

La situation en bref – Semaine 12

- Mois de mars très intense d'un point de vue épidémiologique. **Depuis le 1^{er} mars, le nombre de nouveaux cas quotidien a avoisiné les 500 pendant 7 jours**, puis a largement dépassé ce chiffre avec des pics au-delà des 750 nouvelles contaminations par jour (frôlant même les 1'000 cas le 15 mars).
- Etant donné le **taux de positivité très élevé** (près de 1 test PCR sur 2 est positif, contre 1 sur 10 en novembre), on estime que la circulation réelle du virus dans la population est 3 fois supérieure à ces chiffres.
- Le **Re**, qui doit rester en-dessous de 1 pour que la pandémie recule, est aujourd'hui **supérieur à 1.25 (même niveau qu'au 16.12.2021)**.
- **BA.2, sous-variant Omicron, est largement dominant à Genève**. Comme son "petit frère" BA.1, il est très contagieux mais moins dangereux que Delta: ainsi, les formes de la maladie sont généralement bénignes et, malgré le nombre de contaminations, celui des hospitalisations est proportionnellement bas. La charge sur l'hôpital n'est toutefois pas anodine, et le turnover des patients important.
- Dans ce contexte, **le mot d'ordre de la DGS est et reste "prudence et bons réflexes"**: n'hésitez pas à porter le masque – pour vous protéger ou protéger les autres –, n'oubliez pas d'aérer et de vous laver les mains, et limitez les contacts si vous avez des symptômes ou êtes positif, **et en particulier avec les personnes vulnérables**.

Nouveaux cas

700 - 850/jour | Sem. préc.: 600 - 800/jour

Isolements

~ 3500 en cours

Nombre de tests

1'750 – 2'750/jour

407 hospitalisations (404 HUG + 3 Clinique) (424)

Dont 100 COVID aigu (78) + 304 post-COVID (345)

- 6 en soins de réanimation (10)
 - 3 en soins intensifs (6)
 - 3 en soins intermédiaires (4)

Re

1.26 au
07.03.22
(1.25)

Taux de positivité

PCR: ~ 50% | Ag rapide: ~ 30%

EMS (11 EMS touchés)

29 résidents en isolement (18)

Nouveaux cas

Nouveaux cas

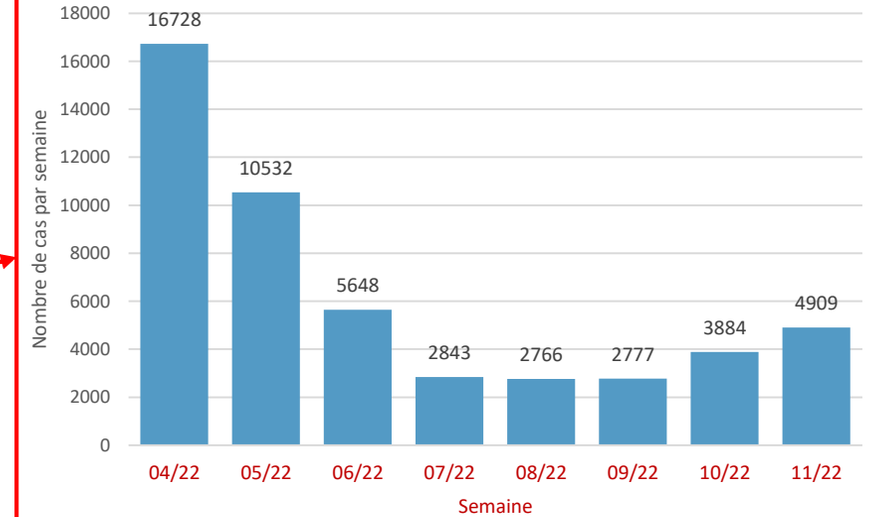
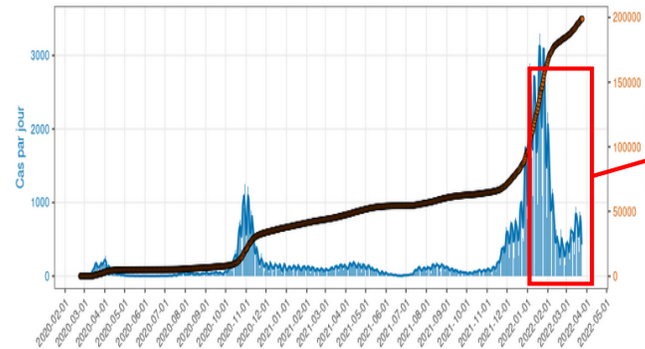
700 - 850/jour

Sem. préc.: 600 - 900/jour

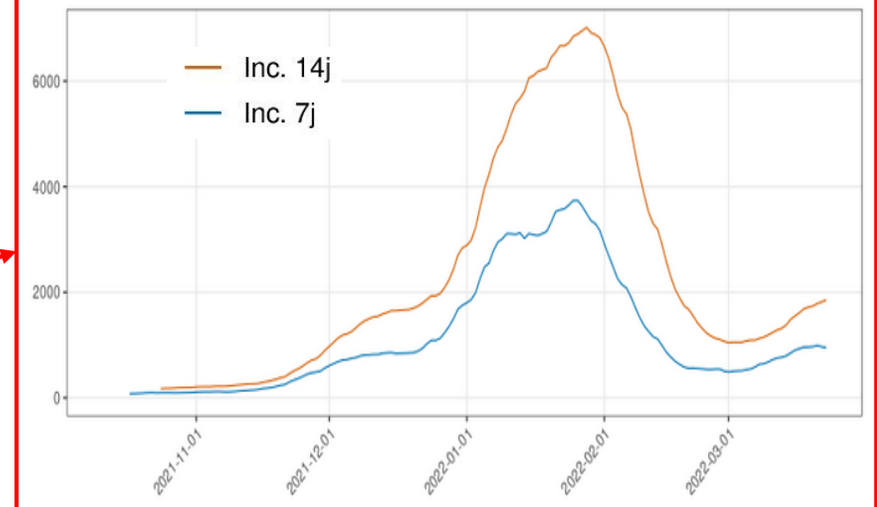
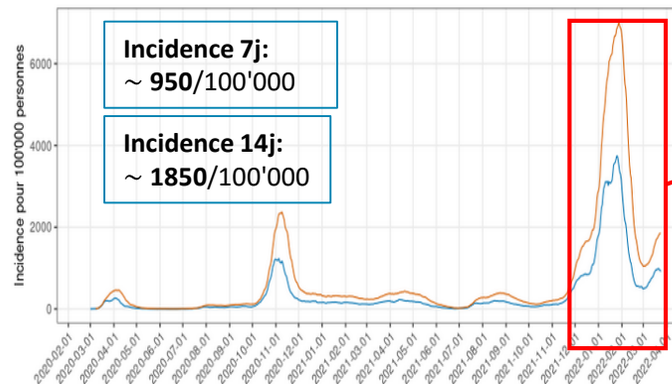
Poursuite de la nette augmentation du nombre de cas et de l'incidence.

Le taux de reproduction (R_e) est stable à un haut niveau: au 07.03.22, $R_e = 1,26$ (1,25 au 28.02.22).

Nouveaux cas par jour
Du 01.02.20 au 23.03.22, de 0 à 100 ans, canton de Genève



Incidence à 7 et 14 jours
Du 01.02.20 au 23.03.22, de 0 à 100 ans, canton de Genève



COVID-19: Point épidémiologique hebdomadaire du canton de Genève
Situation semaine 12 au 25 mars 2022

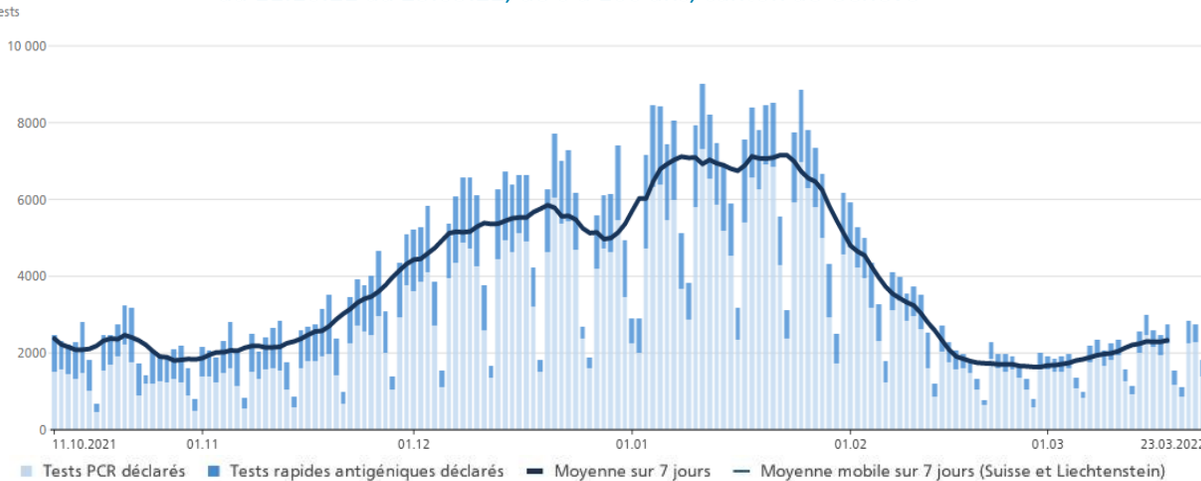
Tests

Nombre de tests
1'750 – 2'750/jour

Augmentation du nombre de tests quotidien et du taux de positivité sur la semaine précédente reflétant l'augmentation du nombre de cas et de la circulation virale.

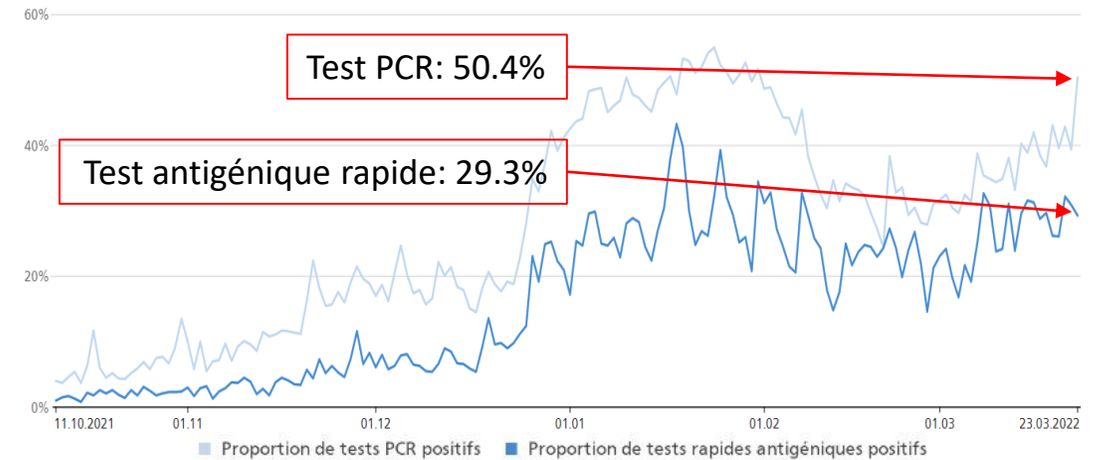
→ **circulation virale élevée au sein de la population**

Nombre de tests, valeurs journalières,
du 11.10.21 au 23.03.22, de 0 à 100 ans, canton de Genève

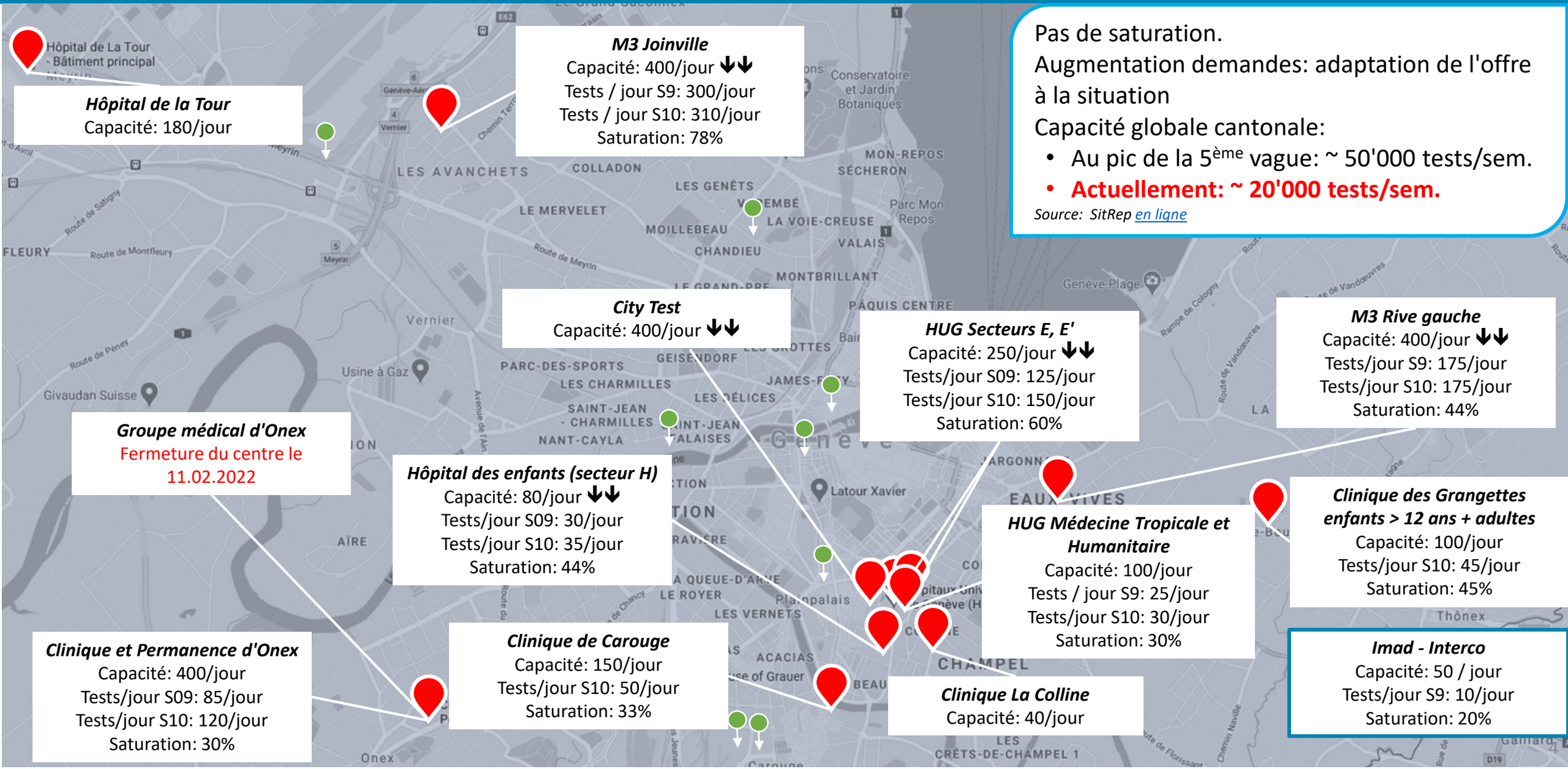


Source: OFSP, www.covid19.admin.ch

Proportion de tests positifs,
du 11.10 au 23.03.22, de 0 à 100 ans, canton de Genève



Tests



Hôpital de la Tour
Capacité: 180/jour

M3 Joinville
Capacité: 400/jour ↓↓
Tests / jour S9: 300/jour
Tests / jour S10: 310/jour
Saturation: 78%

Pas de saturation.
Augmentation demandes: adaptation de l'offre à la situation
Capacité globale cantonale:
• Au pic de la 5^{ème} vague: ~ 50'000 tests/sem.
• **Actuellement: ~ 20'000 tests/sem.**
Source: SitRep [en ligne](#)

Groupe médical d'Onex
Fermeture du centre le 11.02.2022

City Test
Capacité: 400/jour ↓↓

HUG Secteurs E, E'
Capacité: 250/jour ↓↓
Tests/jour S09: 125/jour
Tests/jour S10: 150/jour
Saturation: 60%

M3 Rive gauche
Capacité: 400/jour ↓↓
Tests/jour S9: 175/jour
Tests/jour S10: 175/jour
Saturation: 44%

Hôpital des enfants (secteur H)
Capacité: 80/jour ↓↓
Tests/jour S09: 30/jour
Tests/jour S10: 35/jour
Saturation: 44%

HUG Médecine Tropicale et Humanitaire
Capacité: 100/jour
Tests / jour S9: 25/jour
Tests/jour S10: 30/jour
Saturation: 30%

Clinique des Grangettes enfants > 12 ans + adultes
Capacité: 100/jour
Tests/jour S10: 45/jour
Saturation: 45%

Clinique et Permanence d'Onex
Capacité: 400/jour
Tests/jour S09: 85/jour
Tests/jour S10: 120/jour
Saturation: 30%

Clinique de Carouge
Capacité: 150/jour
Tests/jour S10: 50/jour
Saturation: 33%

Clinique La Colline
Capacité: 40/jour

Imad - Intercro
Capacité: 50 / jour
Tests/jour S9: 10/jour
Saturation: 20%

Hospitalisations



407 hospitalisations (404 HUG + 3 Clinique) (424)

Dont **100** COVID aigu (78) + **304** post-COVID (345)

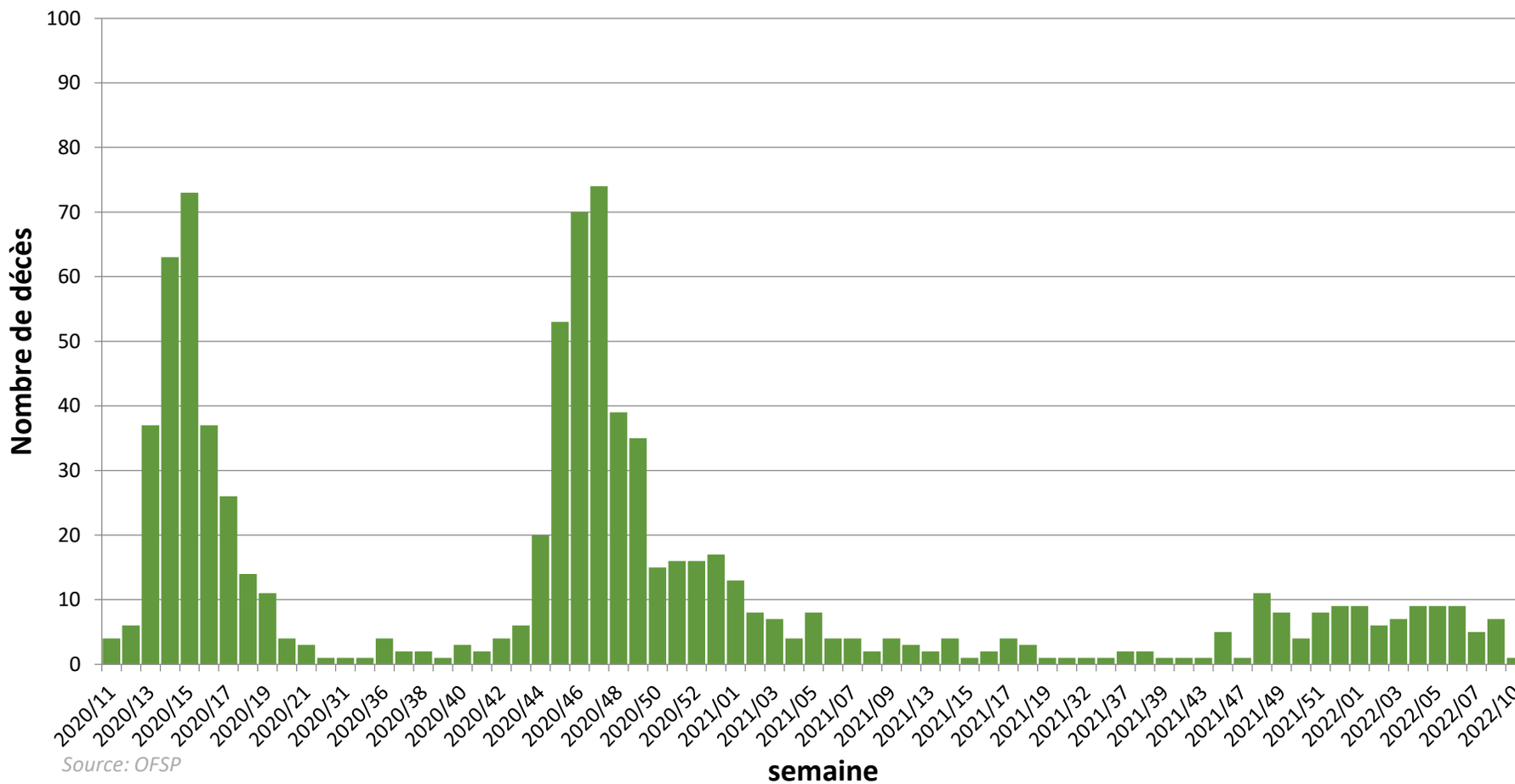
▪ **6** en soins de réanimation (10)

• **3** en soins intensifs (6)

• **3** en soins intermédiaires (4)

Décès

Décès par semaine de cas de COVID-19 confirmés,
De la sem. 11-20 à la sem. 11-22, cas âgés de 0 à 100 ans, Canton de Genève



Source: OFSP

Décès de cas de COVID-19 confirmés

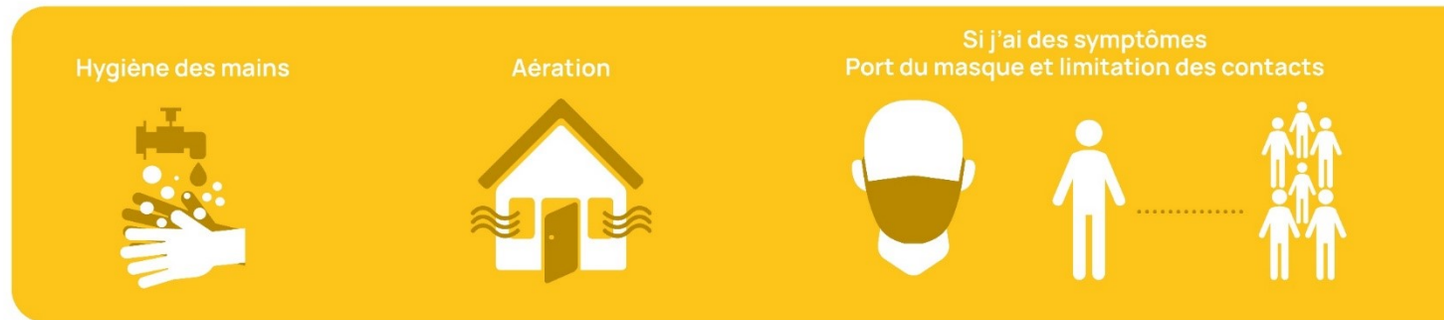
- Du 1^{er} au 31 janvier 2022: 36
- Du 1^{er} au 28 février 2022: 29
- **Du 1^{er} au 16 mars 2022: 1**

CAVE: retard de déclaration, données incomplètes

La pandémie n'est pas terminée...

en toutes saisons

gardons les bons réflexes



➤ A venir, semaine 13: **annonces du Conseil fédéral et tournant stratégique...**

Suivi épidémiologique

- [Tableau de bord présentant les données cantonales de l'épidémie de COVID-19 à Genève](#) (SMC, données en continu)
- [Bilan épidémiologique hebdomadaire](#) (SMC, m à j chaque mercredi)
- [L'épidémie de Covid-19 aux HUG](#)
- [Données suisse](#) (OFSP)
- [Données mondiales](#) (our world in data)

Médias sociaux

La Cellule Covid-19 du Service du médecin cantonal est présente sur les plateformes [Instagram](#) (@ge_sante), [Twitter](#) (@ge_sante), et [Facebook](#) (GE-santé).

Bilan de la campagne de vaccination 25 mars 2022

Nombre total de vaccinations
955'250

Nombre total de doses 1
389'715

Nombre total de doses 2
360'523

Nombre total de booster
201'639

Nombre total de doses enfant
3'333

Nombre total de doses supplémentaires
(personnes immuno-supprimées)
3'373