

COVID-19 | Situation au 19 août 2022 (semaine 33)

Canton de Genève

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

- La situation épidémiologique poursuit son amélioration: les indicateurs précoces sont à la baisse ainsi que les hospitalisations.
- En cette période de retour de vacances et alors que la rentrée scolaire approche, il est important de rappeler le trio des bons réflexes :

main – air – masque

ainsi que les recommandations en cas de symptômes ou de test positif -> slide 7.

Re eaux usées

0,57 au 04.08.22

(0,73 au 28.07 – valeur corrigée)

Nombre de tests

~ **500**/jour

Nouveaux cas

70 - 110/jour

Sem. préc.: 80 – 150 /jour

Taux de positivité moyen, sem. 32

PCR: ~ **28%** (~ 30%)

Ag rapide: ~ **30%** (~ 35%)

239 hospitalisations (239 HUG + 0 Clinique) (246)

41 COVID aigus (49) + **198** post-COVID (197)

Dont **21** au sein du dispositif COVID (22):

- **16** en soins aigus (16)
- **3** en soins intermédiaires (5)
- **2** en soins intensifs (1)

Eaux usées: charge virale, Re et surveillance génomique

La **charge virale** (courbe violette) détectée dans les eaux usées continue de diminuer, tout comme le taux de reproduction (R_e). Il est estimé à 0,57 au 4 août.

Le variant BA.5 est la variant majoritaire dans les eaux usées. Le variant BA.2.75 n'est présent qu'en quantité infime, suite à sa présence sporadique.

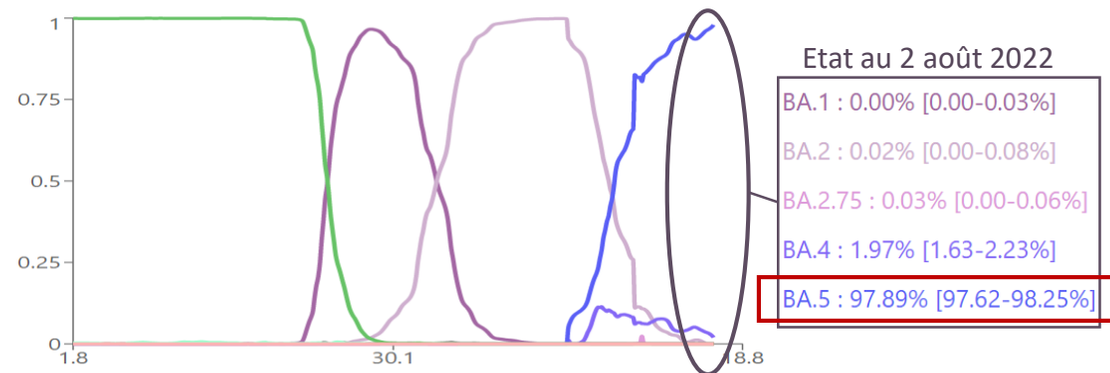
Charge virale, eaux usées, STEP d'Aire

du 01.12.21 au 14.08.22



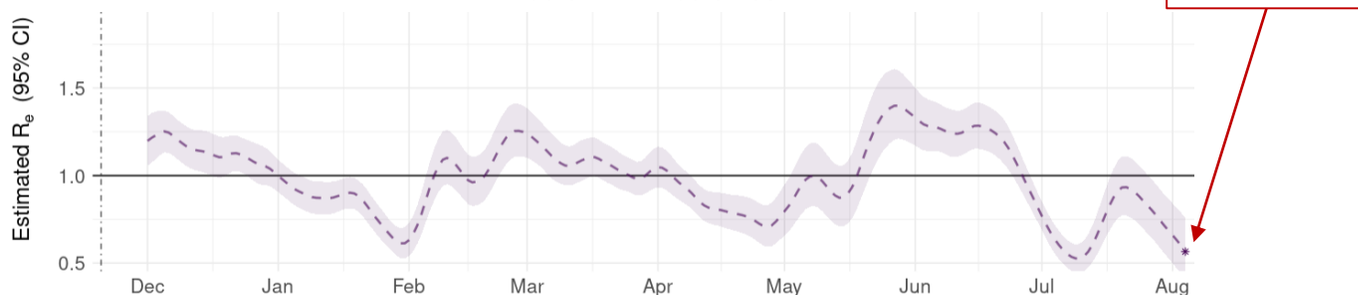
Surveillance génomique, eaux usées, STEP d'Aire

du 01.08.21 au 02.08.22



R_e , eaux usées, STEP d'Aire

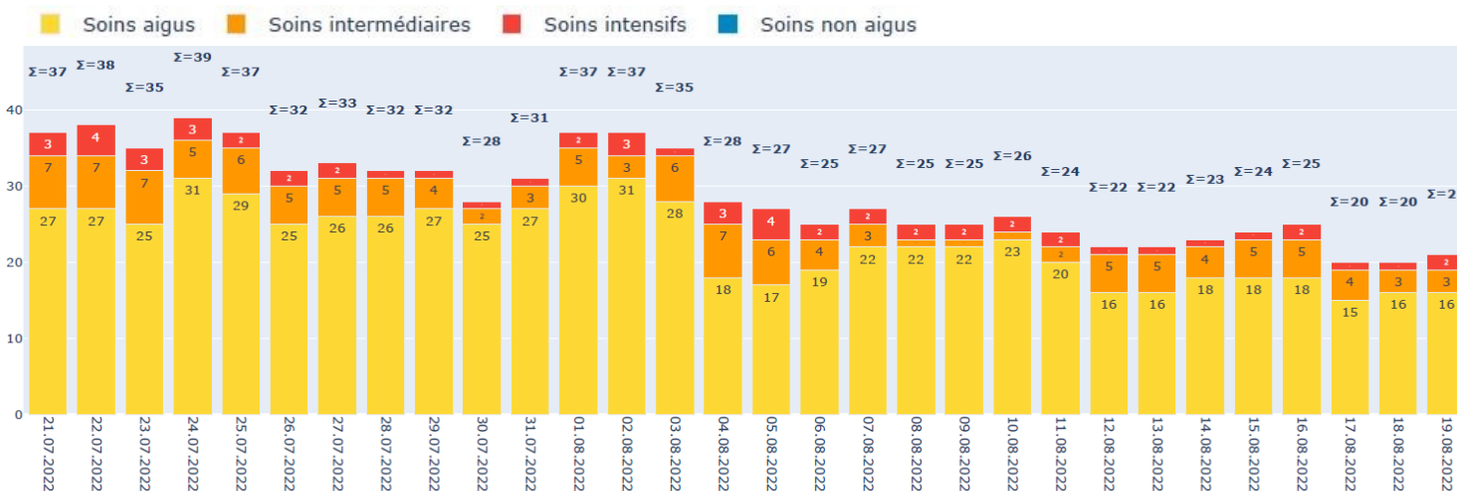
du 01.12.21 au 04.08.22



NB: En raison du délai d'analyse des eaux usées, le taux de reproduction (R_e) 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

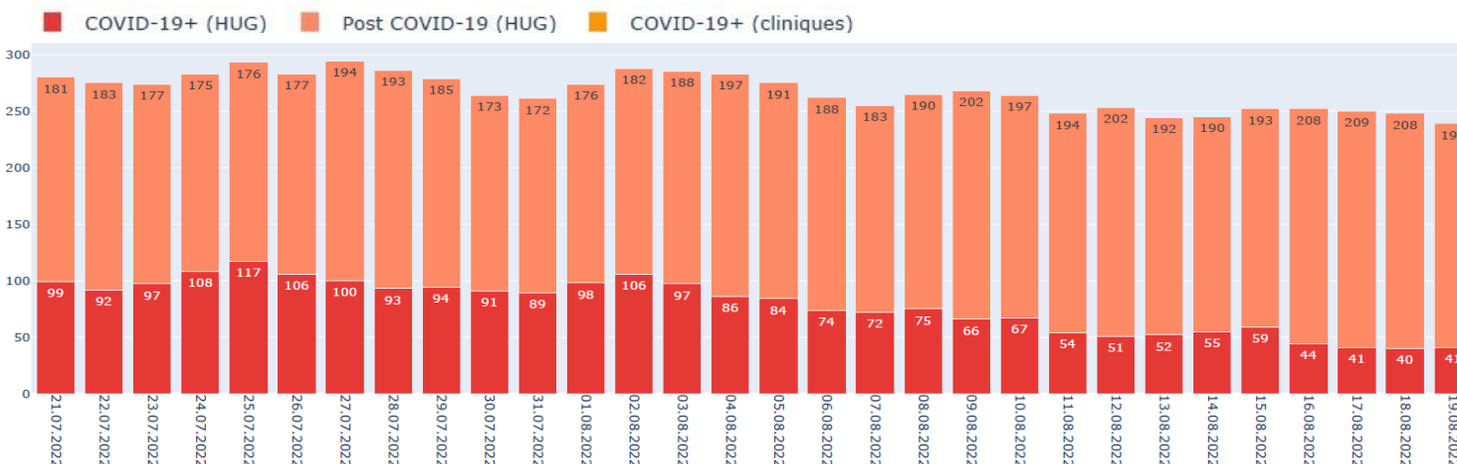
Dispositif COVID: répartition des patients par unité de soins
du 21.07.2022 au 19.08.2022



239 hospitalisations (239 HUG + 0 Clinique) (246)
41 COVID aigus (49) + 198 post-COVID (197)
 Dont **21** au sein du dispositif COVID (22):

- **16** en soins aigus (16)
- **3** en soins intermédiaires (5)
- **2** en soins intensifs (1)

Répartition des patients COVID positifs et post COVID
du 21.07.2022 au 19.08.2022



Légère diminution du **nombre de patients hospitalisés au sein du dispositif COVID** depuis le milieu de semaine. Les prochains jours permettront de confirmer cette tendance.

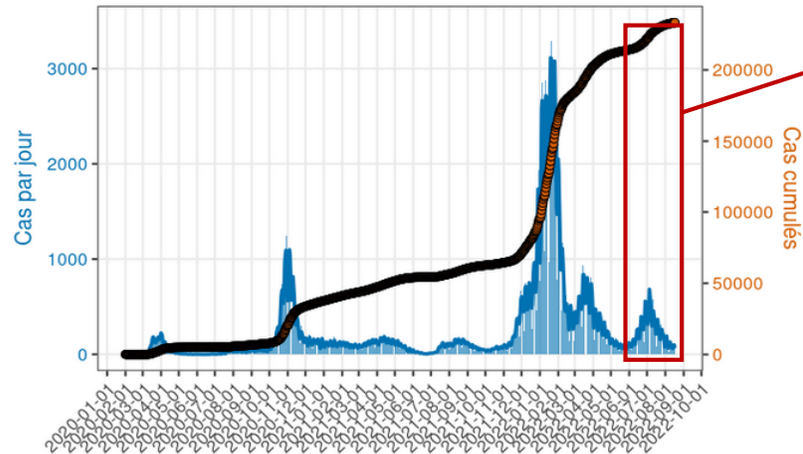
Le nombre de patients avec un statut COVID au sein de l'hôpital (soit le nombre total d'hospitalisations COVID) est en diminution constante depuis plusieurs semaines.

Nouveaux cas dépistés

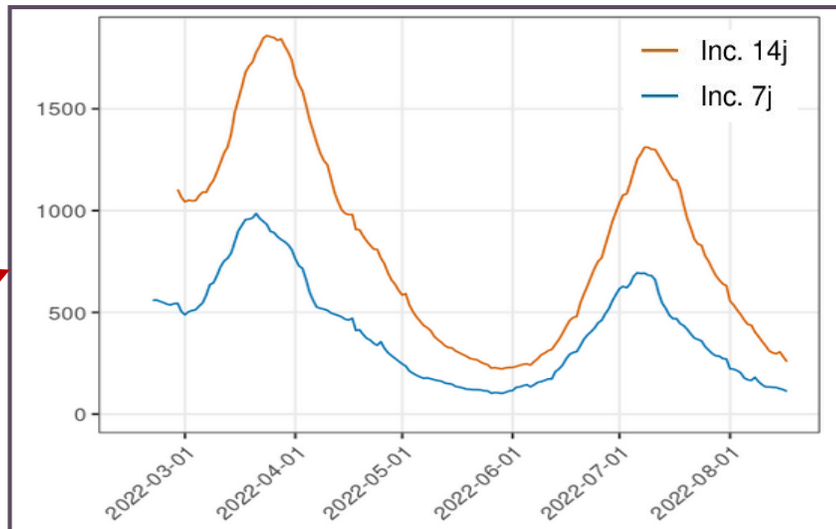
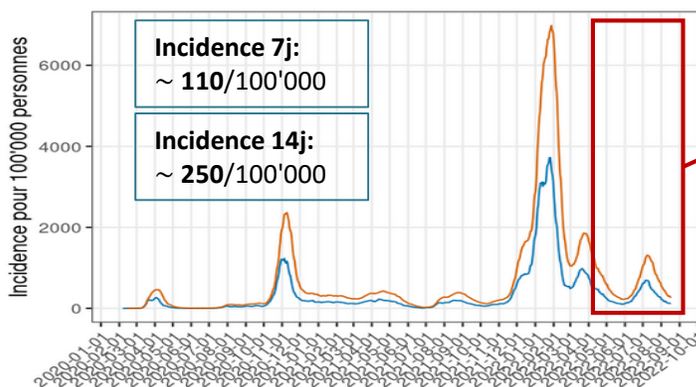
Nouveaux cas

70 - 110/jour | Sem. préc.: 80 - 150/jour

Nouveaux cas par jour
du 01.02.20 au 17.08.22



Incidence à 7 et 14 jours
du 01.02.20 au 17.08.22



Diminution continue du nombre de **cas quotidiens** dépistés depuis plus d'un mois, de même que de **l'incidence** des cas à 7 et 14 jours.

Les vacances accentuent probablement cette tendance. Il convient de rester attentif à l'évolution des prochaines semaines avec les nombreux retours prévus.

Tests

Nombre de tests

~ 500/jour

Taux de positivité moyen, sem. 32

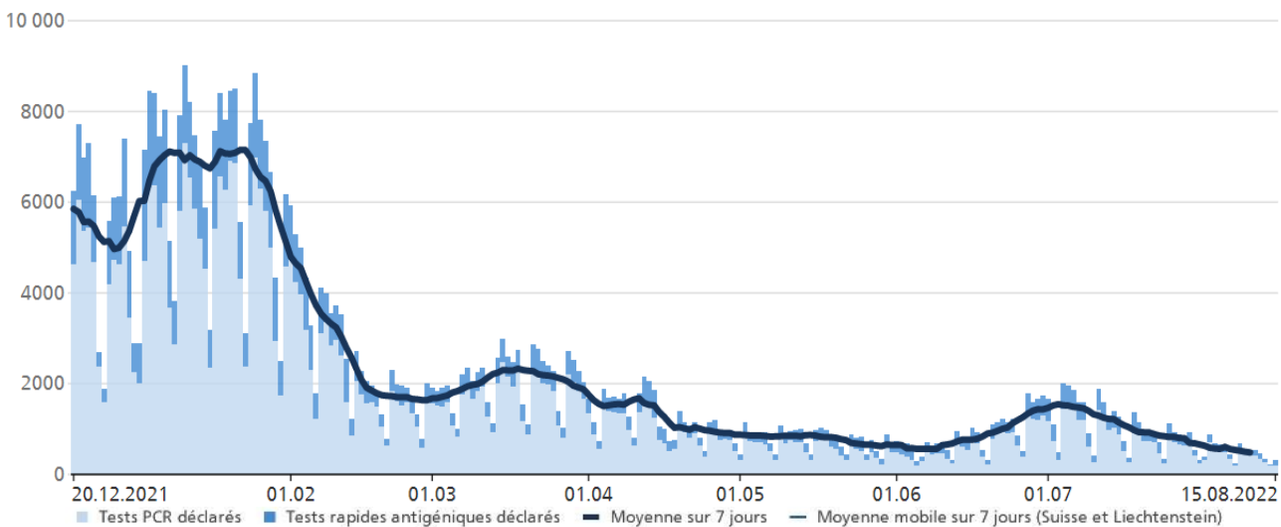
PCR: ~ 28% (~ 30%)

Ag rapide: ~ 30% (~ 35%)

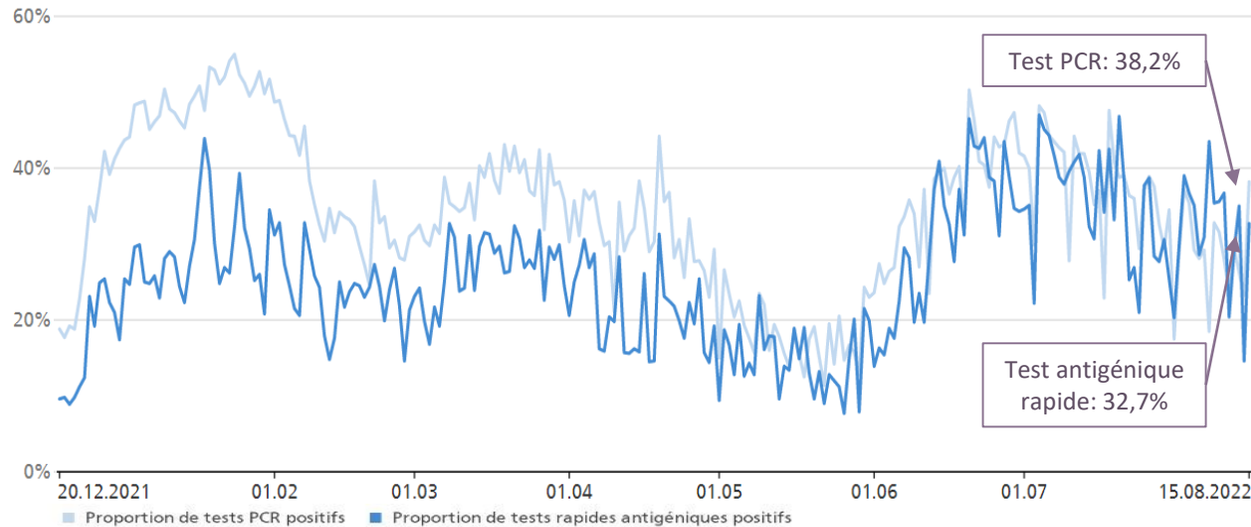
Le nombre de **tests quotidiens** continue de décroître.

La tendance à la baisse du **taux de positivité** se confirme, tant pour les tests PCR que pour les tests antigéniques rapides.

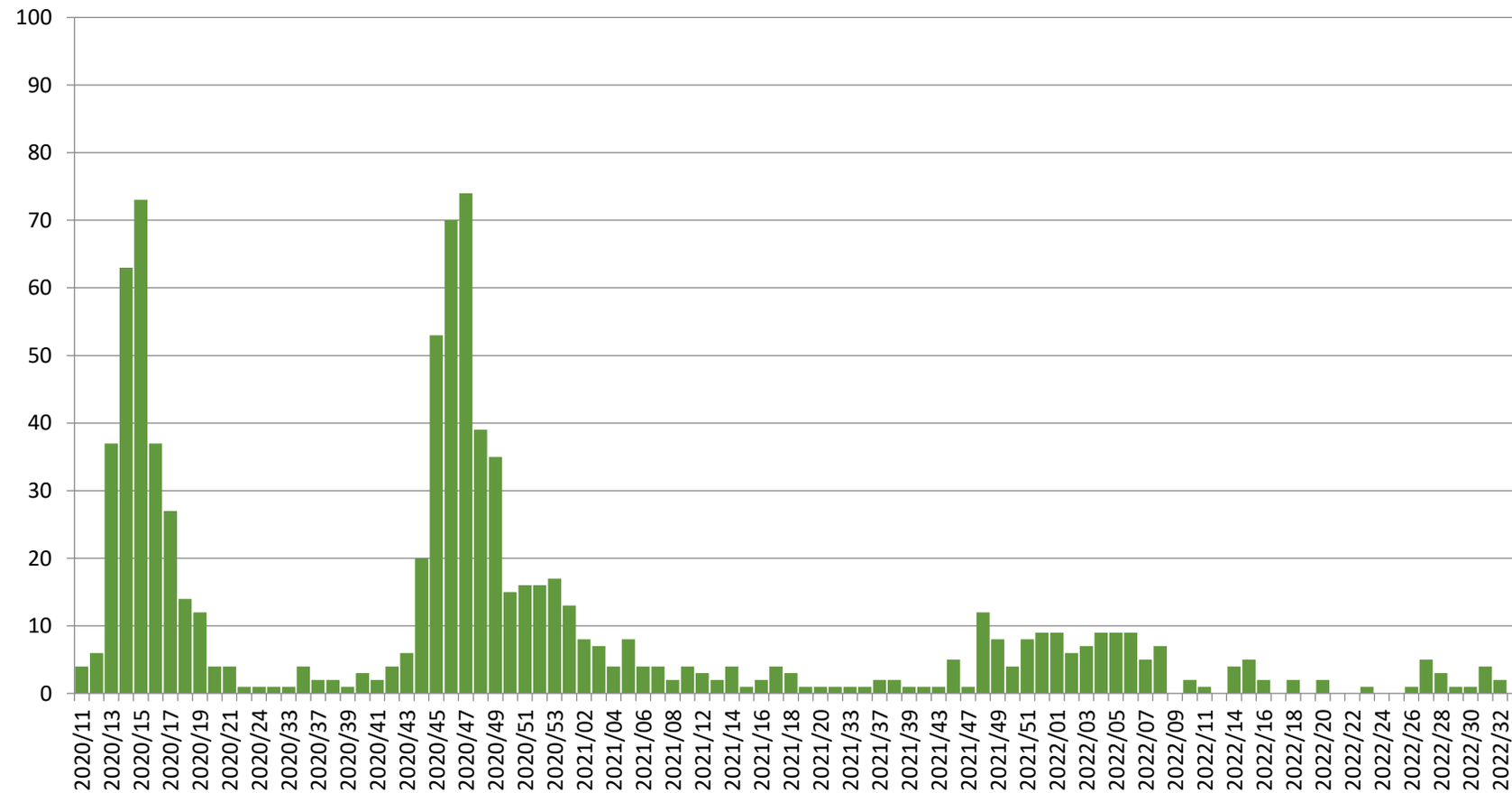
Nombre de tests, valeurs journalières,
du 20.12.22 au 15.08.22



Proportion de tests positifs,
du 20.12.22 au 15.08.22



Décès par semaine de cas de COVID-19 confirmés,
de la sem. 11-20 à la sem. 33-22,



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: 6

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.

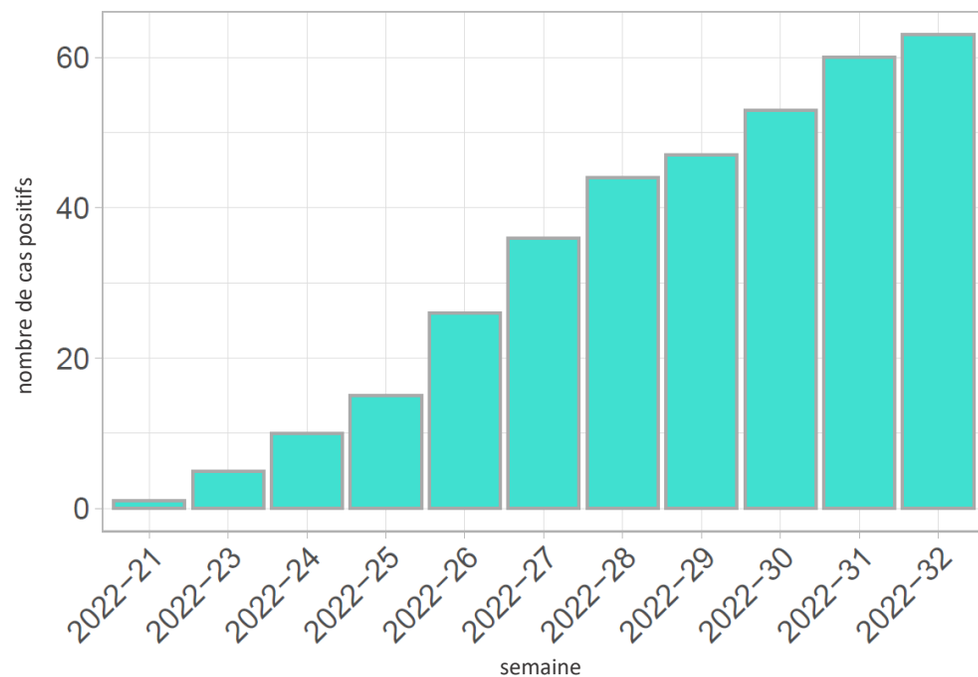
Variole du singe

Etat des lieux:

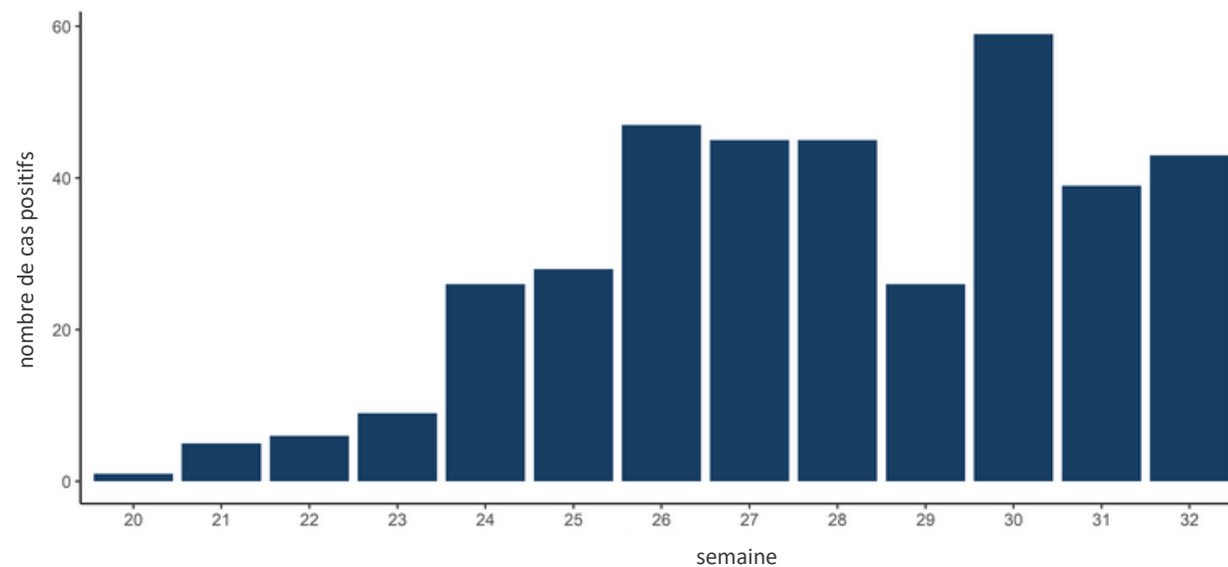
- **Dans le monde: env. 40'700** cas confirmés le 18 août (env. **33'500** le 11.08.22)
- **Suisse: 392** cas confirmés en laboratoire le 17 août (368 le 11.08.22)
- **Genève: 63** le 18 août (61 le 11.08.22)

- FAQ Variole du singe www.ge.ch/document/29169/telecharger

Nombre de cas cumulatif à Genève, semaine 21 à 32. Source: SMC.



Nombre de cas confirmés en laboratoire en Suisse, semaine 20 à 32. Source: OFSP.



Sources

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 au 19 août 2022

Nombre total de vaccinations
981'667

Nombre total de doses 1
390'700

Nombre total de doses 2
361'567

Nombre total de booster 1
217'072

Nombre total de booster 2
8'777

Nombre total de doses enfant
3'833

Nombre total de doses supplémentaires
(personnes immuno-supprimées)
3'551