

COVID-19 | Situation au 24 juin 2022 (semaine 25)

Canton de Genève

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

Confirmation de la tendance amorcée il y a dix jours: après des semaines d'une décrue lente et continue, les indicateurs sont à la hausse, témoignant de la reprise de la circulation virale au sein de la population.

Cette hausse n'est pas inquiétante en l'état, mais nécessite d'être monitorée de près, car elle pourrait engendrer une surcharge hospitalière.

Les sous-lignées BA.4 et BA.5 sont désormais dominantes à Genève et responsables de la majorité des infections. Elles sont plus contagieuses, mais les données actuelles suggèrent qu'elles ne sont pas plus virulentes.

Le Re dans les eaux usées est en baisse mais reste pour l'instant supérieur à 1. Le nombre de tests et le taux de positivité sont en augmentation, mais perdent de leur pertinence pour le suivi de l'épidémie.

Le nombre d'hospitalisations accuse une hausse depuis la fin de la semaine passée, avec 97 personnes hospitalisées avec un COVID aigu (soit 50 de plus que la semaine précédente).

➤ Augmentation des cas: rappel et conseils + le trio des bons réflexes (7-10)

Re eaux usées

1,2 au 09.06.22 (1,35)

Nombre de tests

~ 900/jour

228 hospitalisations (179 HUG + 0 Clinique) (197)

Dont **97** COVID aigus (47) + **131** post-COVID (132)

▪ **7** en soins de réanimation (5)

• **4** en soins intensifs (2)

• **3** en soins intermédiaires (3)

Nouveaux cas

250 - 400/jour

Sem. préc.: 130 - 250/jour

Taux de positivité moyen, sem. 24

PCR: ~ 42% (~ 32%)

Ag rapide: ~ 36% (~ 25%)

Eaux usées: charge virale, Re et surveillance génomique

Depuis fin mai, après avoir atteint la valeur de 1,42, le Re des eaux usées est en diminution. Il est estimé à 1,2 le 9 juin.

La **charge virale détectée** (courbe violette) ainsi que le nombre de nouveaux cas testés continuent d'augmenter. L'écart entre les deux est de plus en plus marqué: toutes les personnes infectées par le COVID-19 ne se font pas dépister, en accord avec la stratégie de testing actuelle.

La sous-lignée **BA.5** est sur le point de devenir majoritaire dans les eaux usées, au détriment de BA.2. Elle représente presque 50% des variants retrouvés dans les eaux usées au 7 juin.

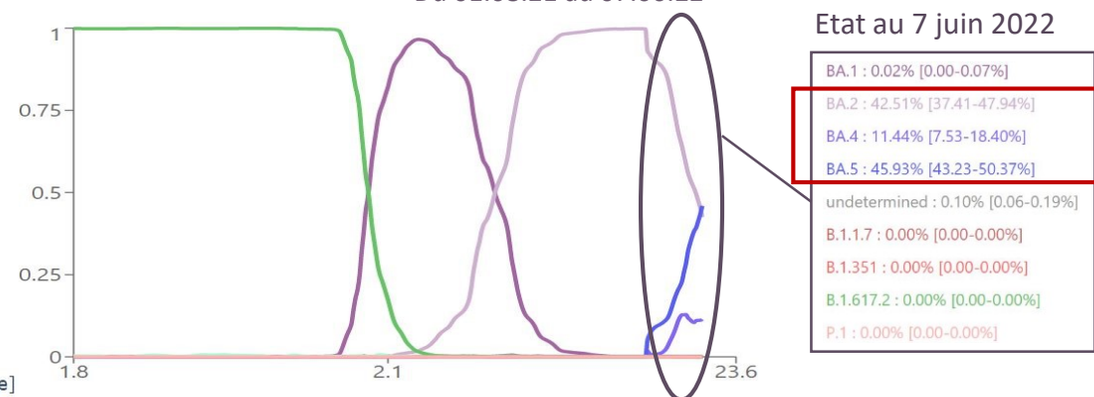
Charge virale, eaux usées, STEP d'Aïre

Du 01.12.21 au 20.06.22



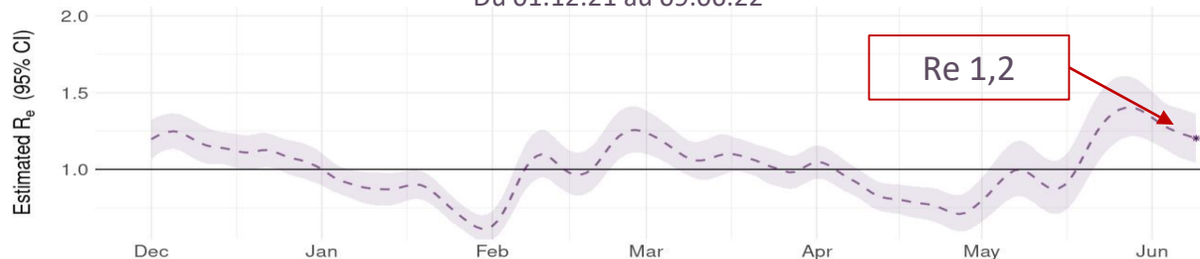
Surveillance génomique, eaux usées, STEP d'Aïre

Du 01.08.21 au 07.06.22



Re, eaux usées, STEP d'Aïre

Du 01.12.21 au 09.06.22



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

228 hospitalisations (179 HUG + 0 Clinique) (197)

Dont **97 COVID aigus** (47) + **131 post-COVID** (132)

▪ **7 en soins de réanimation** (5)

• **4 en soins intensifs** (2)

• **3 en soins intermédiaires** (3)

Le **nombre de patients** hospitalisés avec un COVID-19 a nettement augmenté depuis la fin de la semaine passée, avec un doublement du nombre de patients en 5 jours.

Néanmoins, cette augmentation ne crée à ce stade pas de surcharge sur le dispositif hospitalier.



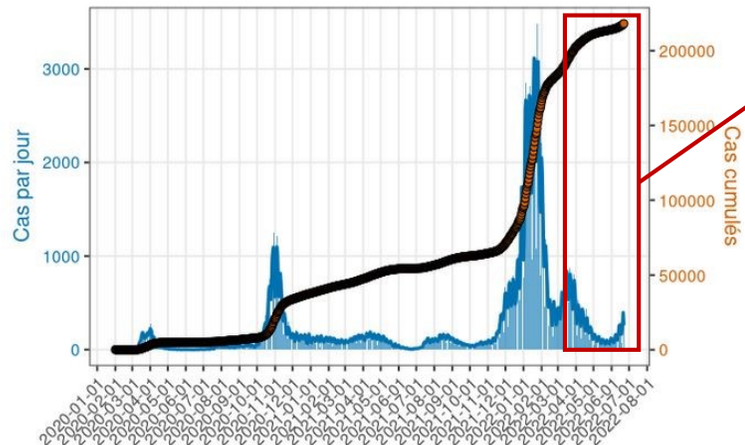
Nouveaux cas dépistés

Nouveaux cas

250 - 400/jour | Sem. préc.: 130 - 250/jour

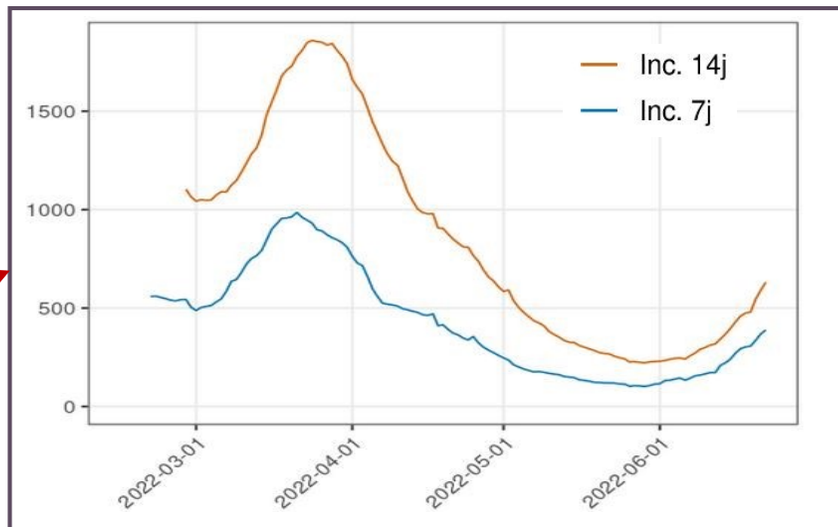
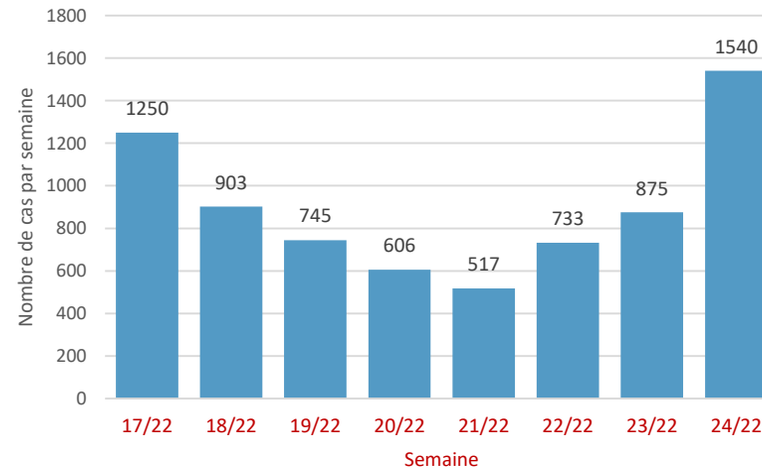
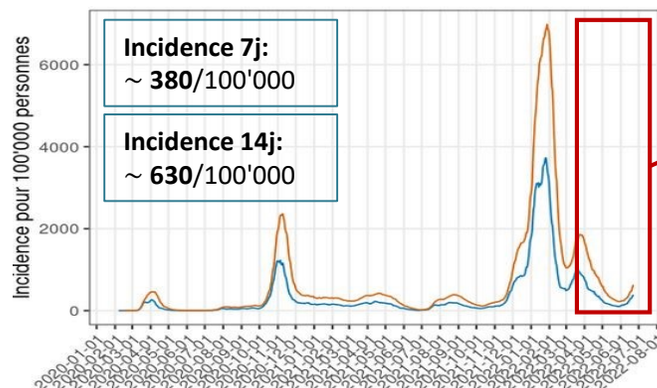
Nouveaux cas par jour

Du 01.02.20 au 22.06.22



Incidence à 7 et 14 jours

Du 01.02.20 au 22.06.22



Le nombre de **nouveaux cas dépistés** a dépassé les 400 cas par jour à deux reprises cette semaine. Entre la semaine 23 et la semaine 24, ce nombre a presque doublé, passant de 875 cas en semaine 23 à 1'540 en semaine 24.

Même si cet indicateur n'est qu'un reflet partiel de la réalité, il donne une tendance générale et corrobore les autres données.

A noter qu'il n'est actuellement recommandé d'effectuer un dépistage que pour les personnes vulnérables ou en contact avec des personnes vulnérables qui ont des symptômes.

Tests

Nombre de tests

~ 900/jour

Taux de positivité moyen, sem. 24

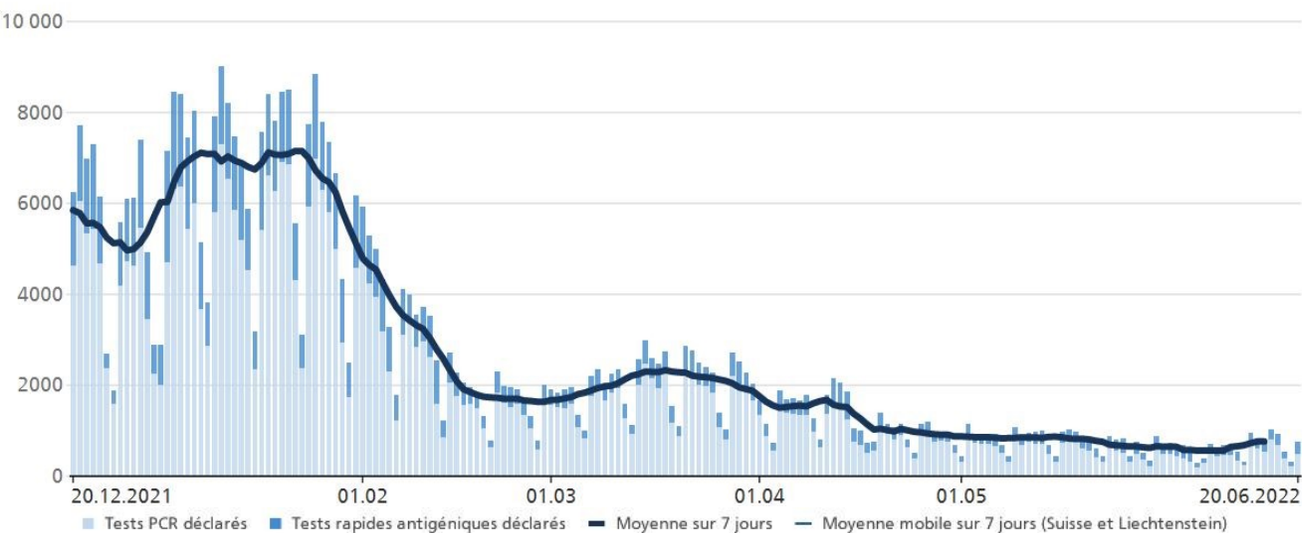
PCR: ~ 42% (~ 32%)

Ag rapide: ~ 36% (~ 25%)

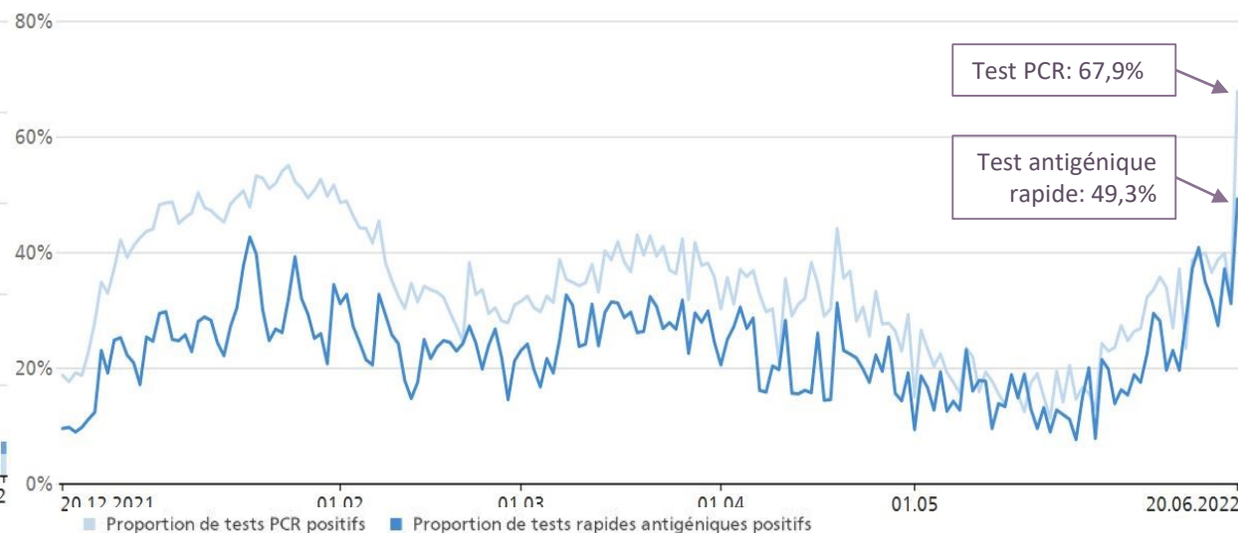
Augmentation continue des **taux de positivité** d'environ +10% par semaine. A noter qu'en raison du délai de déclaration des tests négatifs, le taux de positivité quotidien peut être surestimé. Pour cette raison, nous renseignons également le taux de positivité moyen de la semaine précédente.

Le nombre de **tests quotidiens** a légèrement augmenté la semaine passée. Cette faible augmentation par rapport à celle des taux de positivité témoigne d'une augmentation de la circulation dans la communauté.

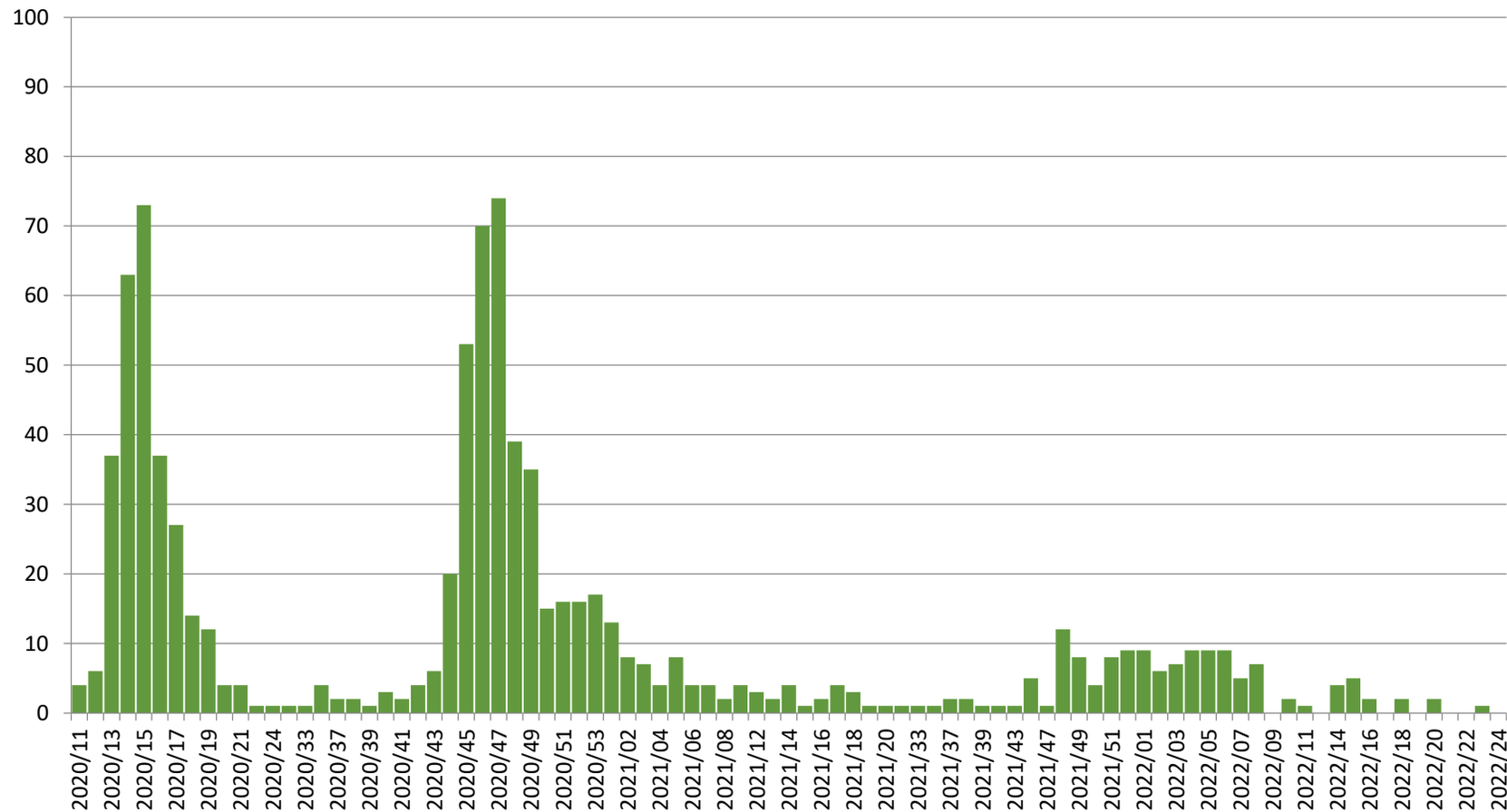
Nombre de tests, valeurs journalières,
du 20.12.22 au 20.06.22



Proportion de tests positifs,
du 20.12.22 au 20.06.22



Décès par semaine de cas de COVID-19 confirmés,
de la sem. 11-20 à la sem. 24-22,



Décès de cas de COVID-19 confirmés

- Du 1^{er} au 30 avril 2022: 10
- Du 1^{er} au 31 mai 2022: 8
- Depuis le 1^{er} juin 2022: 1

CAVE: retard de déclaration, données incomplètes

Reprise de la circulation virale: le trio des bons réflexes

Tous les indicateurs le montrent: la circulation virale est très importante. La situation n'est actuellement pas alarmante, mais il convient d'être 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 au gel hydroalcoolique)
- Aération régulière
- Port du masque quand vous le jugez nécessaire (par exemple dans les lieux bondés et mal aérés et quand 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.

- **Évitez 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**, 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.

Recommandations de test et de vaccination



Recommandations de test

- Le test est recommandé aux personnes qui ont des **symptômes et qui sont vulnérables** ou qui côtoient des personnes vulnérables (consigne qui s'applique, a fortiori, aux professionnels médico-soignants),
- Le test est **possible**, et gratuit, pour tout le monde en cas de symptômes.

Recommandations de vaccination

- La vaccination de base et le premier rappel sont toujours recommandés à toute la population.
- 2e rappel
 - est recommandé uniquement aux personnes avec une immunodéficience sévère et gratuit pour elles,
 - n'est pour l'instant pas recommandé à la population générale ni aux personnes vulnérables.
 - ✓ Est possible pour les personnes qui le souhaitent – par exemple pour des raisons de voyage – et coûte 60.- (à régler sur place le jour de la vaccination).

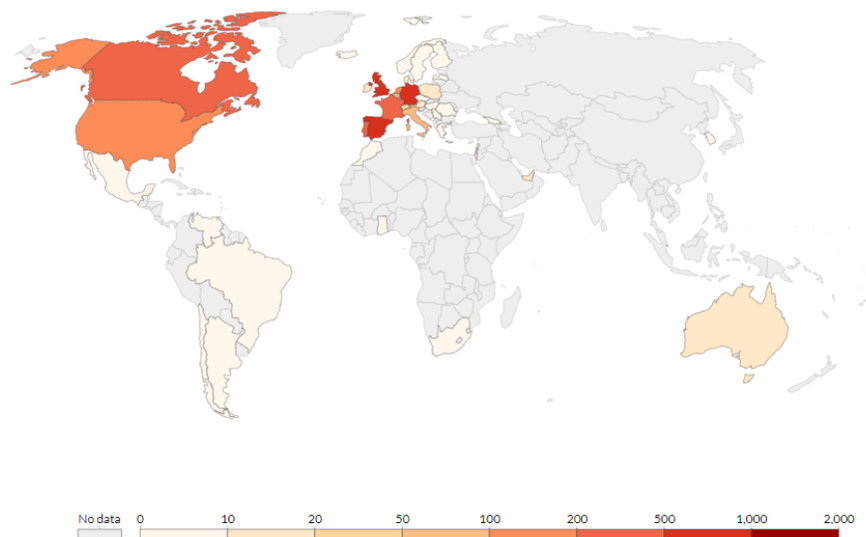
Variole du singe

Etat des lieux, 22 juin:

- **Zones non-endémiques: env. 3'300** cas confirmés (env. 1'300 le 8 juin, 700 le 1^{er} juin, 100 le 21 mai)
- **Suisse: 52** cas confirmés en laboratoire (30 le 16 juin, 12 le 8 juin)
- **Genève: 13**

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

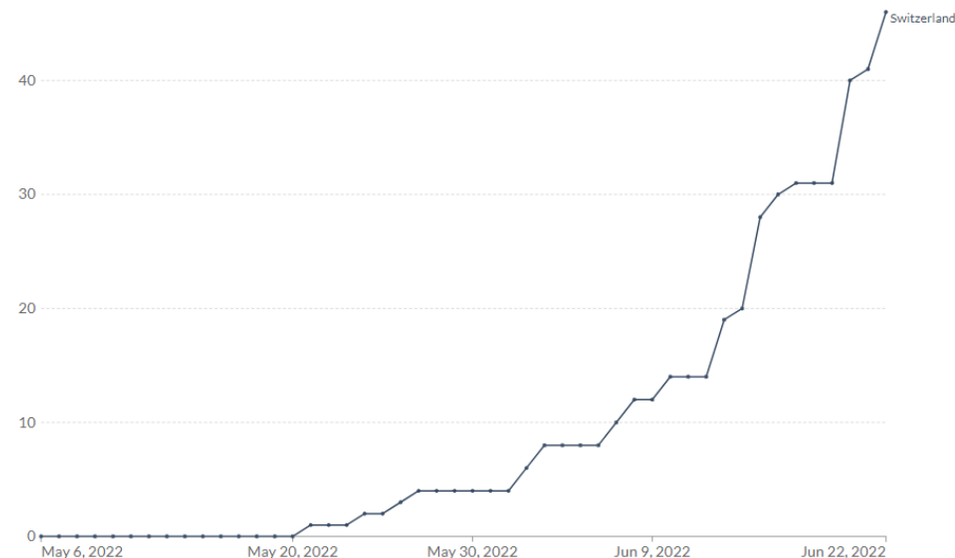
Nombre de cas cumulatif par pays
du 06.05.2022 au 22.06.2022



Source: Data produced by the 'Global.health' team – available at github.com/globaldothealth/monkeypox

CC BY

Nombre de cas cumulatif en Suisse
du 06.05.2022 au 22.06.2022



Source: <https://ourworldindata.org>

Sources

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 au 23 juin 2022

Nombre total de vaccinations
966'681

Nombre total de doses 1
390'388

Nombre total de doses 2
361'250

Nombre total de booster 1
211'184

Nombre total de booster 2
434

Nombre total de doses enfant
3'720

Nombre total de doses supplémentaires
(personnes immuno-supprimées)
3'425