

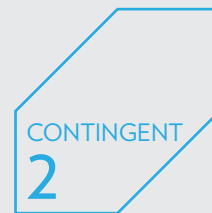
Stratégie de test à grande échelle

Objectif : Mettre en place un déconfinement en toute sécurité et aussi rapidement que possible en :

- > Minimisant le risque lié aux mesures de sortie de confinement grâce à la stratégie de test à grande échelle de contingents (identification et isolement de plus de personnes infectées avant qu'elles ne puissent en infecter d'autres)
- > Surveiller efficacement la propagation du virus grâce à des méthodes comprenant des analyses statistiques, pour pouvoir s'adapter à la situation et garder le virus sous contrôle

Comment : Mettre en œuvre une stratégie de test à grande échelle dans laquelle :

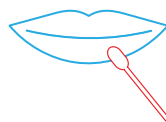
- > La population, y compris les frontaliers, est divisée en contingents de **50 000 à 100 000 personnes**¹



Autres contingents...

- > Au cours des prochains mois, chaque contingent est testé pour le SARS-CoV-2 (PCR à partir de prélèvements oraux, sur une base volontaire) en différents lieux

Test PCR pour détecter la présence du SARS-CoV-2



Personnes **négatives** au test du SARS-CoV-2 et **sans symptômes**

Levée des restrictions :

- > Retour au travail / à l'école
 - > Tests répétés de plus petits échantillons à intervalles réguliers
- (les mesures de sécurité doivent encore être suivies : distanciation sociale, port de masques, etc.)



Personnes **positives** au test du SARS-CoV-2 (avec ou sans symptômes)

Des restrictions demeurent :

- > Isolation à domicile
- > Soins de santé si nécessaires
- > Identification et test des contacts

¹La composition des contingents et le calendrier des tests seront définis par le gouvernement. Le groupe de travail COVID-19 recommande toutefois de prendre en considération, parmi d'autres, les aspects suivants : répartition par âge et nombre de personnes dans le secteur ; les conditions de travail (par exemple, la facilité avec laquelle la distanciation sociale est possible au travail, si le bureau à domicile est possible, etc.) ; impact économique du secteur.