

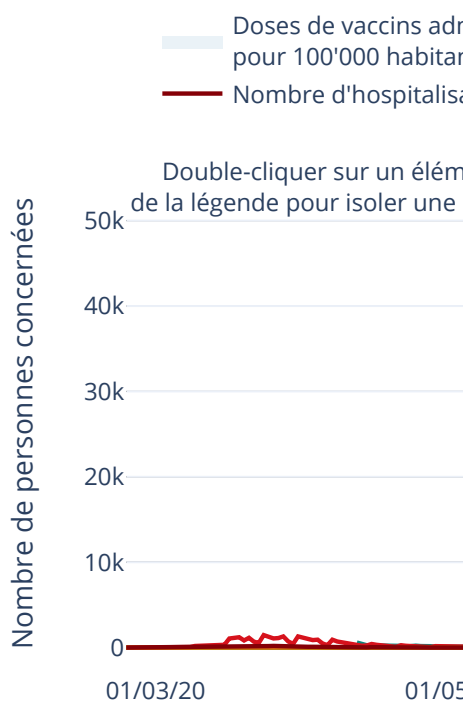


L'OMS baptise les variants avec des lettres grecques: Les grandes étapes de la pandémie

par [Heidi.news](#)

Evolution de l'épidémie d

Depuis février 2020 en Suisse



Glisser-déposer sur le graphique pour zoomer

Source: [OFSP](#) Auteur: François Quellec Dernière m

Dans le graphique interactif ci-dessus, vous pouvez choisir la courbe que vous voulez suivre: nouvelles infections et leur incidence, nouveaux cas annoncés par l'OFSP, nouvelles hospitalisations, nouveaux décès et les vaccinations. Les chiffres de l'OFSP sont publiés ci-dessous, ainsi que le suivi des principales informations nationales et internationales sur la pandémie.

Mardi 1 juin. Afin de simplifier l'appellation des variants du Sars-CoV-2 et d'éviter qu'ils ne soient baptisés avec des noms de pays, ce qui est jugé «stigmatisant et discriminatoire», l'OMS a décidé de leur attribuer des noms de lettres grecques. Les noms scientifiques restent en vigueur, mais l'organisation ne les utilisera plus dans sa communication.

Le variant dit «britannique» B.1.1.7 devient Alpha. Beta est attribué au variant dit «sud-africain» B.1.351, Gamma au variant dit brésilien P.1. Les deux lignées indiennes B.1.617.2 et B.1.617.1 deviennent respectivement Delta et Kappa.

31 mai. A partir de ce lundi 31 mai, en plus des salles intérieures des restaurants, des bains thermaux, des chorales, de la fin du télétravail obligatoire ou encore des assouplissements pour les manifestations, quelques nouveautés supplémentaires entrent en vigueur:

le masque sera obligatoire dans les restaurants, à l'intérieur et aussi à l'extérieur, sauf quand on est assis aux tables. En terrasses, il sera possible d'être 6 à table, mais 4 à l'intérieur. Et la limite d'horaire d'ouverture est levée (plus de couvre-feu pour les restaurants).

Les manifestations publiques peuvent accueillir 100 personnes à l'intérieur et 300 à l'extérieur. Et la jauge passe à un taux d'occupation de 50%. Il s'agit ici d'un des plus grandes modifications des dispositions présentées mi-mai. Les règles ont été également simplifiées: il ne sera pas nécessaire d'attribuer des places assises fixes. Le port du masque et le respect des distances demeurent obligatoires.

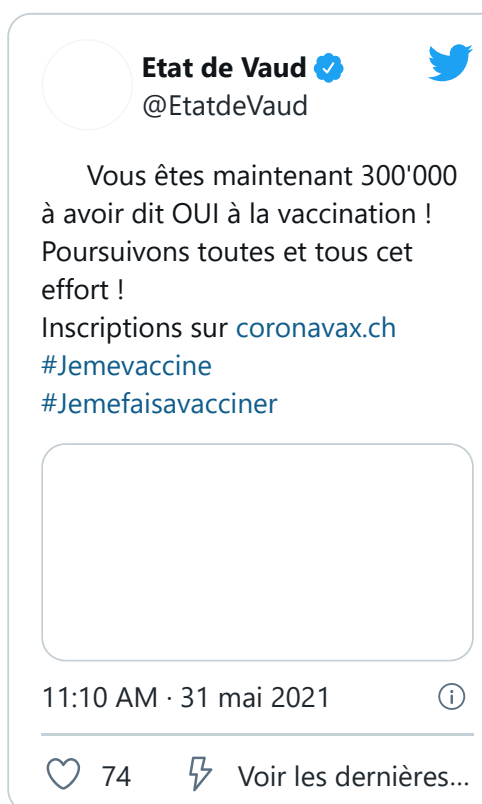
Pour les autres événements, notamment visites guidées dans les musées ou mariages, le nombre maximal de participants passe à 50, à l'intérieur comme à l'extérieur. Les rassemblements dans l'espace public ne font, de leur côté, plus l'objet de restrictions.

Pour les réunions privées, les limites passent à 30 personnes à l'intérieur et 50 à l'extérieur.

Pour le sport amateur, 50 personnes peuvent se réunir pour pratiquer une activité sportive. Les compétitions de sports d'équipe demeurent interdites à l'intérieur. Les sports de contact peuvent reprendre, mais par groupes fixes de 4 personnes.

L'obligation de télétravail passe à une recommandation, mais le Conseil fédéral désire que «le retour au bureau se fasse par étapes afin de ne pas menacer la vaccination des effectifs». Des dépistages hebdomadaires doivent être organisés en entreprise.

Le canton de Vaud veut permettre au maximum de personnes qui le souhaitent de se faire vacciner avant l'été. Pour ce faire, il ouvre des rendez-vous de vaccination de «dernière minute». 7400 places supplémentaires seront mises à disposition chaque lundi à 8 heures sur le site www.coronavax.ch pour la semaine à venir. Ces vaccinations auront lieu dans les centres de Beaulieu, Montreux et Morges. Le canton annonce par ailleurs avoir franchi la barre symbolique des 300'000 personnes vaccinées:



Avec **142 «cas» pour 100'000 habitants**, l'incidence globale des 14 derniers jours poursuit sa baisse. La situation de ce lundi par rapport à celle du 24 mai indique une baisse du nombre des tests positifs de 12,7%. Plus de 62'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 72 heures. Le taux de positivité du jour est de 2,7%. De leur côté, les hospitalisations et les décès sont stables à un niveau très bas.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Appenzell Rhodes-Intérieures = **706,8** (114 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
2. Obwald = **358,5** (136 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
3. Jura = **339,7** (250 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
4. Schaffhouse = **238** (196 nouveaux cas en 14 jours, stable).
5. Schwyz = **220,6** (354 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**1621**), à la baisse
2. Vaud (**1423**), à la baisse
3. Berne (**1358**), à la baisse
4. Saint-Gall (**1080**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1717** nouveaux tests positifs, **45** nouvelles hospitalisations et **9** nouveaux décès, pour **62'213** tests effectués ces dernières 72 heures.



BAG - C
@BAG_()

#CoronaInfo
#Coronavirus
31.05. Actuel
694 740 cas
testés positifs
laboratoire,
de plus que
Tests annon
au cours de
72 heures.
Nombre de
reproductio
21.05.2021:
[covid19.adn](#)
[rview](#)



1:34 PM · 31 ma

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **694'740** tests positifs et **10'262** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **8306** personnes sont actuellement en isolement et **13'997** contacts en quarantaine. **3455** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **6'182'011** tests PCR ont été effectués, dont **10,4%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'510'736** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,3%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,84** (estimation du 21 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **21 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

Etat du monde le 31 mai

Plus de 3,5 millions de personnes sont décédées des suites du **Covid-19 dans le monde**, pour plus de 170 millions de tests positifs. Les cinq pays qui comptent le plus grand nombre de décès sont: Etats-Unis (plus de 594'400), Brésil (plus de 461'900), Inde (plus de 329'100), Mexique (plus de 223'500), Royaume-Uni (plus de 128'000 décès).

28 mai. La **vaccination** est désormais recommandée par la Commission fédérales pour les vaccinations et l'OFSP à **toutes les femmes enceintes dès le deuxième trimestre** de grossesse, sans condition particulière (vulnérabilité ou risque d'exposition) comem c'était le cas précédemment. Une visite préalable auprès d'un médecin spécialiste demeure nécessaire pour évaluer le rapport bénéfices-risques. La vaccination protège les mères contres les formes graves de Covid-19 et réduit le risque d'accouchement prématuré.

C'est au tour du **canton du Tessin** d'ouvrir la vaccination contre Covid-19 à tous ses habitants de plus de 16 ans. Un sixième centre vaccination sera ouvert à Biasca dans le canton pour faire face à la forte demande.

Avec **152,3 «cas» pour 100'000 habitants**, l'incidence globale des 14 derniers jours se stabilise. La situation de ce vendredi par rapport à celle du 21 mai indique une baisse du nombre des tests positifs de 24%. Plus de 29'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 3%. De leur côté, les hospitalisations et les décès sont stables à un niveau très bas.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Appenzell Rhodes-Intérieures = **638,6** (103 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
2. Jura = **368,3** (271 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Obwald = **295,2** (112 nouveaux cas en 14 jours, stable).
4. Nidwald = **246** (106 nouveaux cas en 14 jours, stable).
5. Schaffhouse = **230,7** (190 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**1781**), à la hausse
2. Vaud (**1490**), à la hausse
3. Berne (**1451**), à la hausse
4. Saint-Gall (**1114**), à la hausse

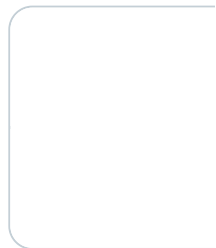
A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **912** nouveaux tests positifs, **36** nouvelles hospitalisations et **3** nouveaux décès, pour **29'669** tests effectués ces dernières 24 heures.



BAG – C
@BAG_1

#CoronaInfo
#Coronavirus
28.05. Actuel
693 023 cas
testés positif
laboratoire,
plus qu'hier
annoncés: 2
cours des di
heures.

Nombre de
reproductio
18.05.2021:
[covid19.admin
view](https://covid19.admin.ch/covid19/view)



1:47 PM · 28 ma

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **693'023** tests positifs et **10'253** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **8322** personnes sont actuellement en isolement et **14'030** contacts en quarantaine. **3339** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **6'138'289** tests PCR ont été effectués, dont **10,4%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'492'245** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,4%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,81** (estimation du 18 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **21 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

Etat du monde le 28 mai

Plus de 3,5 millions de personnes sont décédées des suites du **Covid-19 dans le monde**, pour plus de 169 millions de tests positifs. Les cinq pays qui comptent le plus grand nombre de décès sont: Etats-Unis (plus de 593'200), Brésil (plus de 456'600), Inde (plus de 318'800), Mexique (plus de 226'600), Royaume-Uni (plus de 128'000 décès).

27 mai. Le **Royaume-Uni** figure désormais sur la liste des pays à risque. Le variant B.1.617. y est fortement présent et pourrait contourner une partie de la protection conférée par les vaccins. Ce changement prend effet à partir du 27 mai 2021 à 18 heures a annoncé l'OFSP:



BAG – C
@BAG_C

Le Royaume
désormais s
des États pr
risque élevé
par le coron
changemen
à partir du 2

Avec **149,5«cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours continue. La situation de ce jeudi par rapport à celle du 20 mai indique une baisse du nombre des tests positifs de 17%. Plus de 29'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 3,4%. De leur côté, les hospitalisations et les décès sont stables à un niveau très bas.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Appenzell Rhodes-Intérieures = **570,4** (92 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
2. Jura = **372,3** (274 nouveaux cas en 14 jours, stable).
3. Obwald = **303,2** (115 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
4. Nidwald = **232** (100 nouveaux cas en 14 jours, stable).
5. Uri = **226,2** (83 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

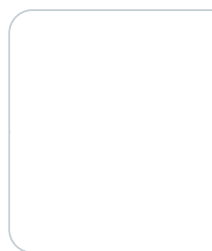
1. Zurich (**1771**), à la baisse
2. Vaud (**1451**), à la hausse
3. Berne (**1423**), à la baisse
4. Saint-Gall (**1055**), à la hausse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **992** nouveaux tests positifs, **36** nouvelles hospitalisations et **9** nouveaux décès, pour **29'120** tests effectués ces dernières 24 heures.



BAG - COVID-19
@BAG_COVID19

#CoronaInfo
#Coronavirus
27.05. Actuellement
692 111 cas
testés positifs
laboratoire,
plus qu'hier
annoncés: 2
cours des dix
heures.
Nombre de
reproduction
14.05.2021:
[covid19.admin.ch](https://www.bag.admin.ch/covid19/administration/actualites/actualites-2021/20210514-01)
[view](#)



1:30 PM · 27 mai

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **692'111** tests positifs et **10'250** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **8646** personnes sont actuellement en isolement et **14'187** contacts en quarantaine. **4024** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **6'117'070** tests PCR ont été effectués, dont **10,4%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'483'795** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,4%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,94** (estimation du 14 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **18 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

26 mai. Avec **154,8 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours continue. La situation de ce mercredi par rapport à celle du 19 mai indique une baisse du nombre des tests positifs de 36%. Plus de 22'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 4,4%. De leur côté, les hospitalisations et les décès sont stables à un niveau très bas.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Appenzell Rhodes-Intérieures = **539,4** (87 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
2. Jura = **373,7** (275 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
3. Obwald = **321,6** (122 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
4. Uri = **258,8** (95 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Nidwald = **232** (100 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**1825**), à la baisse
2. Berne (**1491**), à la baisse
3. Vaud (**1478**), à la hausse
4. Genève (**1038**), à la baisse
5. Saint-Gall (**1048**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **996** nouveaux tests positifs, **45** nouvelles hospitalisations et **2** nouveaux décès, pour **22'475** tests effectués ces dernières 24 heures.



BAG - C
@BAG_

#CoronaInfo
#Coronavirus
26.05. Actue
691 119 cas
testés positi
laboratoire,
plus qu'hier
annoncés: 2
cours des d

neures.
Nombre de
reproductio
14.05.2021:
covid19.adn
rview



1:47 PM · 26 ma

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **691'119** tests positifs et **10'241** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **8338** personnes sont actuellement en isolement et **13'793** contacts en quarantaine. **4019** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **6'095'013** tests PCR ont été effectués, dont **10,5%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'476'732** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,4%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,94** (estimation du 14 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **18 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

25 mai. Après Pfizer fin mars, c'est au tour de **Moderna** d'annoncer que son vaccin est **efficace chez les adolescents**. L'essai clinique qui servira de base à l'homologation, réalisé sur quelques 3700 participants américains entre 12 et 18 ans, évoque une efficacité vaccinale proche de 100%. La vaccination des adolescents est pressentie en Suisse d'ici la fin de l'année.

Avec **159,2 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours continue. La situation de ce mardi par rapport à celle du 18 mai indique une baisse du nombre des tests positifs de 35%. Plus de 88'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 96 heures. Le taux de positivité du jour est de 3,6%. De leur côté, les hospitalisations et les décès sont stables à un niveau bas.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Appenzell Rhodes-Intérieures = **514,6** (83 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
2. Jura = **348** (256 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Obwald = **276,8** (105 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
4. Uri = **267** (98 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Genève = **213** (1074 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**1910**), à la baisse
2. Berne (**1527**), à la baisse
3. Vaud (**1469**), à la baisse
4. Genève (**1074**), à la baisse
5. Saint-Gall (**1058**), à la hausse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **2770** nouveaux tests positifs, **80** nouvelles hospitalisations et **13** nouveaux décès, pour **88'427** tests effectués ces dernières 96 heures.

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **690'123** tests positifs et **10'239** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **10'406** personnes sont actuellement en isolement et **17'711** contacts en quarantaine. **3950** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **6'080'470** tests PCR ont été effectués, dont **10,5%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'468'800** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,4%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,94** (estimation du 14 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **18 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

Etat du monde le 25 mai

Plus de 3,4 millions de personnes sont décédées des suites du **Covid-19 dans le monde**, pour plus de 167 millions de tests positifs. Les cinq pays qui comptent le plus grand nombre de décès sont: Etats-Unis (plus de 590'600), Brésil (plus de

449'8000), Inde (plus de 307'200), Mexique (plus de 221'600), Royaume-Uni (plus de 127'900 décès).

24 mai. L'accord signé ce jour entre la Confédération et l'OMS fait de la Suisse le dépôt mondial des coronavirus et d'autres pathogènes. C'est à Spiez, dans le canton de Berne, que sera situé ce centre. L'utilité du premier système BioHub de l'OMS: l'installation améliorera le partage rapide de virus et d'autres agents pathogènes entre les laboratoires et les partenaires à l'échelle mondiale. Actuellement, cet échange se fait de manière bilatérale entre pays.

Le laboratoire assurera la réception, le séquençage, le stockage et la préparation de matériel biologique en vue de sa distribution à d'autres laboratoires, afin d'éclairer les évaluations des risques, et de soutenir la préparation mondiale contre ces agents pathogènes. Pour Alain Berset:

«une collaboration internationale étroite pour assurer le partage en temps utile des données épidémiologiques et cliniques ainsi que du matériel biologique est de la plus haute importance. La Suisse soutient l'initiative BioHub de l'OMS dans sa phase initiale en fournissant l'infrastructure nécessaire d'un laboratoire de biosécurité suisse à Spiez. Nous espérons ainsi contribuer à la mise en place d'un système d'échange international pour le Sars-CoV-2 et d'autres agents pathogènes émergents.»

Pour le Dr Tedros Adhanom Ghebreyesus, directeur général de l'OMS:

«la pandémie de Covid-19 et d'autres flambées épidémiques ont souligné l'importance d'un partage rapide des agents pathogènes pour aider la communauté scientifique mondiale à évaluer le risque et à mettre au point des contre-mesures telles que des diagnostics, des thérapeutiques et des vaccins.

Le système BioHub est une étape importante pour faciliter ce flux d'informations. Nous remercions le gouvernement suisse pour son soutien à la mise en place de la première installation BioHub.»

21 mai. La Confédération vient de faire l'acquisition de **2400 doses du cocktail d'anticorps d'Elly Lilly** (bamlanivimab-etecevime) contre Covid-19, pour un prix qui demeure confidentiel. Ces médicaments coûteux (plus de 1200 dollars par dose aux Etats-Unis) sont efficaces pour prévenir les formes graves de la maladie lorsqu'ils sont prescrits de façon précoce. En avril, Berne avait déjà annoncé s'être procuré 3000 doses du médicament analogue de Regeneron. Ils ne sont pas encore

homologués en Suisse mais peuvent d'ores et déjà être prescrits à titre exceptionnel.

Le canton de **Vaud** lance la **vaccination en entreprise**, annoncent ce jour les autorités. Avec un prérequis clair, acté avec les faitières économiques: la vaccination doit rester au libre choix de l'employé. A ce jour, sept entreprises se sont portées volontaires pour vacciner *in situ* et 59 ont demandé un accès privilégié pour leurs employés, via des plages réservées dans un centre de vaccination.

Avec **186,7 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours continue. La situation de ce vendredi par rapport à celle du 14 mai indique une légère augmentation du nombre des tests positifs de 8,8%. Plus de 39'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 3%. De leur côté, les hospitalisations et les décès se stabilisent à un niveau bas.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **387** (142 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Appenzell Rhodes-Intérieures = **446,4** (72 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
3. Jura = **384,6** (283 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
4. Genève = **276** (1391 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Neuchâtel = **274,2** (484 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
6. Nidwald = **250,6** (108 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**2226**), à la baisse
2. Berne (**1699**), à la baisse
3. Vaud (**1652**), à la baisse
4. Genève (**1391**), à la baisse
5. Argovie (**1216**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1201** nouveaux tests positifs, **49** nouvelles hospitalisations et **10** nouveaux décès, pour **39'230** tests effectués ces dernières 24 heures.

#CoronaInfo
#Coronavirus
21.05. Actuel
687 353 cas
testés positif
laboratoire,
de plus qu'il
annoncés: 3
cours des di
heures.
Nombre de
reproductio
11.05.2021:
[covid19.admin.ch
view](https://covid19.admin.ch/covid19/view)

1:30 PM · 21 mai

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **687'353** tests positifs et **10'226** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **10'075** personnes sont actuellement en isolement et **17'223** contacts en quarantaine. **3645** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **6'022'549** tests PCR ont été effectués, dont **10,5%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'438'294** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,6%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,90** (estimation du 11 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **18 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

Etat du monde le 21 mai

Plus de 3,4 millions de personnes sont décédées des suites du **Covid-19 dans le monde**, pour plus de 165 millions de tests positifs. Les cinq pays qui comptent le plus grand nombre de décès sont: Etats-Unis (plus de 5880500), Brésil (plus de 444'000), Inde (plus de 291'300), Mexique (plus de 221'000), Royaume-Uni (plus de 127'900 décès).

20 mai. Les **nouvelles infections ont reculé de plus de 24%** en une semaine en Suisse. C'est ce qui ressort du rapport hebdomadaire de l'OFSP paru ce jour. Les cantons qui ont connu le plus fort recul sont:

Uri avec -54,3%

Les Grisons avec -49,8%

Bâle-Campagne avec -45,6%

A contrario, les cantons d'Obwald (+40,6%) et du Jura (+29,6%) ont connu une hausse significative.

Du côté des nouvelles hospitalisations, la baisse au niveau national est de 36,2%. Pour les décès, la baisse est de 28,2%

Avec **190 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours continue. La situation de ce jeudi par rapport à celle du 13 mai indique une légère augmentation du nombre des tests positifs de 2%. Plus de 31'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 3,8%. De leur côté, les hospitalisations et les décès baissent encore.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:


1. Uri = **406** (149 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Jura = **376,4** (277 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
3. Appenzell Rhodes-Intérieures = **328,6** (53 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
4. Genève = **290,6** (1465 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Neuchâtel = **282,7** (499 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
6. Nidwald = **257,6** (111 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**2249**), à la baisse


2. Berne (**1737**), à la baisse
3. Vaud (**1689**), à la baisse
4. Genève (**1465**), à la baisse
5. Argovie (**1257**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1198** nouveaux tests positifs, **54** nouvelles hospitalisations (dont 24 représentent des annonces tardives) et **16** nouveaux décès (dont 16 représentent des annonces tardives), pour **31'198** tests effectués ces dernières 24 heures.



BAG - C
@BAG_C

#CoronaInfo
#Coronavirus
20.05. Actuel
686 152 cas
testés positifs
laboratoire,
de plus qu'il
annoncés: 3
cours des d
heures.
Nombre de
reproductio
07.05.2021:
[covid19.adm
rview](#)



1:30 PM · 20 ma

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **686'152** tests positifs et **10'216** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **10'515** personnes sont actuellement en isolement et **17'799** contacts en

quarantaine. **3602** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'995'772** tests PCR ont été effectués, dont **10,6%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'425'841** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,6%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,84** (estimation du 7 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **21 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

19 mai. Comme annoncé, **la France** rouvre ce jour un grand nombre de lieux fermés pour cause de pandémie: les terrasses de bars et de restaurants (six personnes maximum), les magasins non essentiels, les musées, cinémas, salles de spectacle et sites touristiques. Le couvre-feu reste en place, mais il débute désormais à 21 heures, au lieu de 19 heures précédemment, jusqu'à 6 heures du matin.

Genève ouvre ce jour la **vaccination dès l'âge de 16 ans**, emboitant ainsi le pas autres cantons romands. Les personnes âgées de 45 ans et plus restent prioritaires pour l'attribution de rendez-vous.

Les pays de l'**Union européenne** viennent de se prononcer en faveur de l'**ouverture des frontières aux personnes vaccinées** en provenance de pays-tiers, prévue cet été. Cette recommandation de la Commission européenne n'est toutefois pas contraignante.

Avec **195,3 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours continue. La situation de ce mercredi par rapport à celle du 12 mai indique une augmentation du nombre des tests positifs de 1%. Plus de 29'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 5,2%. De leur côté, les hospitalisations et les décès baissent encore.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **433,2** (159 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Jura = **364,2** (268 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
3. Genève = **299,5** (1510 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
4. Appenzell Rhodes-Intérieures = **291,4** (47 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
5. Neuchâtel = **287,8** (508 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).

6. Nidwald = **278,5** (120 nouveaux cas en 14 jours, stable).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**2274**), à la baisse
2. Berne (**1789**), à la hausse
3. Vaud (**1751**), à la baisse
4. Genève (**1510**), à la baisse
5. Argovie (**1306**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1554** nouveaux tests positifs, **32** nouvelles hospitalisations et **3** nouveaux décès, pour **29'873** tests effectués ces dernières 24 heures.



BAG - C
@BAG_C

#CoronaInfo
#Coronavirus
19.05. Actuel
684 954 cas
testés positif
laboratoire,
de plus qu'il
annoncés: 2
cours des d
heures.
Nombre de
reproductio
07.05.2021:
[covid19.adn](#)
[rview](#)

1:41 PM · 19 ma

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **684'954** tests positifs et **10'200** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **10'407** personnes sont actuellement en isolement et **17'626** contacts en quarantaine. **3477** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'972'923** tests PCR ont été effectués, dont **10,6%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'417'492** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,6%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,84** (estimation du 7 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **22 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

18 mai. Avec **197,4 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours s'accroît. La situation de ce mardi par rapport à celle du 11 mai indique une diminution du nombre des tests positifs de plus de 9%. Plus de 22'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 5,6%. De leur côté, les hospitalisations et les décès baissent encore.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

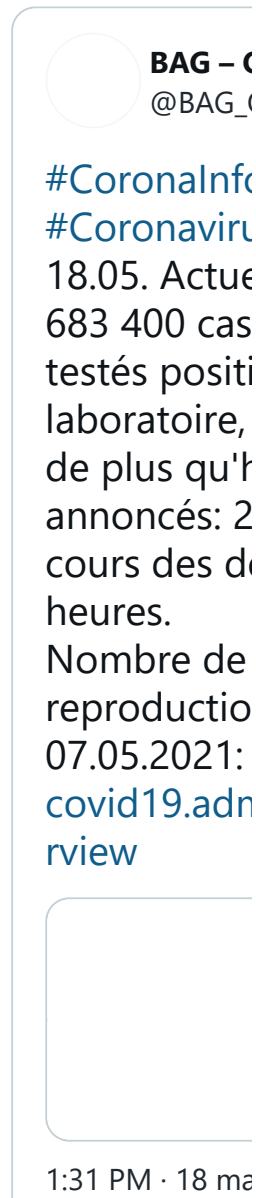
1. Uri = **457,7** (168 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Jura = **339,7** (250 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
3. Genève = **310,2** (1564 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
4. Nidwald = **276,2** (119 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Neuchâtel = **269,7** (476 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**2314**), à la baisse
2. Vaud (**1762**), à la baisse
3. Berne (**1757**), à la baisse
4. Genève (**1564**), à la baisse
5. Argovie (**1350**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1240** nouveaux tests positifs, **71** nouvelles hospitalisations et **10** nouveaux décès,

pour **22'036** tests effectués ces dernières 24 heures.



A screenshot of a tweet from the official account of the Swiss Federal Office of Public Health (BAG - COVID-19). The tweet contains information about COVID-19 test results and a link to a report.

BAG - COVID-19
@BAG_COVID19

#CoronaInfo
#Coronavirus
18.05. Actuellement
683 400 cas
testés positifs
laboratoire,
de plus qu'il
annoncés: 2
cours des dernières
heures.
Nombre de
reproductio
07.05.2021:
[covid19.admin.ch/view](#)

1:31 PM · 18 mai

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **683'400** tests positifs et **10'197** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **6242** personnes sont actuellement en isolement et **10'164** contacts en quarantaine. **2027** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'950'290** tests PCR ont été effectués, dont **10,6%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'410'252** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,7%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,84** (estimation du 7 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **22 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

17 mai. Vaud ouvre ce jour la **vaccination dès 16 ans**, dans quatre centres de vaccination du canton, au lieu de 18 ans précédemment. Quatre centres sont concernés: le CHUV (Lausanne), l'Hôpital Riviera-Châblais (Rennaz), l'Ensemble hospitalier de la Côte (Morges) et les Etablissements hospitaliers du Nord vaudois (Yverdon).

L'OFSP a recensé **129 cas de réinfections de personnes vaccinées en Suisse** (à compter de deux semaines après la deuxième injection), indique la *NZZ am Sonntag*. Plus d'un million de personnes sont pleinement vaccinées dans le pays à ce jour. Le chiffre des réinfections, qui n'est qu'indicatif, témoigne du fait que la protection conférée par le vaccin est très élevée (plus de 90%) mais pas totale. Les personnes avec un système immunitaire affaibli ou exposées à des mutants rares ont un risque résiduel de contracter Covid-19 – avec un risque de forme grave qui semble alors très réduit par rapport à une infection sans vaccin.

Avec **206,5 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours s'accroît. La situation de ce lundi par rapport à celle du 10 mai indique une diminution du nombre des tests positifs de 28%. Plus de 64'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 72 heures. Le taux de positivité du jour est de 4,1%. De leur côté, les hospitalisations et les décès baissent encore.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **504** (185 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Genève = **319,5** (1611 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Jura = **319,3** (235 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
4. Neuchâtel = **293** (517 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Nidwald = **280,8** (121 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**2438**), à la baisse
2. Berne (**1856**), à la baisse
3. Vaud (**1838**), à la baisse
4. Genève (**1611**), à la baisse

5. Argovie (1403), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **2650** nouveaux tests positifs, **60** nouvelles hospitalisations et **8** nouveaux décès, pour **64'564** tests effectués ces dernières 72 heures.

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **682'160** tests positifs et **10'187** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **6279** personnes sont actuellement en isolement et **10'239** contacts en quarantaine. **2041** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'936'767** tests PCR ont été effectués, dont **10,6%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'401'739** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,7%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,84** (estimation du 7 mai) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **22 cantons ont un Re en-dessous de 1.**



BAG - COVID-19
@BAG_COVID19

#CoronaInfo
#Coronavirus
17.05. Actuelle
682 160 cas
testés positifs
laboratoire,
de plus que
Tests annoncés
au cours de
72 heures.
Nombre de
reproduction
07.05.2021:
[covid19.admin.ch/advice](https://www.bag.admin.ch/covid19/advice)

1:36 PM · 17 ma

Etat du monde le 17 mai

Plus de 3,3 millions de personnes sont décédées des suites du **Covid-19 dans le monde**, pour plus de 163 millions de tests positifs. Les cinq pays qui comptent le plus grand nombre de décès sont: Etats-Unis (plus de 585'900), Brésil (plus de 435'700), Inde (plus de 274'300), Mexique (plus de 220'400), Royaume-Uni (plus de 127'900 décès).

14 mai. Au tour du **Valais et de Genève** d'ouvrir la vaccination à toute la population adulte. Dès lundi dans le Valais et dès mercredi à Genève, les personnes inscrites de 16 ans et plus seront vaccinées. Ce coup d'accélérateur est rendu possible par les prochaines livraisons du vaccin de Moderna.

En Valais, cette ouverture des campagnes s'accompagne de celle de quatre nouveaux centres de vaccination à Gampel (uniquement le samedi) et, dès lundi, à Haute-Nendaz, Saxon et Vouvry.

Avec **219 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours s'accroît en Suisse. Plus de 57'400 personnes se sont faites dépistées depuis mercredi. De leur côté, les hospitalisations et les décès baissent encore.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **529** (194 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Genève = **345** (1737 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Neuchâtel = **304** (537 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
4. Jura = **296** (218 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Bâle-Ville = **275** (539 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**2679**), à la baisse
2. Vaud (**1987**), à la baisse
3. Berne (**1860**), à la baisse
4. Genève (**1737**), à la baisse
5. Argovie (**1459**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **2300** nouveaux tests positifs, **101** nouvelles hospitalisations et **42** nouveaux décès, pour **57'422** tests effectués depuis mercredi.

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **679'510** tests positifs et **10'179** décès.

Depuis le 6 février 2020, **5'891'014** tests PCR ont été effectués, dont **10,6%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'382'928** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,8%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,90** (estimation du 30 avril) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **23 cantons ont un Re en-dessous de 1.**



BAG - C
@BAG_()

#CoronaInfo
#Coronavirus
14.05. Actuel
679 510 cas
testés positifs
laboratoire,
de plus que
Tests annon
au cours de
48 heures.
Nombre de
reproductio
30.04.2021:
[covid19.adn](https://covid19.admin.ch)

review

1:32 PM · 14 ma

13 mai. Aux **Etats-Unis**, les Centres pour le contrôle et la prévention des maladies (CDC) ont émis leur dernière recommandation: les personnes vaccinées n'ont plus besoin de porter le masque, pas plus à l'intérieur qu'à l'extérieur, sauf en quelques lieux (hôpitaux et transports, notamment). La mesure était saluée par un Joe Biden à la face nue. Dans un pays où cet outil sanitaire fait figure de symbole politique, on peut s'attendre à de vives discussions. Se pose également la question de savoir qui est vacciné, d'autant que les Américains qui le désirent n'en ont pas encore tous eu l'opportunité.

12 mai. Avec **235 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours s'accroît. La situation de ce mercredi par rapport à celle du 5 mai indique une diminution du nombre des tests positifs de plus de 14%. Plus de 37'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 4,1%. De leur côté, les hospitalisations et les décès baissent encore.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **594** (218 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Genève = **369,1** (1861 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Appenzell Rhodes-Intérieures = **310** (50 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
4. Neuchâtel = **306,5** (541 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Bâle-Ville = **304,3** (596 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**2937**), à la baisse
2. Vaud (**2128**), à la baisse
3. Berne (**1910**), à la baisse
4. Genève (**1861**), à la baisse
5. Argovie (**1560**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1539** nouveaux tests positifs, **50** nouvelles hospitalisations et **4** nouveaux décès, pour **37'160** tests effectués ces dernières 24 heures.

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **677'210** tests positifs et **10'137** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **12'184** personnes sont actuellement en isolement et **20'136** contacts en quarantaine. **3816** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'848'311** tests PCR ont été effectués, dont **10,7%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'368'209** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,8%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,90** (estimation du 30 avril) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **23 cantons ont un Re en-dessous de 1.**



BAG - COVID-19
@BAG_COVID19

#CoronaInfo
#Coronavirus
12.05. Actuellement
677 210 cas
testés positifs
laboratoire,
de plus qu'il
annoncés: 3
cours des dernières
heures.
Nombre de
reproduction
30.04.2021:
[covid19.admin.ch](#)
[view](#)



1:32 PM · 12 ma

11 mai. La FDA, l'Agence américaine du médicament, a étendu l'autorisation du vaccin covid de Pfizer-BioNTech aux jeunes dès 12 ans. Cette décision permet aux autorités sanitaires américaines de débiter la campagne de vaccination, dès jeudi, des adolescents avant leur retour en classe à l'automne. Cette autorisation intervient après que le Canada ait déjà étendu une telle utilisation.

Avec **241 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale des 14 derniers jours s'accroît. La situation de ce mardi par rapport à celle du 4 mai indique une diminution du nombre des tests positifs de plus de 15%. Plus de 24'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 5,5%. De leur côté, les hospitalisations et les décès baissent encore.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **673** (247 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Genève = **377,3** (1902 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Appenzell Rhodes-Intérieures = **341** (55 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
4. Bâle-Ville = **318,1** (623 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Neuchâtel = **311,6** (550 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**3078**), à la baisse
2. Vaud (**2191**), à la baisse
3. Berne (**1951**), à la baisse
4. Genève (**1902**), à la baisse
5. Argovie (**1604**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1375** nouveaux tests positifs, **73** nouvelles hospitalisations et **4** nouveaux décès, pour **24'701** tests effectués ces dernières 24 heures.

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **674'296** tests positifs et **10'129** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **14'856** personnes sont actuellement en isolement et **23'338** contacts en quarantaine. **4465** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'820'019** tests PCR ont été effectués, dont **10,7%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'359'341** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,8%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,90** (estimation du 30 avril) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **24 cantons ont un Re en-dessous de 1.**



BAG - C
@BAG_C

[#CoronaInfo](#)

[#Coronavirus](#)

11.05. Actue

675 671 cas

testés posi

laboratoire,

de plus qu'l

annoncés: 2

cours des d

heures.

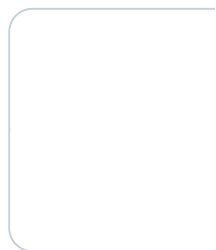
Nombre de

reproductio

30.04.2021:

[covid19.adn](#)

[rview](#)



1:51 PM · 11 ma

10 mai. Le mot «covid» peut désormais s'écrire sans majuscule, selon l'édition 2022 du Robert. Selon les éditeurs, il s'agit également d'un mot plutôt masculin. Ce **dictionnaire** fait une distinction entre covid et Covid-19, qui peut continuer à s'écrire avec une majuscule. Dans le Larousse, on trouvera Covid-19.

Les deux dictionnaires s'entendent pour définir que le genre de ce mot est grammaticalement hésitant: féminin et masculin étant acceptés. Mais plutôt masculin pour le Robert et plutôt féminin pour le Larousse.

Un **dispositif de vaccination itinérante** sera lancé le 18 mai dans le canton de **Vaud**. 31 communes sont concernées dans un premier temps, mais le dispositif est appelé à s'étendre dès le 14 juin, et complète l'offre actuelle composée notamment de 14 centres de vaccination covid, des cabinets médicaux et pharmacies. Le but: faciliter l'accès à la vaccination covid aux personnes à mobilité réduite, aux populations précisées et aux allophones.

C'est au tour du **canton de Lucerne** d'ouvrir la vaccination à tous les adultes résidants sur son territoire.



Kanton
@Kanto

Ab heute w
Impftermine
kantonalen
an die übrig
Bevölkerung
Die Terminv
erfolgt gem
Reihenfolge
Anmeldung
[#CoronaInfo](#)
[#Coronavirus](#)
[newsletter.li](#)
[html_m...](#)

11:38 AM · 10 m

Avec **253,4 «cas» pour 100'000 habitants**, l'incidence globale des 14 derniers jours continue de baisser. La situation de ce lundi par rapport à celle du 3 mai indique une diminution du nombre des tests positifs de plus de 7%. Plus de 66'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 72 heures. Le taux de positivité du jour est de 5,5%. De leur côté, les hospitalisations et les décès baissent encore.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **716,5** (263 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Genève = **383,2** (1932 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Appenzell Rhodes-Intérieures = **390,6** (63 nouveaux cas en 14 jours, stable).
4. Bâle-Ville = **328,8** (644 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
5. Neuchâtel = **314,4** (555 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**3286**), à la baisse
2. Vaud (**2299**), à la baisse
3. Berne (**2102**), à la baisse
4. Genève (**1932**), à la baisse
5. Argovie (**1671**), à la baisse

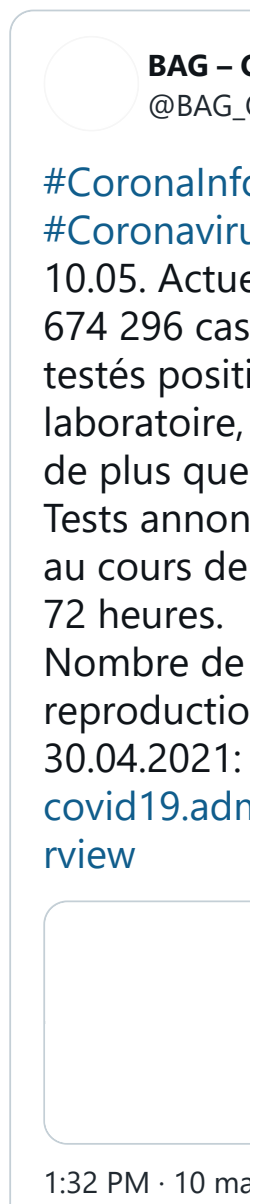
A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **3683** nouveaux tests positifs, **89** nouvelles hospitalisations et **15** nouveaux décès, pour **66'210** tests effectués ces dernières 72 heures.

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **674'296** tests positifs et **10'129** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **14'882** personnes sont actuellement en isolement et **23'455** contacts en quarantaine. **4482** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'803'532** tests PCR ont été effectués, dont **10,7%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'351'127** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,9%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,90** (estimation du 30 avril) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **24 cantons ont un Re en-dessous de 1.**



BAG - C
@BAG_C

#CoronaInfo
#Coronavirus
10.05. Actuelle
674 296 cas
testés positifs
laboratoire,
de plus que
Tests annoncés
au cours de
72 heures.
Nombre de
reproduction
30.04.2021:
covid19.admin.ch/covid19/view

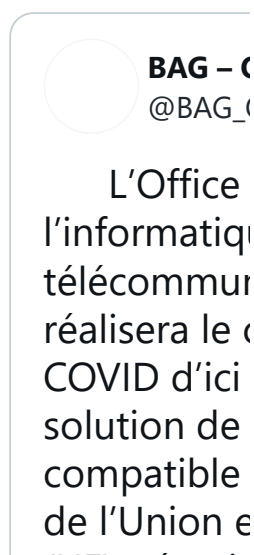
1:32 PM · 10 mai

Etat du monde le 10 mai

Plus de 3,2 millions de personnes sont décédées des suites du **Covid-19 dans le monde**, pour plus de 158 millions de tests positifs et plus de 94 millions de guérisons déclarées. Les cinq pays qui comptent le plus grand nombre de décès sont: Etats-Unis (plus de 581'700), Brésil (plus de 422'300), Inde (plus de 246'100), Mexique (plus de 218'900), Royaume-Uni (plus de 127'800 décès).

7 mai. Pfizer vient de faire sa demande auprès de Swissmedic pour une extension d'autorisation de son **vaccin Covid-19 dès l'âge de 12 ans**, contre 16 ans aujourd'hui. Une demande attendue depuis les résultats satisfaisants son essai américain de phase 3 chez les 12-15 ans, et les demandes analogues déposées plus tôt dans la semaine auprès des Etats-Unis et de l'Union européenne. La commission fédérale pour les vaccinations (CFV) s'est prononcée en faveur l'extension de la vaccination aux adolescents dès que possible.

C'est la solution de l'**Office fédéral de l'informatique et de la télécommunication (OFIT)** qui est retenue pour le **certificat d'immunité Covid-19** prévu pour fin juin, a annoncé ce jour l'OFSP. La partie technique du projet sera donc sous la responsabilité du département fédéral des finances (DFF), même si l'Intérieur (DFI) garde la main sur le pilotage. Le projet concurrent des entreprises lausannoises Sicpa et Elca, un temps envisagé, n'a pas été retenu. La Fédération des médecins suisses (FMH) et la Société suisse des pharmaciens (PharmaSuisse), qui avaient annoncé leur intention de lancer leur propre solution, «sont impliquées dans le projet».



Avec **266,8 «cas» pour 100'000 habitants**, l'incidence globale des 14 derniers jours continue de baisser. La situation de ce vendredi par rapport à celle du 30 avril indique une diminution du nombre des tests positifs de plus de 15%. Plus de 31'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 5%. De leur côté, les hospitalisations baissent et les décès demeurent stables à un bas niveau.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **766,6** (281 nouveaux cas en 14 jours, stable).

2. Genève = **387** (1951 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Appenzell Rhodes-Intérieures = **384,4** (62 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
4. Bâle-Ville = **326,2** (639 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Neuchâtel = **317,8** (561 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**3735**), à la baisse
2. Vaud (**2445**), à la baisse
3. Berne (**2160**), à la baisse
4. Genève (**1951**), à la baisse
5. Argovie (**1758**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1546** nouveaux tests positifs, **49** nouvelles hospitalisations et **4** nouveaux décès, pour **31'085** tests effectués ces dernières 24 heures.



BAG - COVID-19
@BAG_COVID19

#CoronaInfo
#Coronavirus
07.05. Actualisation
670 613 cas
testés positifs
laboratoire,
de plus qu'il
annoncés: 3
cours des dernières
heures.
Nombre de
reproductio
27.04.2021:
[covid19.admin.ch/advice](https://www.bag.admin.ch/covid19/advice)



1:32 PM · 7 mai

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **670'613** tests positifs et **10'114** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **14'714** personnes sont actuellement en isolement et **23'274** contacts en quarantaine. **4228** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'754'515** tests PCR ont été effectués, dont **10,8%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'333'934** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,9%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,85** (estimation du 27 avril) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **24 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

Etat du monde le 7 mai

Plus de 3,2 millions de personnes sont décédées des suites du **Covid-19 dans le monde**, pour plus de 156 millions de tests positifs et plus de 92 millions de guérisons déclarées. Les cinq pays qui comptent le plus grand nombre de décès sont: Etats-Unis (plus de 580'000), Brésil (plus de 416'900), Inde (plus de 234'000), Mexique (plus de 218'100), Royaume-Uni (plus de 127'800 décès).

6 mai. La Suisse a conclu un nouvel accord de pré-commande avec **Moderna** pour **7 millions de doses** de son vaccin à ARN messenger, ayant vocation à permettre les rappels vaccinaux en 2022. (Sous réserve d'une autorisation de Swissmedic pour cette extension d'usage.) Une option pour 7 millions de doses supplémentaires, destinées à être livrées au second semestre 2022 ou en 2023, a aussi été prévue.

Avec **289,5 «cas» pour 100'000 habitants**, l'incidence globale des 14 derniers jours continue de baisser. La situation de ce jeudi par rapport à celle du 29 avril indique une diminution du nombre des tests positifs de plus de 18%. Plus de 27'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 6%. De leur côté, les hospitalisations baissent et les décès demeurent stables à un bas niveau.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **760,1** (279 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Appenzell Rhodes-Intérieures = **415,4** (67 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
3. Genève = **394** (1986 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
4. Bâle-Ville = **343,1** (672 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Neuchâtel = **323,5** (571 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**3943**), à la baisse
2. Vaud (**2484**), à la baisse
3. Berne (**2188**), à la baisse
4. Genève (**1986**), à la baisse
5. Argovie (**1843**), à la baisse

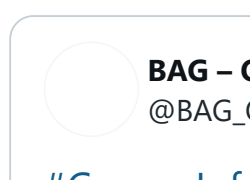
A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1687** nouveaux tests positifs, **77** nouvelles hospitalisations et **41** nouveaux décès, dont 33 déclarations tardives, pour **27'680** tests effectués ces dernières 24 heures.

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **669'067** tests positifs et **10'110** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **14'804** personnes sont actuellement en isolement et **23'891** contacts en quarantaine. **5137** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'731'298** tests PCR ont été effectués, dont **10,8%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'326'066** tests antigéniques ont été effectués, dont **7,9%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,93** (estimation du 23 avril) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **18 cantons ont un Re en-dessous de 1.**



#Coronavirus
#Coronavirus
06.05. Actualité
669 067 cas
testés positifs
laboratoire,
de plus qu'il
annoncés: 2
cours des dix
heures.
Nombre de
reproductio
23.04.2021:
[covid19.adm
rview](#)

1:31 PM · 6 mai

5 mai. Lors de son point presse hebdomadaire, l'**OFSP** a fait le point sur la situation sanitaire. L'office ne constate pas d'évolution négative de l'épidémie à la suite des assouplissements d'avril. «Nous avons de bonnes raisons d'être optimistes», s'est réjoui Patrick Mathys, chef de la section Gestion de crise et collaboration internationale:

«Le nombre de cas continue de stagner avec une légère diminution. Nous sommes revenus à un niveau d'environ 2000 cas par jour. Le recul du nombre de nouvelles infections se reflète au niveau du R_e qui est inférieur à 1 ces derniers jours, même si l'intervalle de confiance est un peu plus large.

Au niveau des hospitalisations, nous constatons aujourd'hui une hausse, mais globalement nous voyons une stagnation nette et un recul qui se dessine. Les variants sud-africains et brésiliens continuent à être rares, voire très rares. Le variant indien a été identifié une douzaine de fois en Suisse jusqu'à présent. Nous ne le connaissons pas encore très bien et il n'est pas considéré comme un variant préoccupant à ce stade.»

L'OFSP n'exclut pas que deux certificats d'immunité cohabitent en Suisse, bien que l'objectif soit «d'assurer une simplification maximale par le biais d'une harmonisation». Les discussions avec les différents partenaires sont en cours pour trouver la meilleure solution, précise Patrick Mathys.

Avec **282,51 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale de ces 14 derniers jours se poursuit. Plus de **28'385** personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 8,6%. De leur côté, les hospitalisations baissent et les décès demeurent stables à un bas niveau.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **811** (298 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Genève = **405** (2043 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Appenzell Rhodes-Intérieures = **403** (65 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
4. Bâle-Ville = **358** (703 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Neuchâtel = **334** (591 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**4138**), à la baisse
2. Vaud (**2565**), à la baisse
3. Berne (**2207**), à la baisse
4. Genève (**2043**), à la baisse
5. Argovie (**1882**), à la baisse

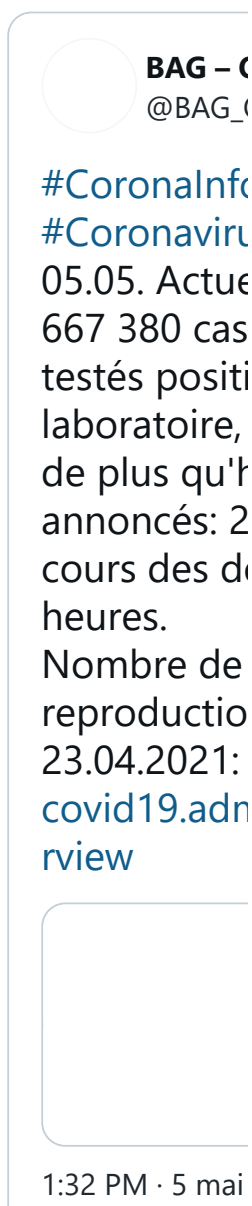
A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1795** nouveaux tests positifs, **113** nouvelles hospitalisations et **13** nouveaux décès, pour **28'385** tests effectués ces dernières 24 heures.

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **667'380** tests positifs et **10'069** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **14'803** personnes sont actuellement en isolement et **23'228** contacts en quarantaine. **5204** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'710'443** tests PCR ont été effectués, dont **10,8%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'319'241** tests antigéniques ont été effectués, dont **8%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,93** (estimation du 23 avril) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **19 cantons ont un Re en-dessous de 1.**



Le canton de Berne a annoncé ce mercredi 5 mai ouvrir la vaccination à tous les adultes. Toute personne de plus de 18 ans peut désormais s'inscrire via le portail d'information du canton.

4 mai. Le centre de vaccination de Palexpo à Genève rouvrira ses portes demain. 1500 injections sont prévues mercredi, puis 2500 par jour. Les autorités sanitaires genevoises se disent heureuses «d'avoir été prudentes en fermant le site de Palexpo lundi et mardi». Des milliers de rendez-vous auraient dû être annulés sans fermeture préventive. Les retards de vaccination devraient être rattrapés d'ici deux semaines grâce aux neuf centres répartis dans le canton.

Avec **289,5 «cas» pour 100'000 habitants**, la baisse de l'incidence globale de ces 14 derniers jours s'accroît. La situation de ce mardi par rapport à celle du 27 avril indique une diminution du nombre des tests positifs de plus de 23%. Plus de 22'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 24 heures. Le taux de positivité du jour est de 7,2%. De leur côté, les hospitalisations baissent et les décès demeurent stables à un bas niveau.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **910** (334 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
2. Genève = **406,6** (2050 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
3. Appenzell Rhodes-Intérieures = **396,8** (64 nouveaux cas en 14 jours, stable).
4. Bâle-Ville = **372,7** (730 nouveaux cas en 14 jours, en baisse).
5. Bâle-Campagne = **349,6** (1012 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**4379**), à la baisse
2. Vaud (**2635**), à la baisse
3. Berne (**2229**), à la baisse
4. Genève (**2050**), à la baisse
5. Argovie (**1935**), à la baisse

A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **1633** nouveaux tests positifs, **65** nouvelles hospitalisations et **13** nouveaux décès, pour **22'716** tests effectués ces dernières 24 heures.

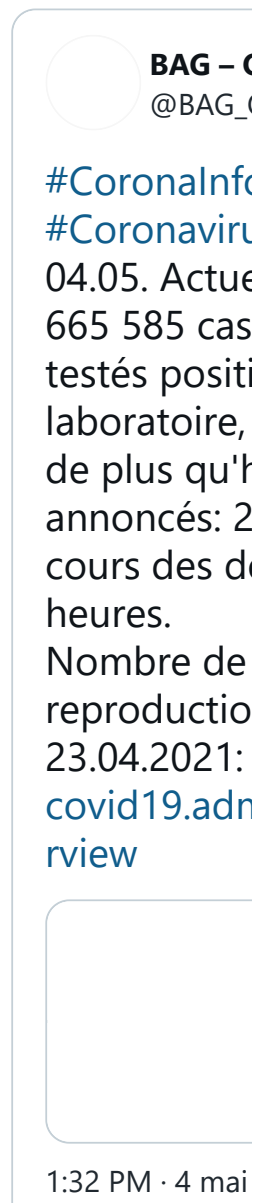
La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **665'585** tests positifs et **10'056** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **25'611** personnes sont actuellement en isolement et **27'446** contacts en quarantaine. **4964** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'688'687** tests PCR ont été effectués, dont **10,8%** positifs. Depuis le début du mois de novembre, **1'312'612** tests antigéniques ont été effectués, dont **8%** positifs.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,93** (estimation du 23 avril) au niveau national, selon

la statistique de l'Université de Zurich. 17 cantons ont un Re en-
dessous de 1.



A screenshot of a Twitter post. The profile picture is a grey circle. The name is 'BAG - C' and the handle is '@BAG_'. The text of the tweet includes two hashtags: '#CoronaInfo' and '#Coronavirus'. The main text reads: '04.05. Actue 665 585 cas testés positi laboratoire, de plus qu'l annoncés: 2 cours des d heures. Nombre de reproductio 23.04.2021: covid19.adn rview'. Below the text is a large empty rectangular box, likely for an image that failed to load. At the bottom, the time and date are '1:32 PM · 4 mai'.

BAG - C
@BAG_

#CoronaInfo
#Coronavirus

04.05. Actue
665 585 cas
testés positi
laboratoire,
de plus qu'l
annoncés: 2
cours des d
heures.
Nombre de
reproductio
23.04.2021:
[covid19.adn](#)
[rview](#)

1:32 PM · 4 mai

Lundi 3 mai. Au tour de **Fribourg** d'annoncer l'ouverture de la vaccination de sa population dès 16 ans. Dès le 8 mai, des rendez-vous seront attribués à la population de 16 ans et plus. Contrairement aux cantons de Vaud et Neuchâtel, les personnes âgées de plus de 65 ans resteront prioritaires. Sous ce seuil, les rendez-vous seront octroyés par ordre d'inscriptions, à moins que le patient soit une personne à risque référée par son médecin.

Le **canton de Neuchâtel** ouvre à son tour la vaccination dès 16 ans, et ce, dès le 10 mai. La prise de rendez-vous peut s'effectuer dès aujourd'hui via la plateforme en ligne www.ne.ch/VaccinCovid ou par téléphone au 032 889 21 21, pour les personnes sans accès à internet. Comme dans le canton du

Jura, les jeunes de 16 et 17 ans doivent prendre rendez-vous par téléphone comme ils ne peuvent recevoir que le produit de Pfizer.

Avec **302,3 «cas» pour 100'000 habitants**, l'incidence globale des ces 14 derniers jours baisse. La situation de ce lundi par rapport à celle du 26 avril indique une diminution du nombre des tests positifs de plus de 25%. Plus de 67'000 personnes se sont fait dépister ces dernières 72 heures. Le taux de positivité du jour est de 5,9%. De leur côté, hospitalisations et décès demeurent stables à un bas niveau.

Les incidences cantonales les plus élevées ces 14 derniers jours:

1. Uri = **1054,4** (387 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
2. Genève = **423,5** (2135 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
3. Appenzell Rhodes-Intérieures = **403** (65 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
4. Bâle-Ville = **386** (756 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
5. Glaris = **367** (149 nouveaux cas en 14 jours, en hausse).
6. Neuchâtel = **351,2** (620 nouveaux cas en 14 jours, en stable).

En chiffres absolus, les cantons enregistrant le plus de nouveaux cas ces deux dernières semaines sont:

1. Zurich (**4633**), à la baisse
2. Vaud (**2751**), à la baisse
3. Berne (**2279**), à la baisse
4. Genève (**2135**), à la hausse
5. Argovie (**2007**), à la baisse

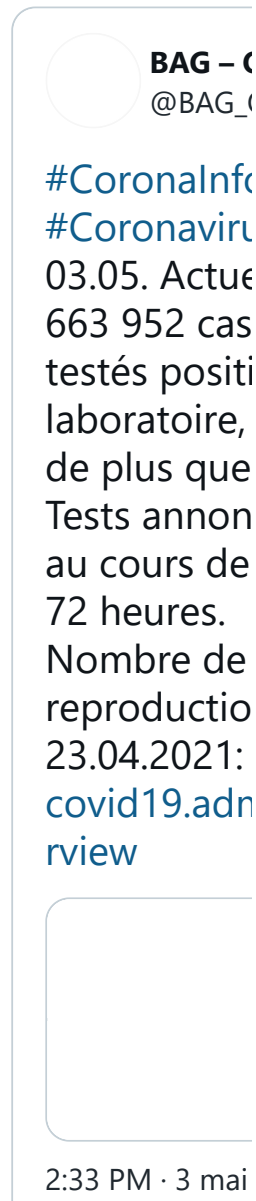
A la mi-journée, l'OFSP a annoncé **3978** nouveaux tests positifs, **119** nouvelles hospitalisations et **16** nouveaux décès, pour **67'212** tests effectués ces dernières 72 heures.

La Suisse et la Principauté de Liechtenstein comptent désormais **663'952** tests positifs et **10'043** décès.

Pour ce qui est de la recherche des contacts, **25'671** personnes sont actuellement en isolement et **27'703** contacts en quarantaine. **4971** personnes sont placées en quarantaine après être rentrées d'un pays à risque.

Depuis le 6 février 2020, **5'674'650** tests PCR ont été effectués, dont **10,8%** positifs. Depuis le début du mois de

novembre, 1'303'933 tests antigéniques ont été effectués, dont 8% positifs.



A screenshot of a tweet from the account 'BAG - C' (@BAG_C). The tweet text is as follows: '#CoronaInfo #Coronavirus 03.05. Actuel 663 952 cas testés positifs en laboratoire, de plus que Tests annoncés au cours de 72 heures. Nombre de reproduction 23.04.2021: covid19.admin.ch/view'. Below the text is a large empty rectangular box, likely for an image or video. At the bottom of the tweet, it says '2:33 PM · 3 mai'.

L'OFSP donne également les chiffres de contaminations dues aux **variants**. Les données recueillies par l'OFSP proviennent des laboratoires qui effectuent le séquençage du génome du virus et examinent les mutations de manière spécifiques. Les échantillons comptabilisés ne sont pas représentatifs de la situation réelle sur le terrain, mais donne une indication de l'évolution des infections à ces variants. Ils représentent **100% des échantillons** au 1er mai.

Pour ce qui est du taux de reproduction effectif (Re) du virus, il s'établit à **0,93** (estimation du 23 avril) au niveau national, selon la statistique de l'Université de Zurich. **19 cantons ont un Re en-dessous de 1.**

Etat du monde le 3 mai

Plus de 3,2 millions de personnes sont décédées des suites du **Covid-19 dans le monde**, pour plus de 152 millions de tests positifs et plus de 89 millions de guérisons déclarées. Les cinq pays qui comptent le plus grand nombre de décès sont: Etats-Unis (plus de 577'000), Brésil (plus de 407'600), Inde (plus de 218'900), Mexique (plus de 217'200), Royaume-Uni (plus de 127'700 décès).

2 mai. La fâtière des médecins et celle des pharmaciens ont annoncé lancer leur propre certificat Covid d'ici un mois. Dans un communiqué publié ce jour, elles expliquent:

«La FMH et pharmaSuisse ont proposé à l'OFSP une solution globale pour la délivrance des certificats COVID. Cette solution est sûre, adaptée à un usage quotidien et peut être mise en œuvre rapidement car elle est basée sur des solutions logicielles existantes que les centres de vaccination, les hôpitaux, les cabinets médicaux et les pharmacies utilisent déjà. Elle pourrait donc être mise en œuvre dans un délai d'environ un mois.

Les certificats de la confédération devraient être disponibles au plus tôt à partir de la fin du mois de juin. L'ordonnance sur les grands événements entre toutefois en vigueur dès le 27 mai 2021. D'ici là au plus tard, le public aura besoin de certificats nationaux. PharmaSuisse et la FMH ont donc décidé de poursuivre ensemble, de manière proactive et indépendante, leur collaboration et d'offrir une solution de certificat.»

Les deux fâtières craignent des retards dans le dispositif qui sera proposé par la Confédération et également une surcharge administrative pour transposer dans le futur certificat Covid fédéral les vaccinations déjà effectuées. Pour FMH-PharmaSuisse, leur solution est peu coûteuse et ne nécessite pas le développement d'une nouvelle infrastructure.

Retrouvez les grandes étapes de l'épidémie de Covid-19 jusqu'au 30 avril dans l'article ci-dessous:



Les Grandes étapes de l'épidémie

Coronavirus Covid-19 Épidémie Pandémie
