

Maladie à coronavirus 2019 (COVID-19) – État : 25.03.2022, 08 h 11

Rapport sur la situation épidémiologique en Suisse et dans la Principauté de Liechtenstein

Ce rapport est basé sur les informations fournies par les laboratoires et les médecins dans le cadre de la déclaration obligatoire. Déterminants pour les graphiques: évolution dans le temps (date du cas: date du premier prélèvement), hospitalisations (date d'admission à l'hôpital), décès (date du décès). Comme les déclarations arrivent en partie avec du retard, les chiffres des derniers jours sont provisoires. Seuls les cas confirmés en laboratoire sont publiés. Les chiffres se basent sur les déclarations qui sont nouvelles et que nous avons vérifiées.

Période complète

■ Cas ■ nouvellement signalé — Moyenne sur 7 jours

14 derniers jours

Cas confirmés en laboratoire

Différence par rapport à la veille: 17 226

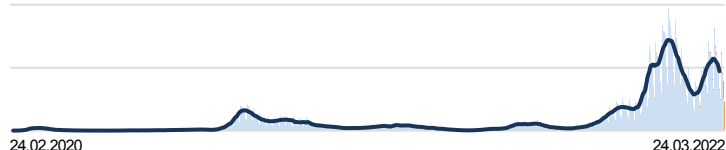
Source: OFSP – État : 25.03.2022, 06 h 08

! Le nombre élevé de tests déclarés et la part importante de tests positifs indiquent une hausse du nombre de cas non déclarés. Par conséquent, le nombre de cas ne reflète que partiellement l'évolution de l'infection. De plus, la marge d'erreur des chiffres publiés peut atteindre 5 pour cent.

Total depuis 24.02.2020 3 419 525

Pour 100 000 habitants 39 262,67

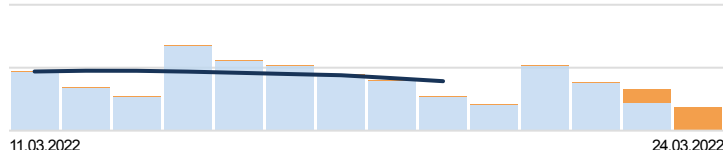
50 000



Total depuis 11.03.2022 334 775

Pour 100 000 habitants 3843,86

60 000



Hospitalisations confirmées en laboratoire

Différence par rapport à la veille: 160

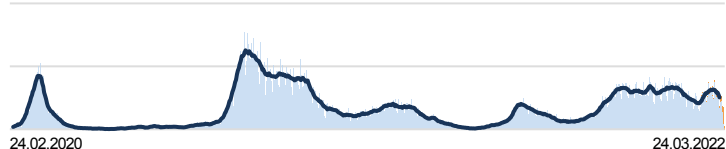
Source: OFSP – État : 25.03.2022, 06 h 08

! Les chiffres relatifs aux hospitalisations doivent être interprétés avec prudence en raison de sous-déclarations et de retards.

Total depuis 24.02.2020 49 836

Pour 100 000 habitants 572,21

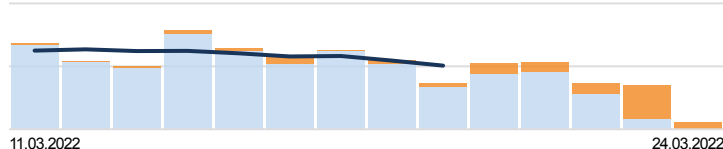
400



Total depuis 11.03.2022 1422

Pour 100 000 habitants 16,33

200



Décès confirmés en laboratoire

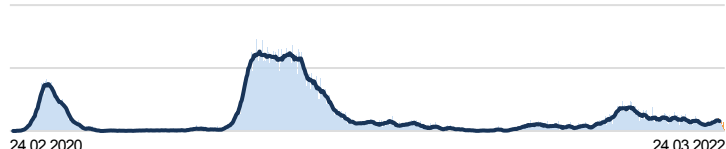
Différence par rapport à la veille: 20

Source: OFSP – État : 25.03.2022, 06 h 08

Total depuis 24.02.2020 13 020

Pour 100 000 habitants 149,49

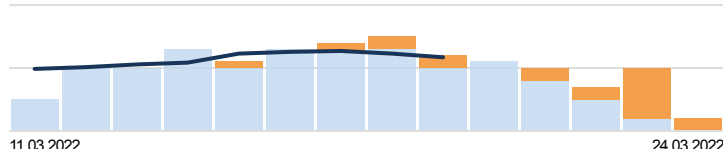
150



Total depuis 11.03.2022 143

Pour 100 000 habitants 1,64

20



Tests et proportion de tests positifs

Différence par rapport à la veille: 50 220

Source: OFSP – État : 25.03.2022, 06 h 08

! En raison de la stratégie de test élargie, davantage de personnes sans symptômes sont testées (p. ex. dans le cadre de tests de masse). La déclaration des résultats des tests de masse n'est pas obligatoire. Ils doivent par contre être confirmés par un test PCR. Le résultat de cette analyse doit alors être déclaré. Cette présélection peut augmenter la proportion de tests PCR positifs de manière indéterminée.

Total depuis 06.02.2020 20 543 650

■ Tests PCR 15 498 892

■ Tests rapides antigéniques 5 044 758

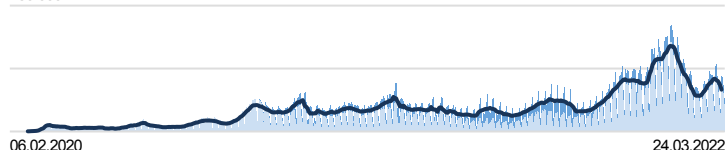
Pour 100 000 habitants 235 880,27

Tests PCR et tests rapides antigéniques cumulés

Proportion de tests PCR positifs 21,2%

Proportion de tests rapides antigéniques positifs 11,1%

150 000



Total depuis 11.03.2022 787 897

■ Tests PCR 656 711

■ Tests rapides antigéniques 131 186

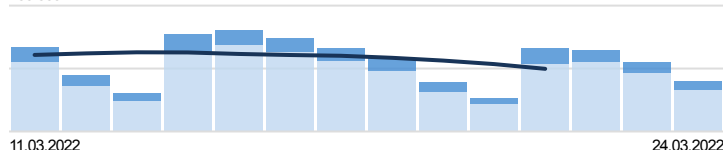
Pour 100 000 habitants 9046,56

Tests PCR et tests rapides antigéniques cumulés

Proportion de tests PCR positifs 49,7%

Proportion de tests rapides antigéniques positifs 42,6%

100 000



Traçage des contacts

Source: OFSP – État : 25.03.2022, 06 h 08

La mise à jour a lieu au moins le mercredi et le vendredi. Les données sont disponibles pour 20 cantons et pour le Liechtenstein.

En isolement

Personnes testées positives au SARS-CoV-2

85 579 En quarantaine

Personnes ayant eu des contacts avec des personnes infectées

- Personnes supplémentaires en quarantaine

Personnes en provenance de pays à risque