

COVID-19 | Situation au 15 juillet 2022 (semaine 28)

Canton de Genève

NB:
Sauf indication
contraire,
les données présentées
concernent le canton
de Genève

Depuis le début de la semaine, la majorité des indicateurs annoncent une baisse de l'activité épidémique. Le pic du rebond épidémiologique, entamé début juin, pourrait être dépassé. La circulation virale reste néanmoins importante et il convient de rester vigilant.

Le nombre total d'hospitalisations a diminué au cours de la semaine précédente. La majorité des patients hospitalisés en raison d'une infection au COVID-19 ne nécessite pas de prise en charge en unités de soins de réanimation. Cependant, depuis le début du mois de juillet, 6 personnes sont décédées suite à une infection au COVID-19.

Après plusieurs semaines d'oscillation autour de 1,25 – 1,3; le Re des eaux usées est descendu en dessous de 1. De même, la charge virale détectée dans les eaux usées est elle aussi en diminution.

Le nombre de tests quotidiens ainsi que le taux de positivité sont stables à haut niveau.

Il n'y a actuellement pas d'indication à la mise en place de mesures restrictives et les prochains jours permettront de confirmer la tendance à la baisse. Bien que les indicateurs soient favorables, les mesures individuelles – comme l'application du trio des bons réflexes (slide 7) – font partie intégrante des actions permettant de limiter la circulation virale au sein de la population.

Re eaux usées

0,98 au 30.06.22 (1,24)

Nombre de tests

~ **1500**/jour

299 hospitalisations (299 HUG + 0 Clinique) (304)

116 COVID aigus (151) + **183** post-COVID (153)

Dont **27** au sein du dispositif COVID (38):

- **21** en soins aigus (27)
- **5** en soins intermédiaires (8)
- **1** en soins intensifs (3)

Nouveaux cas

350 - 550/jour

Sem. préc.: 450 - 700/jour

Taux de positivité moyen, sem. 27

PCR: ~ **43%** (~ 42%)

Ag rapide: ~ **42%** (~ 35%)

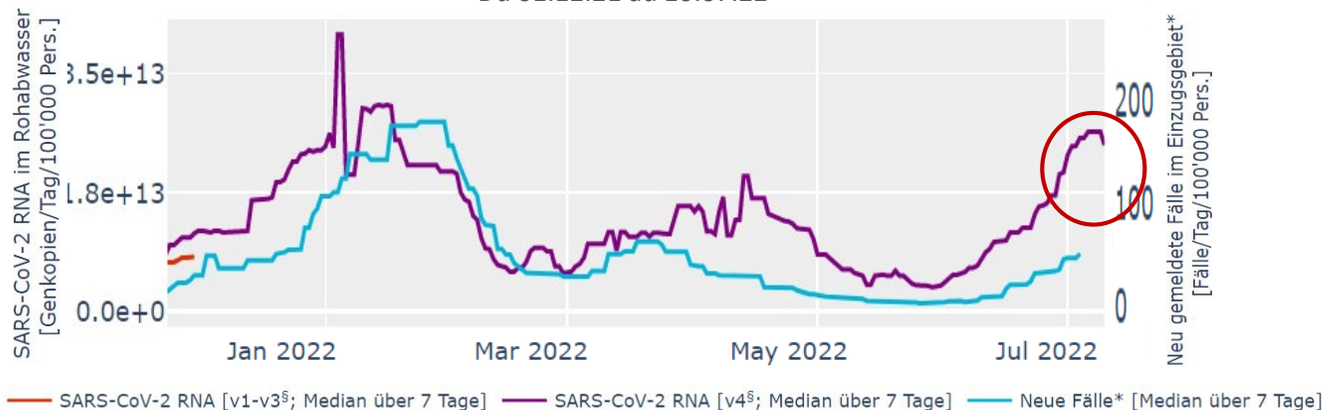
Eaux usées: charge virale, Re et surveillance génomique

La **charge virale détectée** (courbe violette) dans les eaux usées est en diminution depuis le 10 juillet, après une période d'augmentation continue depuis fin mai. Le niveau détecté reste important, avec un décalage marqué par rapport au **nombre de cas testés** (courbe bleue). Ceci indique que la circulation virale au sein de la population est toujours importante, mais que le pic épidémiologique semble être dépassé.

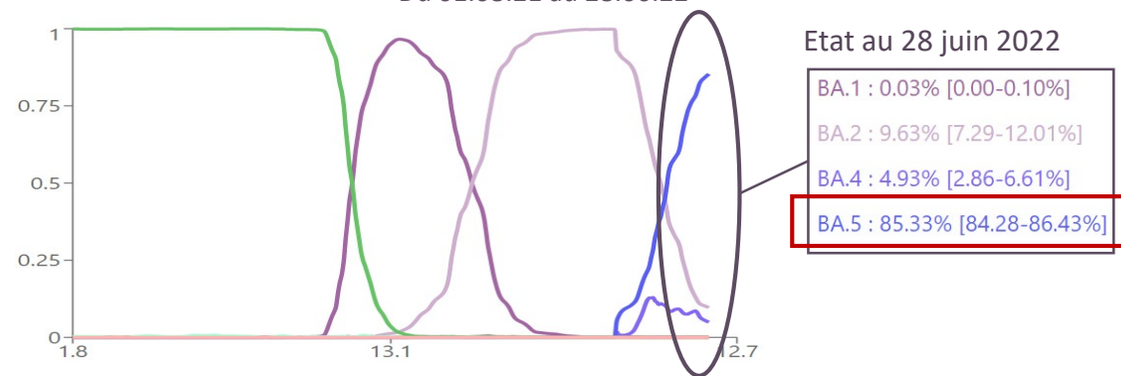
Cette tendance est corroborée par le **Re** des eaux usées qui est en diminution et de nouveau en dessous de 1. Il est estimé à 0,98 au 30 juin.

BA.5 est nettement majoritaire dans les eaux usées. A noter que le variant BA.2.75 n'a pas été détecté en Suisse.

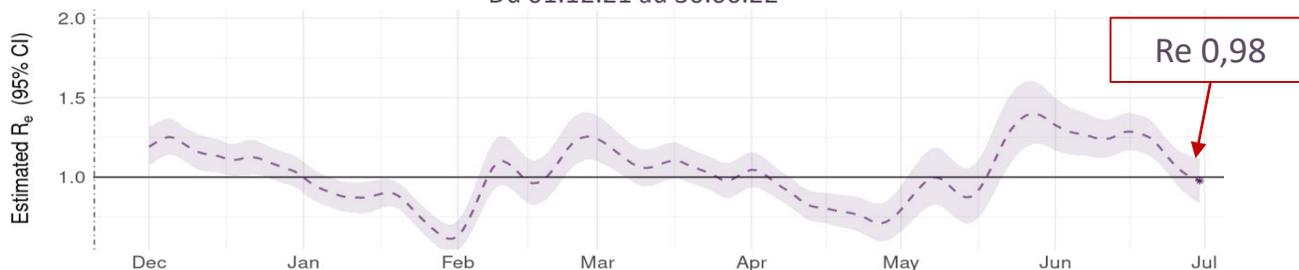
Charge virale, eaux usées, STEP d'Aïre
Du 01.12.21 au 10.07.22



Surveillance génomique, eaux usées, STEP d'Aïre
Du 01.08.21 au 28.06.22



Re, eaux usées, STEP d'Aïre
Du 01.12.21 au 30.06.22

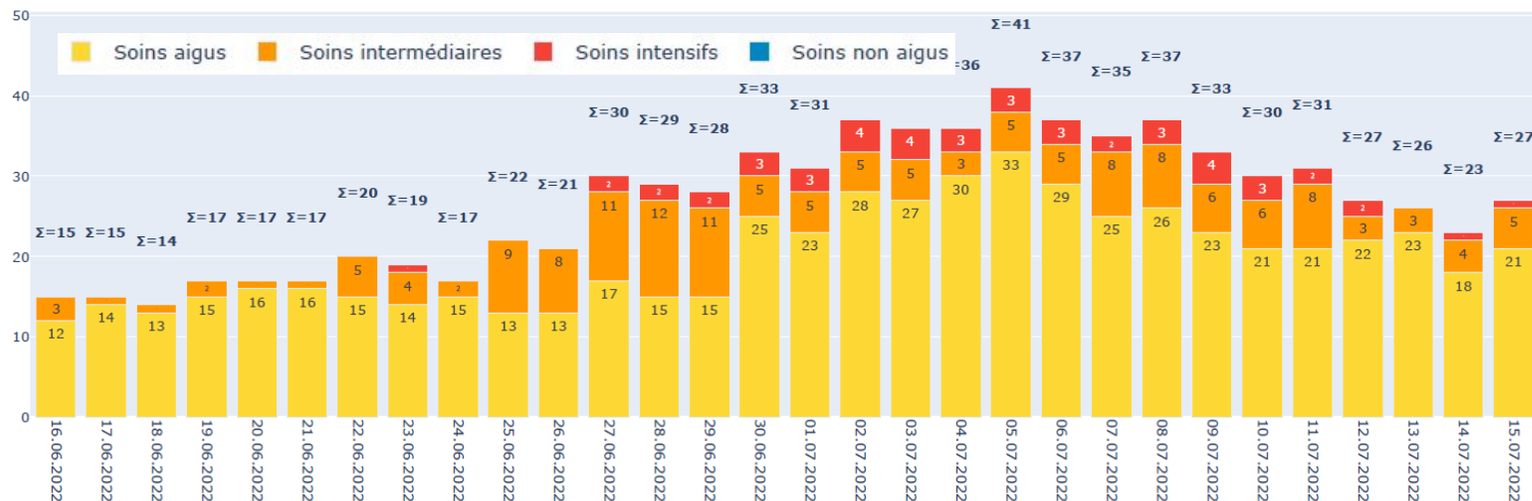


NB: L'ARN viral des personnes infectées est éliminé dans les selles. Ainsi, nous pouvons suivre l'évolution de la charge virale en analysant les eaux usées. Cet indicateur constitue un marqueur fiable de la présence d'infections dans la communauté, car il n'est pas modifié par la stratégie de testing ni par le comportement des individus (décision de se tester ou non) et permet le **suivi d'un grand nombre d'habitants**.

Hospitalisations

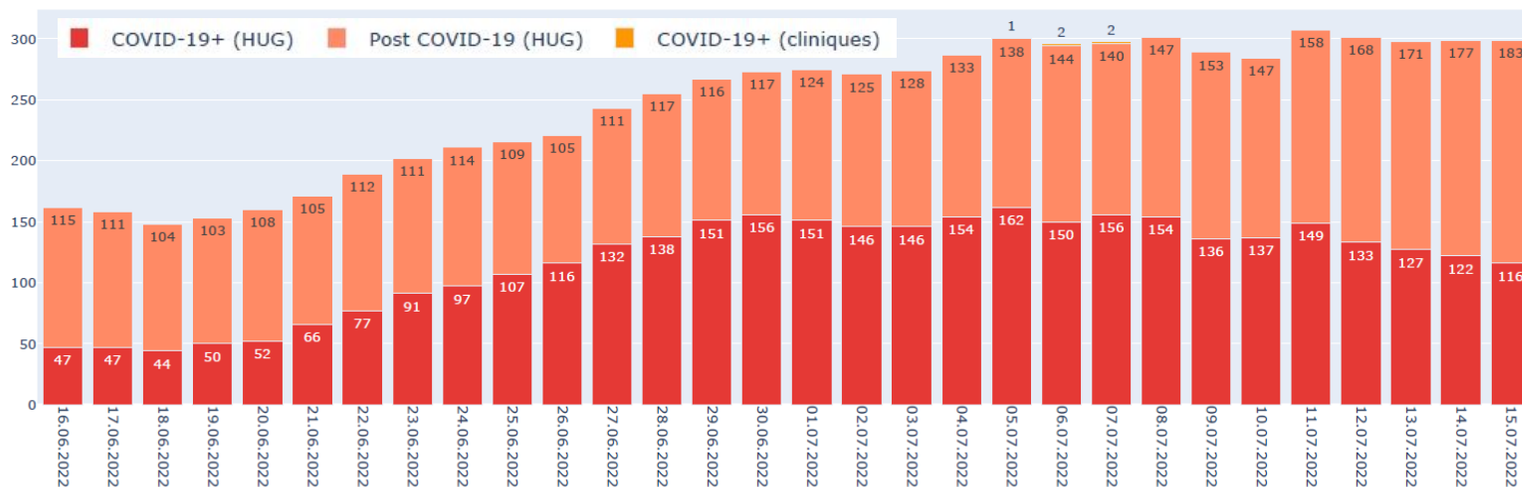
Dispositif COVID: répartition des patients par unité de soin

Du 16.06.2022 au 15.07.2022



Répartition des patients COVID positifs et post COVID

Du 16.06.2022 au 15.07.2022



299 hospitalisations (299 HUG + 0 Clinique) (304)

116 COVID aigus (151) + 183 post-COVID (153)

Dont **27** au sein du dispositif COVID (38):

- **21** en soins aigus (27)
- **5** en soins intermédiaires (8)
- **1** en soins intensifs (3)

Les hospitalisations au sein du dispositif COVID, ainsi que le nombre de patients asymptomatiques dépistés lors de leur hospitalisation, sont en diminution depuis une semaine.

Il n'y a pas de saturation du dispositif COVID.

Le turnover (entrée et sortie) est aussi en diminution. Néanmoins, il convient de rester attentif à la charge sur le système hospitalier.

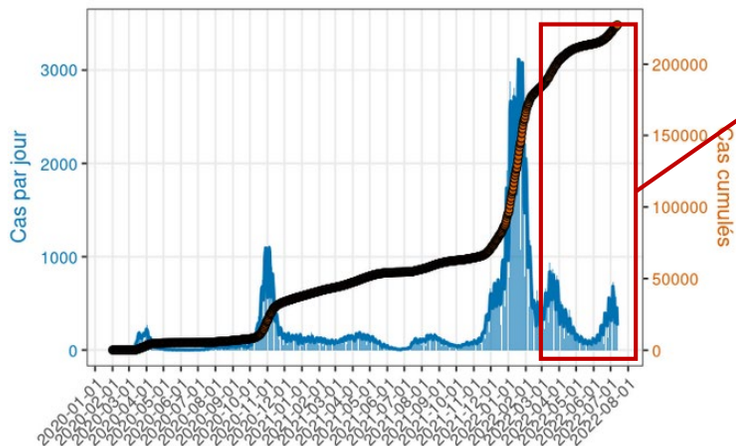
Nouveaux cas dépistés

Nouveaux cas

350 - 550/jour | Sem. préc.: 450 - 700/jour

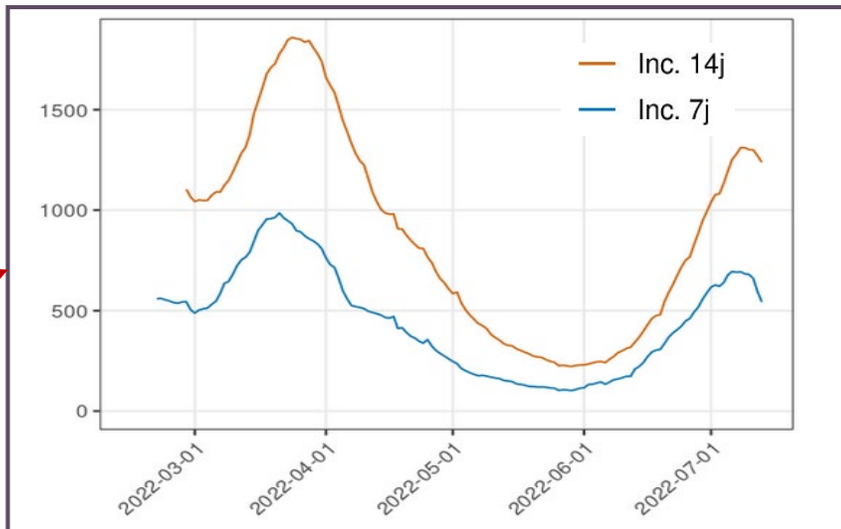
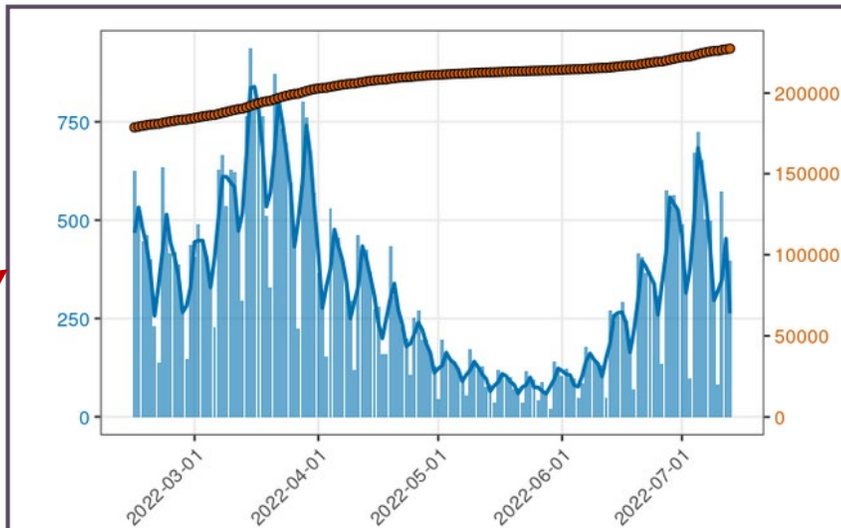
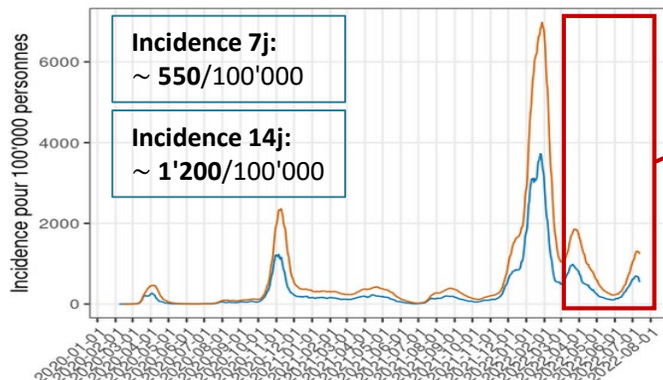
Nouveaux cas par jour

Du 01.02.20 au 13.06.22



Incidence à 7 et 14 jours

Du 01.02.20 au 13.06.22



Depuis le début de la semaine, diminution du **nombre de cas dépistés** ainsi que de **l'incidence**.

Ceci confirme la tendance à la baisse des autres indicateurs (charge virale et Re des eaux usées) et pourrait signifier la fin du pic épidémiologique de ce nouveau rebond.

Les prochains jours permettront de confirmer cette tendance.

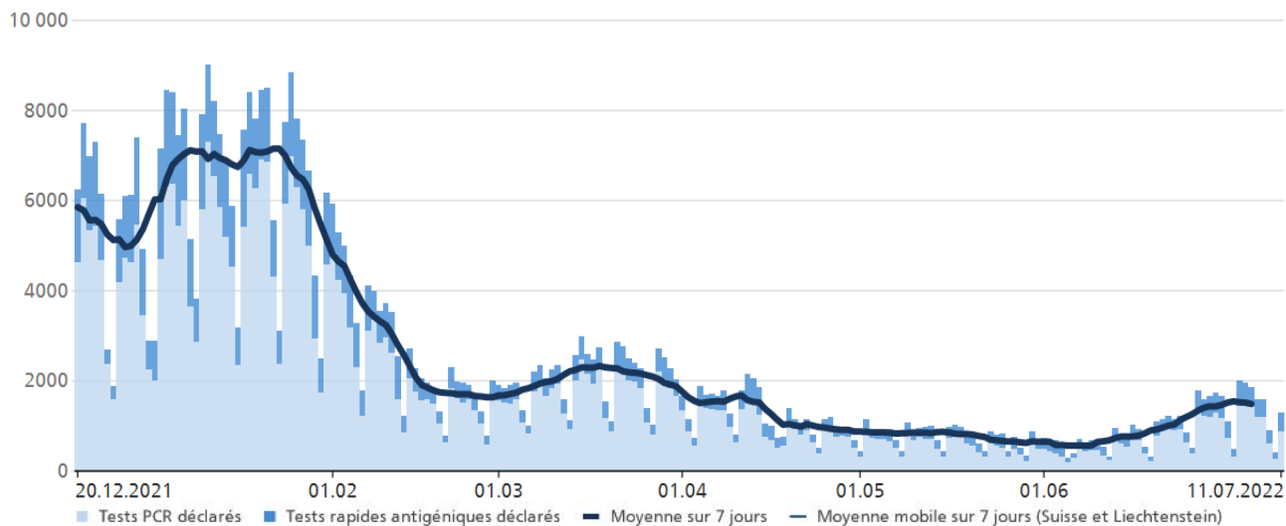
Tests

Nombre de tests
~ 1500/jour

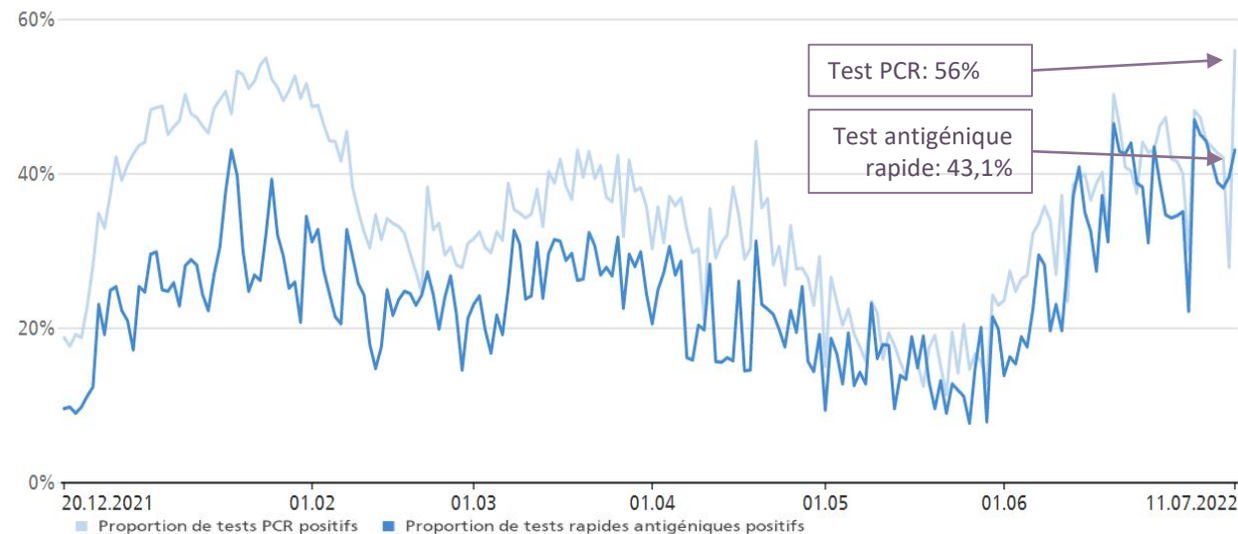
Taux de positivité moyen, sem. 27
PCR: ~ 43% (~ 42%)
Ag rapide: ~ 42% (~ 35%)

Le nombre de **tests quotidiens** ainsi que le **taux de positivité** sont stables à haut niveau. Actuellement, plus d'un test réalisé sur trois est positif. La circulation virale au sein de la population reste importante mais ne semble plus augmenter.

Nombre de tests, valeurs journalières,
du 20.12.22 au 11.07.22

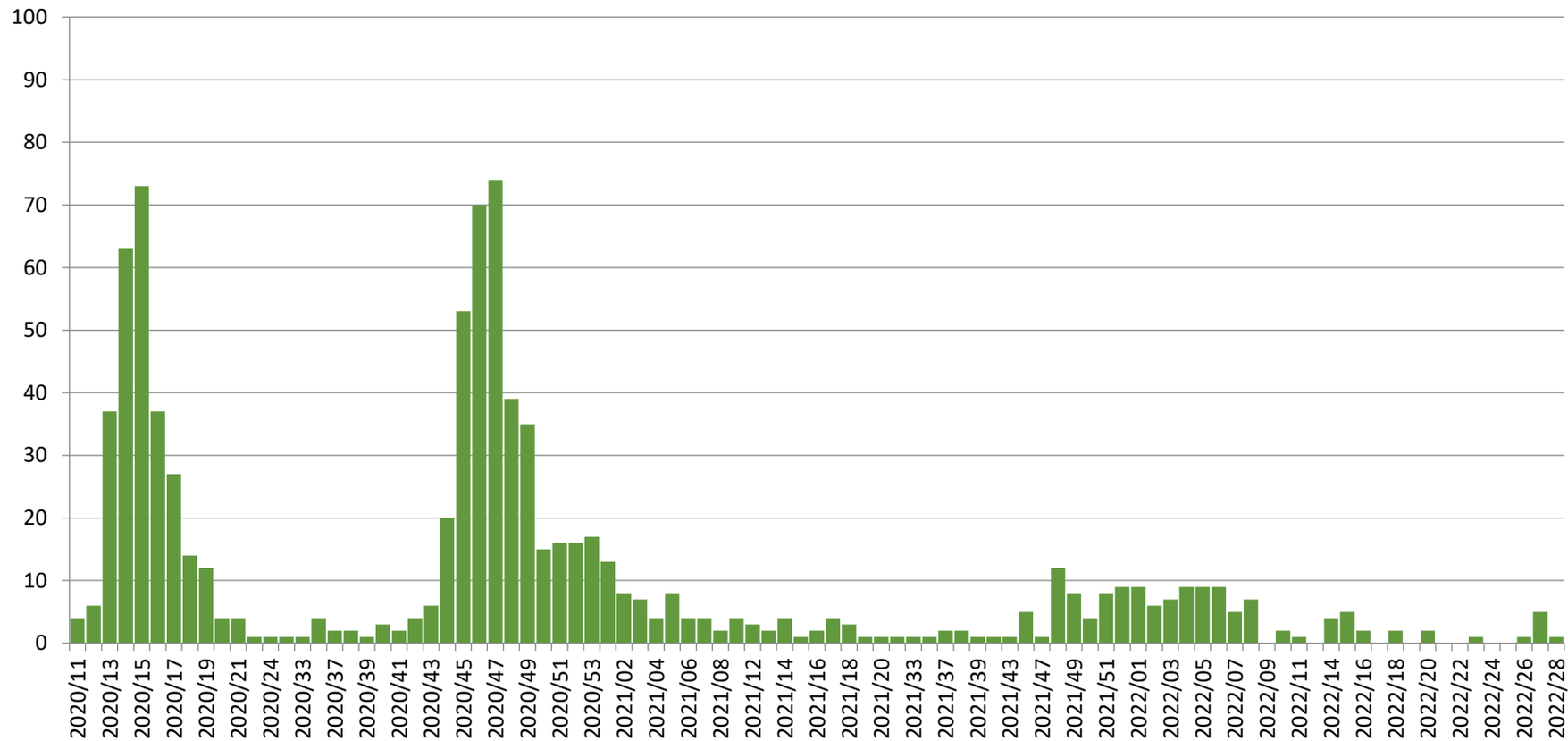


Proportion de tests positifs,
du 20.12.22 au 11.07.22



Source: OFSP, www.covid19.admin.ch

Décès par semaine de cas de COVID-19 confirmés,
de la sem. 11-20 à la sem. 28-22,



Décès de cas de COVID-19 confirmés

- Du 1^{er} au 31 mai 2022: 8
- Du 1^{er} au 30 juin 2022: 2
- Depuis le 1^{er} juillet 2022: 6

CAVE: retard de déclaration, données incomplètes

Reprise de la circulation virale: le trio des bons réflexes

Bien que les indicateurs semblent être en faveur d'une amélioration de la situation épidémiologique, la circulation virale reste importante. La situation n'est pas alarmante, mais il convient de rester vigilant et prudent.

Depuis la fin de la situation particulière, il revient à chacune et chacun d'évaluer sa situation et d'agir en conséquence.

Efficace et facile à appliquer, le trio des bons réflexes constitue une **excellente protection, pour soi-même et pour les autres:**

mains-air-masque

- Hygiène des mains (à l'eau et au savon ou à la solution hydroalcoolique)
- Aération régulière
- Port du masque quand vous le jugez nécessaire (par exemple dans les lieux bondés et mal aérés) et surtout si vous avez des symptômes)

Toutes les réponses à vos questions sont en ligne sur www.ge.ch/covid-19-se-proteger-proteger-autres



Petit rappel des **consignes et conseils...**



Il faut se comporter à l'égard du COVID comme avec la grippe.

- **Evitez de transmettre le virus** à votre entourage en portant un masque et en limitant les contacts sociaux, en particulier ceux avec les personnes vulnérables.
- Renforcez l'application des **bons réflexes**, en particulier si vous partagez un espace.
- En accord avec votre employeur, vous pouvez aussi envisager le **télétravail**.
- Si vos symptômes sont plus forts, **consultez** votre médecin. S'il n'est pas disponible, appelez le 022 427 88 00 ou, en cas d'urgence, le 144.
- Si vous êtes **vulnérable**, ou en **contact avec des personnes vulnérables**, il est recommandé de faire un test.
- A l'inverse, faire un test si vous êtes habituellement en bonne santé n'est actuellement ni utile ni recommandé, sauf si vous en avez discuté avec votre médecin.
- En cas de symptômes, le test est gratuit.



Vous n'êtes pas en isolement, mais devez **éviter de contaminer d'autres personnes**.

- **Portez un masque** tant que vous avez des symptômes.
- Si vous avez des symptômes sévères ou que votre état vous inquiète, prenez rendez-vous **rapidement** avec votre médecin traitant, consultez dans un centre d'urgence ou appelez le 144.
- Le **certificat médical** n'est pas délivré par le Service du médecin cantonal. Si vous avez des symptômes qui vous empêchent d'aller travailler et que votre absence doit être justifiée par un certificat médical, prenez contact avec votre médecin traitant.
- Envisagez le **télétravail** si votre état vous le permet et en accord avec votre employeur.
- **Ne rendez pas visite aux personnes vulnérables**. Si vous habitez ensemble, réduisez au maximum les contacts au sein du logement et portez un masque dans le logement (vous et la personne vulnérable).
- **Limitez les rencontres**, comme les sorties entre amis par exemple.

Vaccination: deuxième booster



➤ Le deuxième rappel (booster) est-il recommandé?

- Pour la population générale:
 - n'est actuellement pas recommandé par la Commission fédérale pour les vaccinations (CFV) et l'Office fédéral de la santé publique (OFSP);
 - est possible pour des raisons personnelles (p.ex voyages) et désormais payant (voir ci-dessous).
- Pour les personnes présentant une immunodéficience sévère et la population dès 80 ans:
 - est recommandé, il y a une indication médicale à se faire vacciner pour cette population.
 - le 5 juillet 2022 et dans le cadre de l'augmentation actuelle du nombre de contaminations, la CFV et l'OFSP recommandent désormais le renouvellement de la vaccination de rappel (aussi appelée 2^e booster) aux personnes âgées de 80 ans et plus; étant donné que ces personnes sont plus à risque de contracter une forme sévère du COVID-19, ce 2^e booster vise à augmenter leur protection contre une évolution grave de la maladie.

➤ La vaccination contre le COVID est-elle payante?

- La vaccination de base (deux injections) et le premier rappel sont gratuits.
- Le deuxième rappel est gratuit pour les personnes ayant une immunodéficience sévère et **la population dès 80 ans**.
- Le deuxième rappel est payant pour les personnes sans immunodéficience sévère ou de moins de 80 ans. Le montant de 60 CHF sera à régler sur place le jour de la vaccination.

➤ Liens utiles:

- Informations relatives aux pays de destinations (vaccinations, dépistages, certificats) ici : www.hug.ch/medecine-tropicale-et-humanitaire/infos-pratiques

➤ Inscriptions:

- en ligne: <https://ge.covid-vaccin.ch/>
- ou via la Ligne Verte COVID-19 (0800 909 400, lu-ve, 9h-17h)

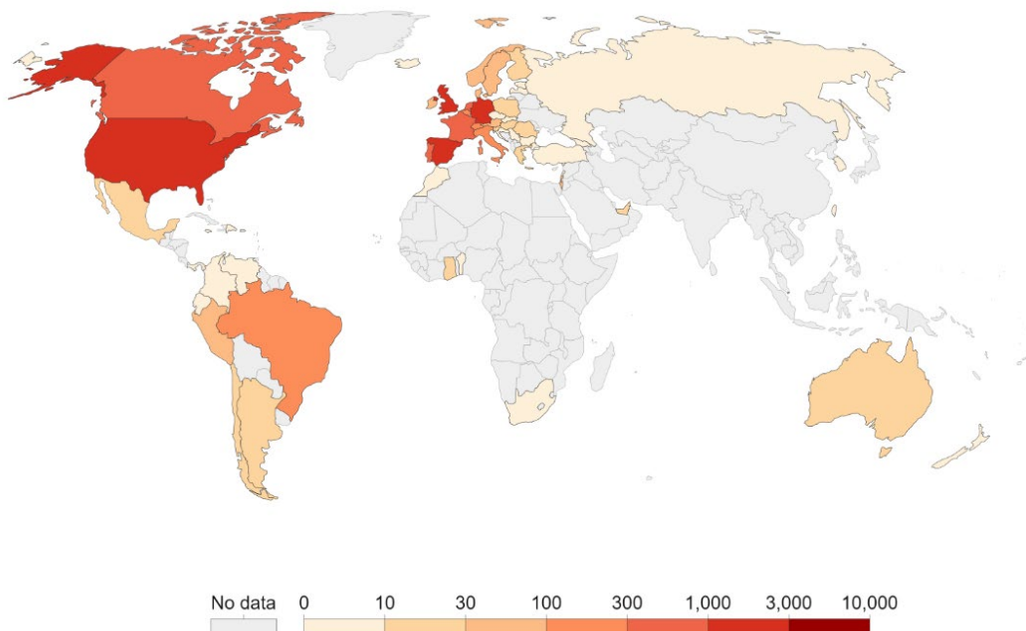
Variole du singe

Etat des lieux, 14 juillet:

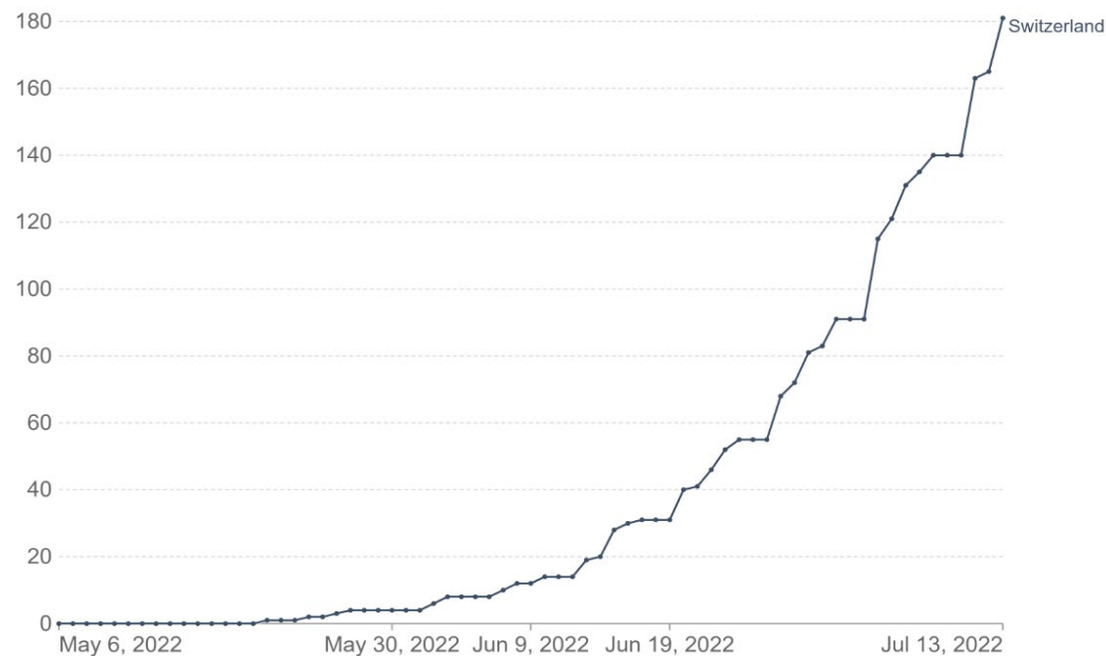
- **Zones non-endémiques: env. 10'800 cas confirmés** (env. 7'200 le 07.07.22)
- **Suisse: 181 cas confirmés en laboratoire** (131 le 07.07.22)
- **Genève: 42** (31 le 07.07.22)

➤ **Informations**
sur www.ge.ch/variole-du-singe

Nombre de cas cumulatif par pays
du 06.05.2022 au 14.07.2022



Nombre de cas cumulatif en Suisse
du 06.05.2022 au 14.07.2022



Source: <https://ourworldindata.org>

Suivi épidémiologique

- Tableau de bord présentant les données cantonales de l'épidémie de COVID-19 à Genève (SMC, données en continu) <https://infocovid.smc.unige.ch/>
- Bilan épidémiologique hebdomadaire (SMC, m à j chaque mardi) www.ge.ch/node/19696
- L'épidémie de Covid-19 aux HUG www.hug.ch/covid/epidemie-covid-19-aux-hug
- Données suisse (OFSP) www.covid19.admin.ch/fr/overview
- Données mondiales (our world in data) <https://ourworldindata.org/coronavirus>



Médias sociaux

Suivez les informations de **santé publique de la DGS** sur les plateformes [Instagram](#) (@ge_sante), [Twitter](#) (@ge_sante), et [Facebook](#) (GE-santé).

Informations COVID

- Que faire en cas de symptômes ou de test Covid positif ? www.ge.ch/covid-19-se-proteger-proteger-autres/cas-symptomes-test-positif
- Informations, ressources, et contacts sur la santé mentale www.santepsy.ch/fr/
- Informations sur le Covid long <https://post-covid.hug.ch/>
- Test en prévision d'un voyage www.ge.ch/covid-19-se-faire-tester/test-prevision-voyage

Informations variole du singe

- www.ge.ch/variole-du-singe

infos pratiques

Que faire en cas de symptômes ou de test Covid positif ?



Covid-19

Bilan de la campagne de vaccination 15 juillet 2022

Nombre total de vaccinations
971'640

Nombre total de doses 1
390'548

Nombre total de doses 2
361'398

Nombre total de booster 1
214'277

Nombre total de booster 2
2'048

Nombre total de doses enfant
3'783

**Nombre total de doses supplémentaires
(personnes immuno-supprimées)**
3'477