

Maladie à coronavirus 2019 (COVID-19) – État : 07.01.2022, 08 h 06

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

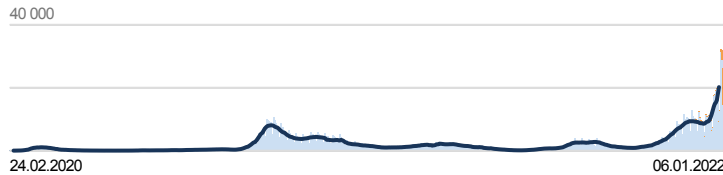
Cas confirmés en laboratoire

Différence par rapport à la veille: **28 038**

Source: OFSP – État : 07.01.2022, 07 h 53

Total depuis 24.02.2020 **1 483 167**

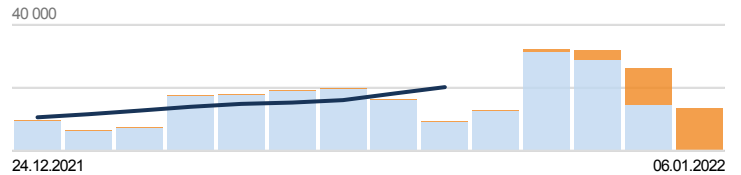
Pour 100 000 habitants **17 029,58**



14 derniers jours

Total depuis 24.12.2021 **239 616**

Pour 100 000 habitants **2751,25**



Hospitalisations confirmées en laboratoire

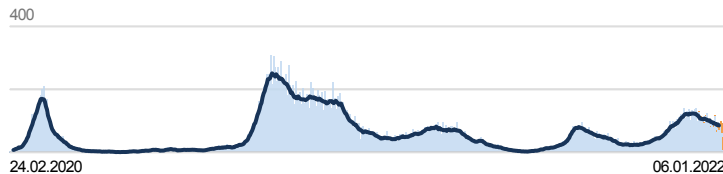
Différence par rapport à la veille: **126**

Source: OFSP – État : 07.01.2022, 07 h 53

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

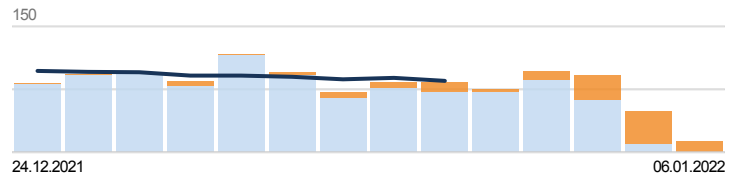
Total depuis 24.02.2020 **40 229**

Pour 100 000 habitants **461,91**



Total depuis 24.12.2021 **1132**

Pour 100 000 habitants **13**



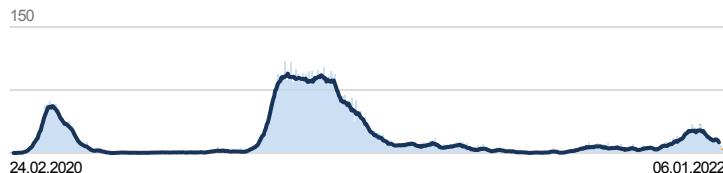
Décès confirmés en laboratoire

Différence par rapport à la veille: **10**

Source: OFSP – État : 07.01.2022, 07 h 53

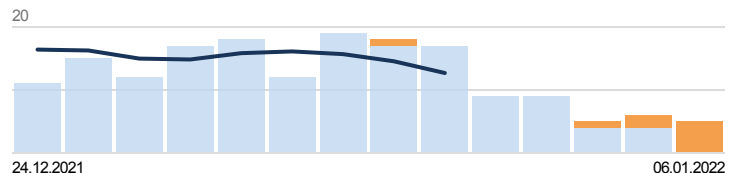
Total depuis 24.02.2020 **11 982**

Pour 100 000 habitants **137,58**



Total depuis 24.12.2021 **173**

Pour 100 000 habitants **1,99**



Tests et proportion de tests positifs

Différence par rapport à la veille: **95 376**

Source: OFSP – État : 07.01.2022, 07 h 53

! 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 **15 229 894**

■ Tests PCR **11 111 776**

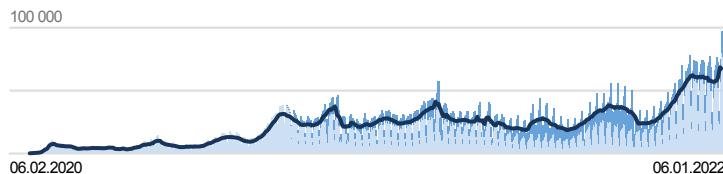
■ Tests rapides antigéniques **4 118 118**

Pour 100 000 habitants **174 868,22**

Tests PCR et tests rapides antigéniques cumulés

Proportion de tests PCR positifs **12,8%**

Proportion de tests rapides antigéniques positifs **5,4%**



Total depuis 24.12.2021 **870 137**

■ Tests PCR **672 540**

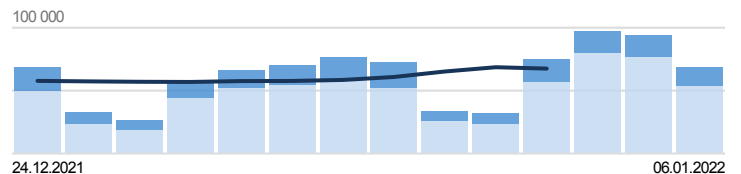
■ Tests rapides antigéniques **197 597**

Pour 100 000 habitants **9990,83**

Tests PCR et tests rapides antigéniques cumulés

Proportion de tests PCR positifs **34,9%**

Proportion de tests rapides antigéniques positifs **21,9%**



Traçage des contacts

Source: OFSP – État : 07.01.2022, 07 h 53

La mise à jour a lieu au moins le mercredi et le vendredi. Les données sont disponibles pour 17 cantons et pour le Liechtenstein.

En isolement

Personnes testées positives au coronavirus

89 989 En quarantaine

Personnes ayant eu des contacts avec des personnes infectées

28 247

Personnes supplémentaires en quarantaine

Personnes en provenance de pays à risque

-