

La situation en bref – Semaine 50

Nouveaux cas

600-800/jour

Sem. prec.: 500-750/jour

Isolements

6'938 en cours

Sem. prec.: 6'186

Quarantaines

1'077 en cours

Sem. prec.: 1'396

Nombre de tests

37'179/semaine

Sem. prec.: 31'172/semaine

Taux de positivité

11 %

Sem. prec.: 11,7 %

Décès

7 /semaine

Sem. prec.: 12

(délais de déclaration d'env 2 sem)

204 hospitalisations (191 HUG + 13 Cliniques) (133)

Dont **137** COVID aigu (101) + **54** post-COVID (55)

- **36** en soins de réanimation (28)

- **13** en soins intensifs (16)

- **23** en soins intermédiaires (12)

EMS

43 résidents en isolement

34 résidents en

quarantaine

Sem. prec.: **33** en isolement

30 en quarantaine

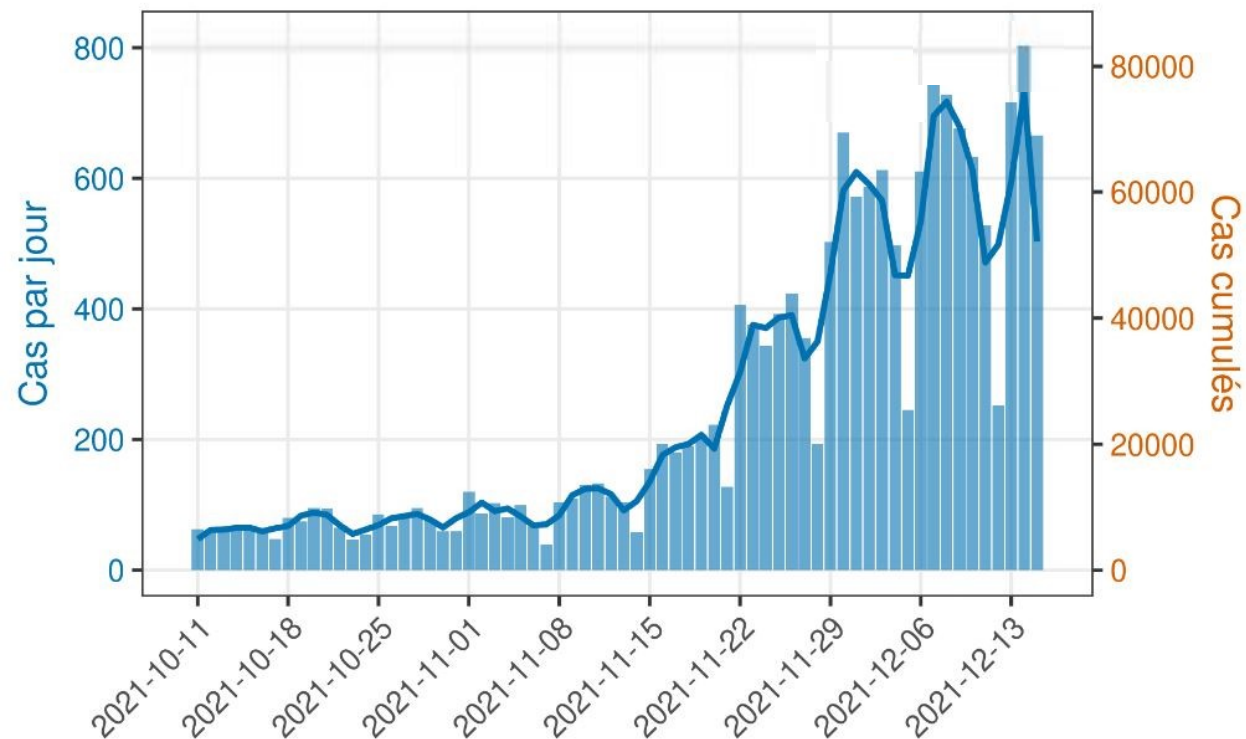
Cas et tests

Nouveaux cas

600-800/jour

Sem. prec.: 500-750/jour

Nouveaux cas par jour
Du 11.10 au 15.12. de 0 à 100 ans



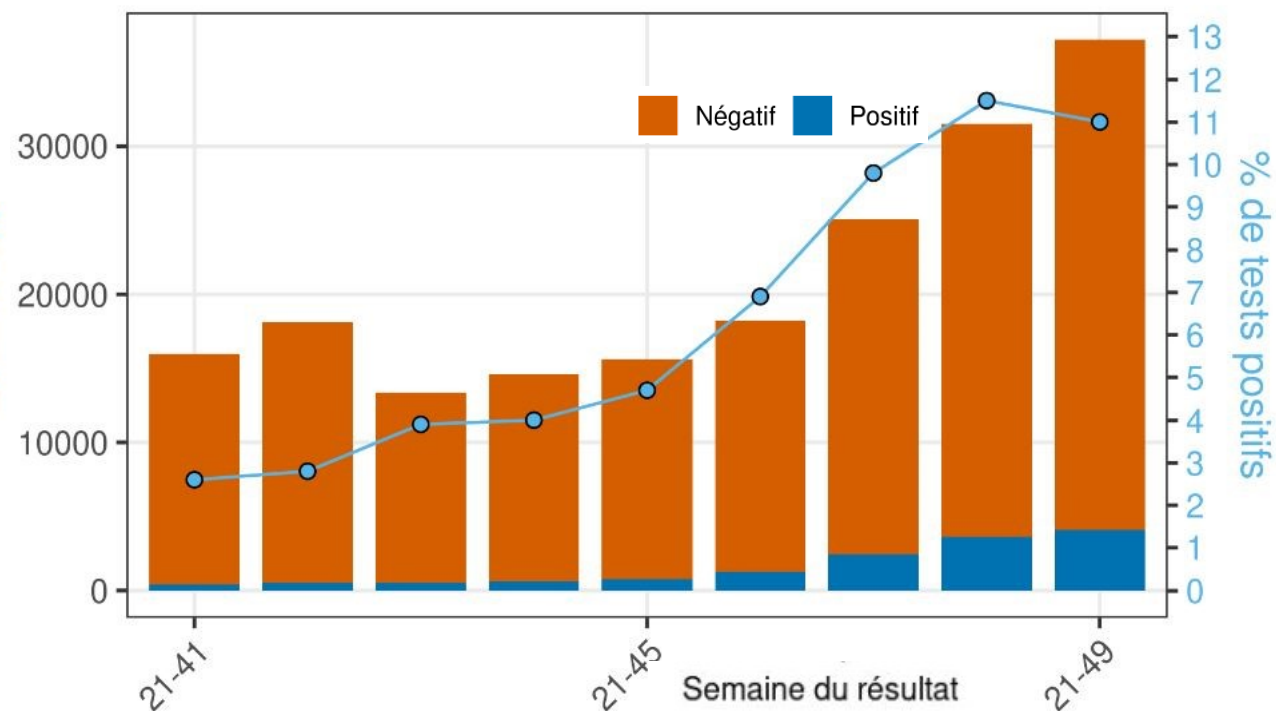
Nombre de tests 37'179/semaine

Sem. prec.: 31'172/semaine

Taux de positivité 11 %

Sem. prec.: 11,7 %

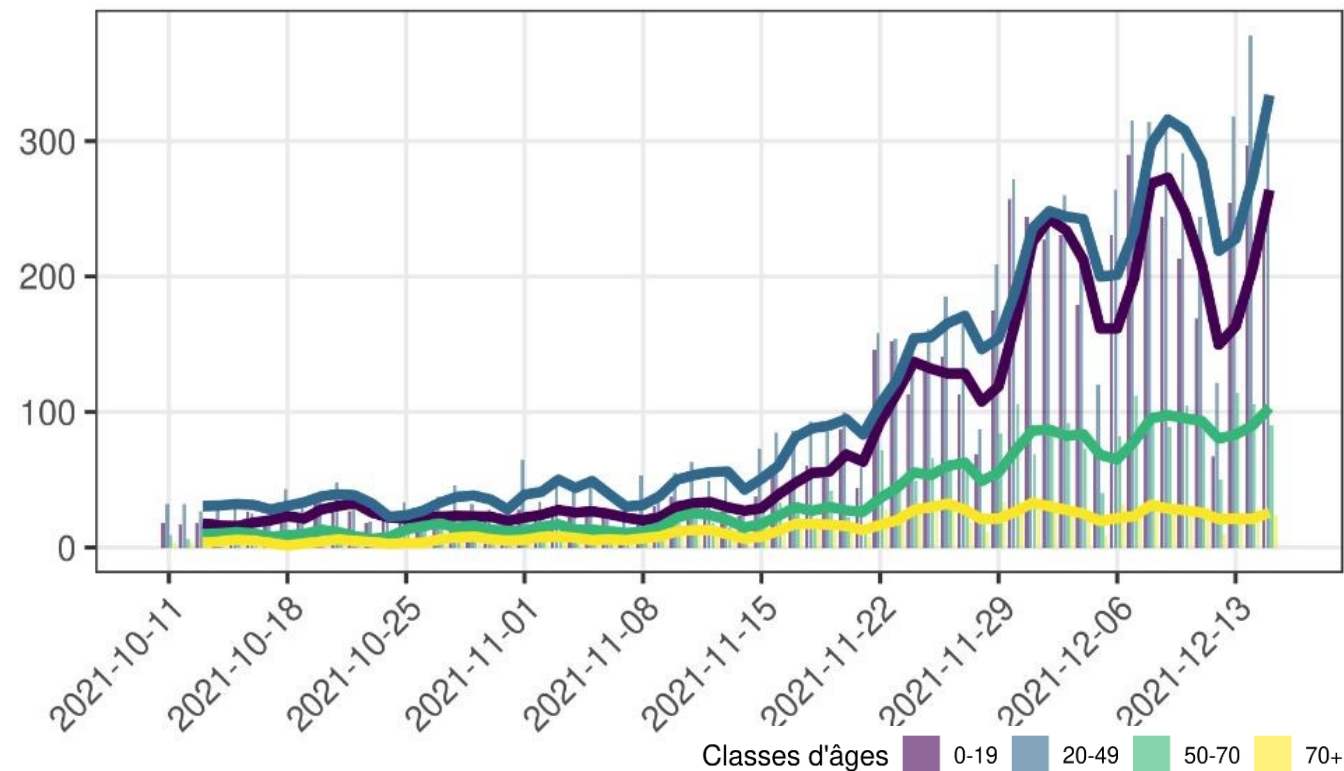
Résultats des tests, du 11.10 au 12.12, de 0 à 100 ans



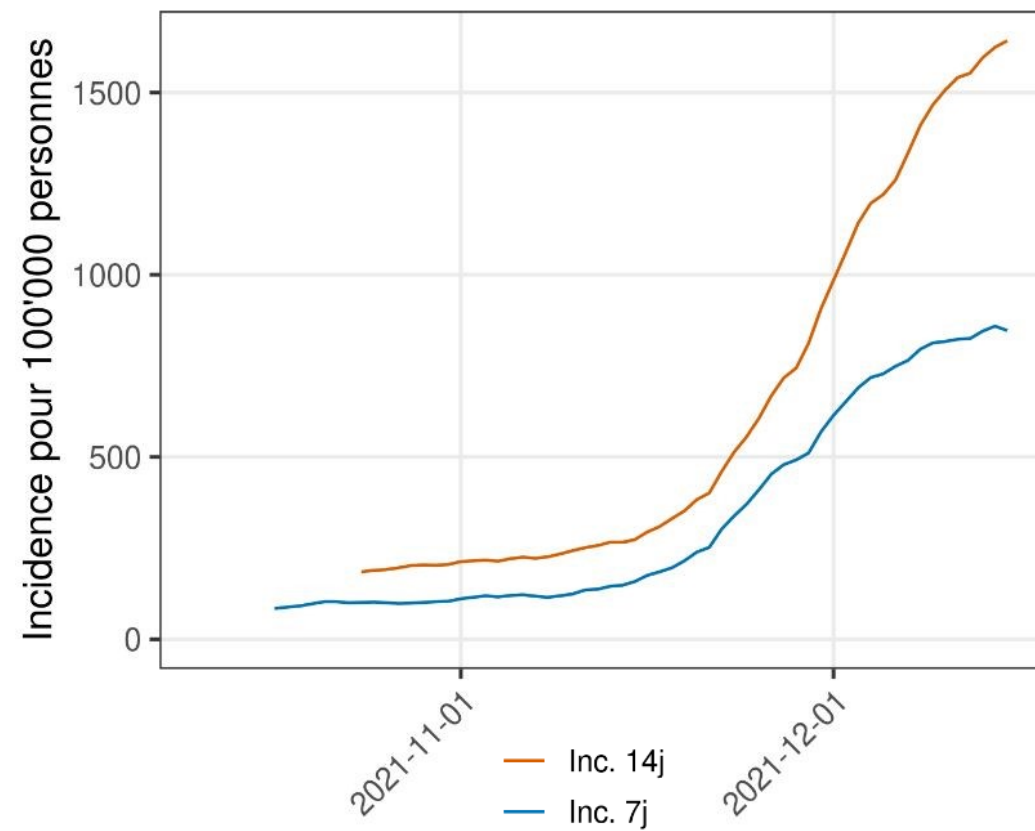
COVID-19: Point épidémiologique hebdomadaire du canton de Genève
Situation **semaine 50 au 16 décembre 2021**

Nouveaux cas

Nouveaux cas par classe d'âge
Du 11.10 au 15.12, de 0 à 100 ans



Incidence à 7 et 14 jours
Du 11.10 01.12 au 15.12, de 0 à 100 ans



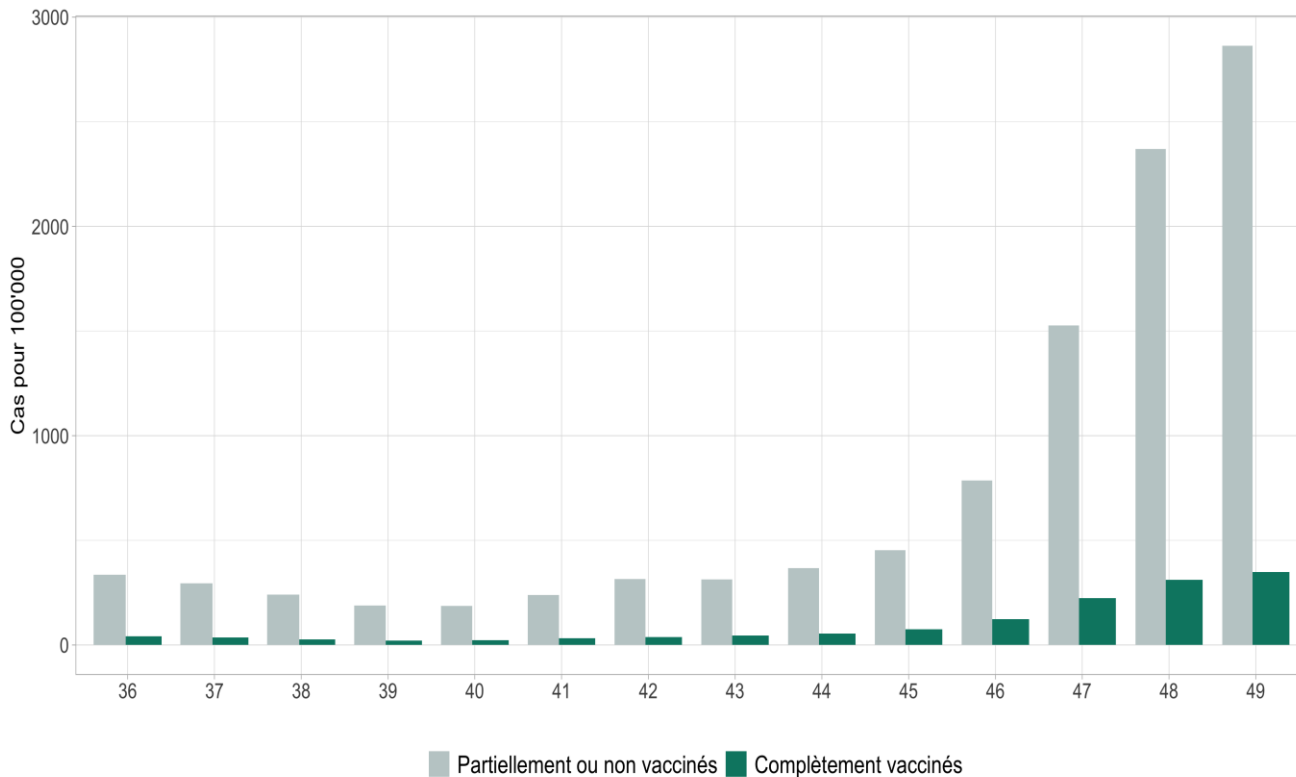
Nouveaux cas

600-800/jour

Sem. prec.: 500-750/jour

COVID-19: Point épidémiologique hebdomadaire du canton de Genève
Situation **semaine 50 au 16 décembre 2021**

Nouveaux cas



- Non-vaccinés: 2'864 cas pour 100'000 pers
- Vaccinés: 348 cas pour 100'000 pers

-> incidence 8 fois plus élevée chez les non vaccinés par rapport aux vaccinés.

Vu que la proportion de personnes vaccinées dans la population augmente mais que le virus continue à circuler, **il est inévitable que la proportion de cas positifs vaccinés augmente également.**

Hospitalisations COVID aigu



204 hospitalisations (191 HUG + 13 Cliniques) (133)

Dont 137 COVID aigu (101) + 54 post-COVID (55)

- **40 en soins de réanimation (28)**

- **15 en soins intensifs (16)**

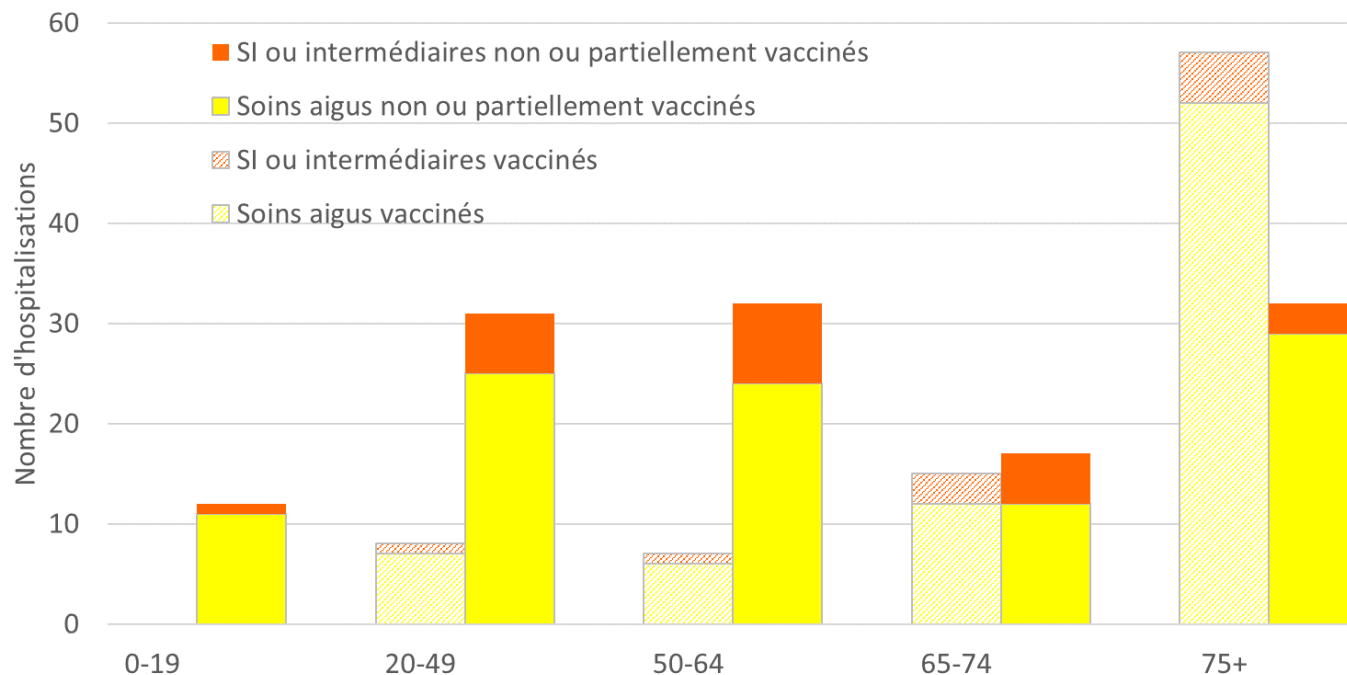
- **25 en soins intermédiaires (12)**

■ COVID-19+ (HUG)
 ■ Post COVID-19 (HUG)
 ■ COVID-19+ (cliniques)

COVID-19: Point épidémiologique hebdomadaire du canton de Genève
 Situation **semaine 50 au 16 décembre 2021**

Hospitalisations

Nombre d'hospitalisations par classe d'âge, statut vaccinal et lieu d'hospitalisation, semaine 49, canton de Genève



Semaine	Personnes complètement vaccinées		Personnes partiellement ou non vaccinées	
	Soins aigus	SI ou intermédiaires	Soins aigus	SI ou intermédiaires
48				
0-19	-	-	11	1
20-49	7	1	25	6
50-64	6	1	24	8
65-74	12	3	12	5
75+	52	5	29	3

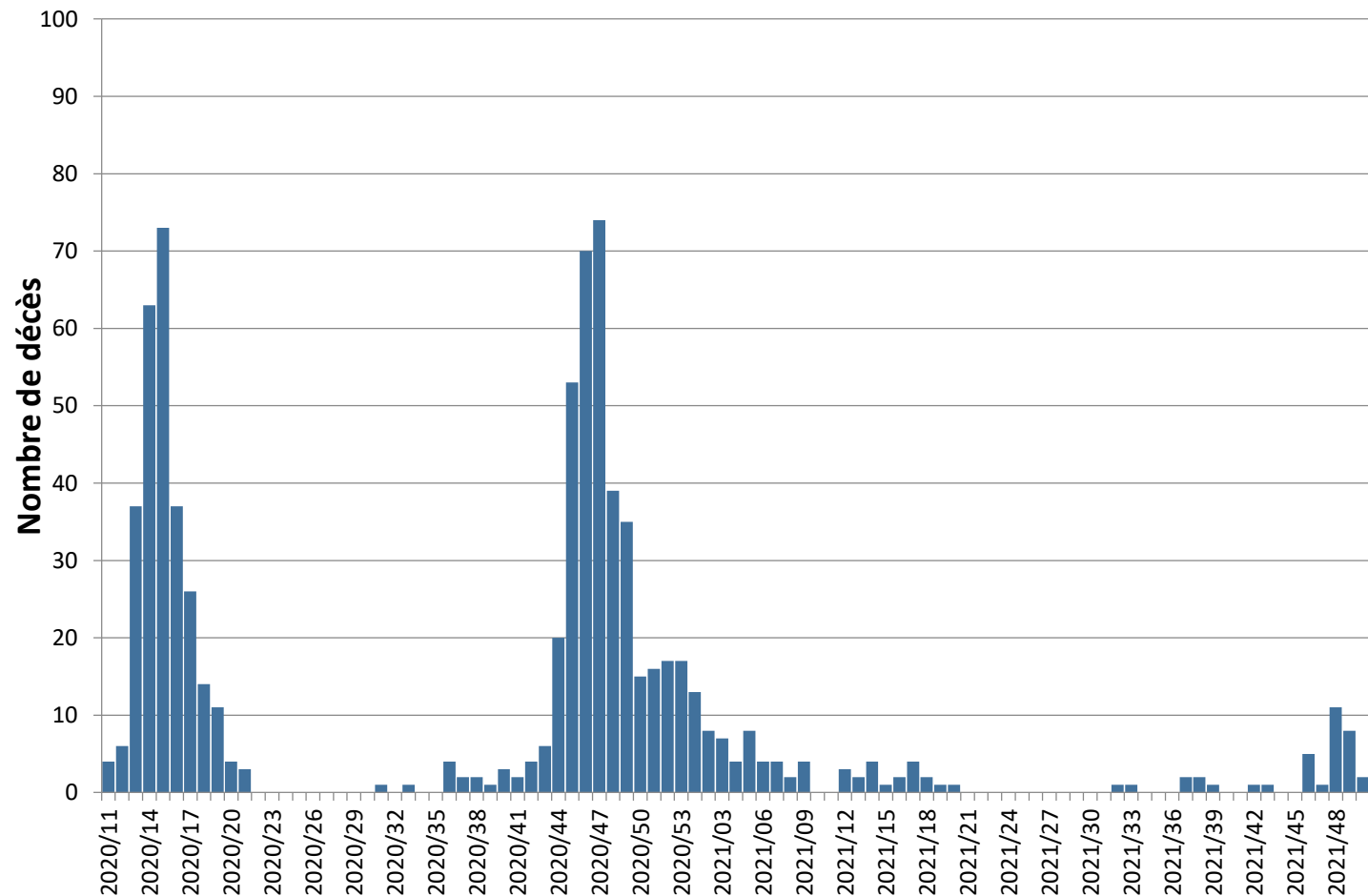
Semaine 49:

- 24 hospitalisations pour 100'000 pers vaccinées
- 100 hospitalisations pour 100'000 pers non vaccinées

- 2/3 COVID-19 vaccinés hospitalisés > 75 ans
- Au 13 décembre, aucun des patients hospitalisés > 75 ans n'avait reçu de 3^{ème} dose

Décès

Décès par semaine en lien avec le COVID-19, Canton de Genève



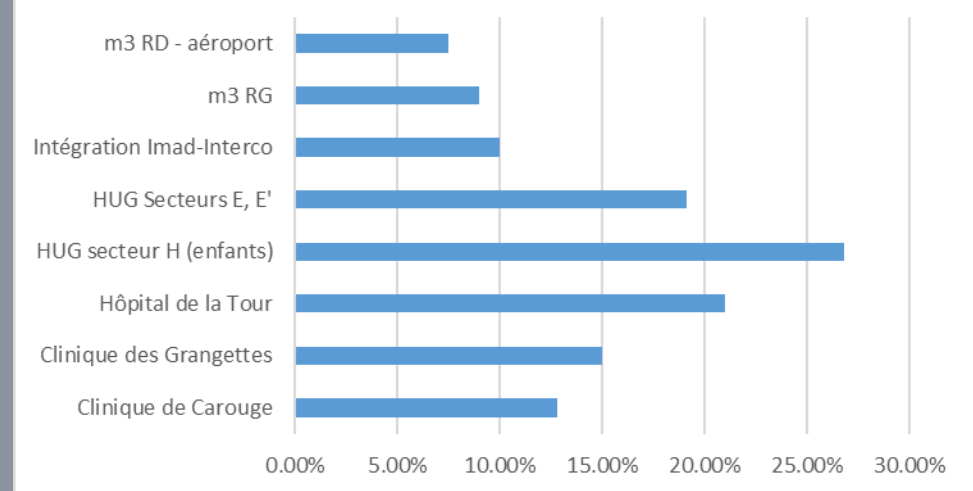
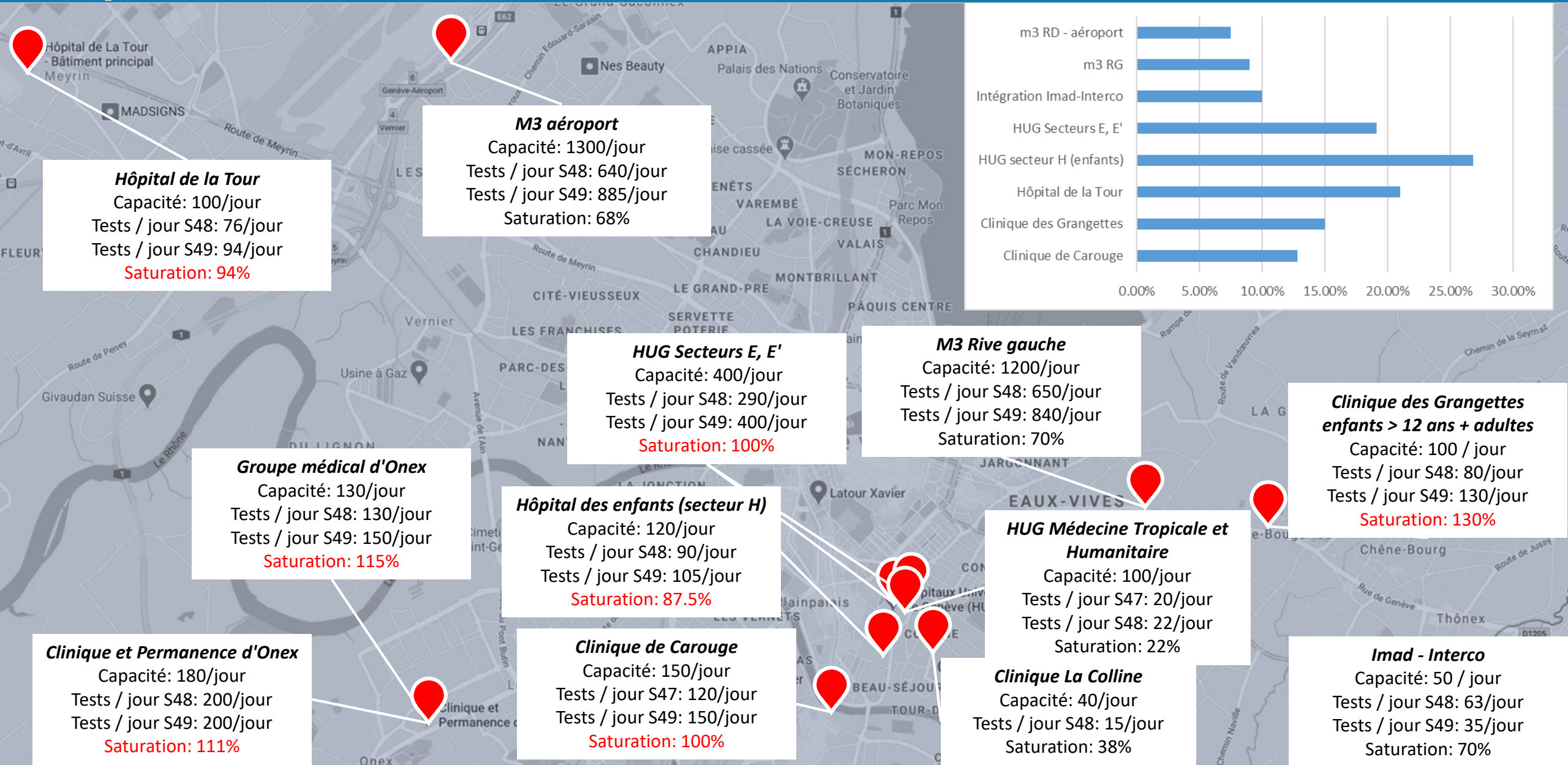
Du 1^{er} au 30 novembre 2021:

- 5 décès de cas COVID-19 confirmés

Du 1^{er} au 16 décembre 2021:

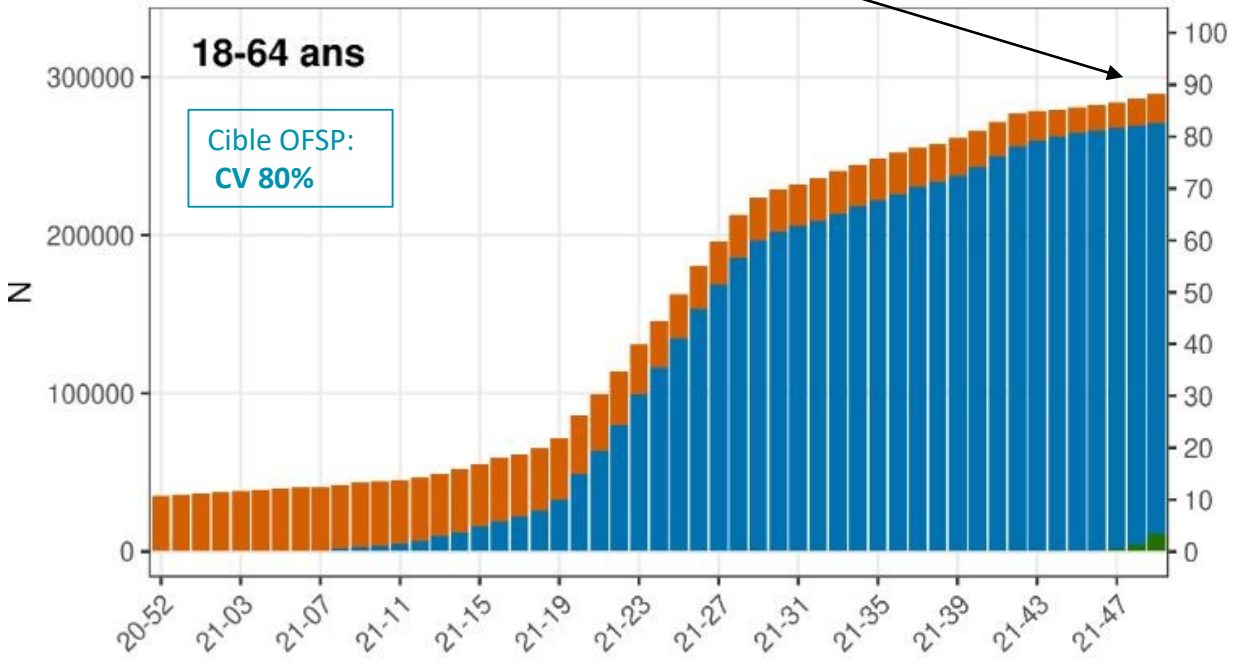
- 21 décès de cas COVID-19 confirmés

Capacité de tests



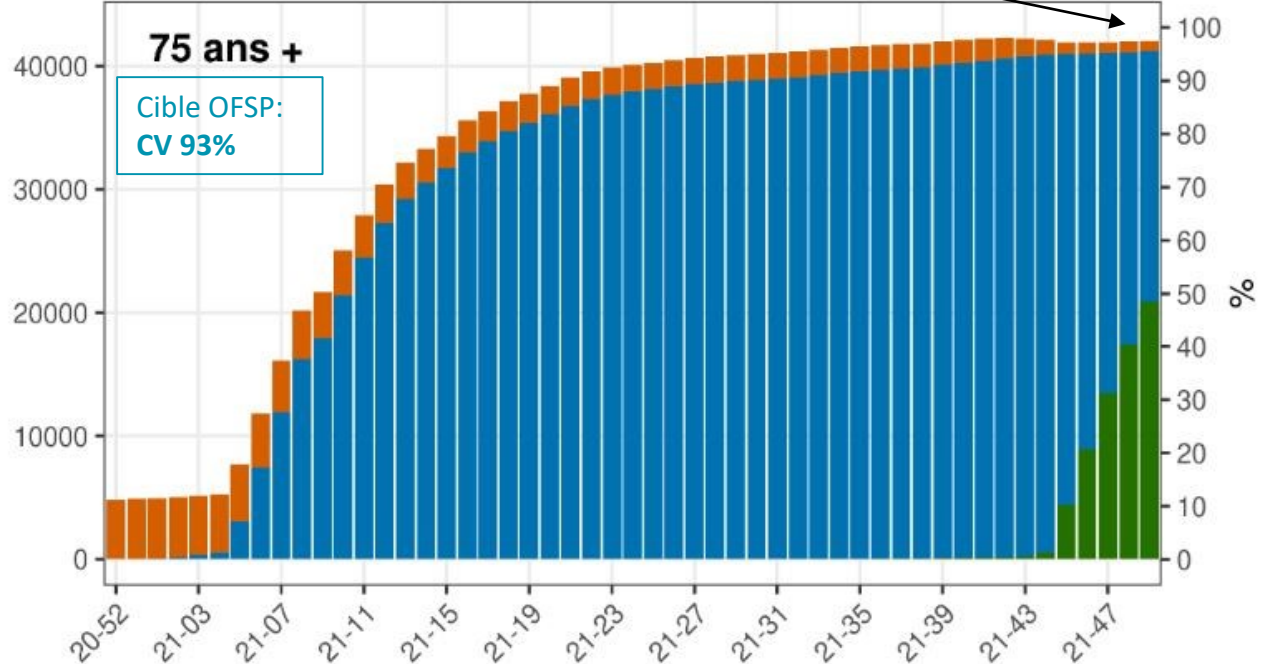
Couverture immunitaire

CV: 83%
CI: 85%
Booster: 3.5%



Sem.	Classe d'âge	Type	N	%
21-49	18-64 ans	Vaccinés	259'333	79 %
21-49	18-64 ans	Booster	11'426	3.5 %
21-49	18-64 ans	Guéris	18'659	5.7 %

CV: 92%
CI: 51%
Booster: 43%



Sem.	Classe d'âge	Type	N	%
21-49	65 ans +	Vaccinés	40'985	49 %
21-49	65 ans +	Booster	35'605	43 %
21-49	65 ans +	Guéris	1'654	2 %

La cible de l'OFSP pour les 18-64 (80%) a été dépassée

Clusters

Données lacunaires en raison de l'augmentation des cas +++.

Priorisation de certains clusters

Nous savons qu'il y a de nombreux cluster dans les discothèques, bars, restaurants, manifestations privées, mais le dispositif n'est plus à même de les identifier.

Exemple d'un cluster de 9 cas

- Cluster : en cours dans un EMS.
- Cas index : un.e. résident.e, vacciné.e. Source de contamination inconnue
- Cas secondaires : 5 résident.e.s et 1 collaborateur.trice.
- Dépistages effectués: dépistages de tous les résident.e.s et collaborateur.trice.s
- Total de personnes présentes dans le cluster: 7

Catégorie du cluster	Type de cluster	2-3 cas	4-6 cas	7-10 cas	10+ cas
Populations vulnérables	EMS	4	1	1	0
Etablissements scolaires	Crèches	3	0	0	0
	Classes d'écoles Primaires (EP)	94	9	0	0
	Classes de cycles d'Orientation (CO)	9	15	2	0

Etablissements scolaires

- 1483 enfants et jeunes âgé.e.s de 0 à 19 ans testé.e.s positif.ve.s durant la semaine 49

Ecoles primaires

- 104 classes fréquentées par 3 à 6 cas positifs. Recommandation de dépistage de tous les enfants

Cycles d'orientation

- 24 classes fréquentées par 3 à 6 cas positifs et 2 classes fréquentées par 8 cas positifs. Dépistage des élèves sur site

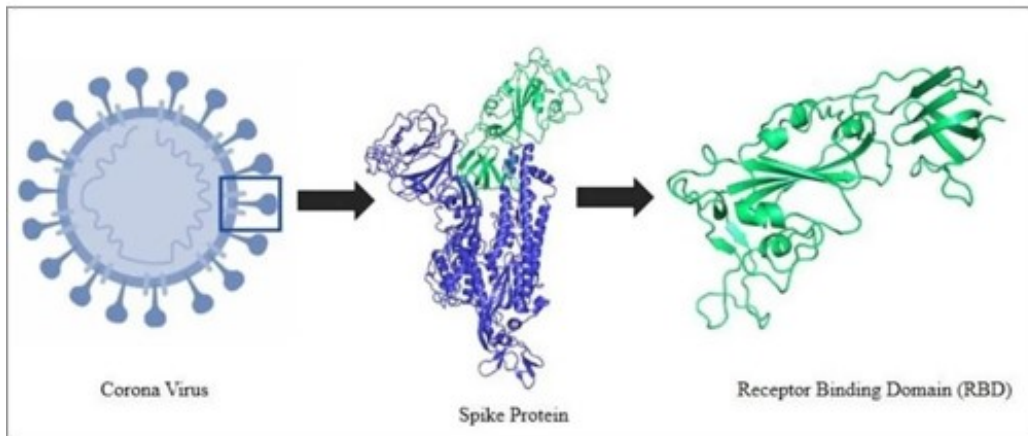
Variant Omicron – VOC – Situation actuelle

A Genève:

- Transmission intrafamiliale avérée
- Transmission communautaire avérée

Actuellement:

- 39 cas S-drop-Out
- 5 cas confirmés par séquençage



Association aide sociale:

- 1 cas confirmé, lien indirect avec retour de voyage
- Flambée de 6 cas

Classe en quarantaine – école primaire de Livron:

- 1 cas hautement probable lié à une contamination intrafamiliale
- 14 cas secondaires et 1 cas tertiaire

Milieu hospitalier (réadaptation):

- 1 cas confirmé sans notion de voyage

Ecole des Boudines en quarantaine:

- 1 cas hautement probable sans notion de voyage
- Contexte de flambée avec > 40 cas préalables

Taux occupation des soins intensifs

Unités de soins intensifs (USI), Suisse
Taux d'occupation: 79,2%

COVID-19	226	26,5%
Non-COVID-19	449	52,7%
Lits libres	177	20,8%
Total	852	100%

Unités de soins intensifs (USI), Suisse

Taux d'occupation: 82%

COVID-19	289	34,3%
Non-COVID-19	402	47,7%
Lits libres	152	18%
Total	843	100%

Unités de soins intensifs, Suisse, Semaines 47 à 49

Taux d'occupation
0% 100% Pas de USI

Unités de soins intensifs (USI), Suisse
Taux d'occupation: 81,2%

COVID-19	240	27,9%
Non-COVID-19	458	53,3%
Lits libres	162	18,8%
Total	860	100%

COVID-19: Point épidémiologique hebdomadaire du canton de Genève
Situation **semaine 50 au 16 décembre 2021**

Nouvelles mesures sanitaires urgentes

Décision cantonale

- Ecoles primaires: non obligatoire semaine prochaine
- > Recommandation de garder les enfants à domicile durant la semaine du 20 au 23 décembre

Décisions fédérales

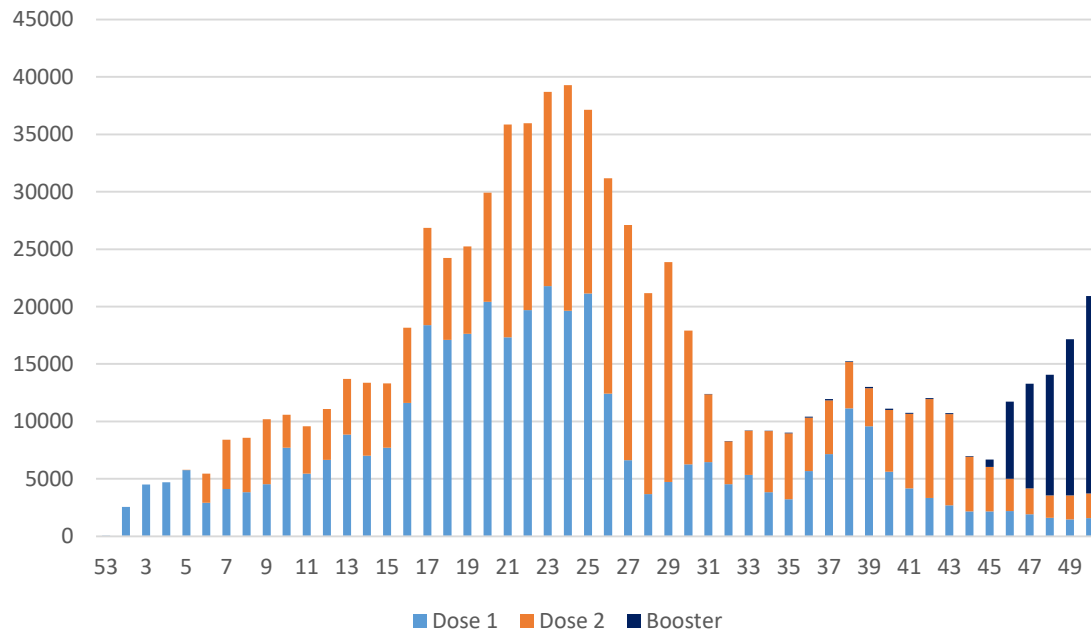
- Obligation de télétravail?
- Variante 2G/2G+?
- Limitation des capacités/fermeture?
- Enseignement à distance (HES et UNIGE)?
- → Annonces du Conseil fédéral cet après-midi sur les prochaines mesures à venir

Responsabilité citoyenne

- **Limitation des contacts sociaux** en prévision des fêtes de fin d'année
- Test au moindre symptôme, y compris pour les personnes vaccinées et guéries
- Vaccination/dose booster
- **Renforcer les mesures efficaces et connues de protection contre l'infection**
 - Port du masque
 - Désinfection des mains
 - Aération
 - Respect des distances



Bilan de la campagne de vaccination



Chiffres relatifs à la vaccination COVID-19 dans le canton de Genève au 12 décembre 2021

Nombre total de vaccinations à Genève depuis le début de la campagne au 16 décembre 2021.

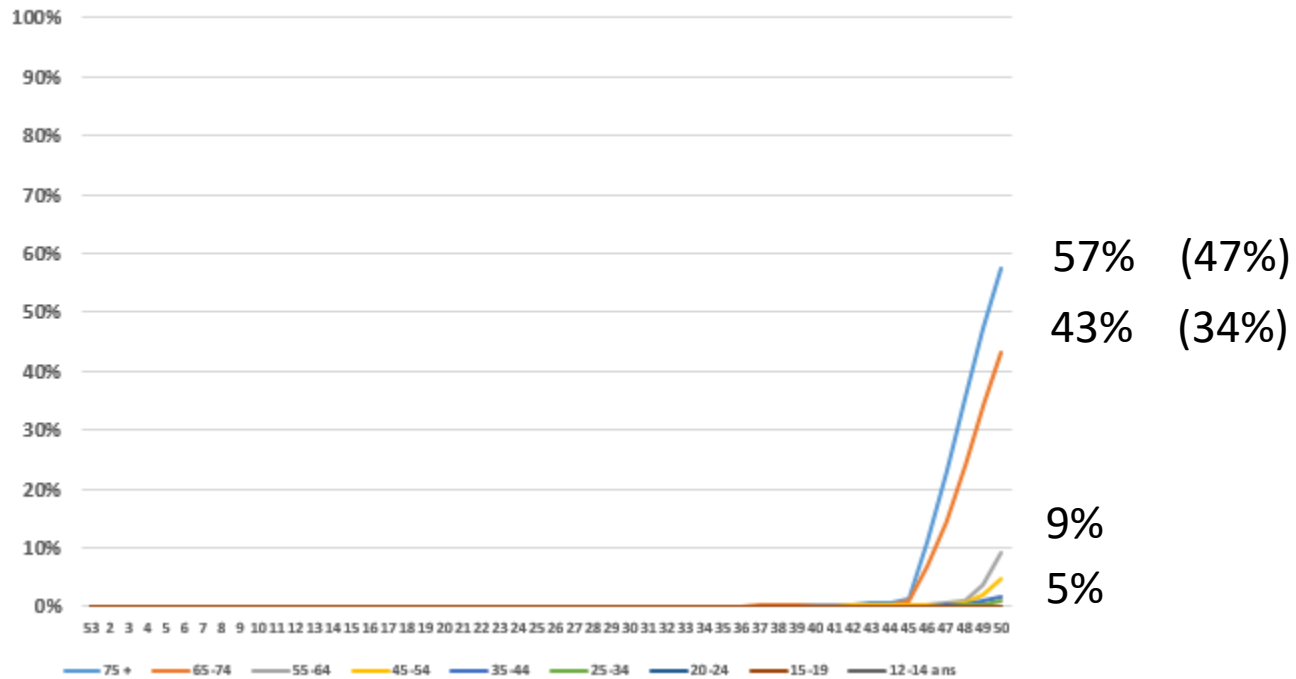
- **381'627** premières doses
- **350'122** deuxièmes doses
- **69'447** doses "*booster*"

Semaine dernière:

- **1'582** primovaccinations
- **17'190** booster

bilan par catégorie d'âge

Booster par catégorie d'âge, résidents genevois



Taux de vaccination en booster des personnes éligibles à Genève au 12 décembre 2021.

- **65 %:** 75 ans et plus
- **51%:** 65 à 74 ans
- **11%:** 55 à 64 ans
- **6%:** 45 à 54 ans
- **2%:** 35 à 44 ans
- **1%:** 25 à 34 ans

Suivi des inscriptions

Ouverture à toute la population le 13 décembre 2021:

- Population totale: 380'000
 - Population vaccinée: 70'000
 - Population inscrites: 50'000 (25'000 rendez-vous au 31 décembre)
 - Population en attente d'un rendez-vous: 21'000
- 37% de la population éligible est vaccinée, a reçu un rendez-vous ou est en attente d'un rendez-vous

Stratégie de la vaccination 5-11 ans

- Inscription possible à définir
- Nombre d'enfants dans le canton: 37'000
- Arrivée en Suisse des vaccins le 4 janvier