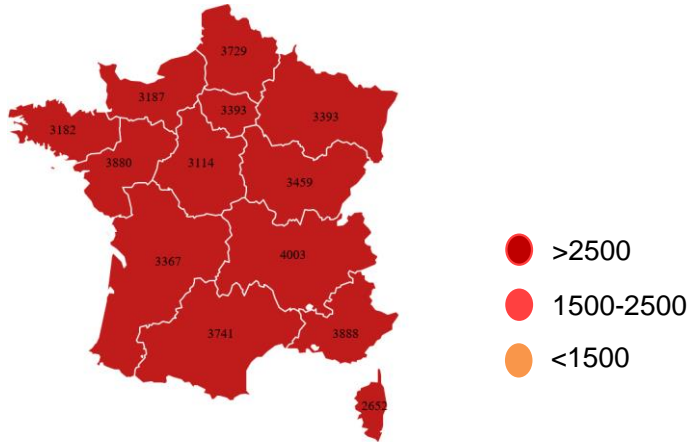
Une hausse du taux d'incidence et des nouveaux cas quotidiens

- Le taux d'incidence s'élève à 3 674,6/100 000 habitants, (hausse de 22,2%) sur les 7 derniers jours glissants.
- Le taux de positivité est de 31,0% (en hausse de 8,2 points).
- Le taux de dépistage est de 11 850,1 (en baisse de 10,1%).

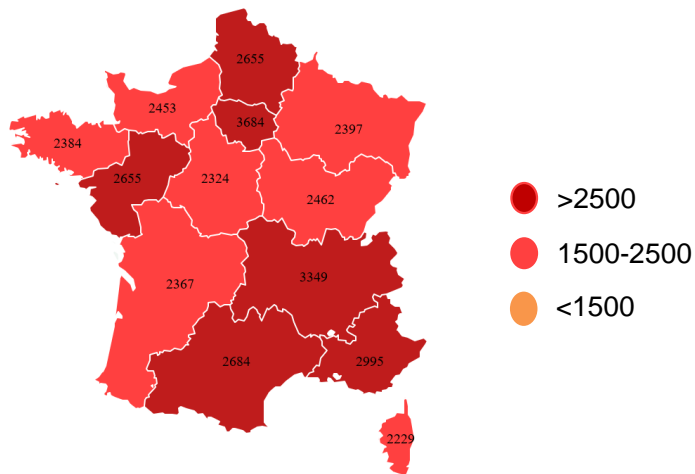
Dans la quasi-totalité des régions, le TI reste en augmentation cette semaine mais des régions constatent un début de baisse

Taux d'incidence par région

Indicateurs sur 7 jours glissants sur la semaine du 18 au 24 janvier

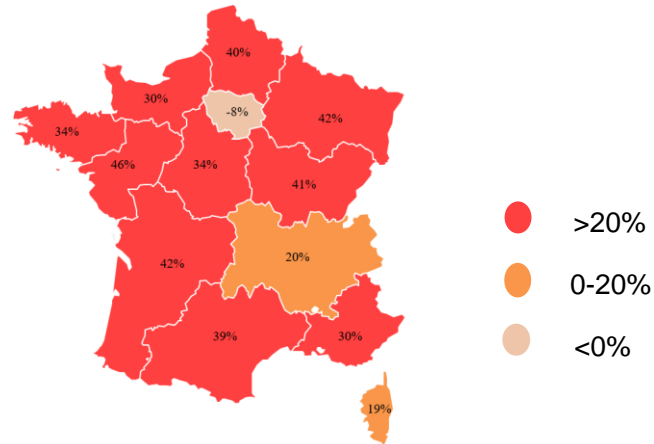


Indicateurs sur 7 jours glissants sur la semaine du 11 au 17 janvier

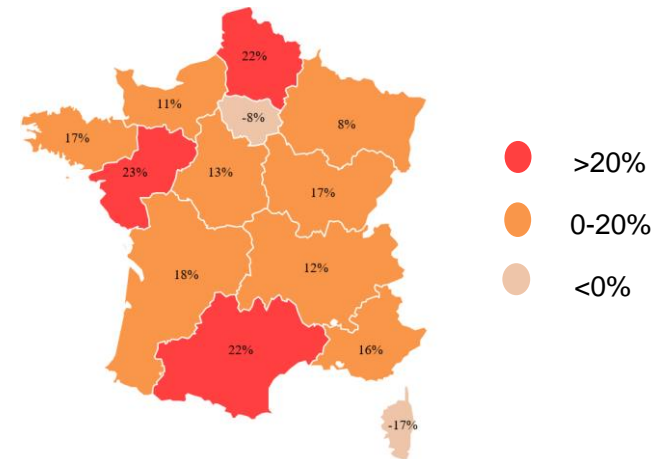


Evolution du TI par région sur 7j

Indicateurs sur 7 jours glissants sur la semaine du 18 au 24 janvier



Indicateurs sur 7 jours glissants sur la semaine du 11 au 17 janvier

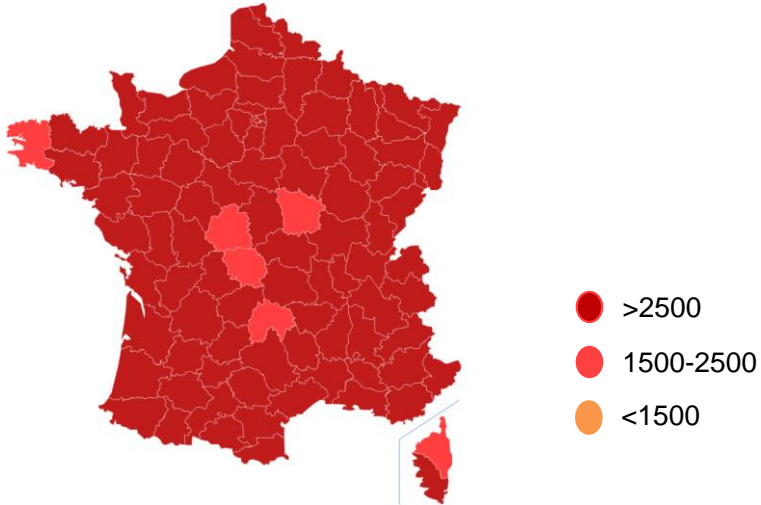


A l'échelle régionale :

- Le TI est supérieur à 3 000 dans toutes les régions métropolitaines sauf la Corse.
- Le TI est supérieur à 3500 dans 5 régions (ARA, HDF, Occitanie, PdL et PACA) et a dépassé le seuil des 4 000 en ARA le 24 janvier.
- En Ile-de-France le TI a diminué pour la deuxième semaine consécutive (-8% par semaine).
- Dans toutes les régions sauf l'IDF, le TI a progressé plus vite cette semaine que la semaine dernière.
- En Corse, après une semaine de baisse, le TI reprend sa hausse (+19%) mais reste à un niveau inférieur à toutes les autres régions métropolitaines (TI de 2652,3).

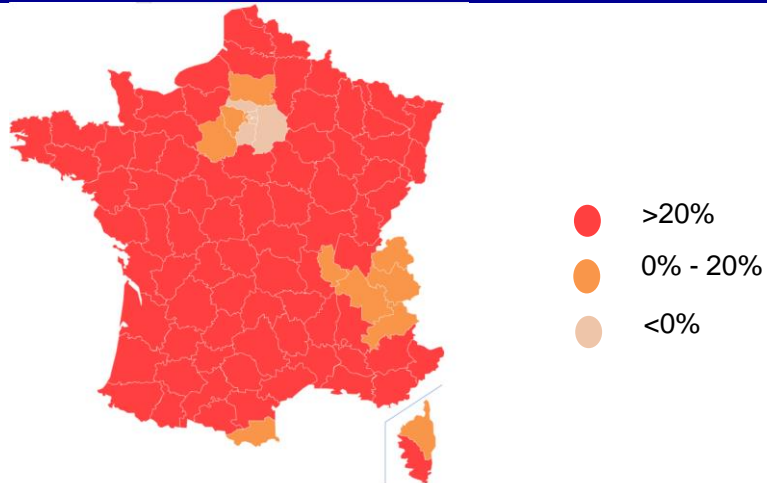
Tous les départements ont un TI au dessus de 2 000 et 90 d'entre eux ont un TI supérieur à 2 500

TI par département



Indicateurs sur 7 jours glissants sur la semaine du 18 au 24 janvier

Variation hebdomadaire du TI



Evolution sur 7 jours glissants

A l'échelle départementale :

- Tous les départements ont leur TI supérieur à 2 000 cas pour 100 000 habitants.
- 90 départements ont un taux d'incidence supérieur à 2 500 cas pour 100 000 habitants ; 36 d'entre eux ont un TI supérieur à 3 500 et 15 départements dépassent le seuil des 4 000 (contre seulement 2 la semaine dernière).
- Le TI baisse dans 15 départements.
- Dans la plupart des départements, le taux d'incidence continue à augmenter et la progression est plus rapide que la semaines précédentes. L'augmentation du TI est supérieure à 20% dans 79 départements (contre seulement 33 la semaine précédente).
- En Ile de France, tous les départements ont un TI supérieur à 2 900. Cependant, le TI est en décrue, dans 6 départements sur 8.
- La progression du TI est particulièrement rapide en Lozère (+65%), en Vendée (+65%), en Deux-Sèvres (+67%) et en Charente (+80%).

En S2, le taux d'incidence augmente chez les 90+, les 30-49 ans et les moins de 20 ans alors qu'il baisse dans les autres classes d'âge

À noter :

En S02, le taux d'incidence était en hausse chez les moins de 20 ans, les 30-49 ans et les 90 ans et plus. Il a diminué ou était stable dans les autres classes d'âge. Il a le plus augmenté chez les 0-9 ans (4 012, +56%) et a le plus diminué chez les 20-29 ans (4 149, -21%). Le taux d'incidence dépassait 3 000 cas pour 100 000 habitants chez les moins de 50 ans et atteignait 5 506 (+20%) chez les 10-19 ans. Le taux de dépistage diminuait dans toutes les tranches d'âge. La baisse la plus forte était observée chez les 20-29 ans (15 048, -23%). Il dépassait 10 000 pour 100 000 chez les moins de 50 ans et était le plus élevé chez les 10-19 ans (20 633, -8%) et les 0-9 ans (19 082, -2%). Le taux de positivité était en hausse dans toutes les classes d'âge. Il était supérieur à 20% chez les moins de 60 ans et atteignait 29,4% chez les 30-39 ans. Chez les enfants d'âge scolaire, le taux d'incidence était le plus élevé chez les 15-17 ans, où il atteignait 5 971(+10%), avec un taux de dépistage de 22 694 (-13%) et un taux de positivité de 26,3% (+5,5 points).

Évolution du TI par semaine et par classe d'âge depuis la semaine 43

48	55	79	109	143	214	227	229	289	708	863	1034	90 ans et +
43	56	66	86	118	148	154	155	200	634	680	654	80-89 ans
63	80	98	134	184	224	214	204	253	783	846	754	70-79 ans
57	81	108	155	239	314	326	318	399	1072	1178	1087	60-69 ans
58	84	115	178	278	392	432	459	670	1757	2114	2076	50-59 ans
72	110	144	225	375	550	635	677	981	2278	3068	3503	40-49 ans
85	132	180	270	423	631	732	844	1375	2931	3817	4269	30-39 ans
69	105	150	218	321	457	553	792	1781	3632	5280	4149	20-29 ans
58	81	111	195	345	531	637	670	909	2225	4590	5506	10-19 ans
44	66	105	211	391	580	637	581	531	1093	2566	4012	0-9 ans
62	91	124	194	312	450	511	556	839	1926	2854	3098	Tous âges
S43	S44*	S45*	S46	S47	S48	S49	S50	S51*	S52*	S01	S02	

Source : SI-DEP



* taux corrigés pour l'effet des jours fériés

En S2, l'incidence continue à progresser dans toutes les classes d'âge scolaire

À noter :

Pendant la semaine 2 (10 janvier au 16 janvier 2022), les taux d'incidence (TI) ont continué à progresser dans toutes les classes d'âge scolaire, le TI maximum étant pour la troisième semaine consécutive observé chez les 15-17 ans (5 976 / 100 000). La progression du TI est cependant moins forte que la semaine précédente, en particulier chez les 15-17 ans (+10%). Le taux de positivité a progressé de manière importante ; il était maximum chez les 11-14 ans (28,5%).

Évolution du TI par semaine et par classe d'âge scolaire depuis la semaine 44

	S43	S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S01	S02
18 ans et +	65	95	127	189	292	413	467	533	884	2,026	2,691	2,617
15-17 ans	49	72	95	142	240	379	472	533	833	2,304	5,412	5,976
11-14 ans	63	85	116	213	394	611	733	724	806	1,986	3,836	5,735
6-10 ans	72	105	162	347	666	992	1,086	954	835	1,739	3,863	5,535
3-5 ans	33	48	87	173	305	446	485	466	409	821	2,455	4,328
0-2 ans	19	30	46	71	108	165	196	211	255	497	894	1,538



Classe d'âge	TI en S2	Evolution du TI (S2 vs S1)	Taux de positivité (%)	Taux de dépistage	Evolution du TD (S2 vs S1)
18 ans et plus	2 617	-3%	24,5	1 067	-14%
15-17 ans	5 976	10%	26,3	2 270	-13%
11-14 ans	5 735	50%	28,5	2 015	7%
6-10 ans	5 535	43%	21,7	2 554	-14%
3-5 ans	4 328	76%	20,3	2 130	7%
0-2 ans	1 538	72%	20,8	7 406	58%

Circulation du variant omicron sur le territoire

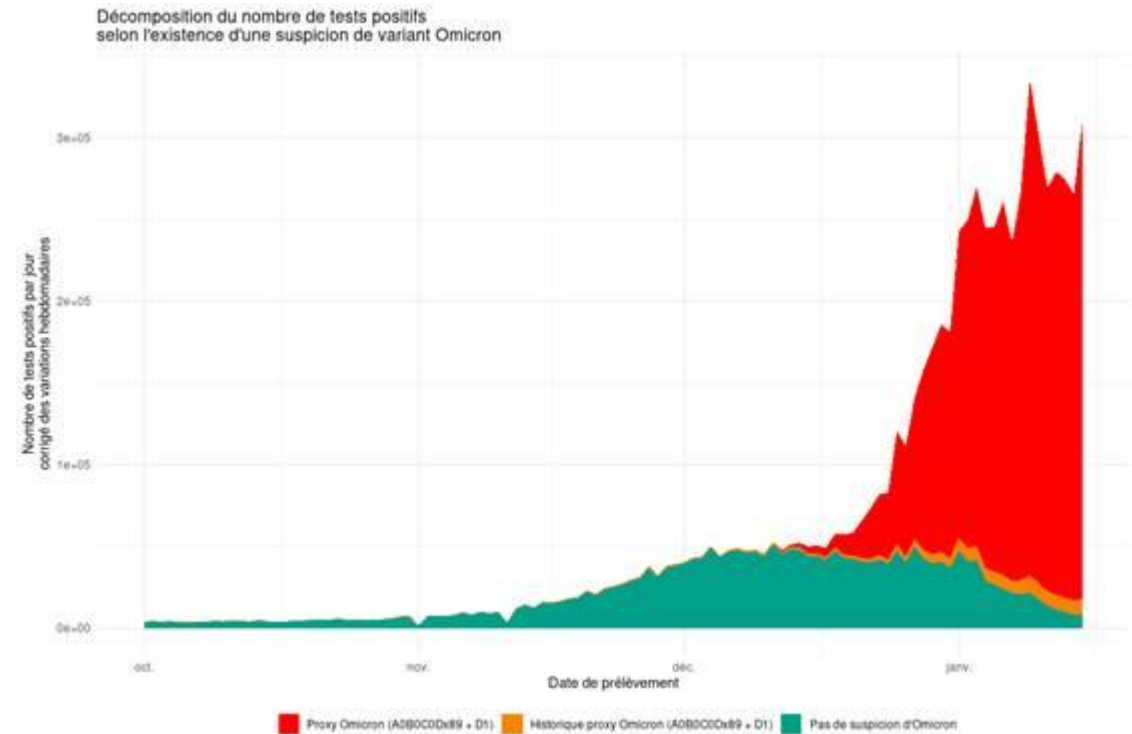
Les nombres de nouveaux cas validés vendredi 14/1 et samedi 15/1 ne s'inscrivent pas dans la continuité du mouvement de ralentissement détecté sur les jours précédents : **alors que le glissement hebdo était revenu proche de zéro** (estimation à +2% sur les journées cumulées du 12 et du 13 janvier, en essayant de neutraliser les doubles-comptes), **celui-ci s'établit à +12% le 14, puis +17% le 15 janvier.**

Omicron est devenu ultra majoritaire partout et la vague Delta se replie franchement.

Sur la courbe ci-contre, les points du 12 et 13 janvier sont un peu surestimés car pour l'instant non corrigé du double-compte lié au « rejeu » de Sidep en fin de semaine dernière, mais les points suivants 14 et 15 janvier sont *a priori* corrects.

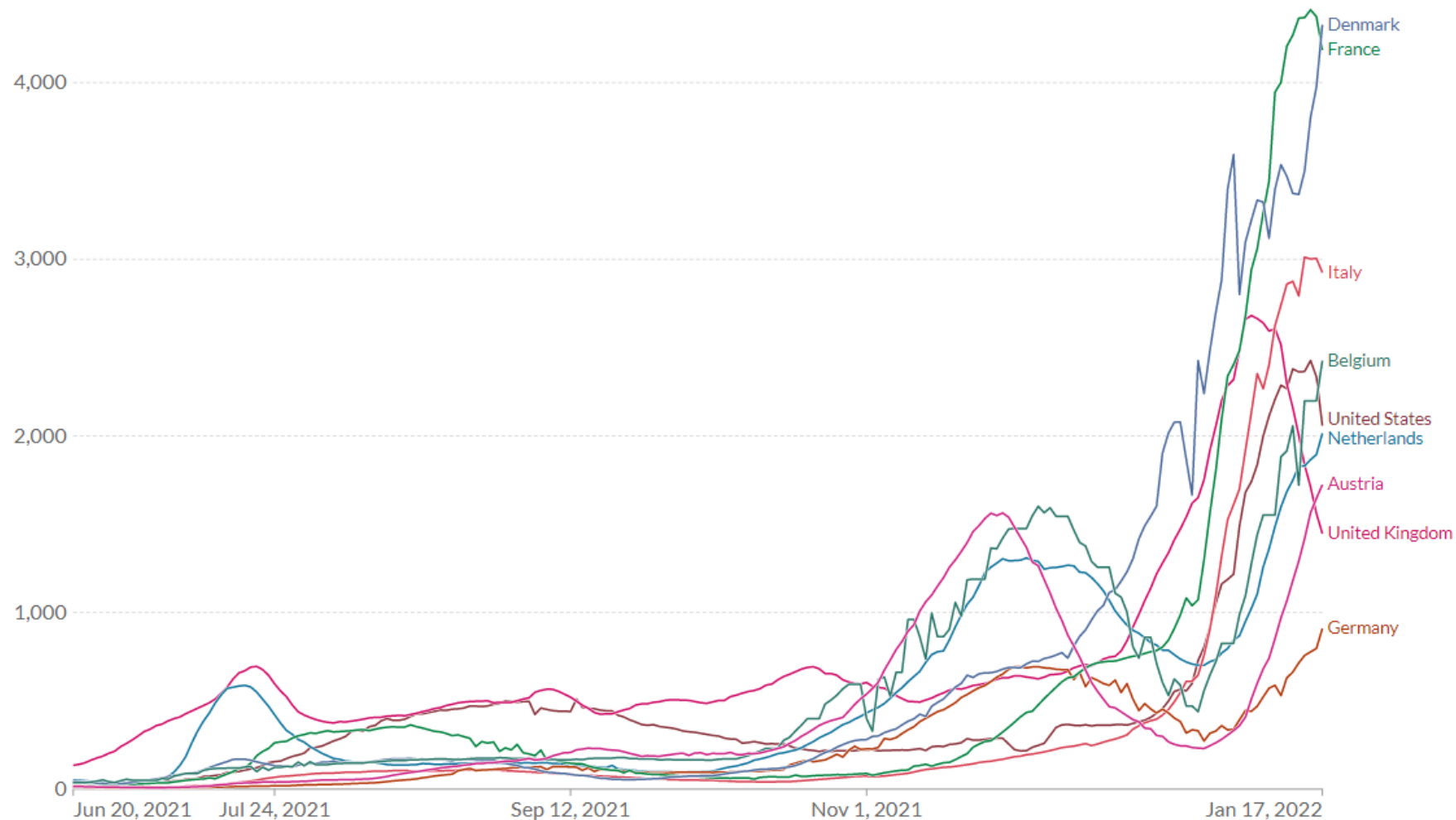
En métropole, seules l'Île-de-France et la Corse font pour l'instant apparaître une véritable interruption du mouvement ascendant de l'incidence. Ailleurs le ralentissement est visible, mais la courbe demeure ascendante.

Décomposition du nombre de tests positifs selon l'existence d'une suspicion du variant omicron



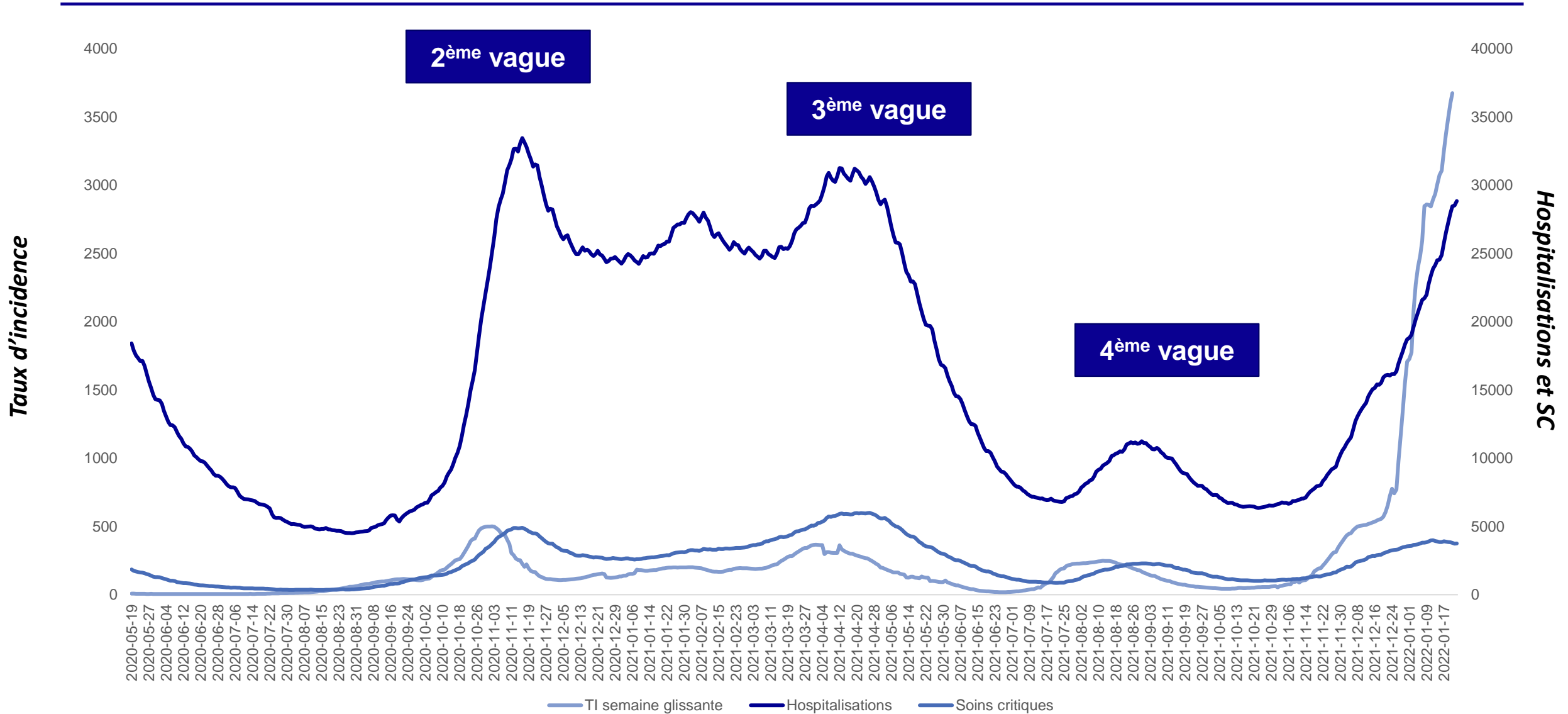
Alors que le Royaume-Uni connaît une baisse de l'incidence, la dynamique est toujours à la hausse dans le reste de l'Europe

Nombre de nouveaux cas quotidien par million d'habitants sur 7 jours glissants



Suivi hospitalier

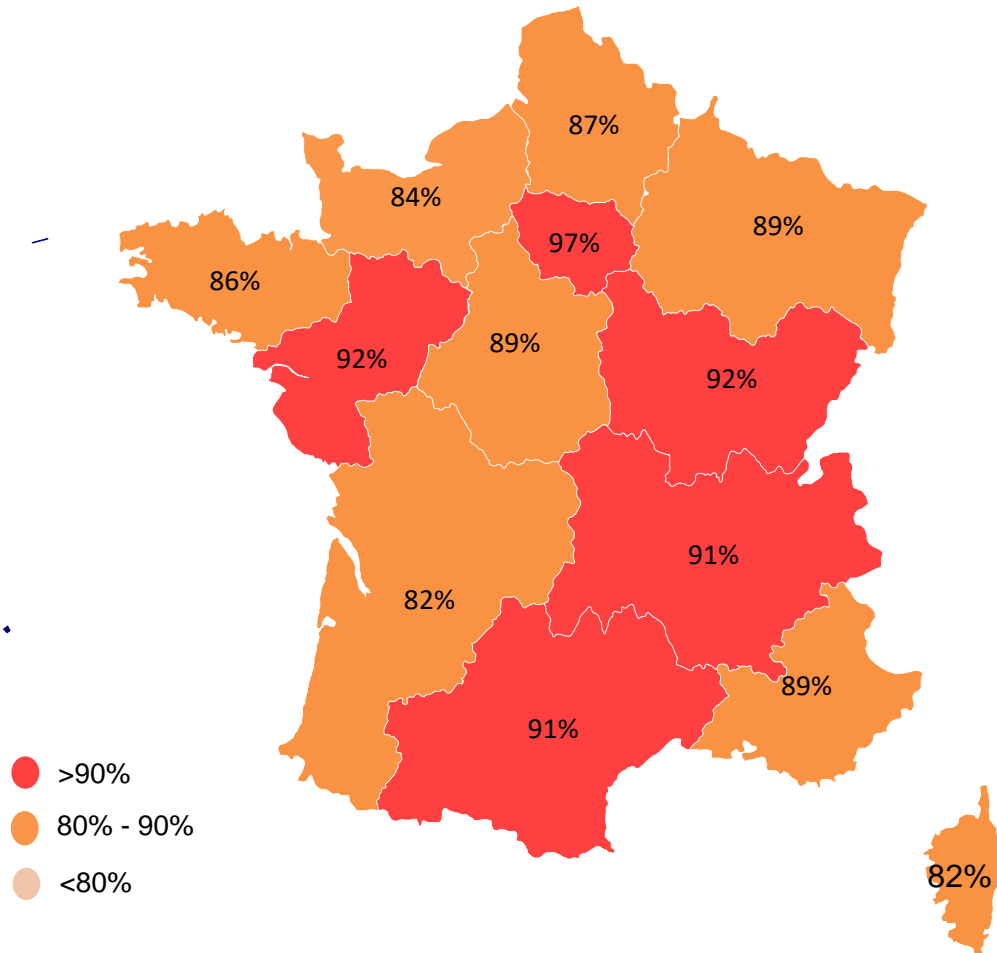
Impact de l'incidence sur les hospitalisations et les soins critiques



Même si le nombre de patients COVID en réanimation baisse légèrement, le taux d'occupation en réanimation reste très élevé dans la majorité des régions

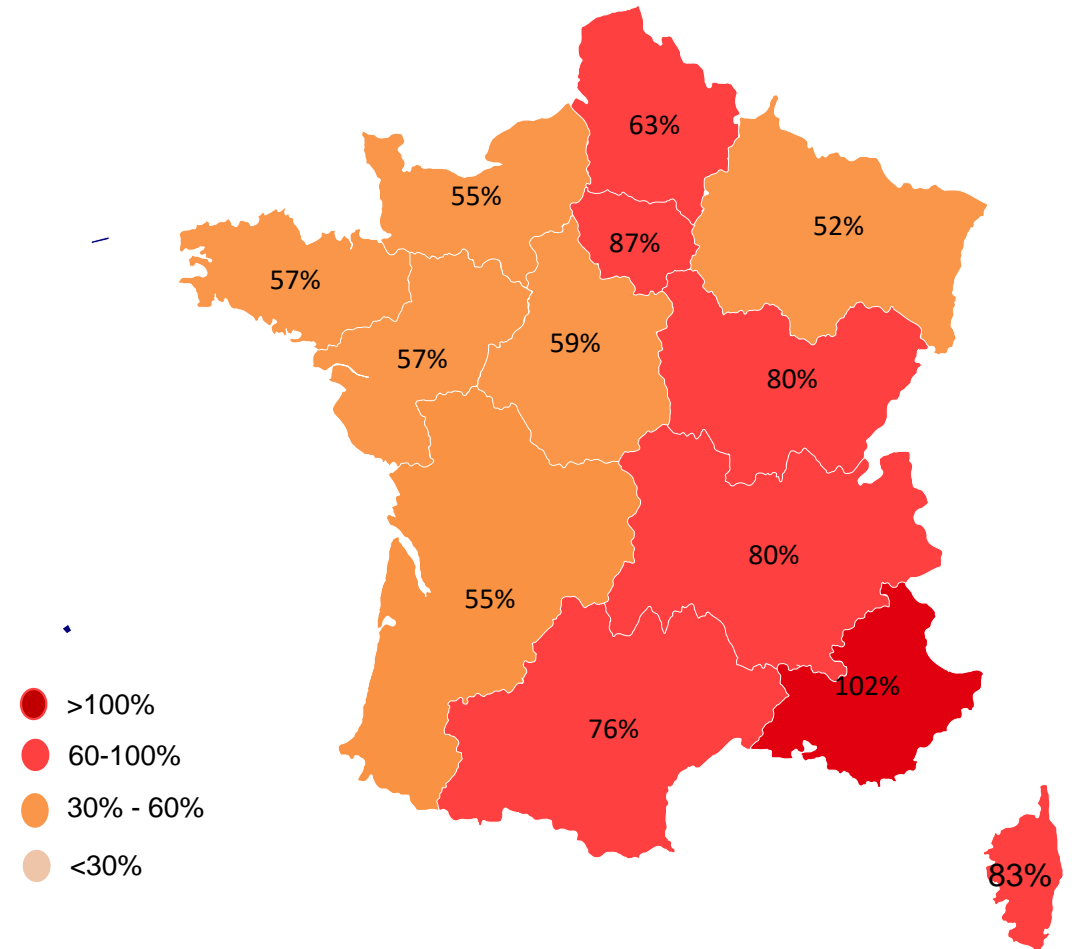
Taux d'occupation en réanimation

Le taux d'occupation (TO) des lits par les patients COVID et non COVID était de 91% des capacités déployées.



Indicateur de tension COVID

La tension COVID hospitalière au niveau métropolitain est de 73%

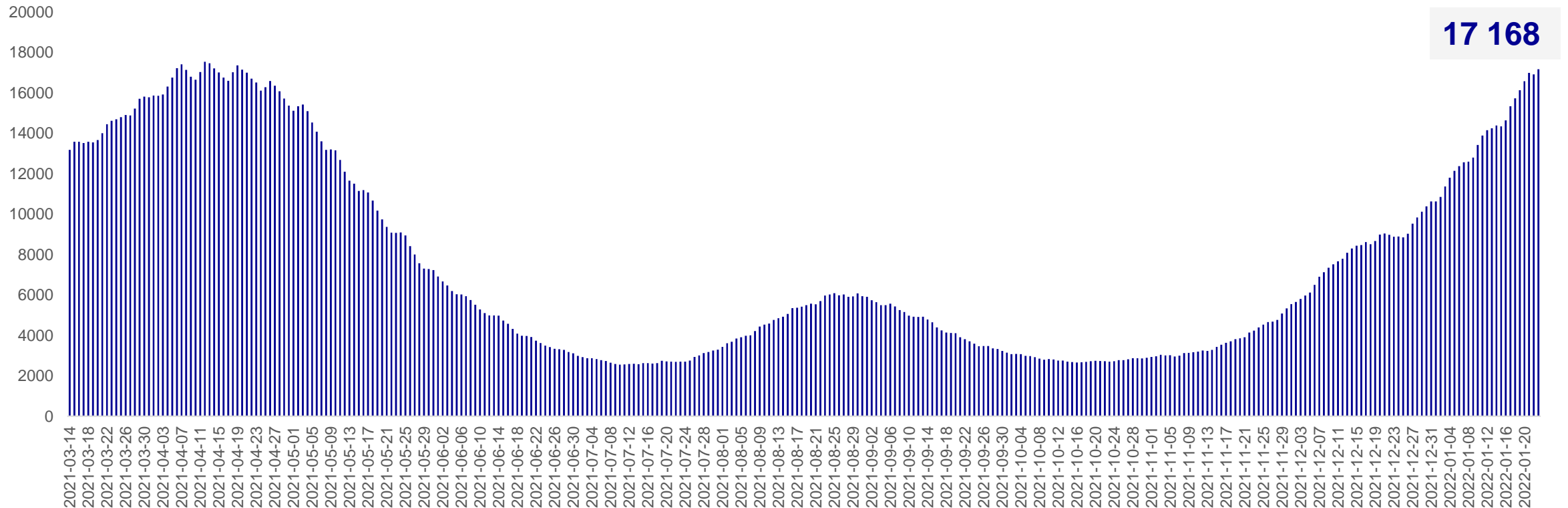


Evolution du nombre de patients COVID en hospitalisation conventionnelle

Patients porteurs du SRAS-CoV-2 pris en charge en hospitalisation conventionnelle au 23/1 : 17 168

Pics épidémiques en hospitalisation conventionnelle sur la période :

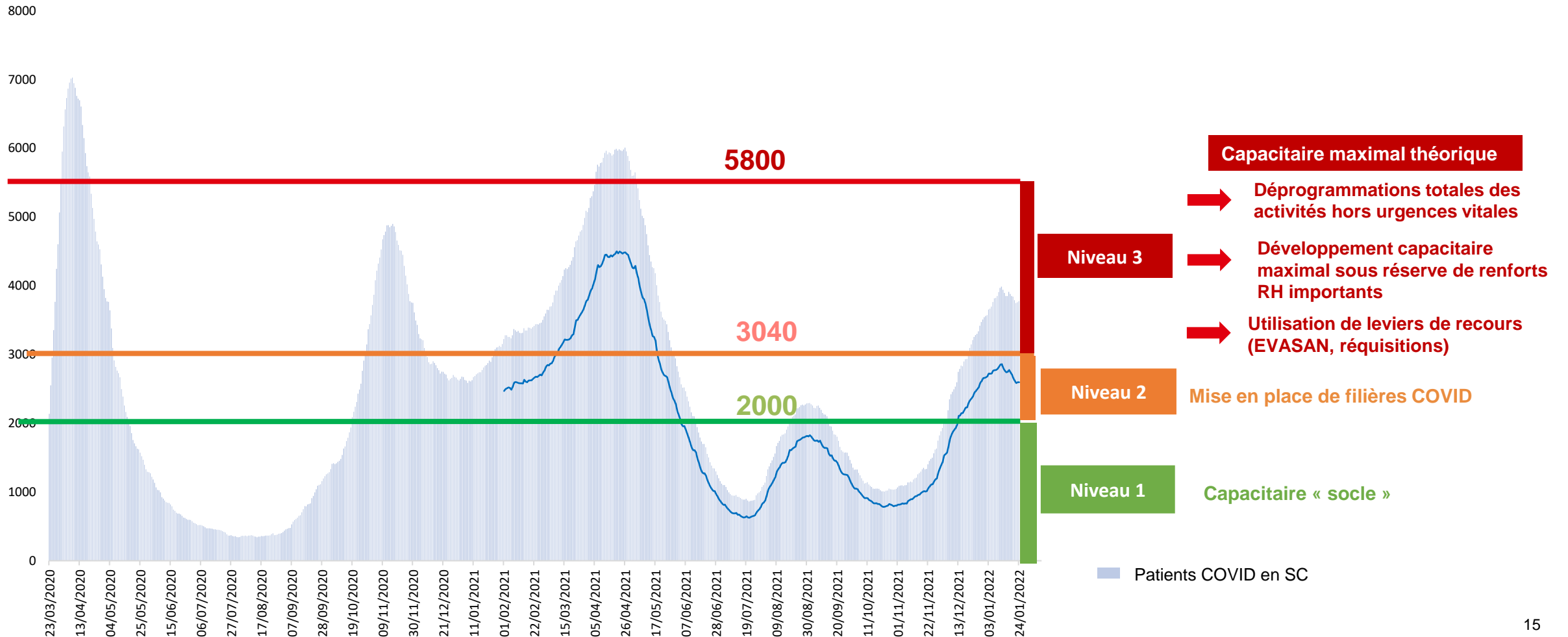
- le 14/04/2020 : 20 704 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle ;
- le 12/11/2020 : 20 730 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle ;
- le 02/02/2021 : 15 235 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle ;
- le 07/04/2021 : 17 408 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle ;
- le 25/08/2021 : 6 068 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle.



Au 24 janvier 3 777 patients COVID+ sont hospitalisés en soins critiques

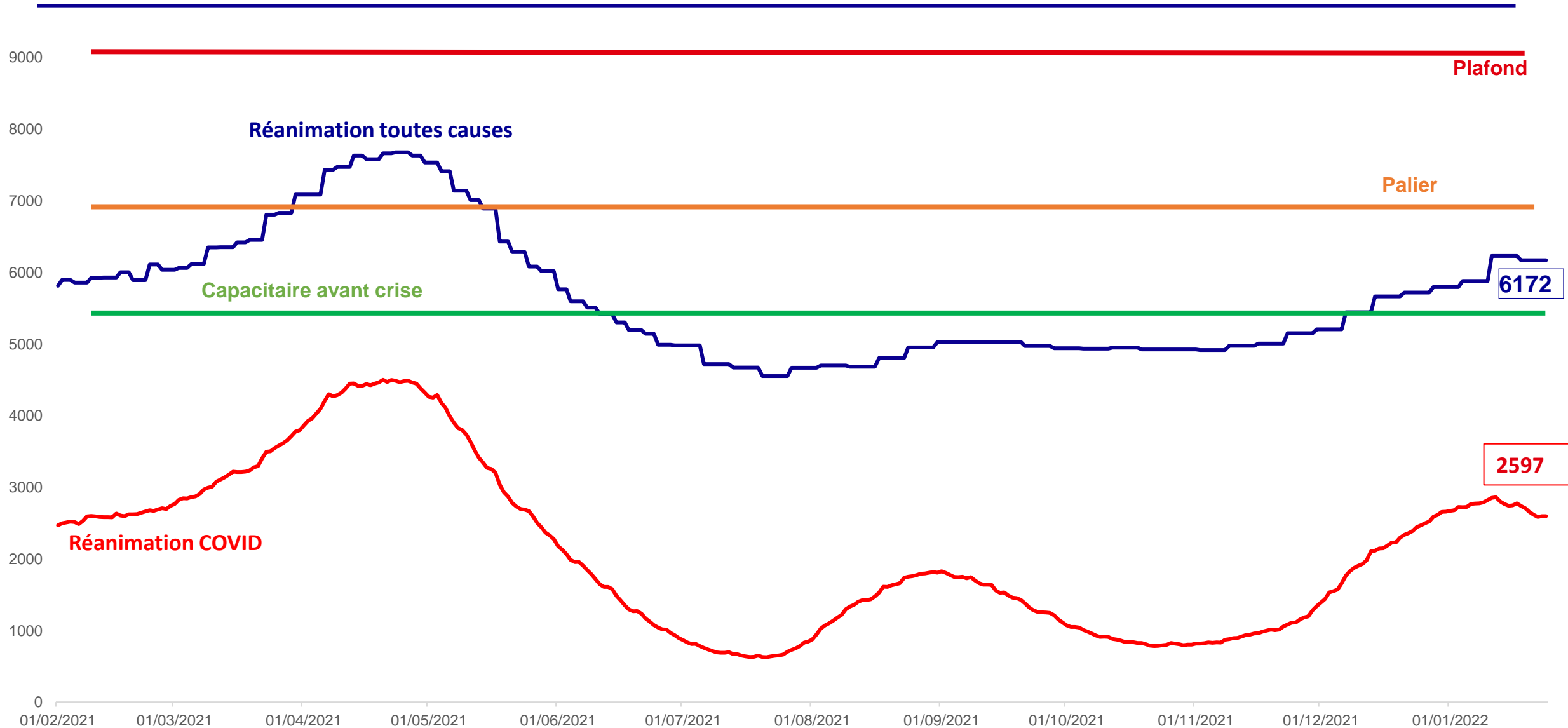
France entière

Au 24 janvier 3 777 patients COVID+ sont pris en charge en soins critiques ce jour en France entière. Le nombre de patients COVID en soins critiques a connu une légère baisse puisqu'il était de 3987 le 12 janvier. Néanmoins, nous sommes toujours au niveau 3 impliquant des déprogrammations systématiques et des renforts RH importants, incertains dans la période.



Evolution du nombre de patients en réanimation et seuils capacitaires

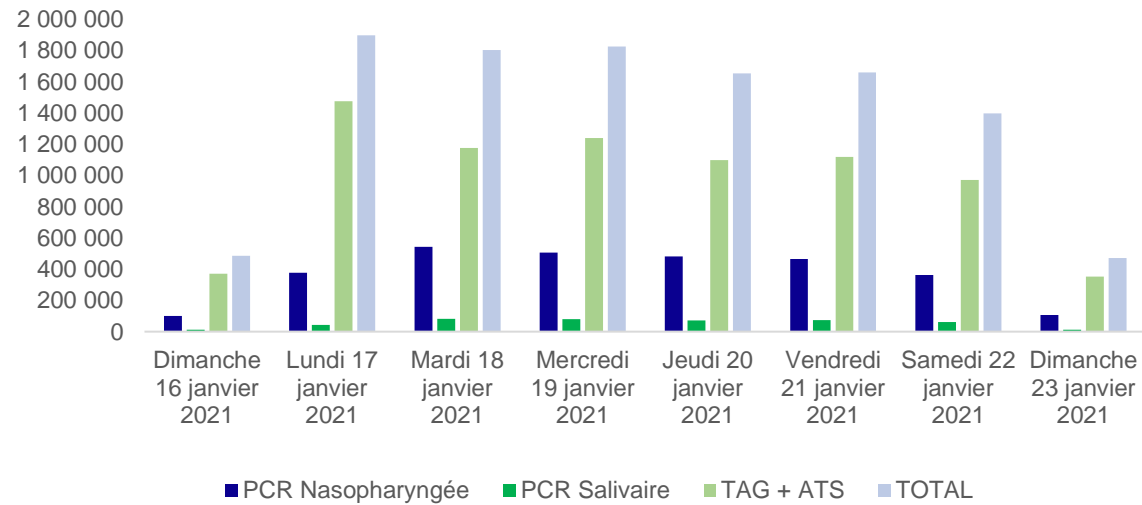
France entière



Suivi dépistage

Le nombre de tests sur les 7 derniers jours s'élève à 10,7M

Répartition du nombre de tests réalisés sur les 7 derniers jours glissants



	PCR Nasopharyngée	PCR Salivaire	TAG	ATS	TOTAL
TOTAL 7J GLISSANTS	3 277 400		7 436 900		10 714 300
	2 849 000	428 400	7 401 800	35 100	
Dimanche 23 janvier 2021	107 700	12 700	351 400	1000	472 800
Samedi 22 janvier 2021	363 100	63 100	965 400	6300	1 397 900
Vendredi 21 janvier 2021	465 500	74 000	1 114 500	5800	1 659 800
Jeudi 20 janvier 2021	482 500	71 800	1 094 800	5100	1 654 200
Mercredi 19 janvier 2021	507 700	80 200	1 233 800	5700	1 827 400
Mardi 18 janvier 2021	544 000	82 400	1 172 400	5500	1 804 300
Lundi 17 janvier 2021	378 500	44 200	1 469 500	5700	1 897 900
Dimanche 16 janvier 2021	102 100	12 900	370 600	1100	486 700

A noter :

→ Du 17 au 23 janvier, **environ 10,7M de tests RT-PCR, TAG, et autotests sous supervision ont été réalisés.**

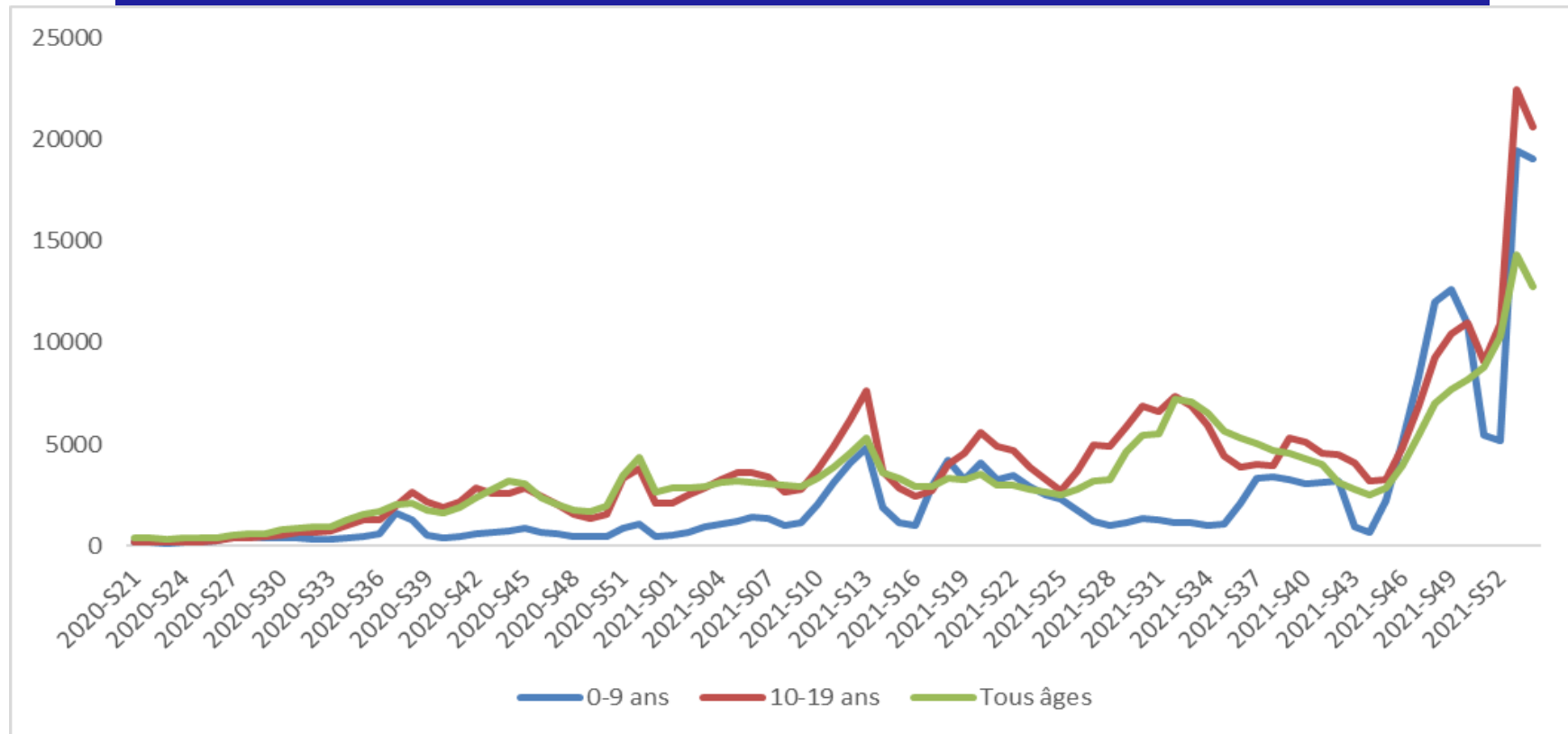
→ Sur 7 jours glissants, on observe une baisse du volume de tests de -6,1%, portée par les PCR Salivaire (-6,4% sur 7 jours) et les TAG/ATS (respectivement -7%)

Le taux de dépistage est particulièrement élevé chez les 0-19 ans : entre le 14 et le 20 janvier, ils représentaient un tiers des tests

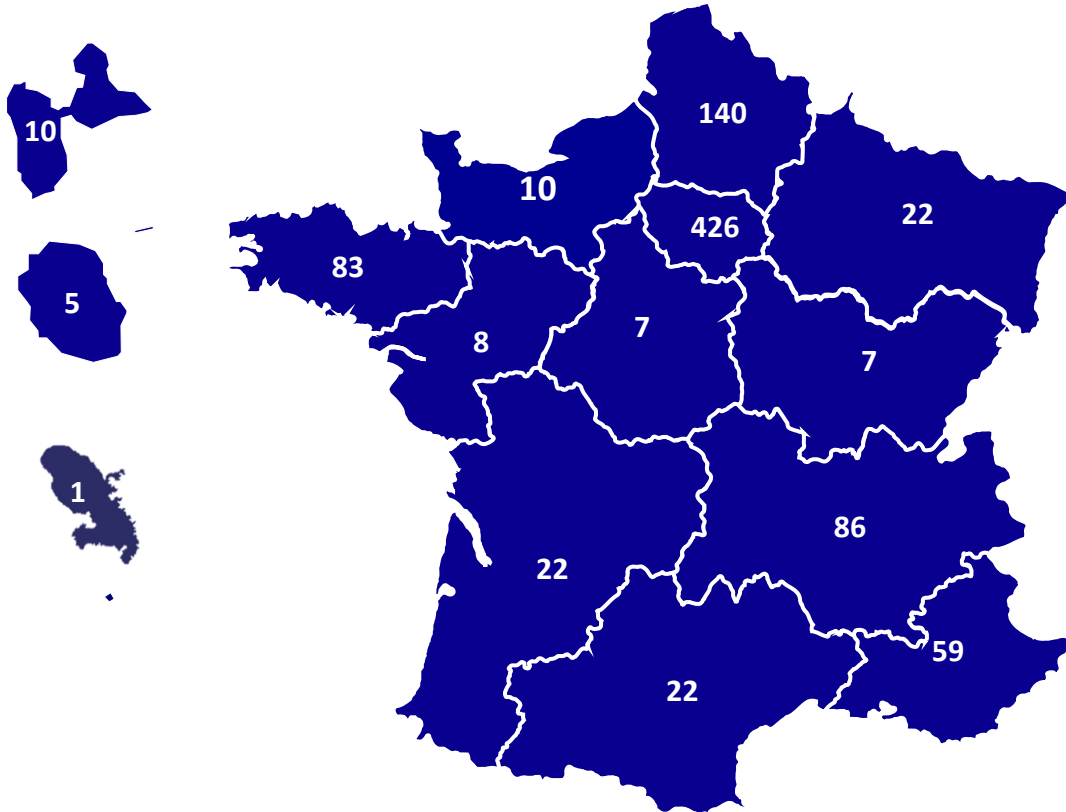
Entre le 14 et le 20 janvier 2022, environ 1,3M de tests ont été réalisés sur les 0-9 ans (14,5% des tests réalisés en population totale).

Sur cette même période 1,7 M de tests ont été réalisés sur les 10-19 ans (18,8% des tests réalisés en population totale).
Un tiers des tests ont été réalisés sur des enfants âgés entre 0 et 19 ans (33,3%).

Taux de dépistage pour 100 000 habitants par classe d'âge



Centre de dépistages montés du 1er janvier jusqu'au 21 janvier



908 centres de dépistages ont été ouverts sur le territoire entre le 1^{er} janvier et le 24 janvier.

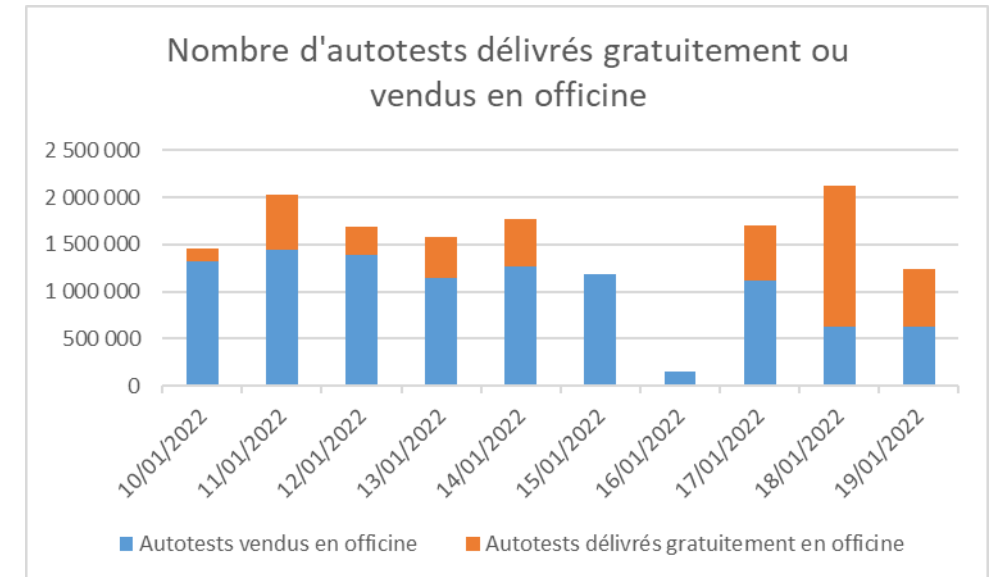
Presque la moitié des ouvertures de centres a eu lieu en Ile-de-France.

Le nombre d'autotests vendus ou délivrés en officine (pris en charge par l'AM) quotidiennement a dépassé 2,7M° le mardi 18/1

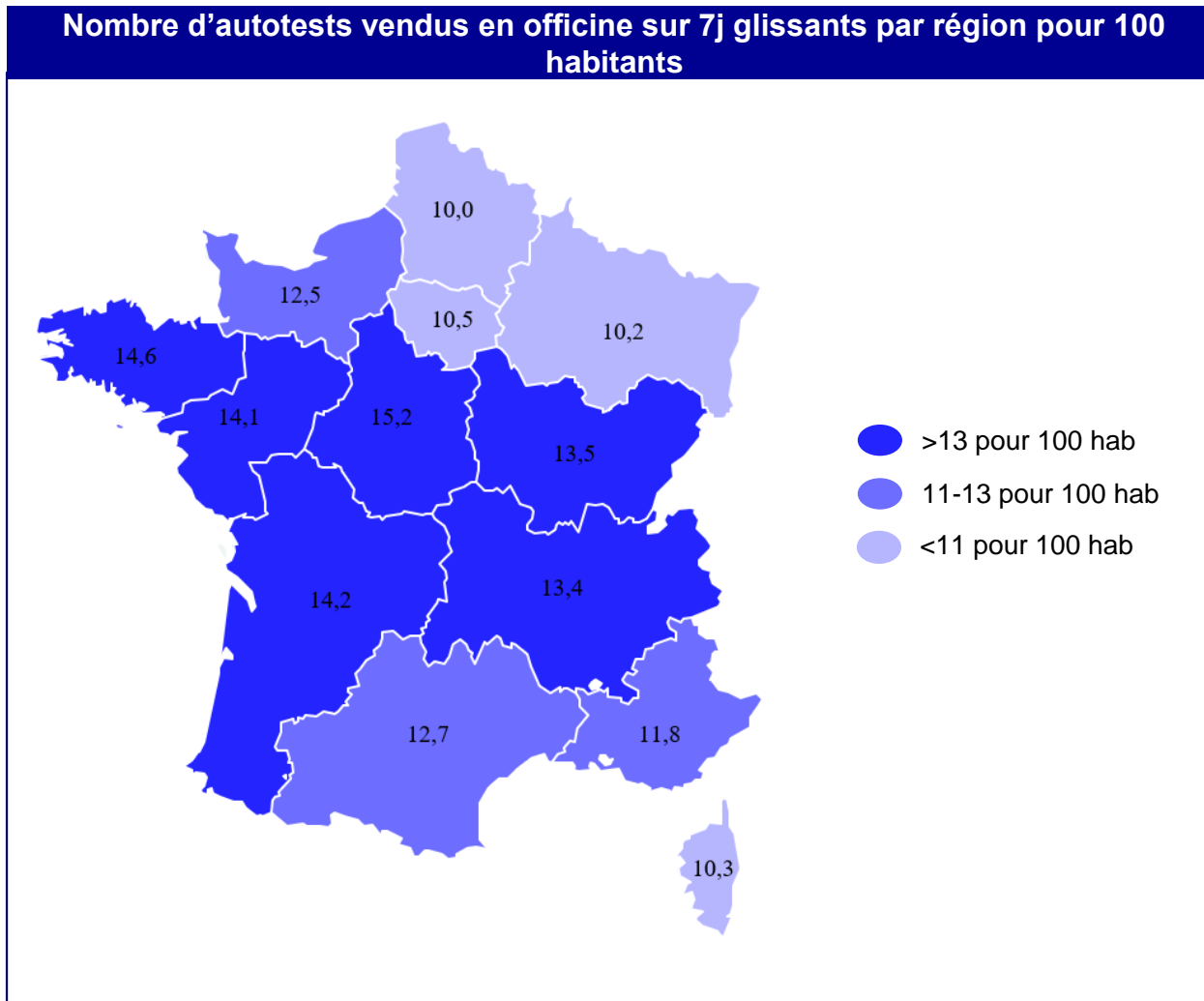
Date	Non remboursés délivrés en officine	Délivrés gratuitement en officine	Total
11/01/2022	1 405 576	592 764	1 998 340
12/01/2022	1 278 996	292 718	1 571 714
13/01/2022	1 128 191	432 925	1 561 116
14/01/2022	1 260 915	497 809	1 758 724
15/01/2022	1 194 072	n.r. (*)	1 194 072
16/01/2022	99 033	n.r. (*)	99 033
17/01/2022	1 520 954	582 028	2 102 982
18/01/2022	1 262 987	1 490 558	2 753 545
19/01/2022	1 248 581	623 225	1 871 806
20/01/2022	875 039 (**)	1 119 141	1 994 180
21/01/2022	276 826 (**)		

(*) La date utilisée est celle d'intégration au système, pas de données le week-end

(**) Les données les plus récentes sont en cours de consolidation

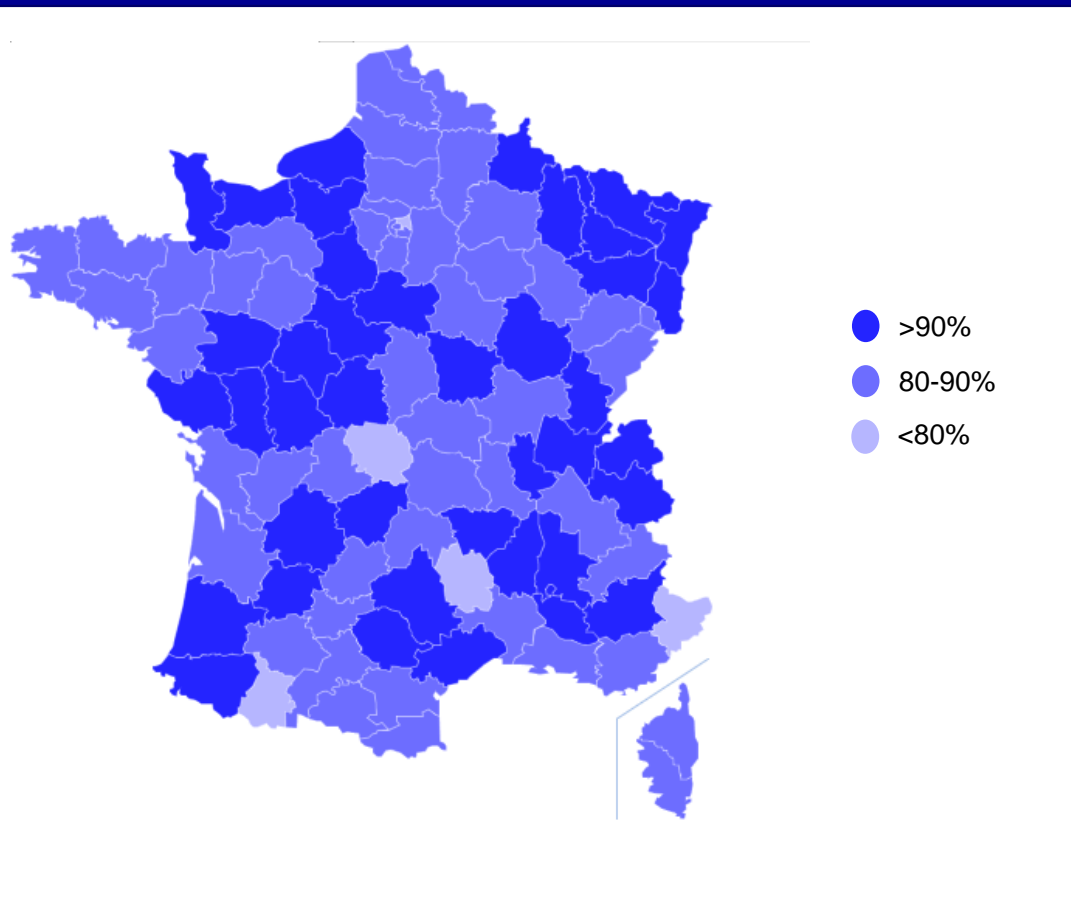


- Il n'y a pas de remontée de données sur les autotests délivrés gratuitement en officine le week-end. Cela explique en partie la baisse observée les 15 et 16 janvier.
- Les données les plus récentes ne sont pas encore consolidées.



- Sur la semaine du 11 au 18 janvier, 8,0M° d'autotests ont été vendus en officine.
- En moyenne, 12,3 autotests étaient vendus en officine pour 100 habitants sur 7 jours glissants.
- La vente d'autotests en officine rapportée à la population était maximale en CVL. Ce ratio était 1,5 inférieur en Hauts-de-France (10,0 autotests vendus pour 1 000 habitants), en Corse (10,3), en Grand Est (10,2) et en Ile-de-France (10,5).

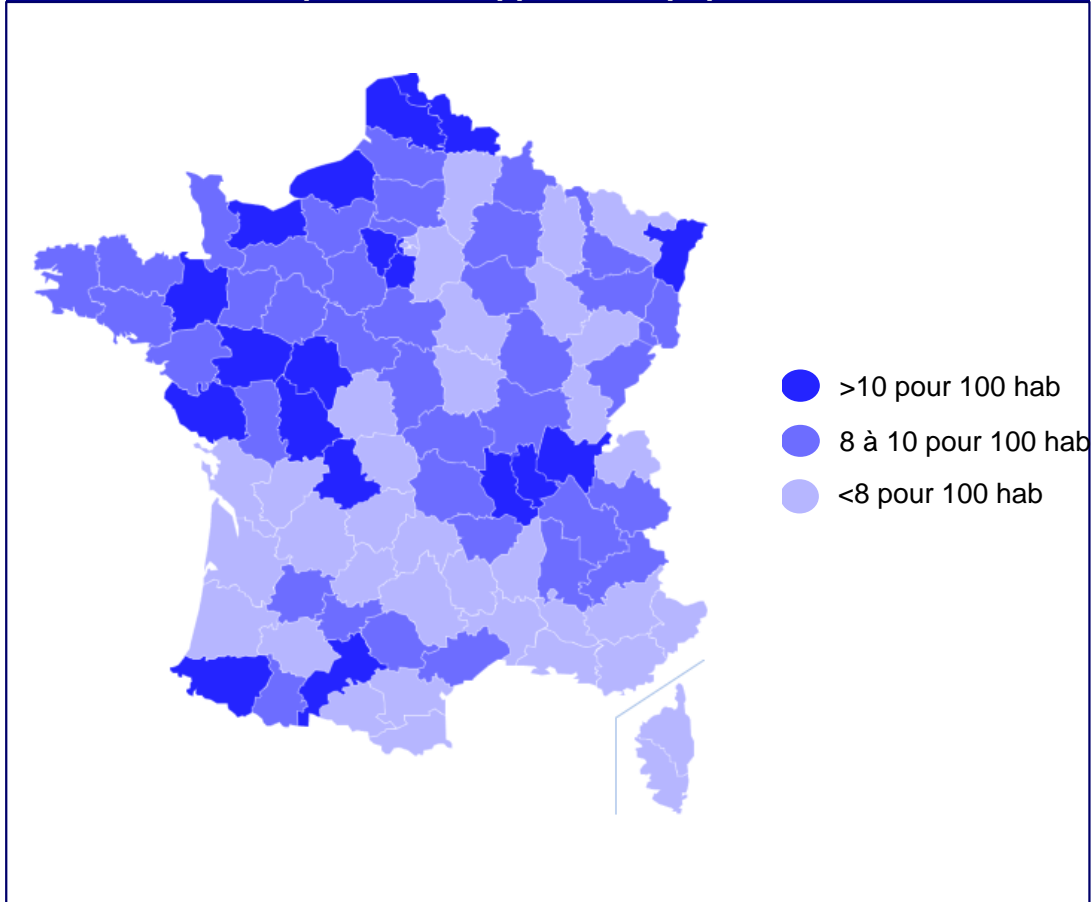
Proportion d'officines ayant délivré des autotests par département



- Au 20 janvier, en moyenne, **84,0%** des officines d'un département délivraient des autotests.
- Dans **5 départements**, la proportion d'officines délivrant des autotests est inférieure à **80%** (Seine St-Denis, Lozère, Creuse, Alpes-Maritimes, Hautes-Pyrénées).
- Dans **4 départements**, la proportion d'officines délivrant des autotests est supérieur à **95%** (Bas Rhin, Ardèche, Vosges, Indre).

En moyenne, 8,9 autotests ont été délivrés gratuitement en officine pour 100 habitants en France entre le 5 et le 20 janvier

Nombre d'autotests délivrés gratuitement en officine par département rapporté à la population



- En moyenne, 8,9 autotests ont été délivrés gratuitement en officine pour 100 habitants en France entre le 5 et le 20 janvier.
- Ce ratio est inférieur à 5 en Haute-Corse, Corse du Sud, Lot, Creuse, Ariège et Haute-Marne.
- Ce ratio est supérieur à 12 dans le Maine-et-Loire et la Loire.

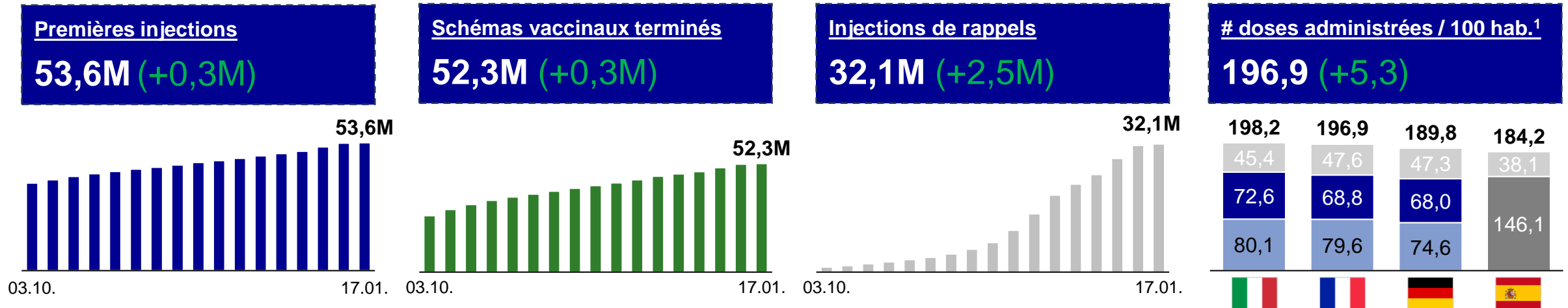
Source : Données Assurance Maladie du 20/1/2022

Les dates utilisées sont les dates d'intégration au système et non les dates de soins.

Suivi vaccination

Synthèse nationale des indicateurs vaccination

Point de situation et évolution vs. la semaine précédente



Reprise de l'intensification de la campagne de vaccination en ce début d'année : 4,5M d'injections la semaine du 03/01 et 3,7 M la semaine du 10/01

Accélération de la vaccination pédiatrique: 59k injections la semaine du 10/01 et 54k la semaine du 03/01





Passage de la barre des 30M de rappels le mercredi 12 janvier.

La France **première parmi les pays européens** en nombre de doses pour 100 habitants, devant l'Espagne, l'Italie et l'Allemagne

1. Suite à une correction statistique, le nombre de doses injectées en Espagne a baissé

Injections totales | Taux de couverture par tranches d'âge

DONNEES AU 17/01

 Ont reçu une dose de rappel
  Protégés (7 jours après schéma complet)
  Ont reçu un schéma complet
  Ont reçu une 1^{ère} injection

Personnes de 80 ans et plus (4,1 M de personnes)

 71%
  87%
  87%
  89%

+1,8 pp de rappels vs J-7



Hypothèse
90% d'adhésion vaccinale

Personnes de 65 ans et plus (14,0 M de personnes)

 77%
  91%
  91%
  93%

+2,5 pp de rappels vs J-7



Hypothèse
90% d'adhésion vaccinale

Personnes de 18 ans et plus (52,9 M de personnes)

 60%
  91%
  91%
  93%

+5,8 pp de rappels vs J-7



Hypothèse
90% d'adhésion vaccinale

Personnes de 5 ans et plus (63,8 M de personnes)

 50%
  82%
  82%
  84%

+4,9 pp de rappels vs J-7



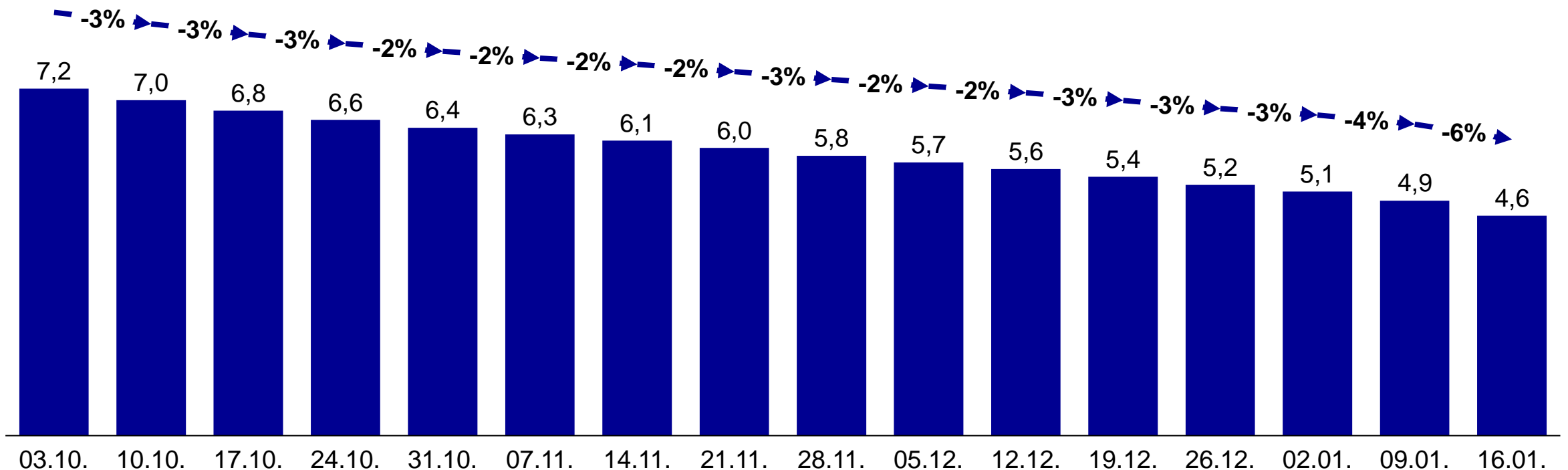
Hypothèse
85% d'adhésion vaccinale

Primo-vaccination | Evolution de la population non encore primo-injectée

DONNEES AU 16/01

■ Reste à vacciner

Nombre de personnes de 12+ ans non encore vaccinées, millions

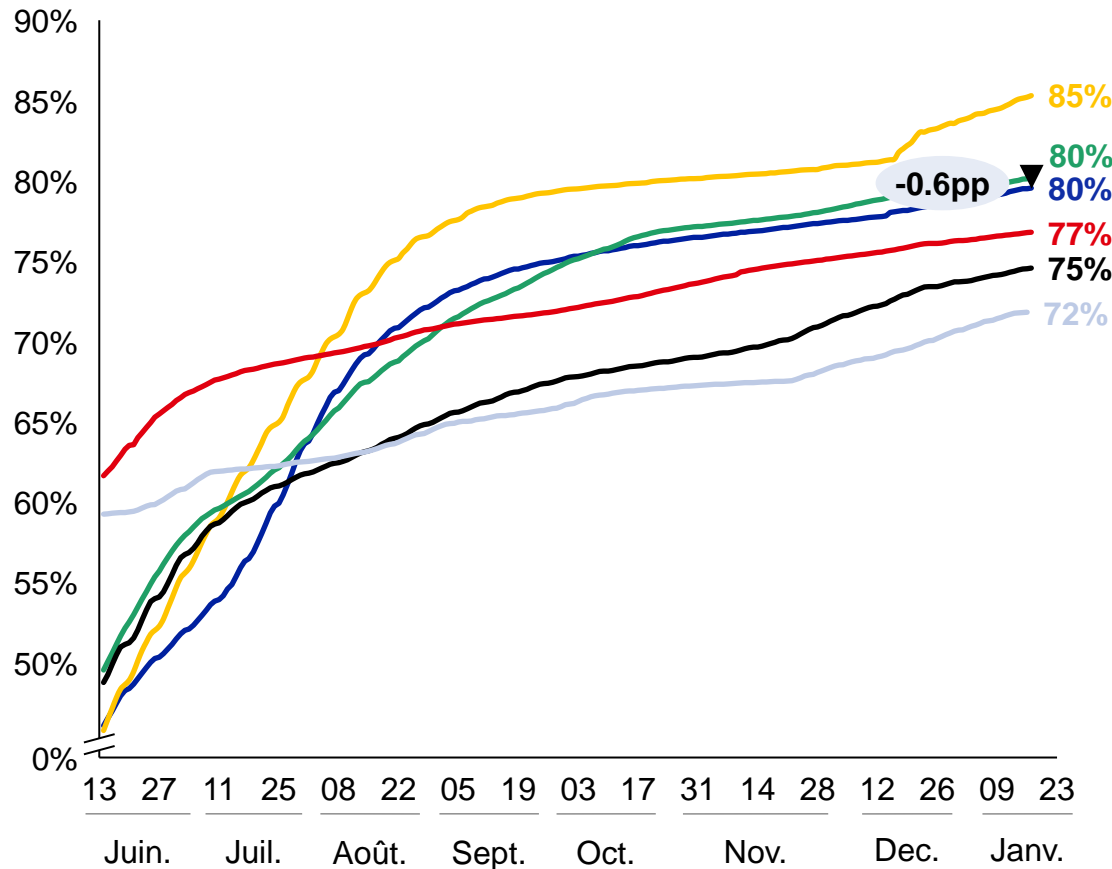


Benchmark | Comparaison internationale des taux de couverture en primo-injections et schémas complets

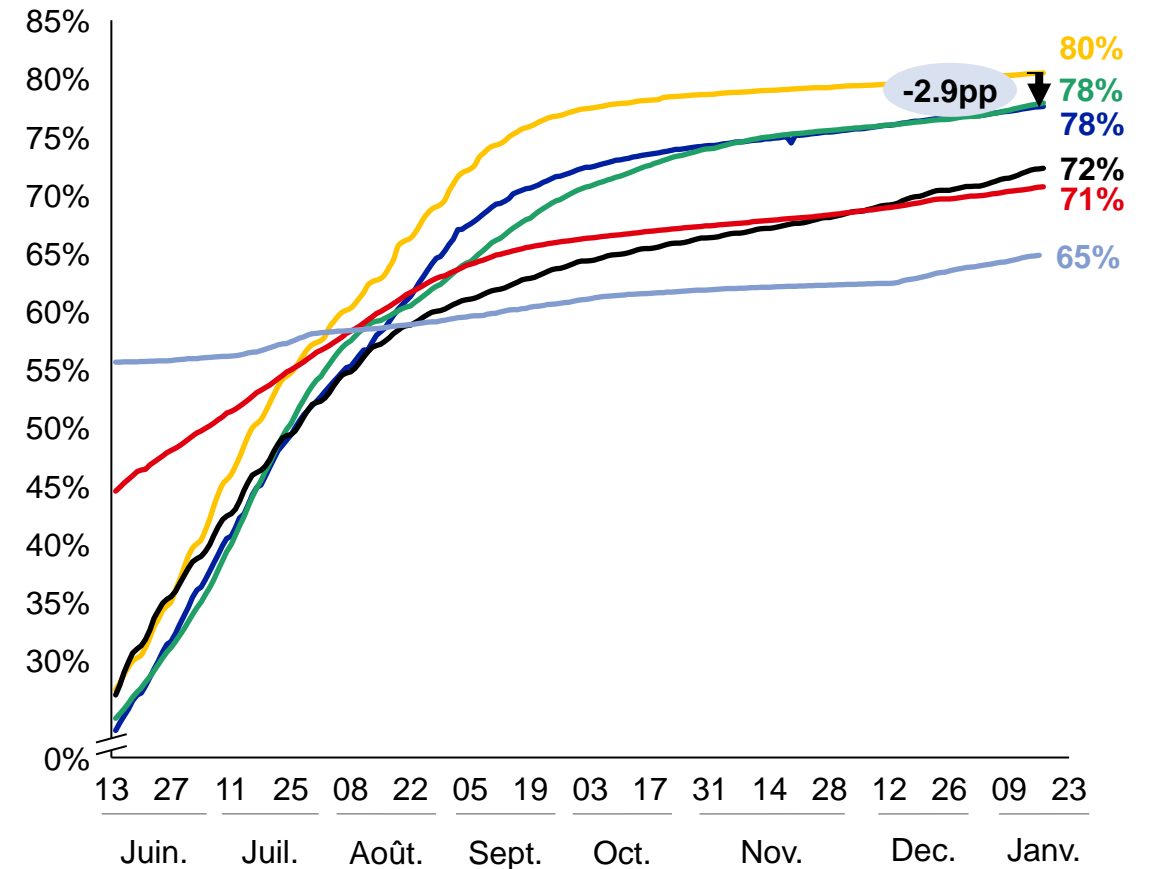
A PARTIR D'INFORMATIONS PUBLIQUES ACCESSIBLES À LA DATE DU 19/01



Taux de couverture en primo-injection



Taux de couverture en schémas complets



1. En Israël, ~24% de la population est âgée de moins de 12 ans, ce qui explique la différence entre la couverture de la population totale et la couverture des 12 ans et plus

Sources : France : Vaccin Covid – Nombres de vaccinations ; Autres pays : Sites des ministères de la santé pour le nombre d'injections ; COVID Tracker pour les estimations de la population ; populationpyramid pour Israël
26/01/2022

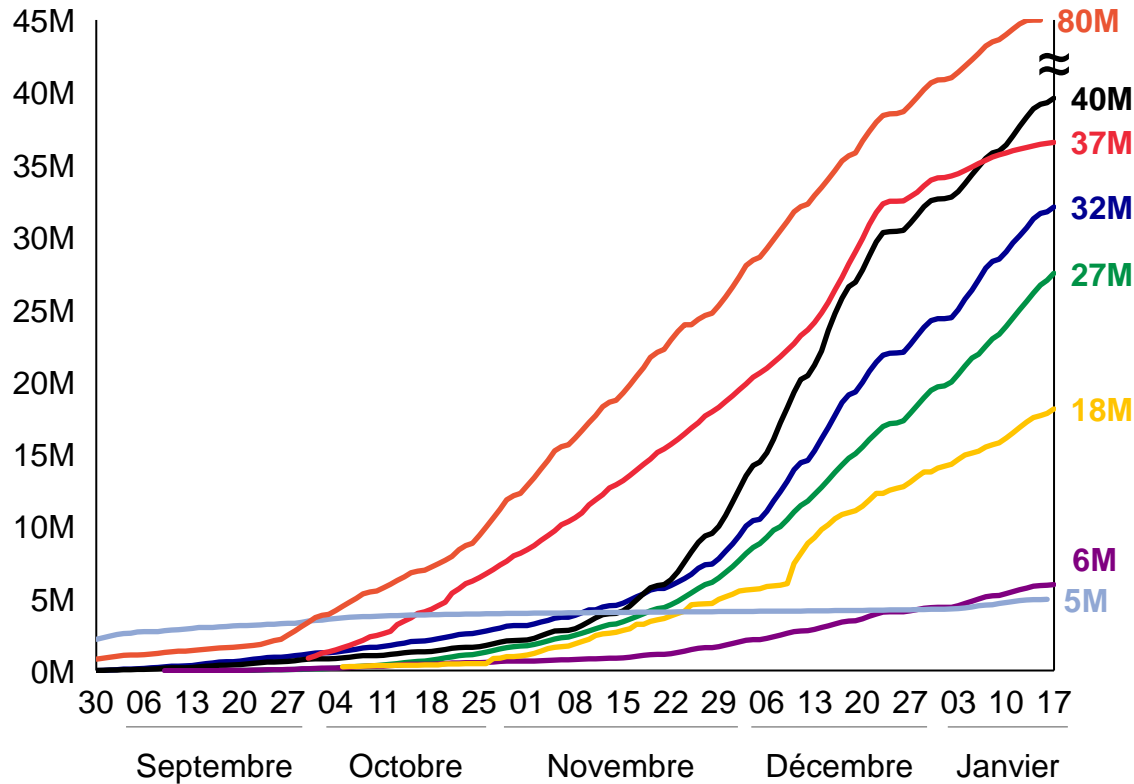
Comparaison internationale de la campagne de rappels

Volume de rappels et taux de couverture en rappel

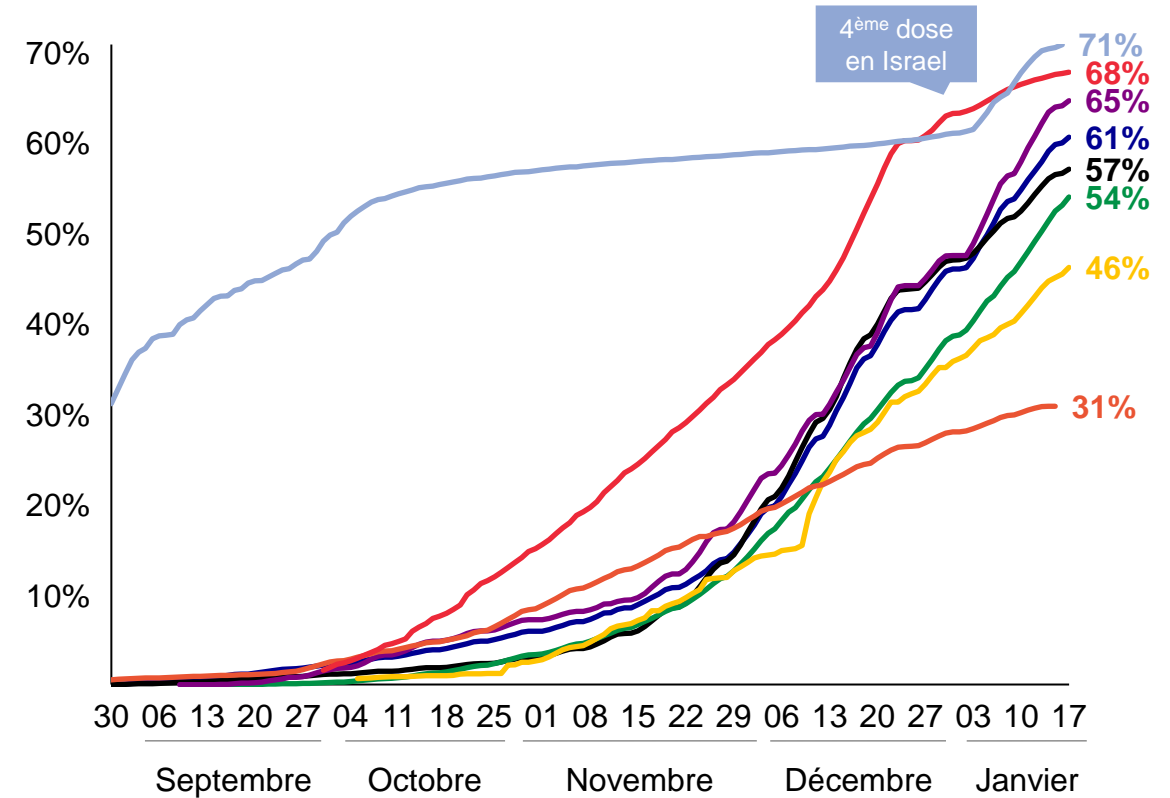
A PARTIR D'INFORMATIONS PUBLIQUES ACCESSIBLES À LA DATE DU 19/01



Volume de rappels effectués



Taux de couverture des 18+ en rappels



Attention: ces données concernent 3^e inj. et inj. de rappel, non distinguées dans les données des pays étudiés