



**MINISTÈRE
DES SOLIDARITÉS
ET DE LA SANTÉ**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

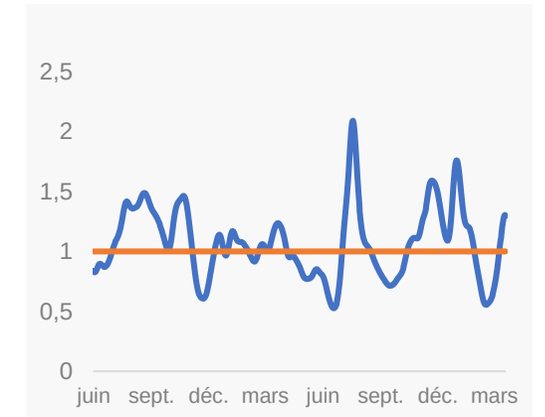
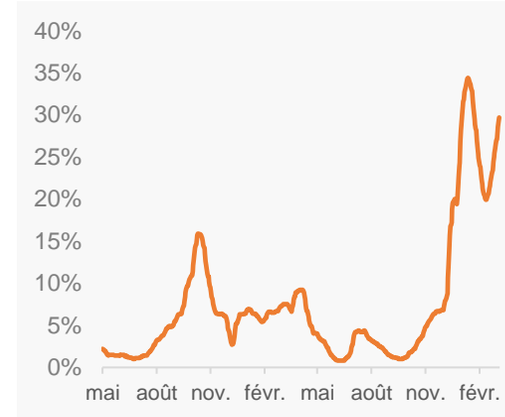
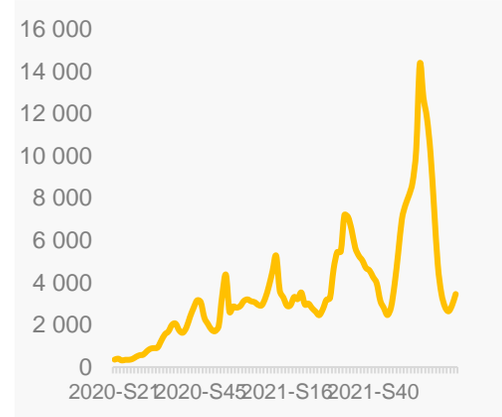
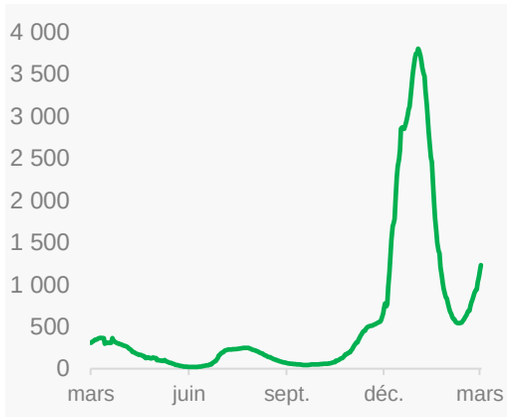
Situation sanitaire

Instance nationale de concertation

29 mars 2022

Synthèse nationale des indicateurs épidémiologiques

Point de situation et évolution vs. la semaine précédente



Taux d'incidence (pour 100 000 habitants) :

1 289 (+42,9%)

Taux de dépistage (pour 100 000 habitants) :

4 281,8 (+25,8%)

Taux de positivité :

30,1% (+3,6 pt)

Taux de reproduction effectif (Reff) :

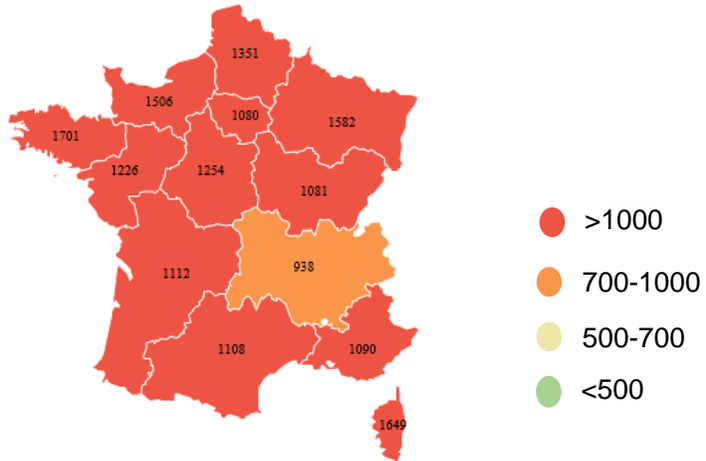
1,29 (+0,18pt)

- **Le taux d'incidence** est en hausse de **42,9%** et a franchi le seuil de 1 000 : il s'établit à **1 289**.
- **Le taux de dépistage** est en hausse de **25,8%** et s'établit à **4 281,8**.
- **Le taux de positivité** est également en hausse et atteint **30,1%**.
- **Le taux de reproduction effectif** a franchi le seuil de 1 pour atteindre **1,29**

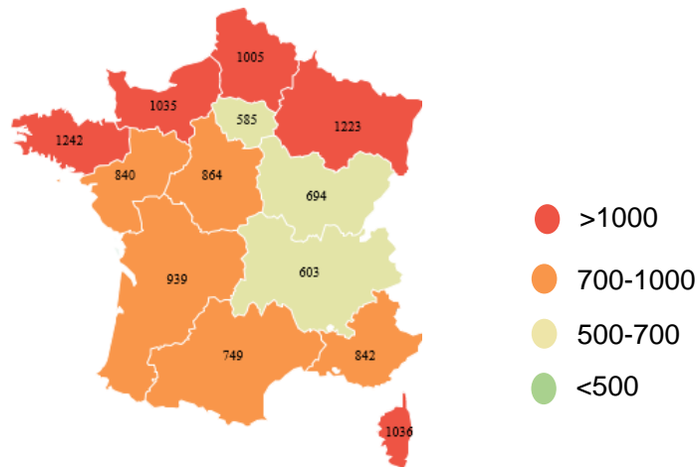
Taux d'incidence en région

Taux d'incidence par région

Indicateurs sur 7 jours glissants sur la semaine du 21 au 27 mars

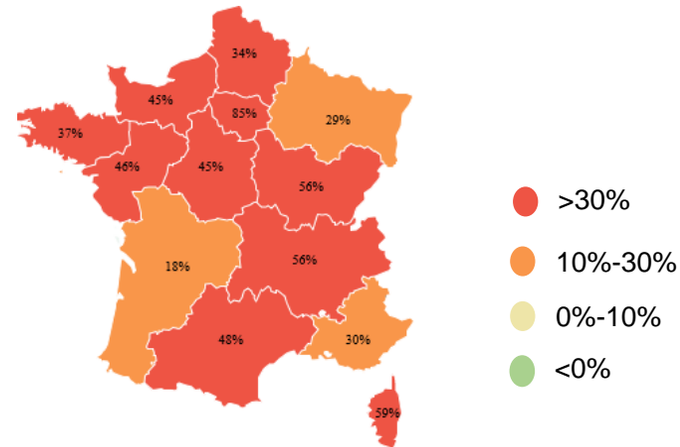


Indicateurs sur 7 jours glissants sur la semaine du 14 au 20 mars

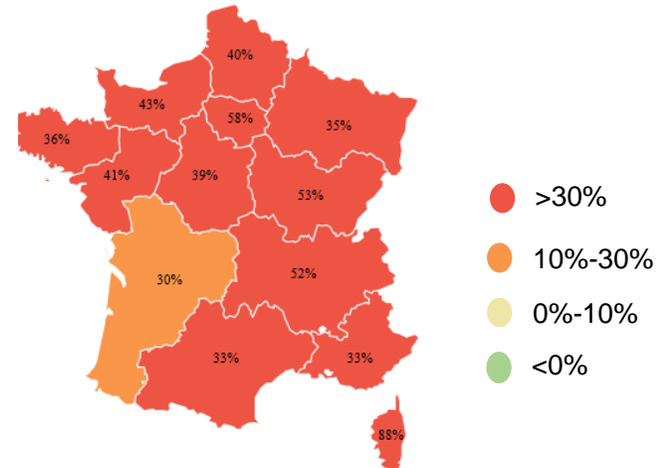


Evolution du TI par région sur 7j

Indicateurs sur 7 jours glissants sur la semaine du 21 au 27 mars



Indicateurs sur 7 jours glissants sur la semaine du 14 au 20 mars



A l'échelle régionale :

TI en hausse dans l'ensemble des régions sauf en ARA :

→ Le TI est supérieur à 1 500 dans quatre régions : la Bretagne, la Corse, le Grand-Est et la Normandie.

→ le TI est supérieur à 1 000 dans toutes les régions, à l'exception d'ARA (994,4). Selon les régions, la hausse est comprise entre 18% et 83%.

→ L'IDF, enregistre une hausse de 83%, avec un TI à 1 155,7.

→ La région Nouvelle-Aquitaine connaît un ralentissement de la tendance haussière de son TI (+16,9% vs +30% la semaine précédente), mais ce dernier reste élevé (1 128,8)

Taux d'incidence dans l'ensemble des classes d'âge scolaire en S11

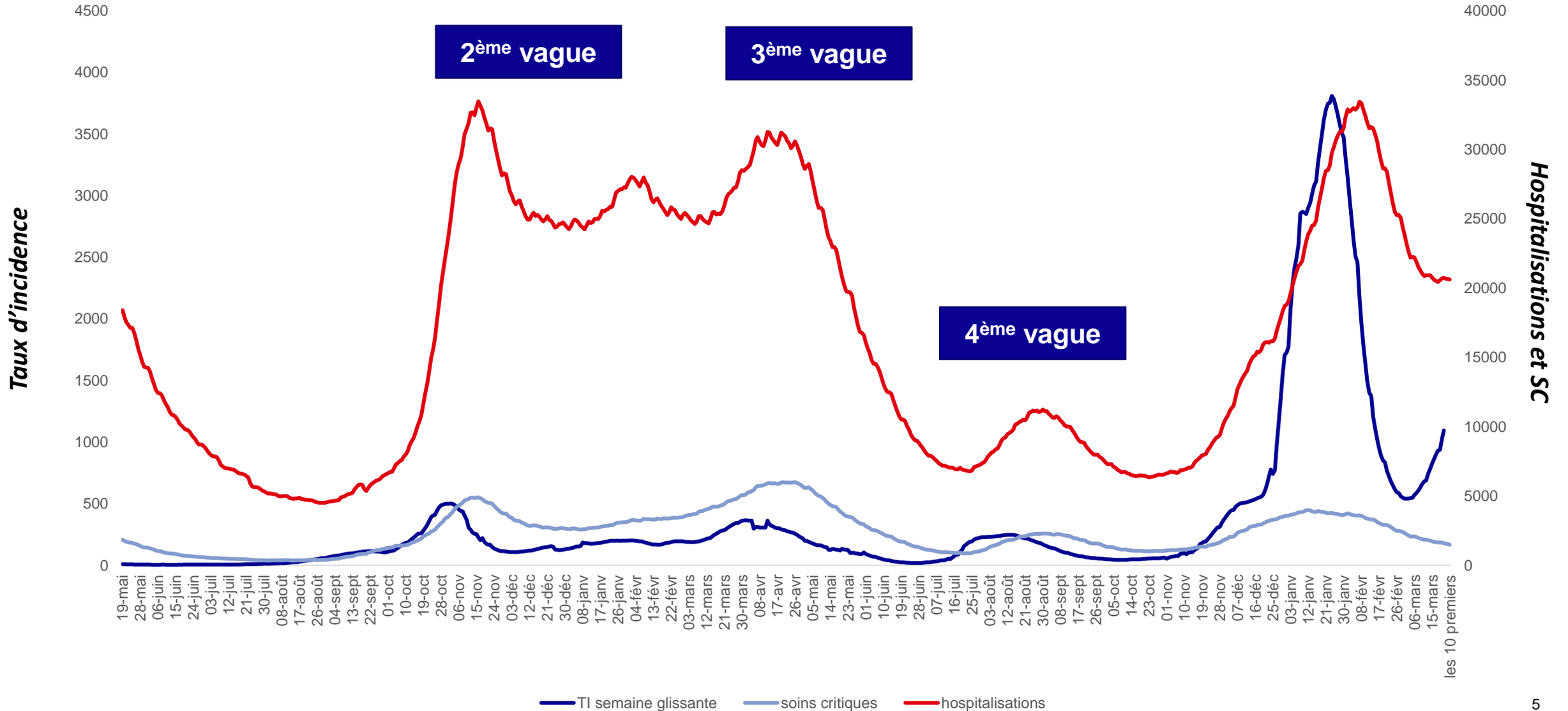
En S11, le taux d'incidence était en hausse dans l'ensemble des classes d'âge scolaire :

- Chez les enfants d'âge scolaire, le taux d'incidence était le plus élevé chez les 6-10 ans (1 266, +35%) et les 11-14 ans (1 239, +51%) avec un taux de positivité de respectivement 31,3% (+2,0 points) et 36,0% (+5,7 points).
- Le taux de dépistage était le plus haut chez les 6-10 ans (4 039, +26%).

*Tableau 1 : Taux d'incidence par classe d'âge, semaines 2021-S52 à 2022-S11– France (Données SI-DEP).
Les valeurs sont corrigées pour les jours fériés*

	S52	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11
15-17 ans	2 312	5 422	5 991	7 266	6 613	4 136	1 771	894	612	583	730	992
11-14 ans	1 993	3 841	5 750	7 438	6 932	4 404	1 915	955	606	584	823	1 238
6-10 ans	1 745	3 868	5 548	6 929	6 454	4 053	1 834	920	606	673	938	1 265
3-5 ans	825	2 458	4 340	4 846	4 023	2 387	1 128	538	391	477	543	585
0-2 ans	499	896	1 545	2 012	1 819	1 303	786	451	307	293	341	417

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

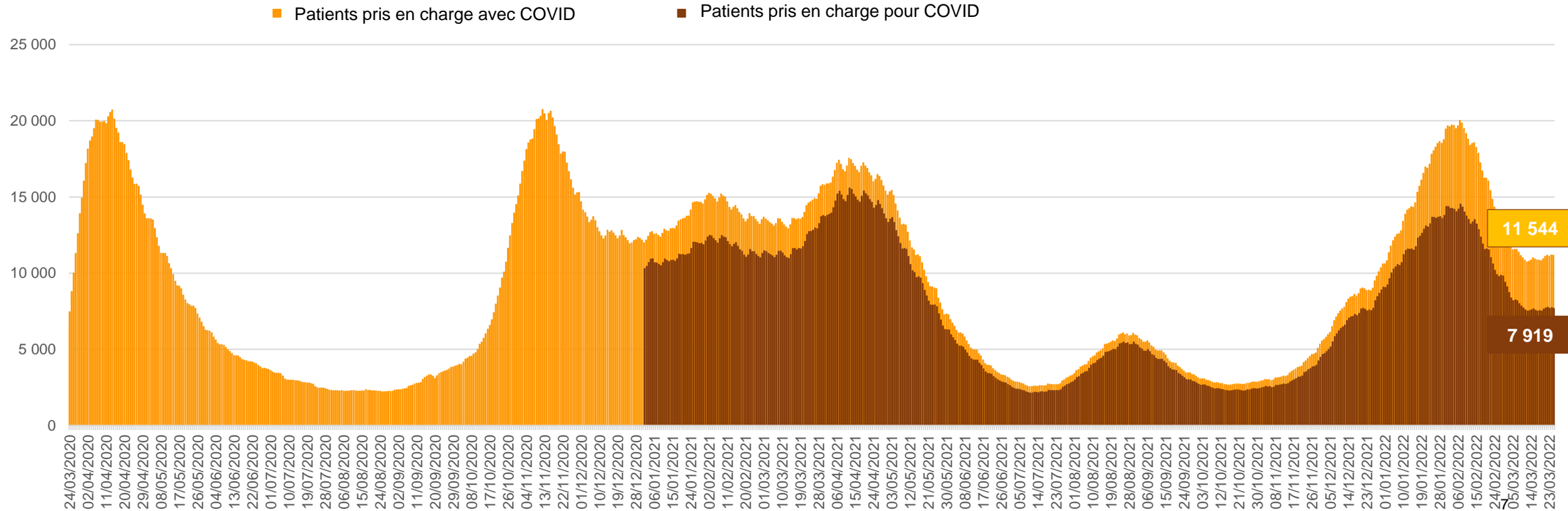


Evolution du nombre de patients COVID en hospitalisation conventionnelle

Patients COVID+ pris en charge en hospitalisation conventionnelle au 27/03 : 11 544

Pics épidémiques en hospitalisation conventionnelle sur la période :

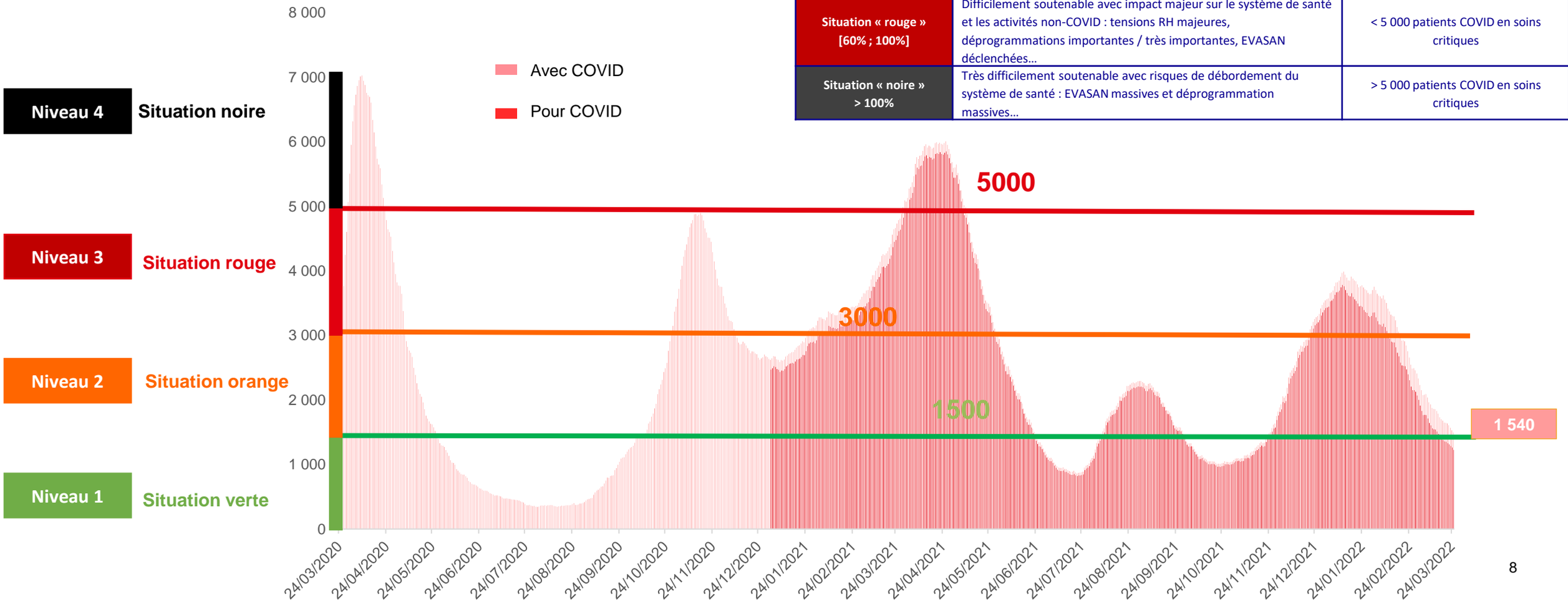
- le 14/04/2020 : 20 704 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle ;
- le 12/11/2020 : 20 730 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle ;
- le 02/02/2021 : 15 235 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle ;
- le 07/04/2021 : 17 408 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle ;
- le 25/08/2021 : 6 068 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle ;
- le 07/02/2022 : 20 012 patients COVID+ en hospitalisation conventionnelle.



Evolution du nombre de patients COVID+ hospitalisés en soins critiques

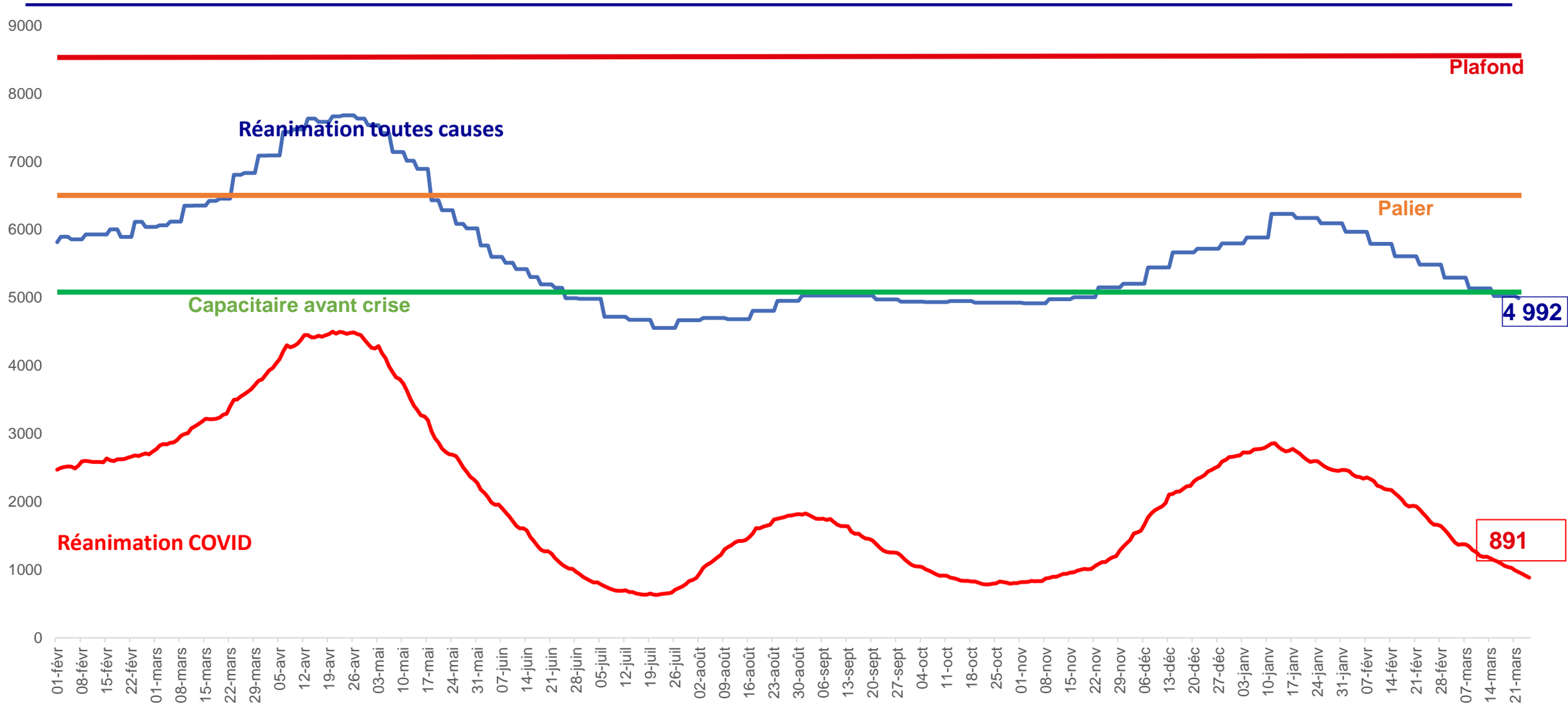
Patients COVID+ pris en charge en soins critiques au 27/03 : 1 540 dont 82% étaient hospitalisé pour la COVID-19 et 903 étaient en réanimation

Indicateur	Impact sur le système de santé	Equivalent patients France entière
Situation « verte » < 30%	Soutenable avec impact faible / modéré sur le système de santé et l'activité non-COVID	< 1 000 - 1 500 patients COVID en soins critiques
Situation « orange » [30% ; 60%]	Relativement soutenable mais avec impact significatif / important sur le système de santé et les activités non-COVID : tensions RH, déprogrammations modulées ...	< 2 500 - 3 000 patients COVID en soins critiques
Situation « rouge » [60% ; 100%]	Difficilement soutenable avec impact majeur sur le système de santé et les activités non-COVID : tensions RH majeures, déprogrammations importantes / très importantes, EVASAN déclenchées...	< 5 000 patients COVID en soins critiques
Situation « noire » > 100%	Très difficilement soutenable avec risques de débordement du système de santé : EVASAN massives et déprogrammation massives...	> 5 000 patients COVID en soins critiques

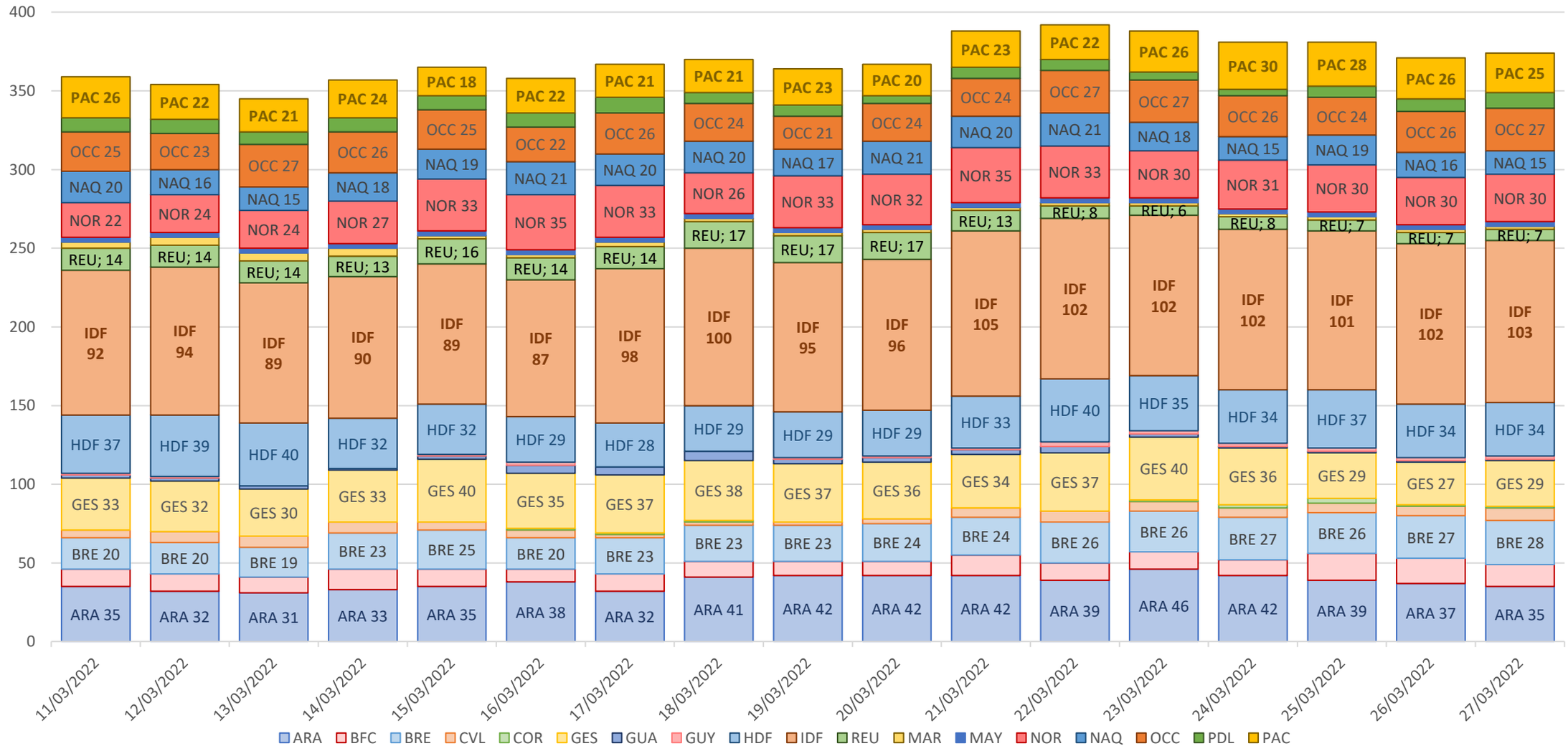


Evolution du nombre de patients en réanimation et seuils capacitaires

France entière

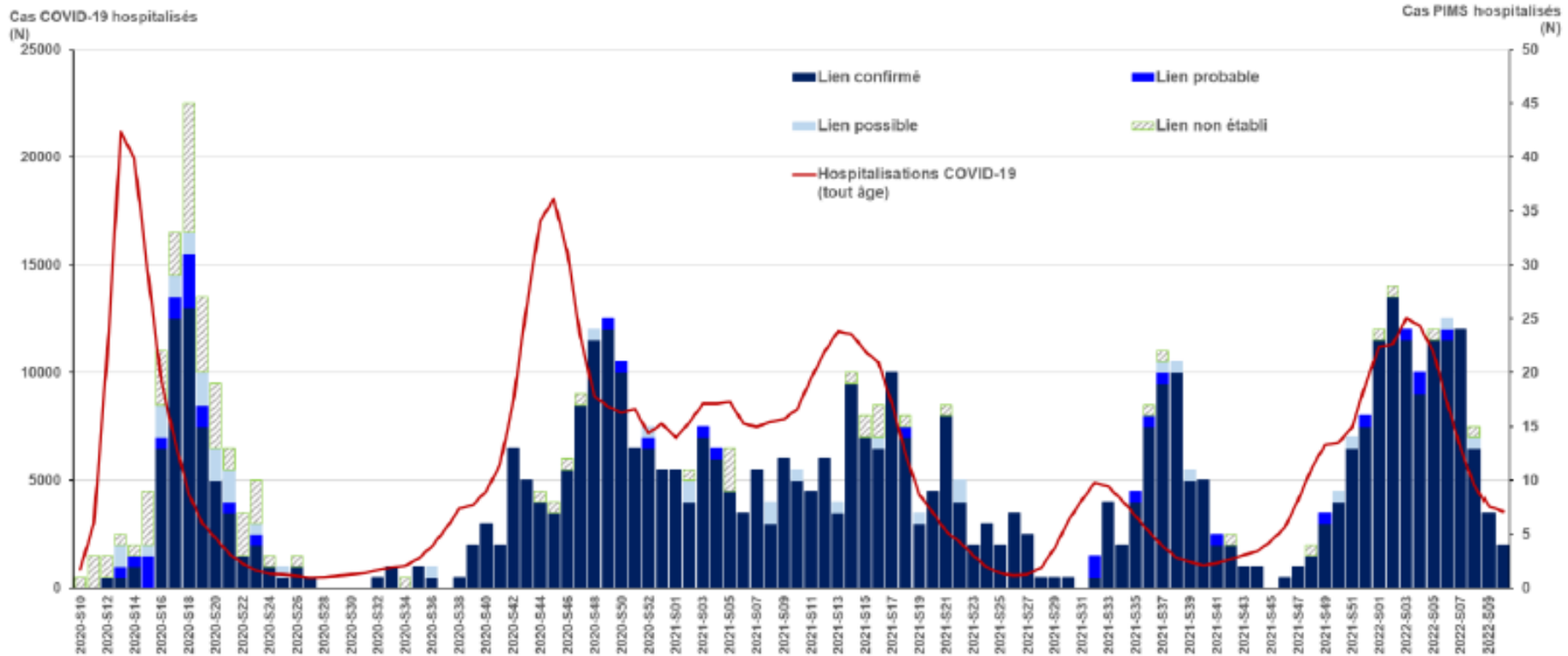


Médecine conventionnelle et soins critiques pédiatriques : point de situation



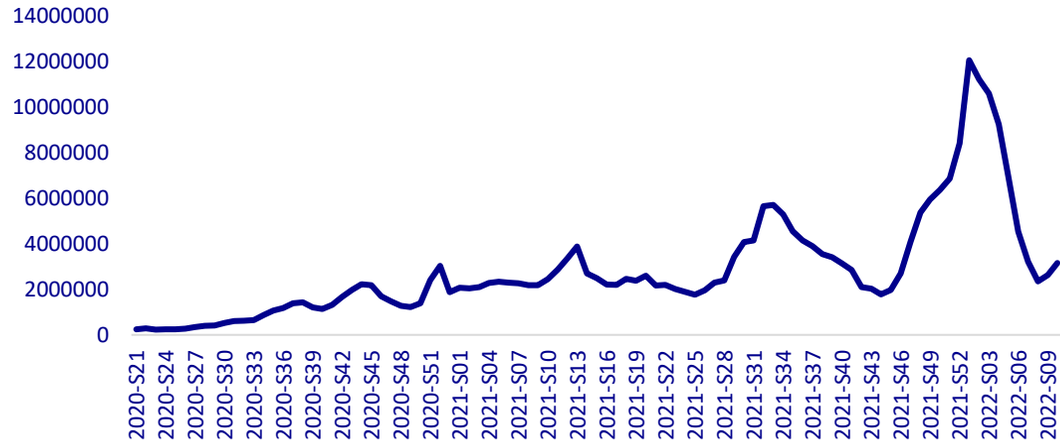
Evolution du nombre de cas de PIMS depuis la semaine 08

Depuis la semaine 8, nette décroissance du nombre de cas de PIMS. Le décalage de quatre à cinq semaines observé lors des premières vagues de l'épidémie entre les pics de survenue des cas d'infection par le SARS-CoV-2, estimé par le proxy des hospitalisations, et ceux des PIMS n'a pas été observé pendant la vague 5 : **le pic des PIMS est survenu une semaine avant le pic des hospitalisations en population générale.**



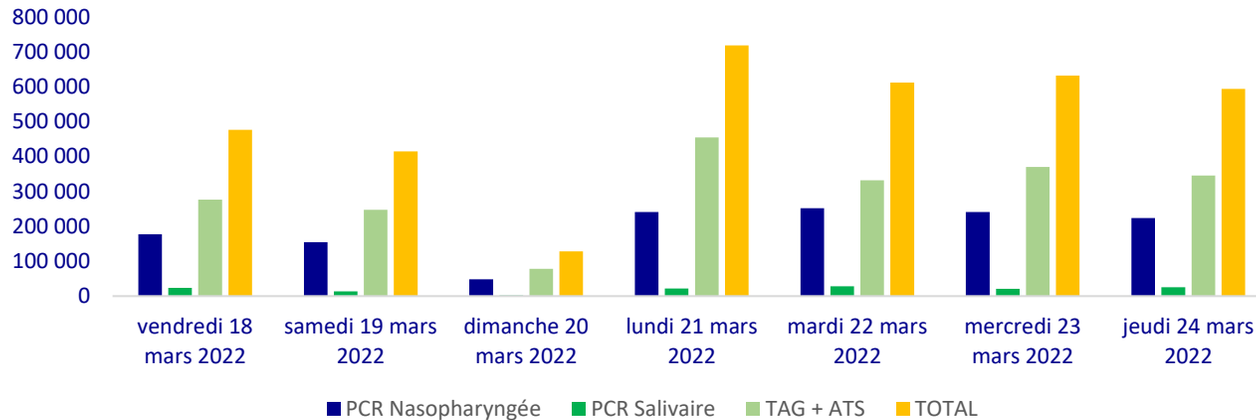
Evolution du nombre de tests réalisés

Nombre de tests - Hebdomadaire

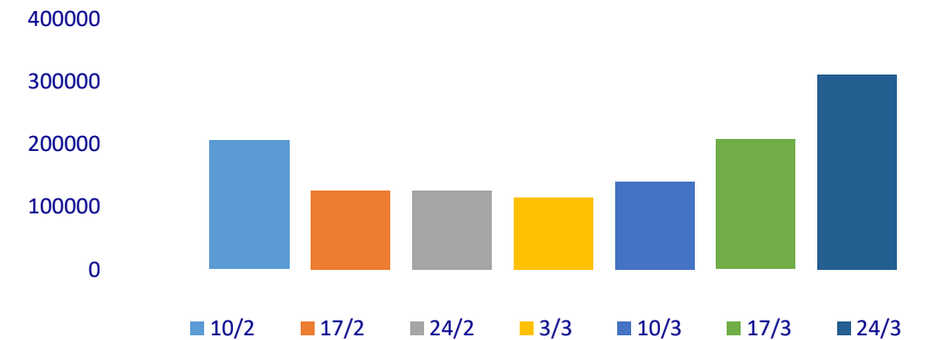


→ Sur 7 jours glissants, on observe **une hausse du volume de tests (+25% sur 7 jours) avec 3,5 M tests sur 7 jours glissants, du 18 au 24 mars.**

Répartition du nombre de tests réalisés sur les 7 derniers jours



Nombre d'autotests vendus (hors prise en charge)

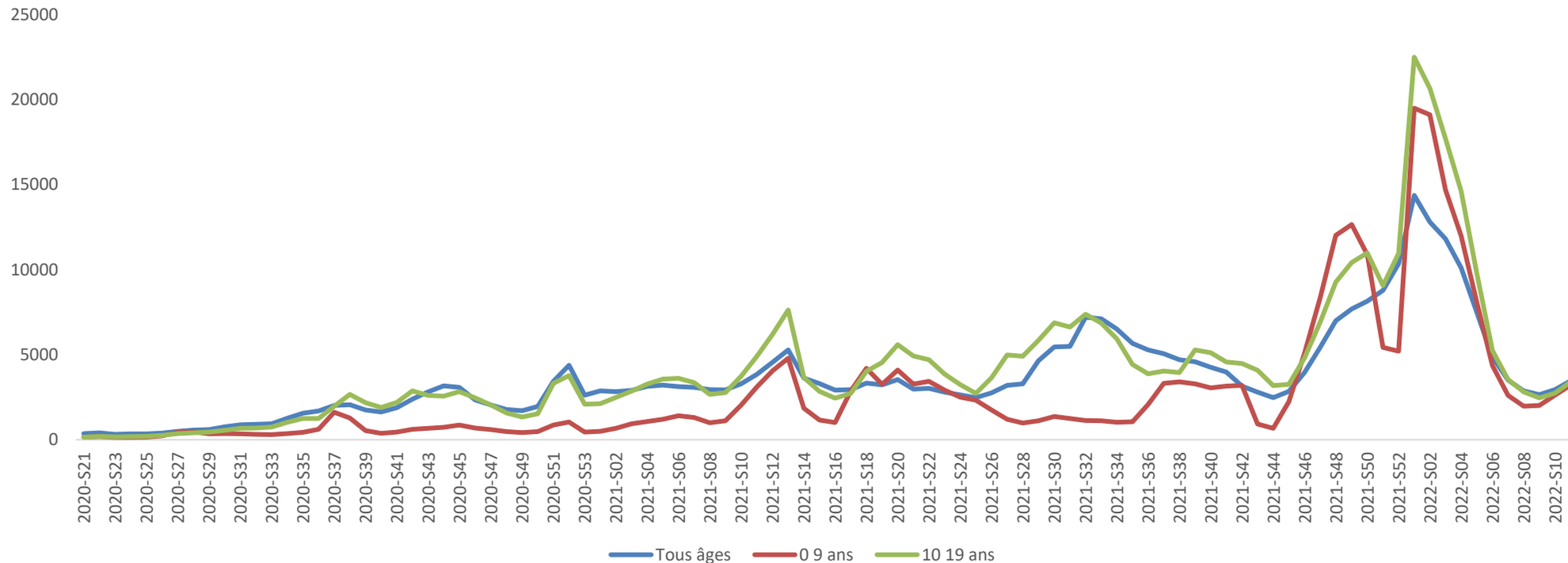


Evolution du taux de dépistage chez les 0-19 ans

Entre le 19 et 25 février 2022, 249 857 tests réalisés sur les 0-9 ans (10,7% des tests réalisés en population totale). Sur cette même période près de 283 984 tests étaient réalisés sur les 10-19 ans (12,2% des tests réalisés en population totale).

Près d'un cinquième des tests ont été réalisés sur des enfants âgés entre 0 et 19 ans (22,9%).

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



Situation vaccinale | Synthèse des injections réalisées

Au total, 141,6M de doses injectées pour 53,3 M de schémas complets et 39,4 M de rappels

DONNEES AU 24/03

	Valeur	Variation par rapport à la semaine précédente ¹	Variation par rapport au mois précédent	Taux de couverture	Comparaison internationale (Taux de couverture)
Première injection	54,2 M	+ 11 k (0,02%)	+ 62 k (0,11%)	80,5%	 87%  84%  76%
Schéma complet	53,3 M	+ 25k (0,05%)	+ 203k (0,38%)	79%	 84%  82%  71%
1^{er} rappel	39,4 M ²	+ 75k (0,19%)	+ 610k (1,58%)	68% ³	 71%  70%  68%
2nd rappel	132k ⁴	-	-	-	

¹ Calculé en valeur absolue et valeur relative (%)

² Les rappels ont été retraités des 2^e doses considérées comme rappel dans les SI

³ Sur les éligibles (schémas complets de plus de 3 mois non contaminés de moins de 3 mois, 18 ans et +)

⁴ Depuis le 14/03 – excluant les rappels considérés en 2^e rappel dans les SI

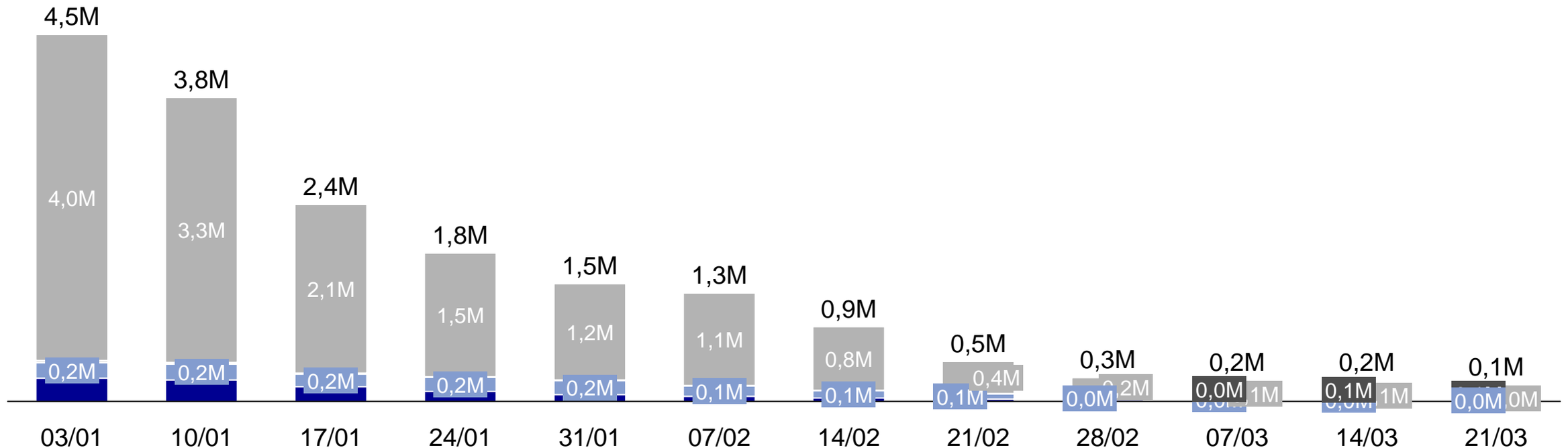
Injections totales | Synthèse des injections réalisées

54,2M de primo-injections, 53,3M de schémas vaccinaux complets et 39,4M de rappels

DONNEES AU 24/03

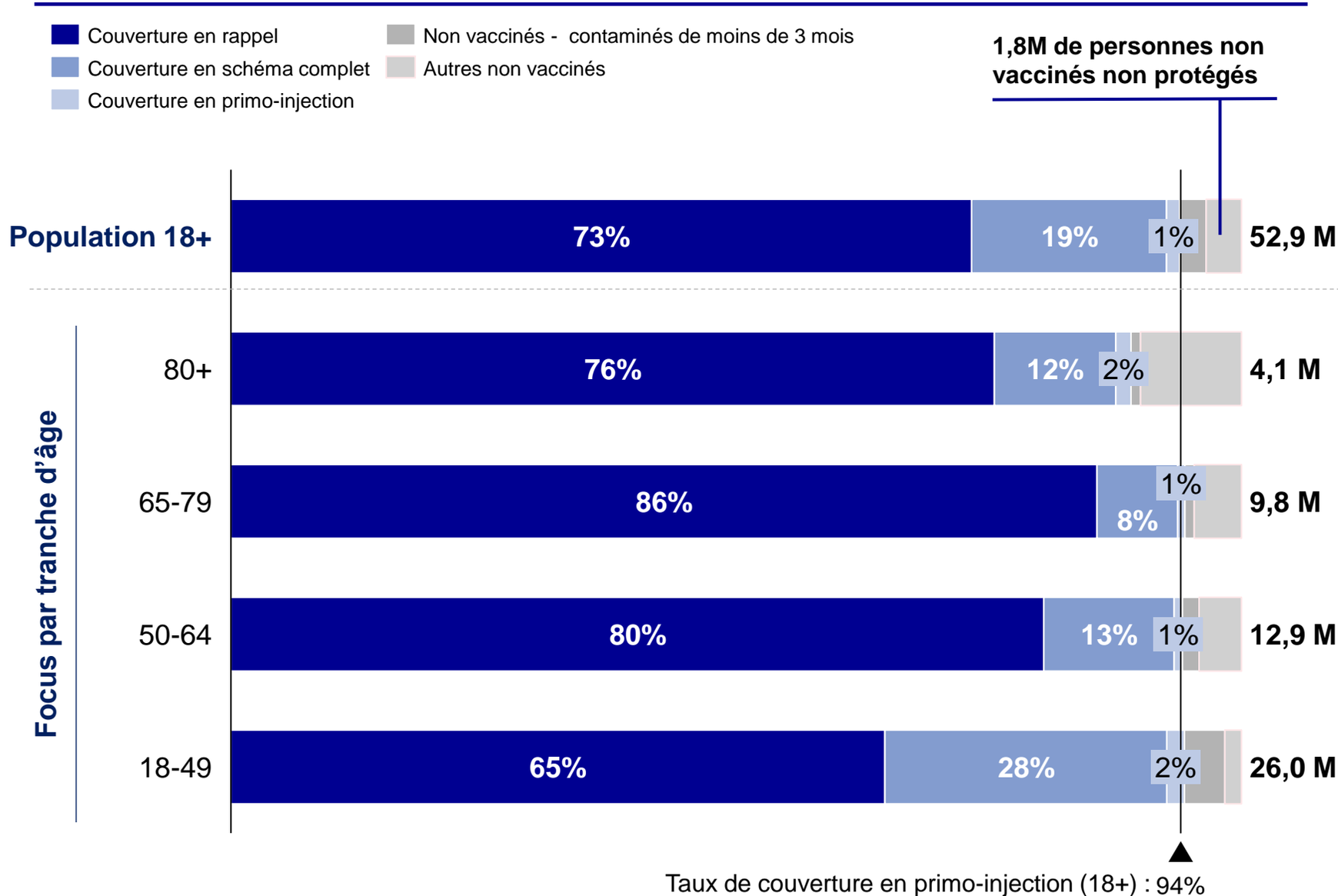
Nombre d'injections réalisées, vision hebdomadaire

■ 1e inj.
 ■ 2e inj.
 ■ 3e inj.
 ■ 4e inj.
 ■ 1er rappel
 ■ 2e rappel



Situation vaccinale | Taux de couverture de la population 18+

94% de la population des 18+ a reçu une dose de vaccin, et 73% une dose de rappel



Remarques et hypothèses

- Couverture en primo-injection et schéma vaccinal complet surestimée (mortalité non prise en compte dans le total)
- Des personnes ayant un schéma vaccinal complet ne sont pas éligibles au rappel
 - Schéma complété il y a moins de 3 mois
 - Contamination il y a moins de 3 mois
 - Mortalité

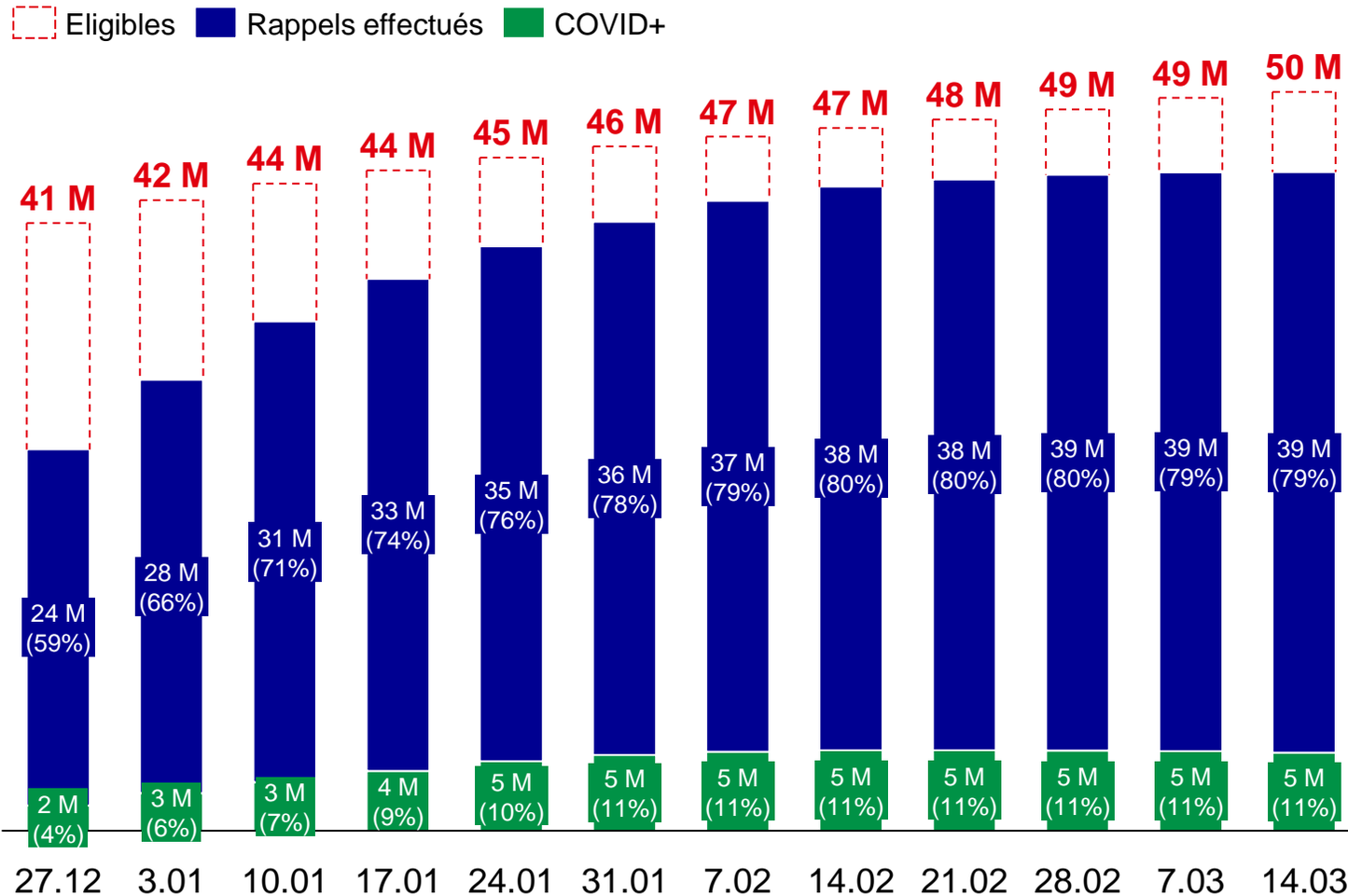
Actions prévues

- Aller-vers auprès de la population 80+ non rappelée
- Profiter de la campagne de 2^e rappel pour renforcer la couverture vaccinale dans les EHPAD/USLD

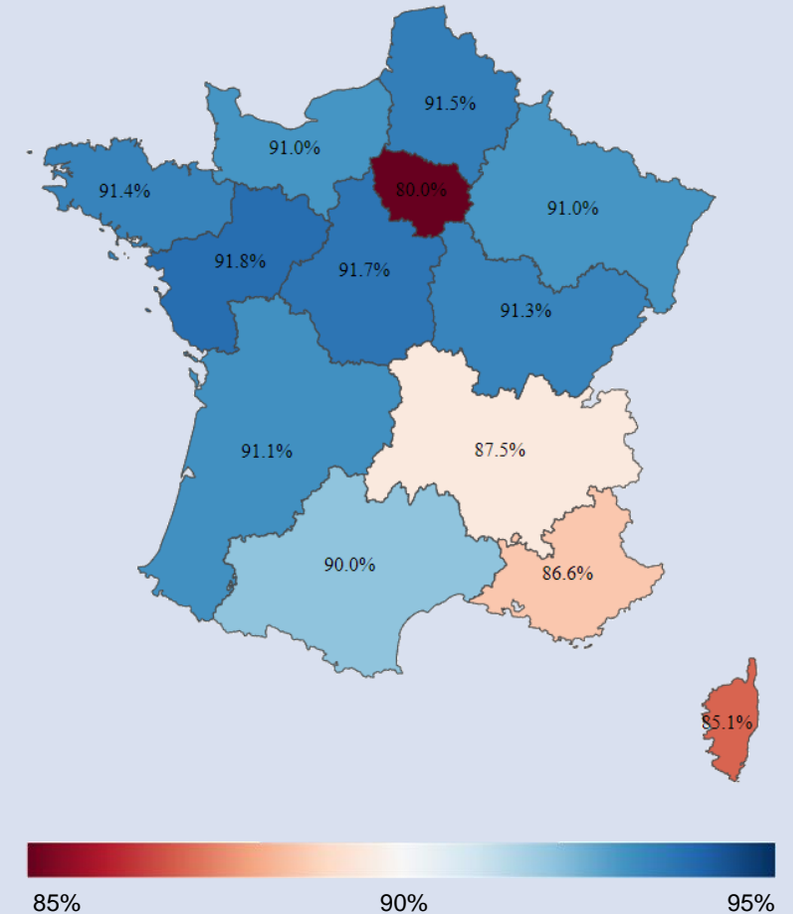
Situation vaccinale | Couverture des personnes éligibles au rappel

~5M de personnes éligibles n'ont pas fait leur rappel

Couverture des éligibles au rappel à 4 mois et impact des contaminations au 20/03
 en millions de personnes cumulées, vision hebdomadaire



Couverture des personnes éligibles au rappel
 % des personnes éligibles ayant reçu un rappel au 20/03



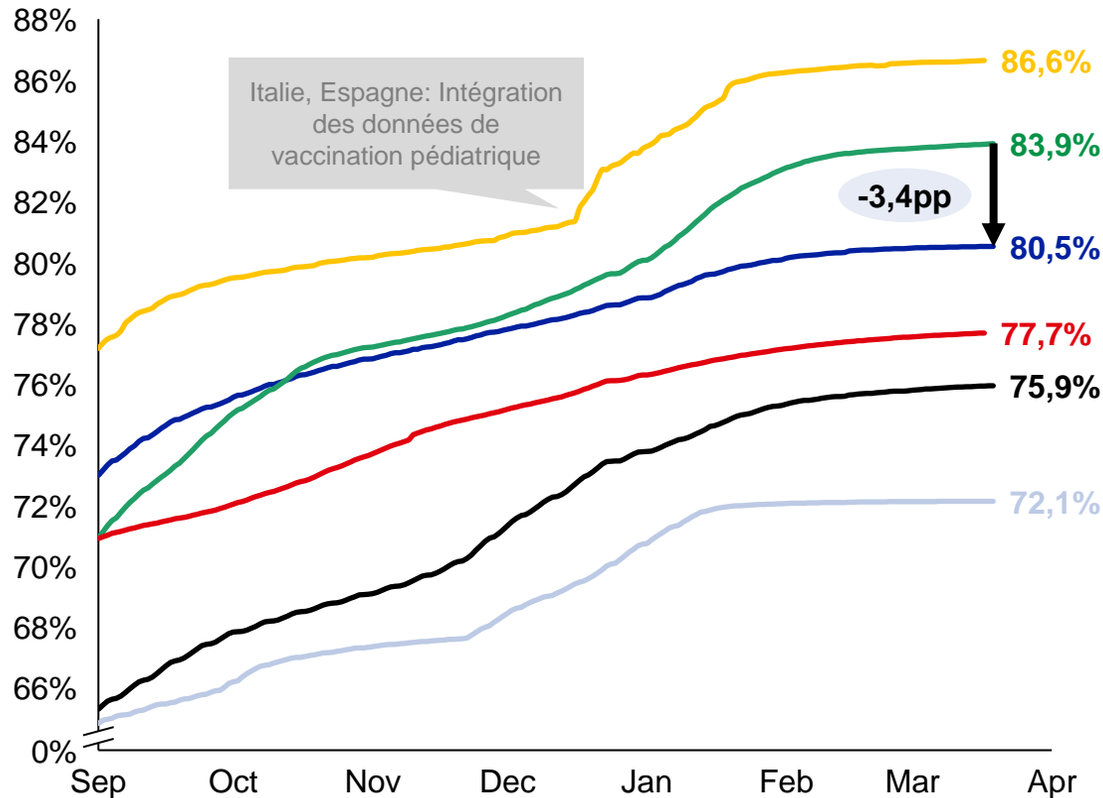
Comparaison internationale | Couverture en D1 et schéma complet

Un plafond atteint sur les 1^{ères} injections dans tous les pays, l'Espagne (87%) et l'Italie (84%) en tête

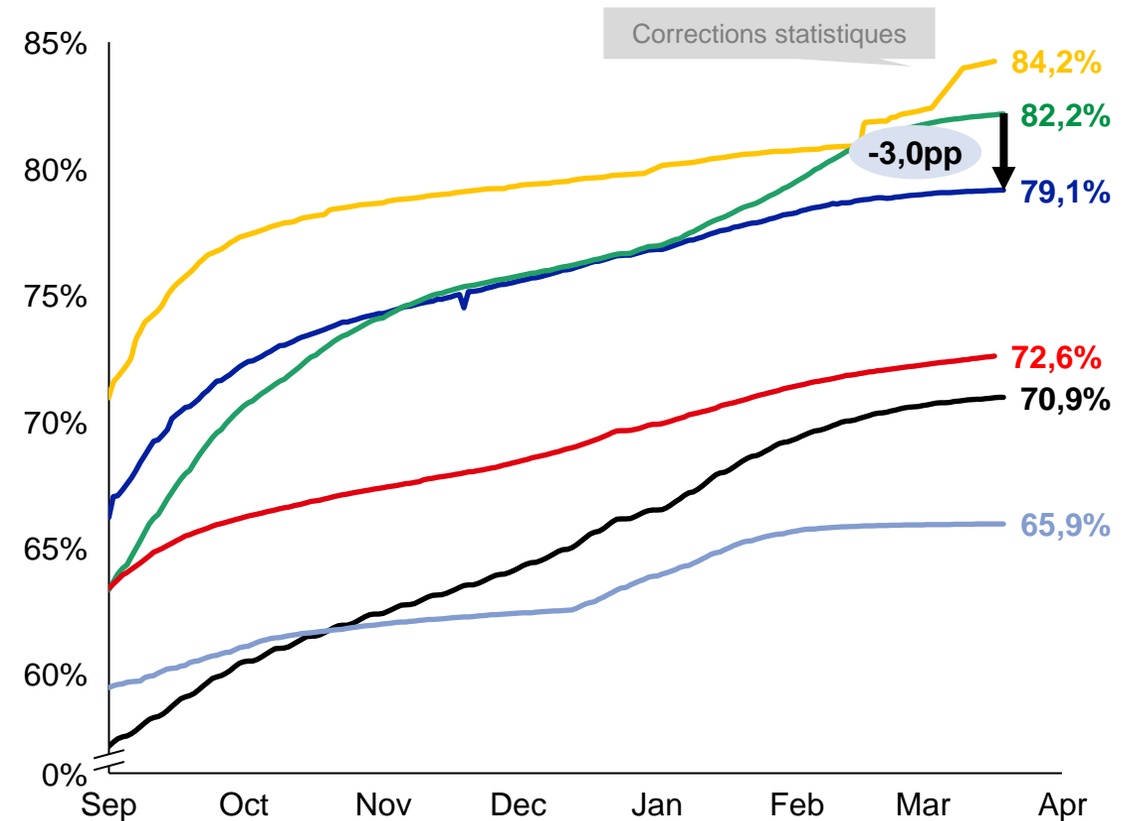
A PARTIR D'INFORMATIONS PUBLIQUES ACCESSIBLES À LA DATE DU 21/03



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
29/03/2022

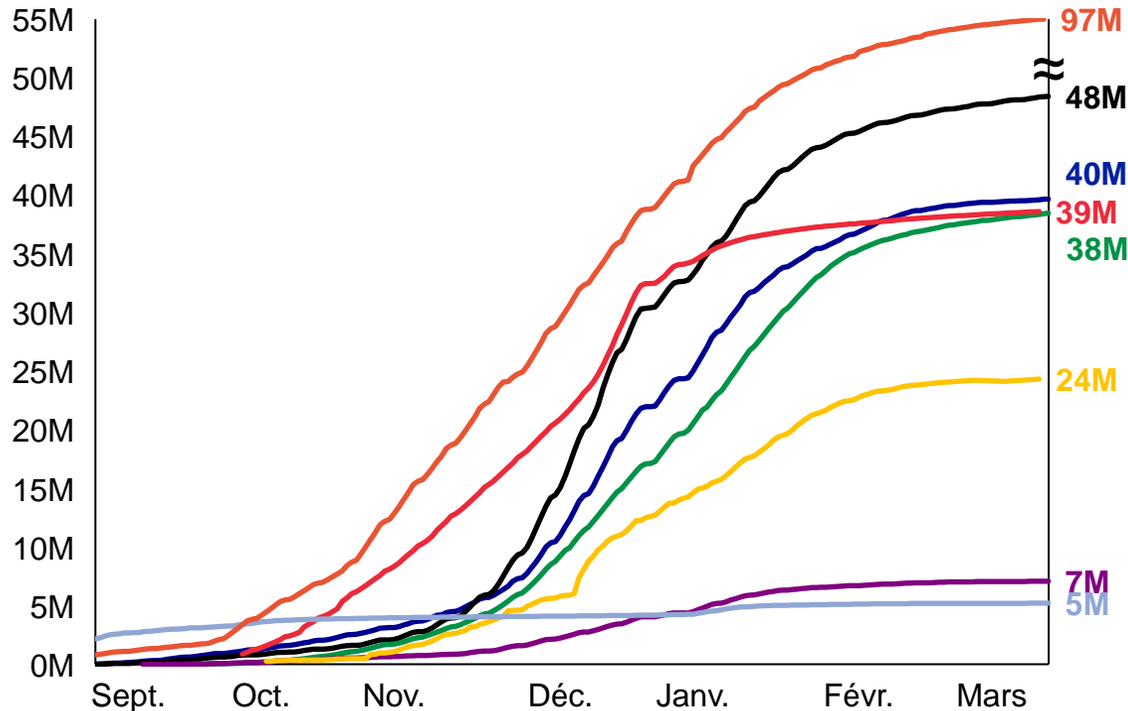
Comparaison internationale | Campagne de rappel

La campagne se stabilise également, avec une couverture des éligibles entre 62% et 77% en Europe

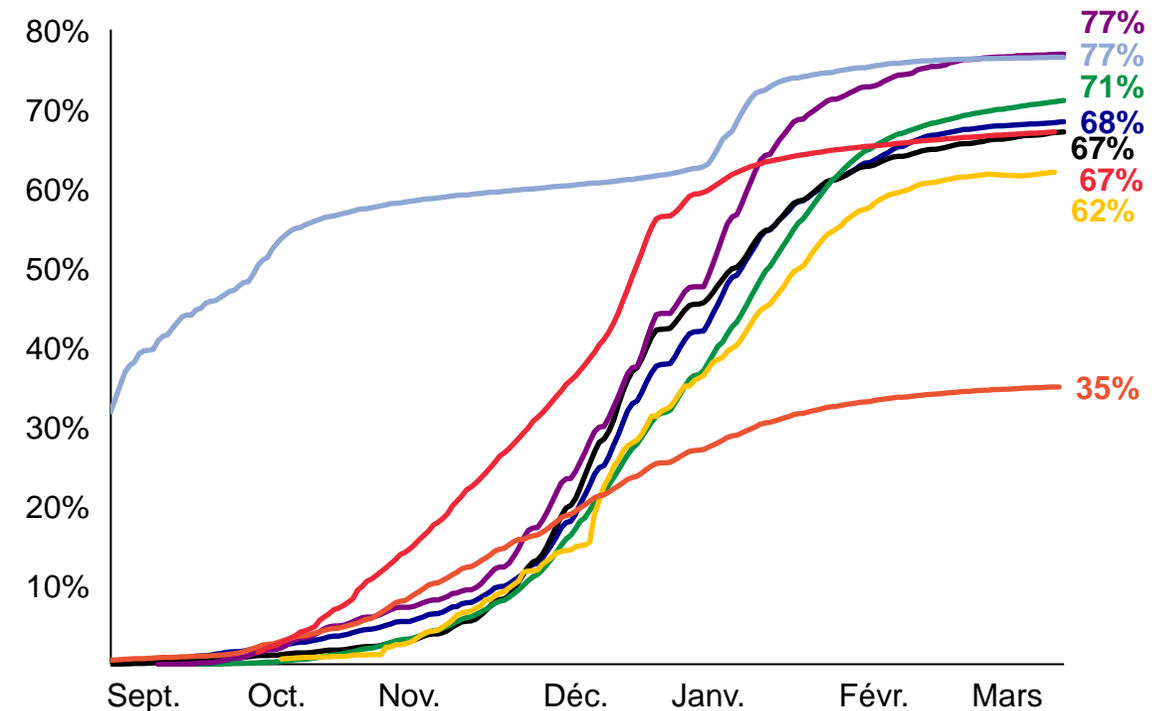
A PARTIR D'INFORMATIONS PUBLIQUES ACCESSIBLES À LA DATE DU 21/03



Volume de rappels effectués



Taux de couverture des éligibles en rappels



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

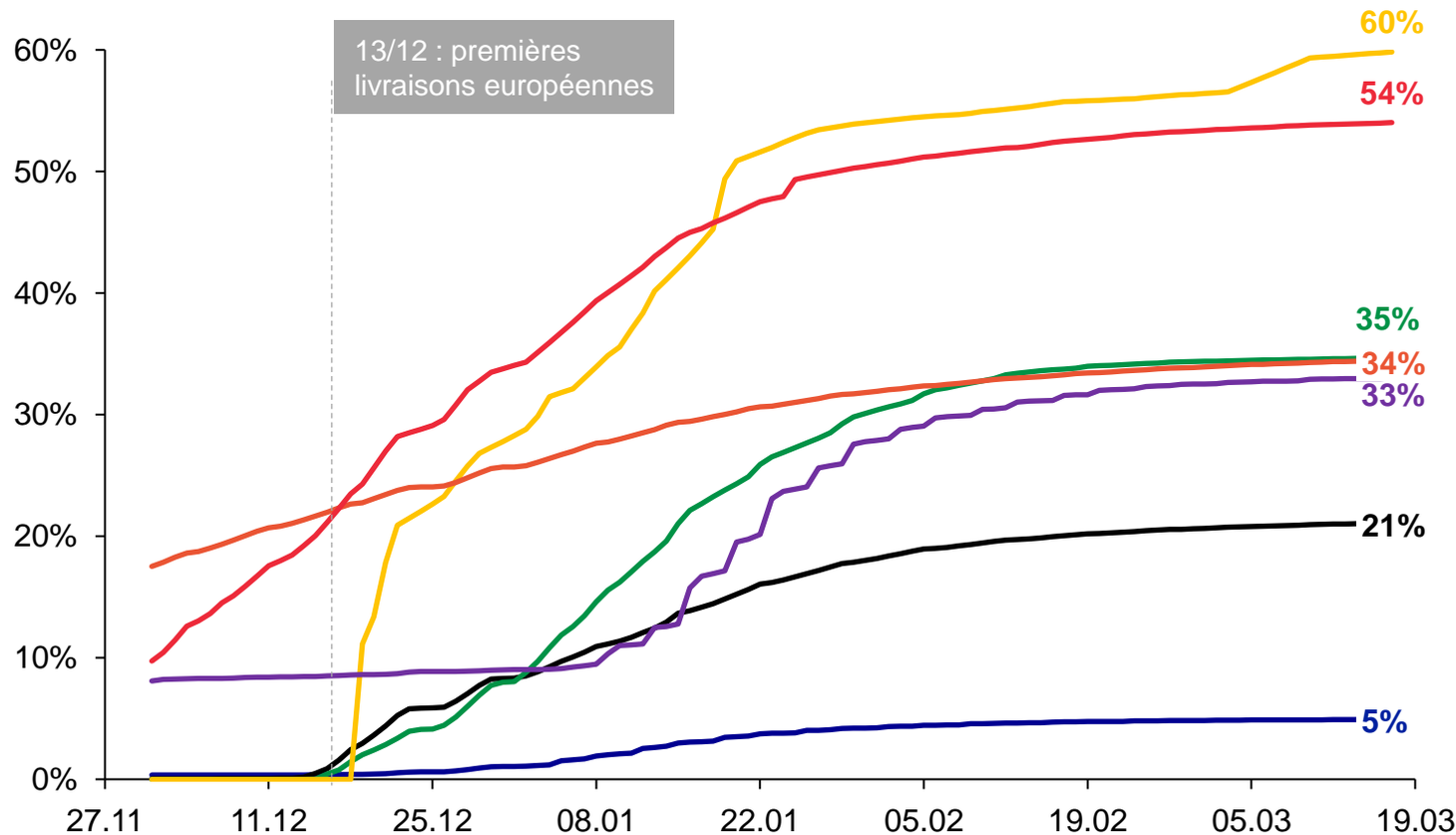
Comparaison internationale | Vaccination pédiatrique

La France stagne à 5% de taux de couverture en primo-injection, loin derrière les autres pays

A PARTIR D'INFORMATIONS PUBLIQUES ACCESSIBLES À LA DATE DU 20/03

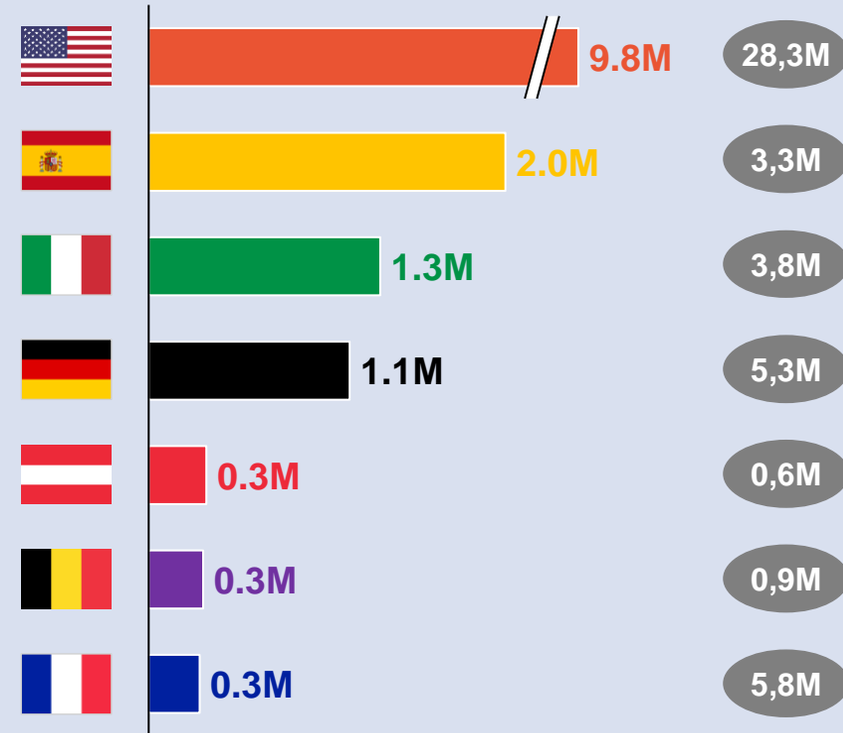


Taux de couverture des 5-11 ans en primo-vaccination :



XM Nombre de personnes dans la tranche d'âge

Nombre d'enfants de 5-11 ans ayant reçu au moins une dose :



Mesures de freinage, situation actuelle

Compte tenu de la forte baisse des patients en soins critiques et de la circulation du sous-lignage BA.2, moins sévère, les mesures de gestion ont été allégées à compter du 14 mars.



- L'application du « pass vaccinal » est suspendue dans tous les lieux où il était exigé jusqu'à présent (lieux de loisirs et de culture, activités de restauration commerciales, foires et salons professionnels...).
- Le « pass sanitaire » reste en vigueur dans les établissements de santé, les maisons de retraite, les établissements accueillant des personnes fragiles ou en situation de handicap.
- Le port du masque n'est plus obligatoire dans les établissements recevant du public, à l'exception des lieux suivants :



- Les transports collectifs de voyageurs, dans lesquels il reste obligatoire ;
- Les établissements de santé, les établissements sociaux et médico-sociaux accueillant des personnes âgées ou des personnes handicapées à risque de développer une forme grave et les lieux de soins en ville (cabinets médicaux, centres de santé, pharmacies, laboratoires de biologie médicale, etc.)
- Le port du masque demeure recommandé

Etant donné l'augmentation de l'incidence sur l'ensemble du territoire, il est nécessaire d'appeler à la vigilance les personnes les plus fragiles, âgées, ou malades et de les inciter à ce protéger.

➔ C'est dans ce contexte qu'a été élaboré un plan de communication à destination des plus fragiles afin :



D'inciter les personnes de 80 ans et plus à faire une nouvelle dose de rappel



De faire de la pédagogie concernant l'accès aux traitements auprès des personnes fragiles et des professionnels de santé



D'inciter au port du masque