

COVID-19 | Situation au 5 août 2022 (semaine 31)

Canton de Genève

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

- Après 3 semaines de diminution continue, les indicateurs principaux (charge virale des eaux usées et taux de reproduction) accusent une augmentation sensible. Les jours à venir nous permettront d'établir la nature de cette tendance (augmentation limitée ou reprise des cas).
 - Après deux semaines d'oscillations, les hospitalisations amorcent une diminution.
 - Le variant BA.5, sous-lignée du variant Omicron, est le variant dominant. Le variant BA.2.75 a été retrouvé en faible quantité dans les eaux usées. Cependant, aucune infection par ce variant n'a été mise en évidence à Genève jusqu'ici.
- Le Service du médecin cantonal a lancé une mise en garde canicule le mercredi 3 août. La vague de chaleur intense de ces derniers jours devant se terminer dans la nuit de vendredi à samedi, la mise en garde prendra fin vendredi soir.

Re eaux usées

0,94 au 21.07.22

(0,54 au 14.07 – valeur corrigée)

Nombre de tests

~ **800**/jour

Nouveaux cas

200 - 250/jour

Sem. préc.: 220 – 280 /jour

Taux de positivité moyen, sem. 30

PCR: ~ **32%** (~ 39%)

Ag rapide: ~ **30%** (~ 33%)

279 hospitalisations (**286 HUG + 0 Clinique**) (286)

84 COVID aigus (93) + **195** post-COVID (193)

Dont **27** au sein du dispositif COVID (32):

- **17** en soins aigus (27)
- **6** en soins intermédiaires (4)
- **4** en soins intensifs (1)

Eaux usées: charge virale, Re et surveillance génomique

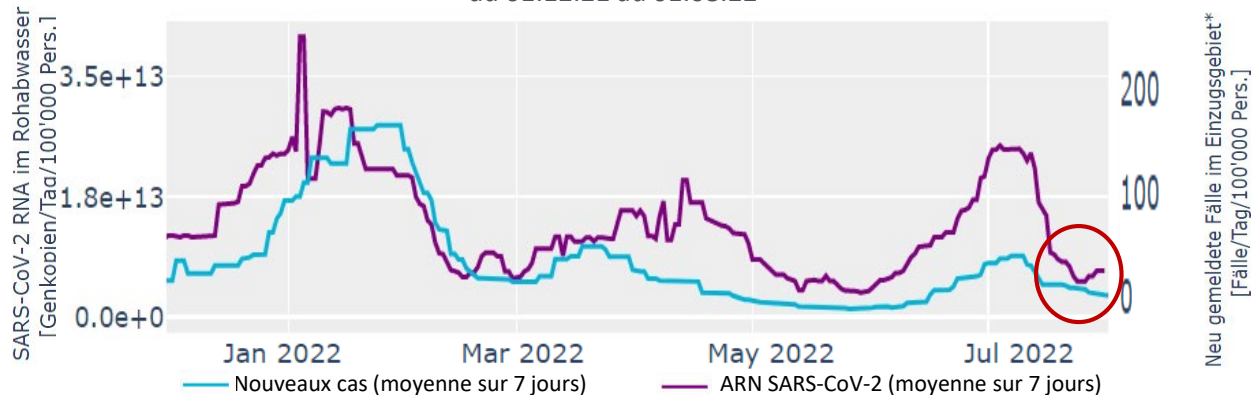
La **charge virale** détectée (courbe violette) est en augmentation depuis quelques jours. Il est important de garder en tête que ces valeurs sont directement influencées par le nombre de personnes présentes sur le canton. En période de vacances estivales, une partie de la population est absente et ces valeurs peuvent donc être sous-estimées.

De même, le **Re** est en augmentation et estimé à 0,94 le 21 juillet.

Le **variant BA.5** est nettement majoritaire dans les eaux usées.

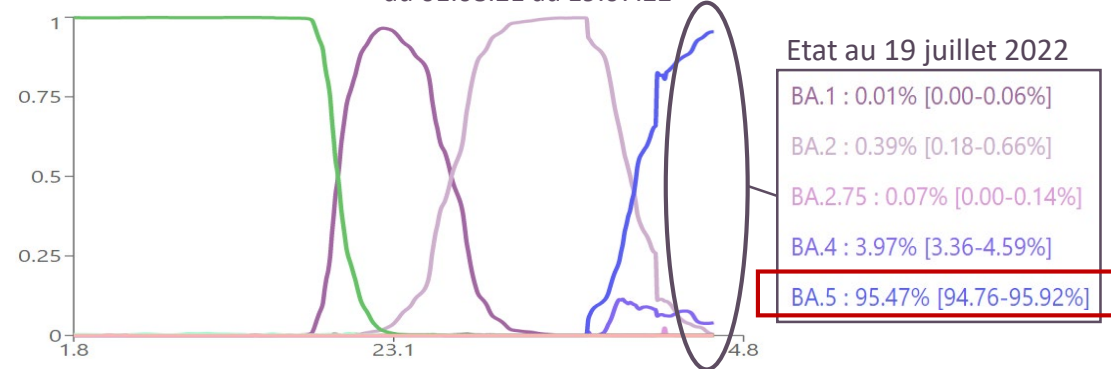
Charge virale, eaux usées, STEP d'Aïre

du 01.12.21 au 01.08.22



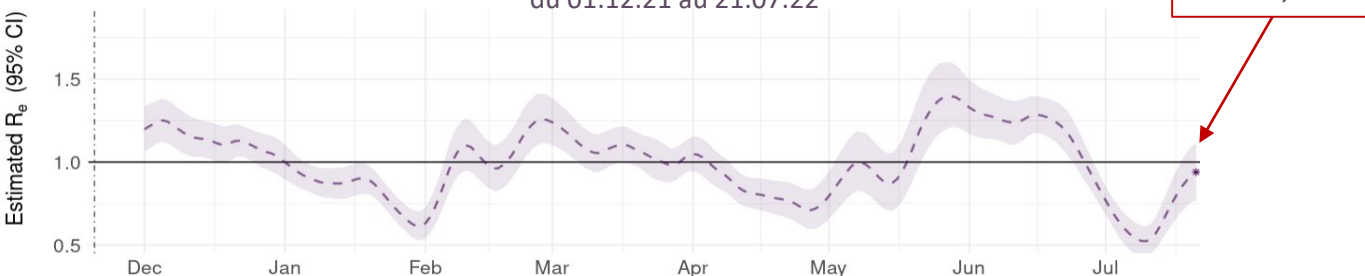
Surveillance génomique, eaux usées, STEP d'Aïre

du 01.08.21 au 19.07.22



Re, eaux usées, STEP d'Aïre

du 01.12.21 au 21.07.22

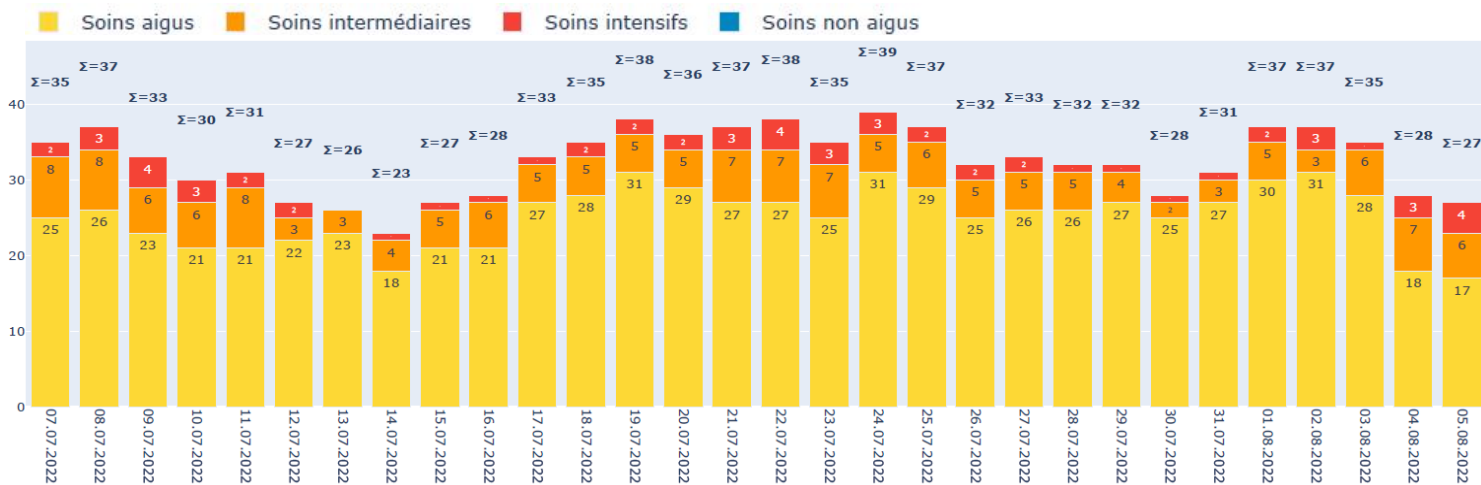


Source: EAWAG, <https://sensors-eawag.ch/sars/overview.html>

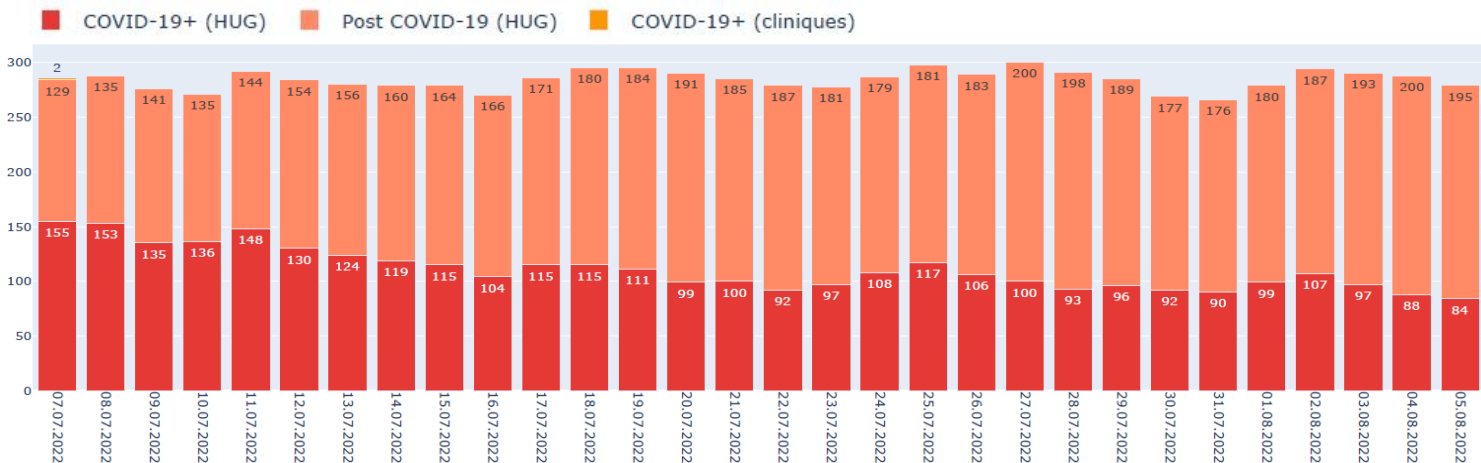
NB: En raison du délai d'analyse des eaux usées, le taux de reproduction (Re) peut être sous-estimé. Pour produire l'image la plus proche de la réalité épidémiologique, il est ainsi nécessaire d'analyser la tendance et l'évolution globale en plus de la valeur ponctuelle. Cette analyse conduit parfois à la correction a posteriori des données, qui sont *stabilisées* après quelques jours.

Hospitalisations

Dispositif COVID: répartition des patients par unité de soin
du 07.07.2022 au 05.08.2022



Répartition des patients COVID positifs et post COVID
du 07.07.2022 au 05.08.2022



279 hospitalisations (286 HUG + 0 Clinique) (286)
84 COVID aigus (93) + 195 post-COVID (193)
 Dont **27** au sein du dispositif COVID (32):

- **17** en soins aigus (27)
- **6** en soins intermédiaires (4)
- **4** en soins intensifs (1)

Le **nombre d'hospitalisations** au sein du dispositif COVID décline depuis le début de la semaine.

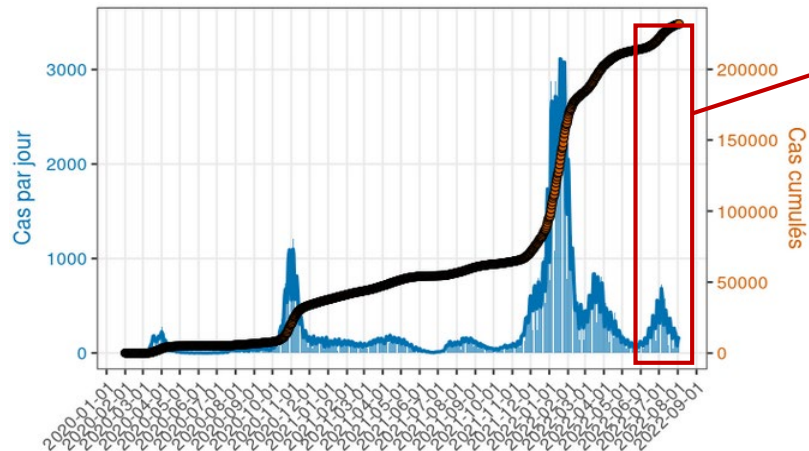
La grande majorité des patients hospitalisés ne présentent pas d'infection sévère et ne nécessitent pas une prise en charge en soins intensifs.

Nouveaux cas dépistés

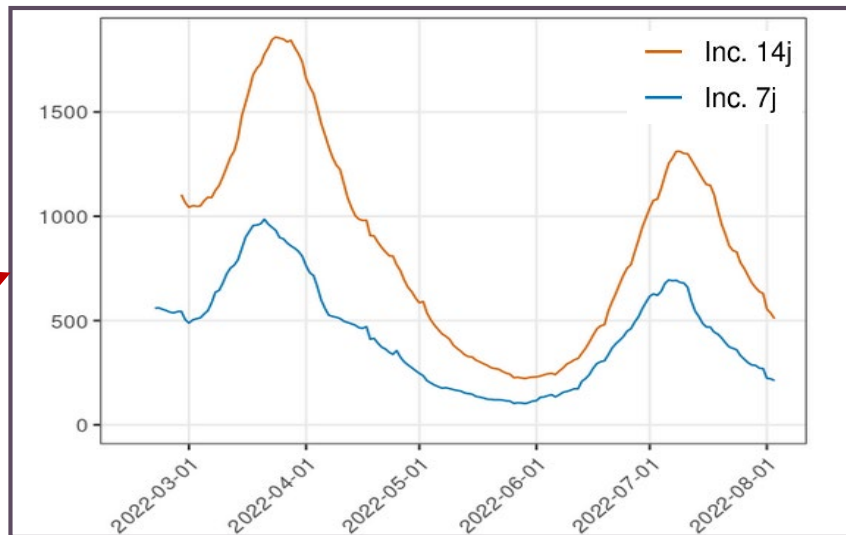
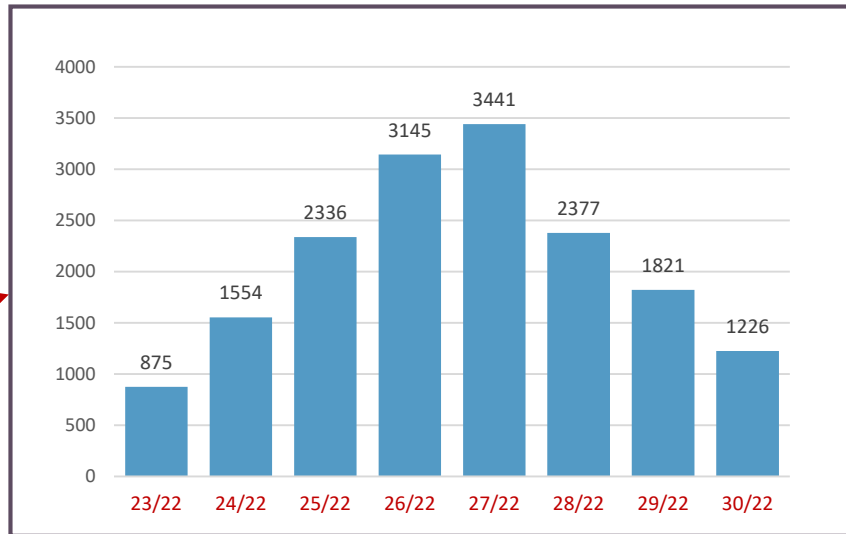
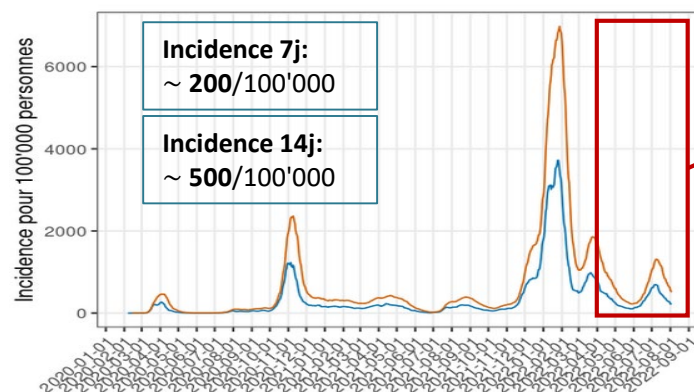
Nouveaux cas

200 - 250/jour | Sem. préc.: 200 - 280/jour

Nouveaux cas par jour
du 01.02.20 au 03.08.22



Incidence à 7 et 14 jours
du 01.02.20 au 03.08.22



Le nombre de **cas quotidiens** dépistés est en diminution continue depuis 3 semaines, de même que **l'incidence** des cas à 7 et 14 jours.

Cette diminution est à mettre en perspective avec la diminution du nombre de tests effectués et des recommandations de dépistages.

Tests

Nombre de tests

~ 800/jour

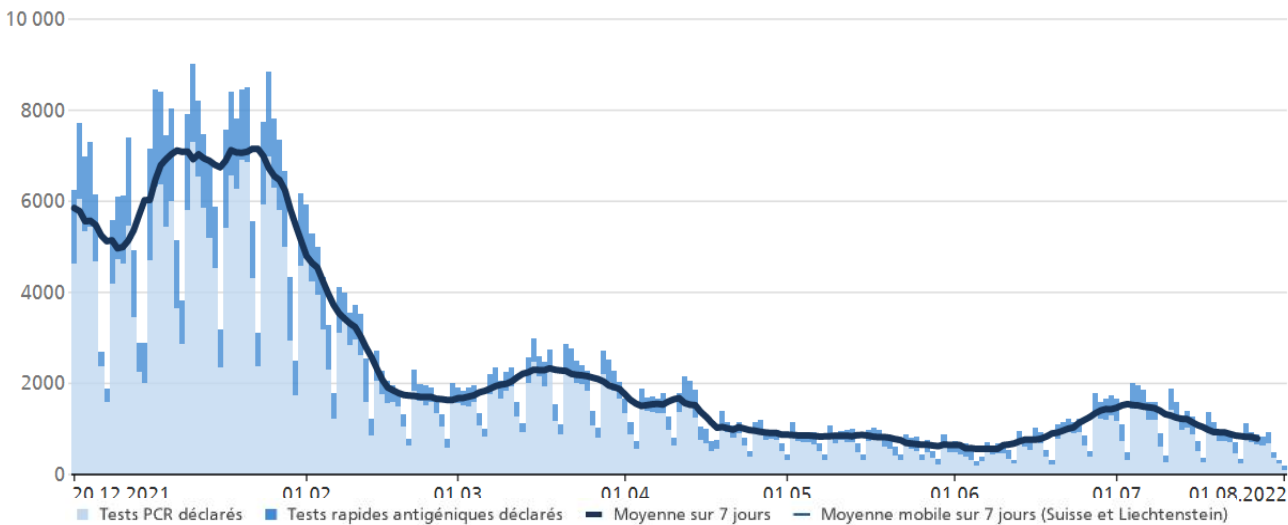
Taux de positivité moyen, sem. 30

PCR: ~ 32% (~ 39%)

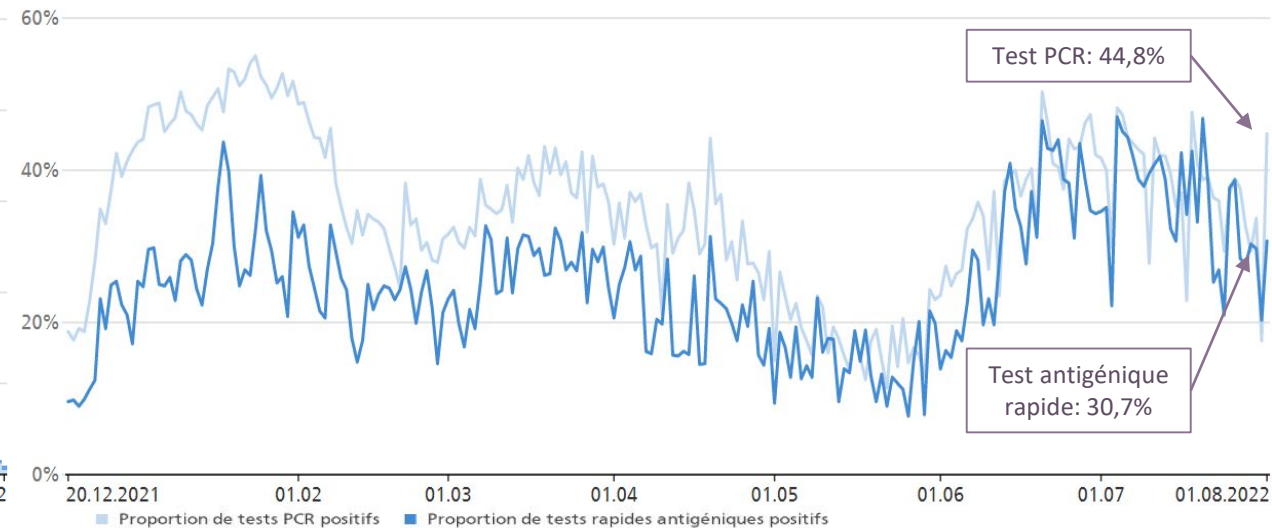
Ag rapide: ~ 30% (~ 33%)

Le **nombre de tests** effectués poursuit sa diminution depuis plusieurs semaines. Le **taux de positivité**, après une période de stabilité, semble lui aussi diminuer. Pour rappel, ceci correspond au nombre de personnes dépistées qui sont effectivement infectées par le COVID-19. Etant donné la politique de tests actuelle, ces valeurs ne sont ainsi représentatives que d'une partie de la population.

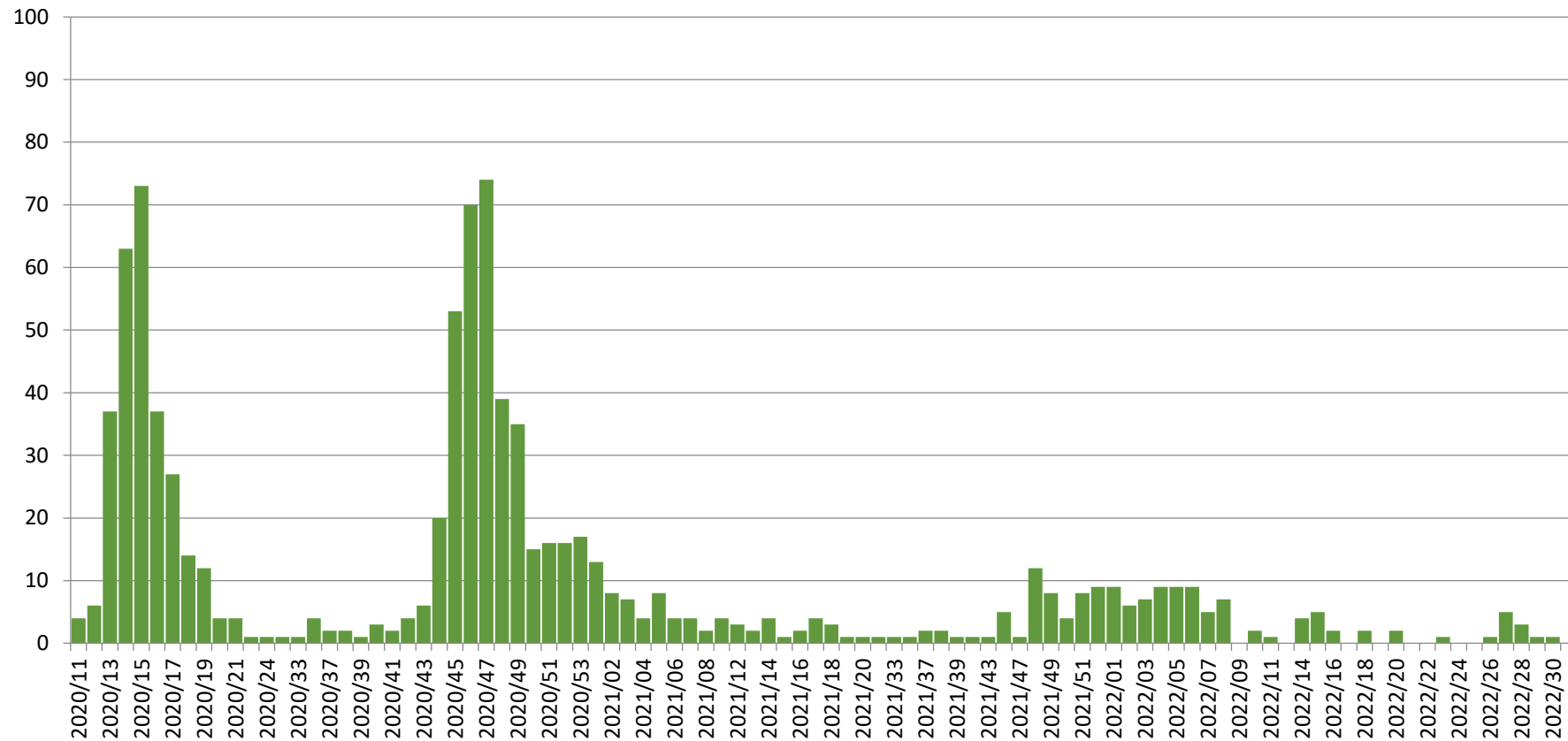
Nombre de tests, valeurs journalières,
du 20.12.22 au 01.08.22



Proportion de tests positifs,
du 20.12.22 au 01.08.22



Décès par semaine de cas de COVID-19 confirmés,
de la sem. 11-20 à la sem. 31-22,



Décès de cas de COVID-19 confirmés

- Du 1^{er} au 30 juin 2022: 2
- Du 1^{er} au 31 juillet 2022: 10
- Depuis le 1^{er} août 2022: 0

CAVE: retard de déclaration, données incomplètes

Que faire si votre test est positif?

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, en cas d'urgence, 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.

Que faire en cas de symptômes?

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.

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

- Hygiène des mains
- Aération régulière
- Port du masque quand vous le jugez nécessaire/en cas de symptômes

Variole du singe

Etat des lieux:

- **Zones non-endémiques: le 3 août, plus de 26'000** cas confirmés (env. 10'800 le 14.07.22)
- **Suisse: le 3 août, 304** cas confirmés en laboratoire (181 le 14.07.22)
- **Genève: le 4 août, 54** (42 le 14.07.22)

- La variole du singe est une maladie habituellement **bénigne mais pas anodine**. La maladie est dite bénigne parce que, dans le cadre de cette flambée, la plupart des malades se rétablissent en quelques semaines, sans traitement spécifique et sans hospitalisation. Elle n'est toutefois pas anodine parce que des personnes plus vulnérables peuvent développer une forme grave de la maladie, et parce que les personnes infectées peuvent éprouver des douleurs très importantes au niveau des lésions.

- **Transmission:** la transmission se fait principalement par contact direct – avec les lésions de la peau (plaques rouges ou boutons) ou les liquides corporels d'une personne malade – et par contacts indirects (draps, linges...). Une personne infectée par le virus qui n'a pas de symptôme peut aussi être contagieuse.
- **Pratiques à risque:** tout le monde peut attraper la variole du singe. Toutefois, il faut en général un contact étroit et prolongé pour transmettre le virus. On observe que la majorité des personnes contaminées ont une activité sexuelle avec un grand nombre de partenaires différents, nouveaux et/ou anonymes.
- **Symptômes:** les personnes infectées présentent généralement des symptômes grippaux (fièvre, ganglions enflés) et des lésions de la peau (plaques rouges ou boutons).
- **Personnes à risque de complications:** femmes enceintes, enfants en bas âge, personnes âgées, personnes avec un système immunitaire affaibli.
- **Consignes en cas de symptômes:** contactez un médecin ou un centre de santé et isolez-vous en attendant ses instructions.
- **Consignes en cas de test positif:** vous mettre en isolement pour éviter de transmettre la maladie à d'autres personnes. Le Service du médecin cantonal vous contactera pour répondre à vos questions, prendre des renseignements et vous donner des informations quant à l'isolement (qui n'est pas le même que l'isolement pour le COVID; durée différente et possibilité d'activités à l'extérieur).
- **Prévention:** évitez les pratiques à risque (multiplication des partenaires sexuels nouveaux et/ou anonymes).

➤ **FAQ Variole du singe**
[www.ge.ch/document/29169/
telecharger](http://www.ge.ch/document/29169/telecharger)

Suivi épidémiologique

- 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 suisses (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
- www.ge.ch/document/29169/telecharger



Bilan de la campagne de vaccination 05 août 2022

Nombre total de vaccinations
978'930

Nombre total de doses 1
390'651

Nombre total de doses 2
361'503

Nombre total de booster 1
216'377

Nombre total de booster 2
6870

Nombre total de doses enfant
3'819

Nombre total de doses supplémentaires
(personnes immuno-supprimées)
3'529