



Conférence de presse du 4 février 2021

Crise sanitaire Covid-19

Mme Rebecca Ruiz

Cheffe du Département de la santé et de l'action sociale

Testing de masse

- La situation épidémiologique est instable ;
- Les chiffres à la baisse, mais toujours trop hauts: trop de cas positifs chaque jour, trop d'hospitalisations, variants plus contagieux;
- Le test de masse est une mesure parmi d'autres, fortement encouragée par la Confédération, pour surveiller et garder sous contrôle l'épidémie.

Testing de masse

- Permet de découvrir des personnes positives mais asymptomatiques ;
- Ces personnes peuvent sans le savoir être à l'origine de flambées importantes ;
- Le testing de masse permet de casser très vite les chaînes de transmission.

Ce testing s'inscrit dans le dispositif TTIQ

- Depuis le 7 décembre, dispositif de Testing, Traçage, Isolement et Quarantaine (TTIQ) renforcé, avec accent particulier mis sur la recherche de clusters ;
- Début janvier: développement avec la mise en quarantaine désormais des contacts de contact ;
- Dès le 5 février, le testing de masse complète ce dispositif, dans le but de casser aussi vite que possible les chaînes de transmission.

- Expérience pilote : enseignements à tirer ;
- Autres cadres possibles ;
- Test à large échelle existant dans certaines situations: EMS, hôtels, entreprises, écoles ;
- Nouveauté ici: testing « en amont ».

Pourquoi dans les Alpes ?

- Les trois stations de ski vaudoises : des lieux de transit, de séjour, de brassage de populations ;
- Résidents, touristes vaudois, suisses, étrangers ;
- Les vacances de février approchent ;
- Possibilités de vaccination aussi déployées en priorité dans ces mêmes endroits de montagne, via les médecins.

Les enseignements des expériences faites ailleurs

- Peu de cas = la situation est sous-contrôle, stable ;
- Cas présents = chaînes de transmissions stoppées avant qu'elles ne dégénèrent ;
- Dans les deux cas, on sait ce qui se passe et on peut agir en conséquence.



Philippe Leuba

Conseiller d'Etat

Chef du Département de l'économie, de l'innovation et du sport

Alpes vaudoises: un poids touristique et économique important

- Tourisme: Aigle-Leysin-Les Mosses-Villars-Gryon-Les Diablerets-Bex: 427 '000 nuitées annuelles (OTV, 2019)
- **41% des nuitées en hiver**
- Les relâches scolaires sont un des points forts si ce n'est le point fort de la saison touristique. Leur impact économique n'est pas à démontrer.
- La prévention doit permettre aux vacanciers de venir dans les Alpes vaudoises dans les conditions sanitaires les meilleures possibles et assurer un revenu aux acteurs touristiques et économiques locaux, ce en permettant aux stations de rester ouvertes



Béatrice Métraux

Conseillère d'Etat,

Cheffe du Département de l'environnement et de la sécurité

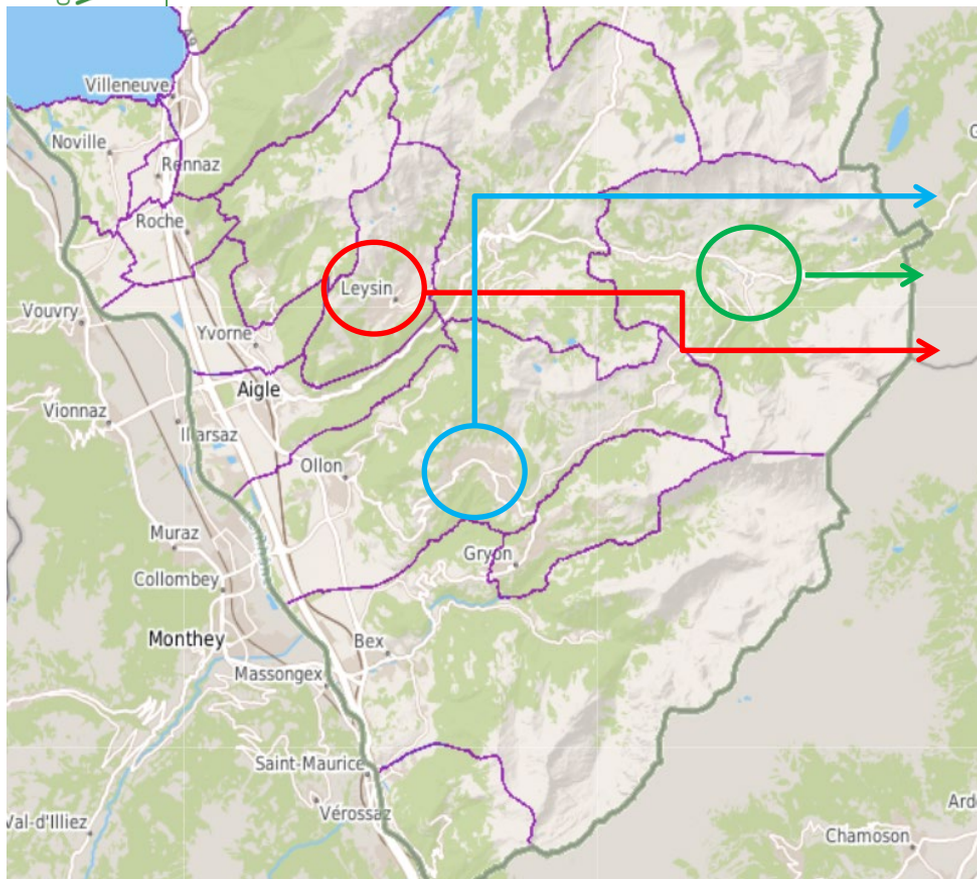
Organisation des centres de dépistage

- 3 centres de dépistage
 - Villars, Les Diablerets, Leysin
 - Responsabilité médicale assurée par la DGS / Contact Tracing
 - Conduite et logistique par l'EMCC / PCI
- Dispositif mis en place en moins d'une semaine
- Fonctionnement : 09h00 à 19h00 y compris le WE selon la planification
- Développement d'un concept d'équipe mobile pour le reste du canton

Dépistage à large échelle

- Soutien des Autorités communales pour informer la population, les professionnels, les touristes et tous les partenaires ainsi que pour la mise à disposition de locaux et d'infrastructures
- Tests effectués pour tous dès 12 ans révolus
- Les tests sont basés sur le volontariat, gratuits et les résultats envoyés rapidement par SMS, env. 15' après le test

Centres de dépistage



En parallèle

- Mise en place d'un concept d'équipe mobile pour le reste du canton

Localisation	Nb tests/jour max	Occupation
Villars (Ollon)	840	Ve – Sa – Di
Les Diablerets <i>Ormont-dessus</i>	840	Lu – Ma – Me
Leysin	840	Je – Ve – Sa

- **Villars-sur-Ollon** du 05 au 07.02
Centre des Sports de Villars SA Tennis,
Route du Col de la Croix, Les Rochegrises
- **Les Diablerets** du 08 au 10.02
Maison des Congrès, Chemin des Isles
- **Leysin** du 11 au 13.02
- Ouverture : 09h00 à 19h00, sans rendez-vous

Ressources

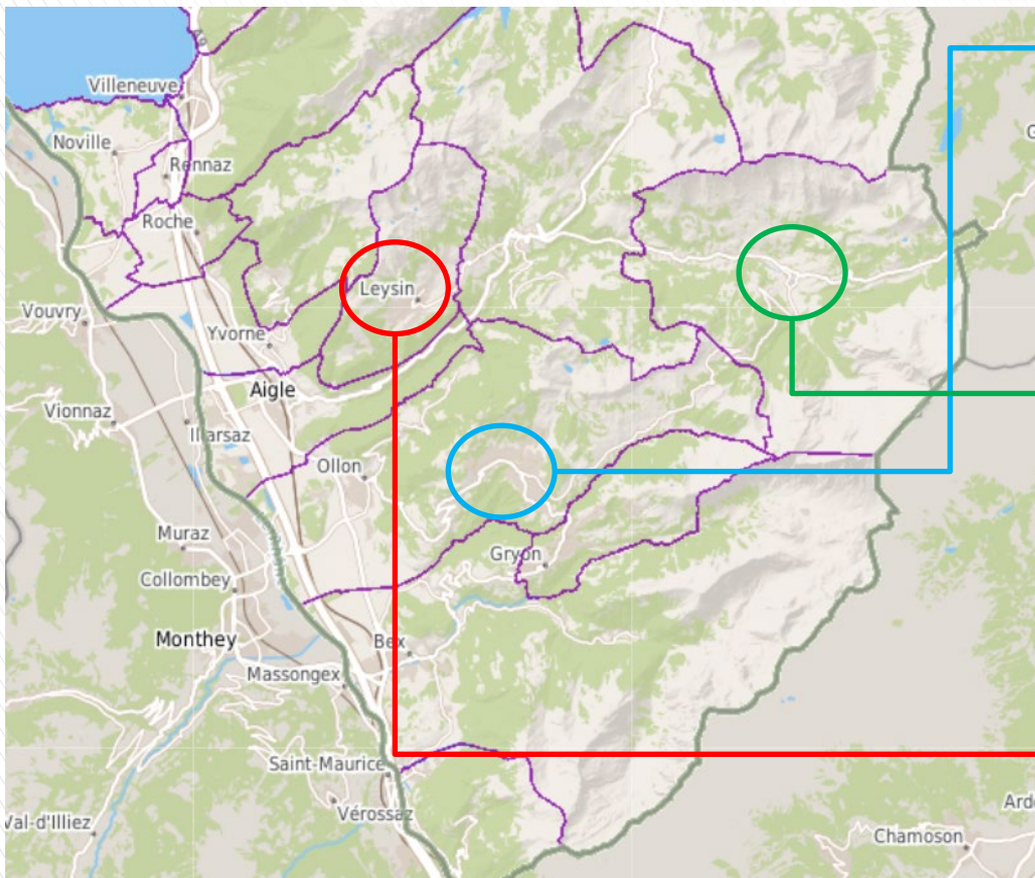
- Plus d'une trentaine de personne par jour est nécessaire pour faire fonctionner le centre
- Ce dispositif n'aurait pas pu être mis en place, dans un délai aussi court, sans les compétences de l'EMCC et l'appui de la PCI pour les aspects administratifs et logistiques, ainsi que la DGS et le Contact Tracing pour les compétence médicales et sanitaires



M. Denis Froidevaux

Chef de l'Etat-Major Cantonal de Conduite
(EMCC)

Gouvernance



Quoi	Qui
Conduite	EMCC (PCi)
Resp. médicale	Tracing
Logistique	EMCC (PCi)

Quoi	Qui
Conduite	EMCC (PCi)
Resp. médicale	Tracing
Logistique	EMCC (PCi)

Quoi	Qui
Conduite	EMCC (étudiants méd)
Resp. médicale	Tracing
Logistique	EMCC (PCi)



RH

Ressources humaines :

Villars

Nb	Fonction	Fournisseur
1	C eng	PCi
2	Accueil	PCi
7	Admin	PCi
7	Log	PCi
7	Testeur	Traçing
10	Suivi cluster	Traçing

Les Diablerets

Nb	Fonction	Fournisseur
1	C eng	PCi
2	Accueil	PCi
7	Admin	PCi
7	Log	PCi
7	Testeur	Traçing
10	Suivi cluster	Traçing

Leysin

Nb	Fonction	Fournisseur
1	C eng	PCI/Unisanté
2	Accueil	PCI/Unisanté
7	Admin	PCI/Unisanté
7	Log	PCI/Unisanté
7	Testeur	Tracing/Unisanté
10	Suivi cluster	Traçing

Opérations

7 lignes comportant :

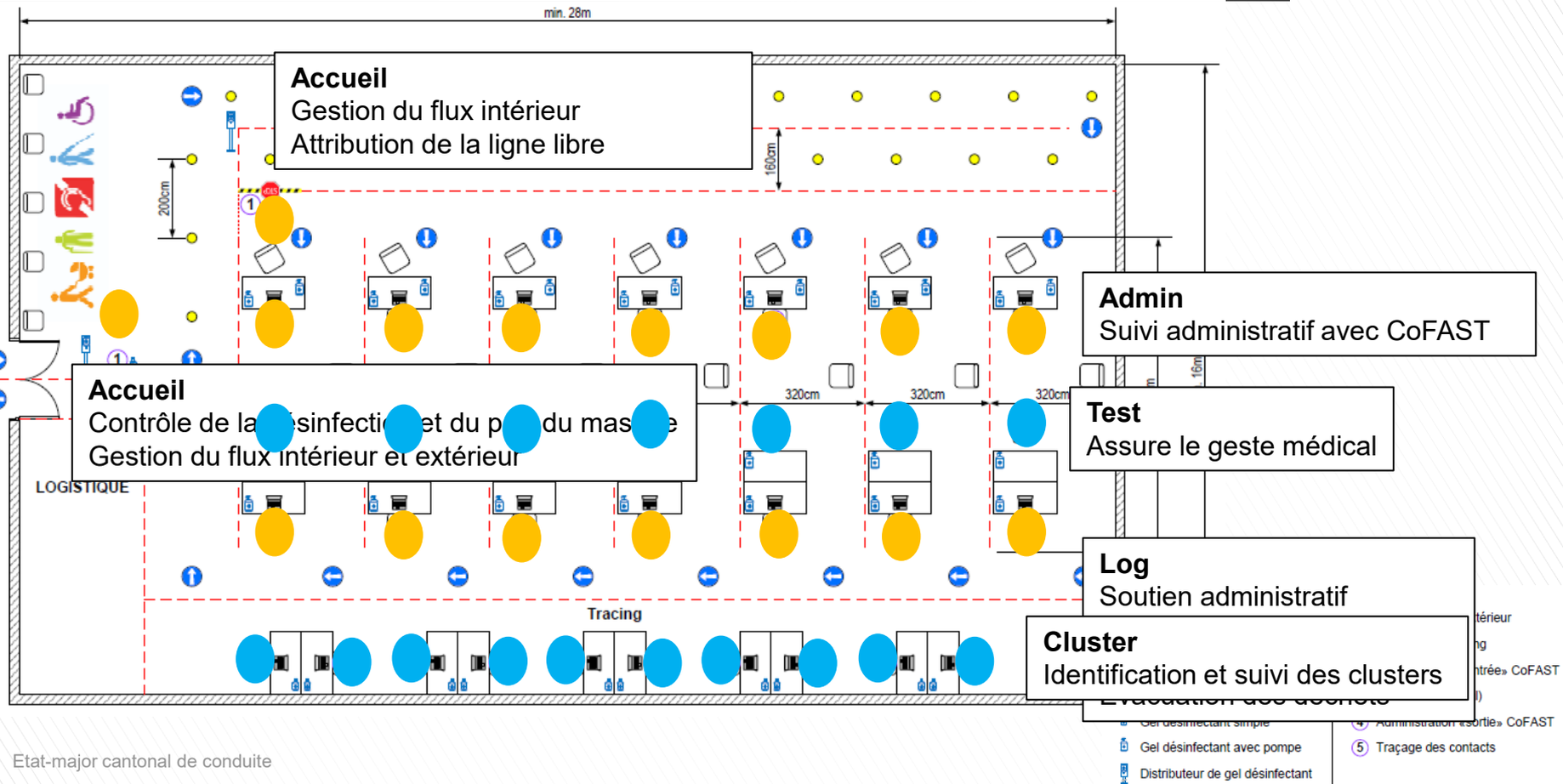
1. Gestion de flux extérieur
2. Accueil
3. Administration «entrée» avec CoFAST
4. Test (acte médical)
5. Désinfection de la place
6. Départ
7. Administration «sortie» avec CoFAST (envoi SMS automatisé env. 15')
8. Si positif prise en charge par le Control Tracing

Temps : 5 minutes par personne / 840 tests par jour maximum

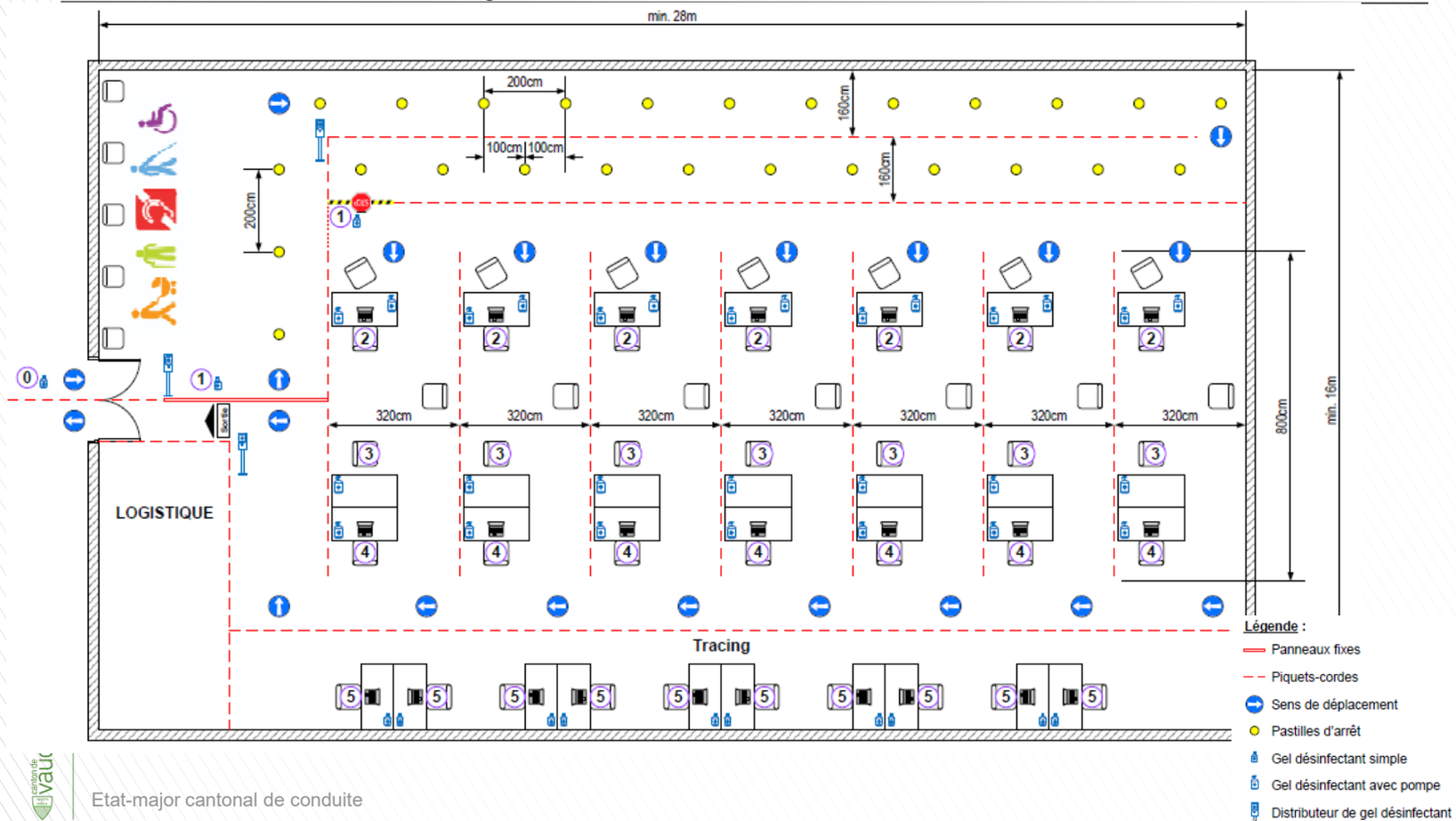
Mécano

Conduite

Conduite générale de l'infrastructure avec l'appui d'un sof PCI



Infrastructure type



Source d'accès à internet



Raccordement Principal :
Câblé au bâtiment et ou WIFI à disposition



Raccordement secondaire:
Satellitaire

Diffusion du service internet via WIFI



1 Routeur avec carte SIM
fourni par la DGNSI



1 Accès point WIFI fourni par la
DGNSI

Places de travail



14 Laptops fournis par la DGNSI
avec accès à internet standard
(logins génériques).



8 téléphones portables
(1 par ligne + accueil) fournis par la DGNSI

Redondance électrique

1 Génératrice 2KVA de secours



Patrick Turrian, Syndic d'Ollon
Jean-Marc Udriot, Syndic de Leysin,
Christian Reber, Syndic d'Ormont-Dessus

- **Questions**

Dr. Karim Boubaker
Médecin cantonal

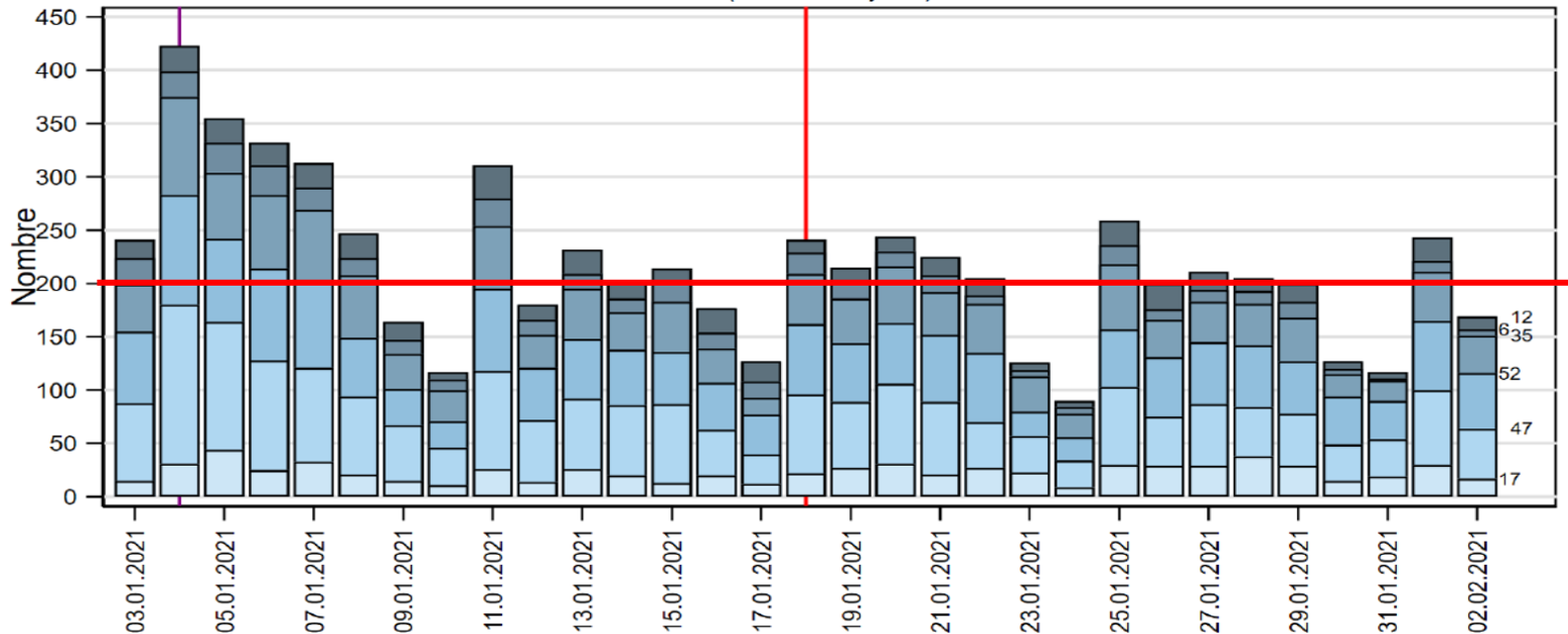
NOMBRE DE CAS POSITIFS PAR CLASSE D'ÂGE ET PAR JOUR

04.02.2021



COVID-19, nombre de nouveaux cas confirmés positifs, par classe d'âge, par jour, Vaud

(Derniers 30 jours)



<18
 18-34
 35-49
 50-64
 65-74
 75+

— Fin régime d'exception (04.01.2021)

— Renforcement du dispositif cantonal (18.01.2021)

12
635
52
47
17

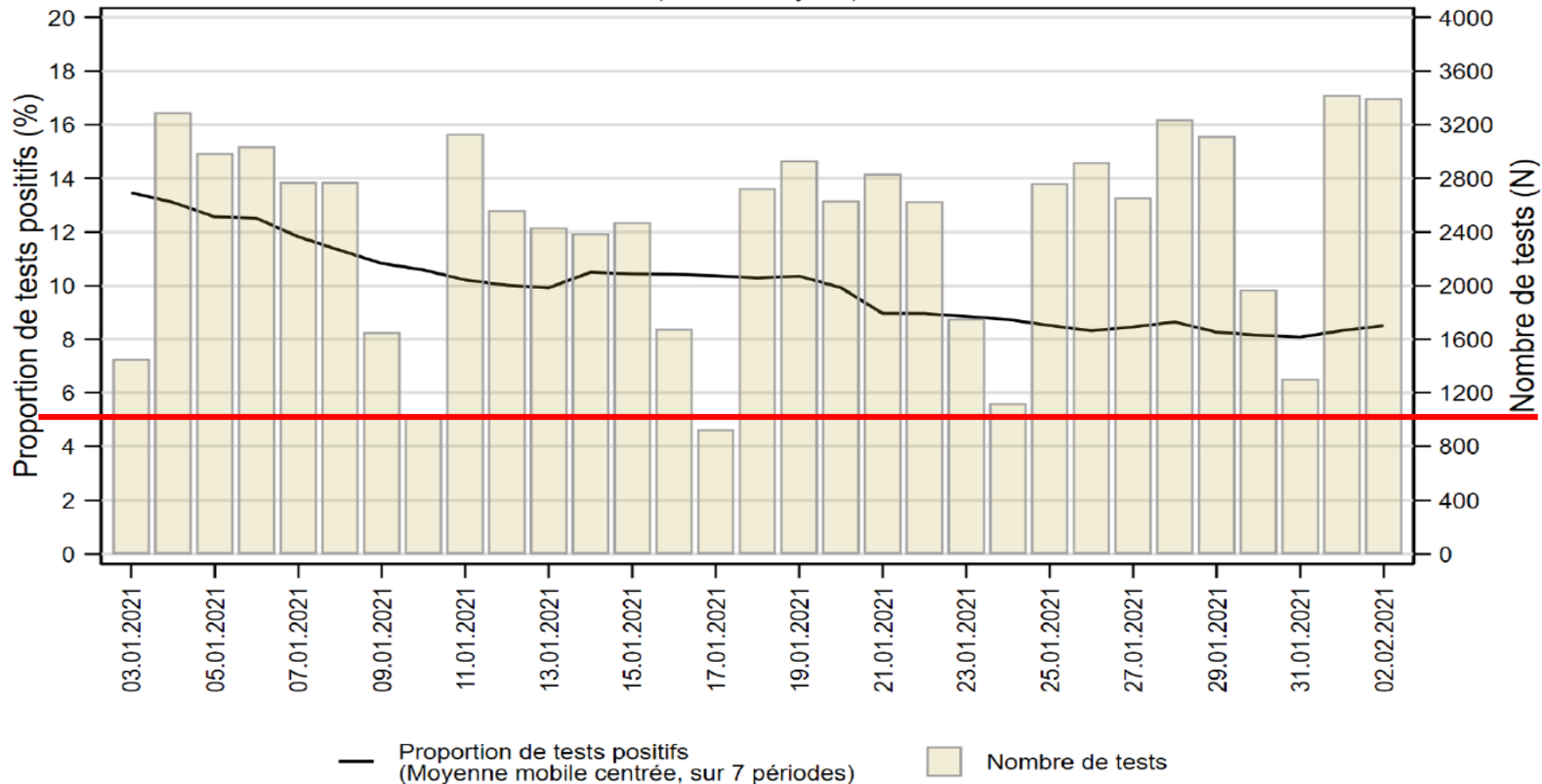
PROPORTION DE TESTS DE LABORATOIRE SARS-COV2 POSITIFS

04.02.2021

in c
JU

COVID-19, nombre de tests et proportion de tests de laboratoire SARS-COV2 positifs, Vaud

(Derniers 30 jours)

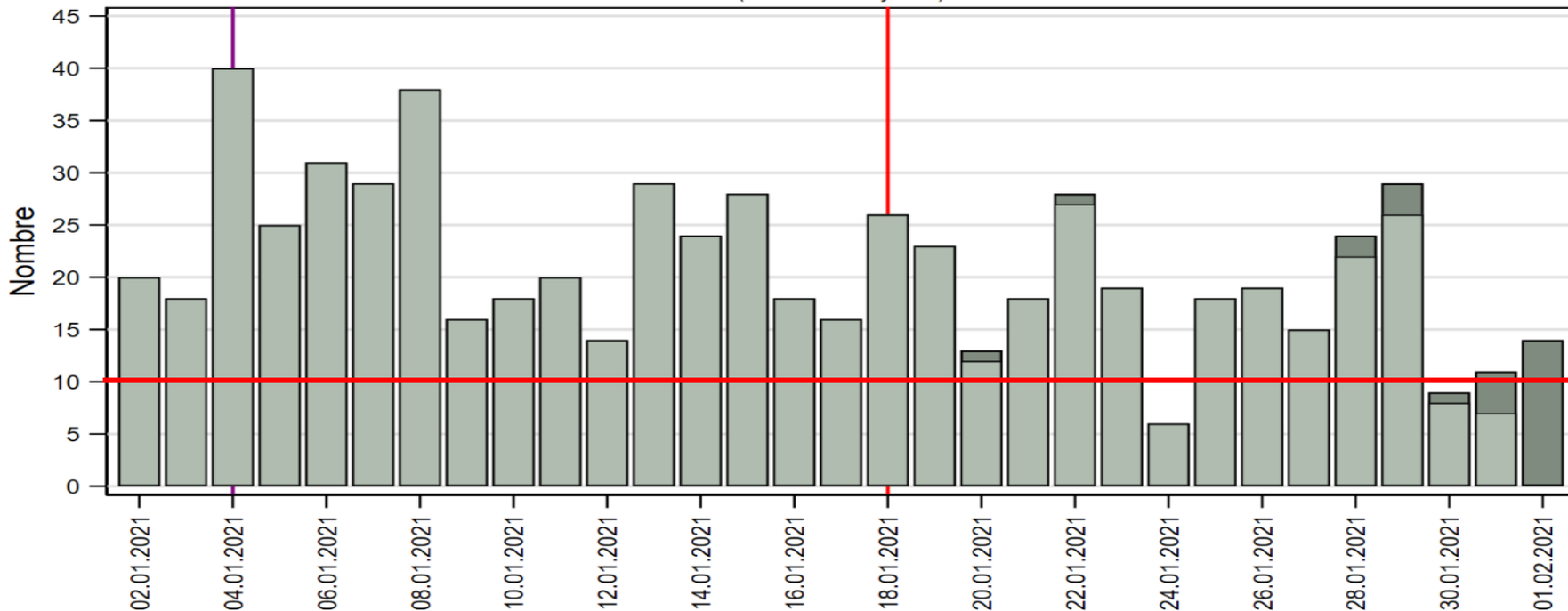


NOMBRE DE PATIENTS COVID HOSPITALISES PAR JOUR

04.02.2021

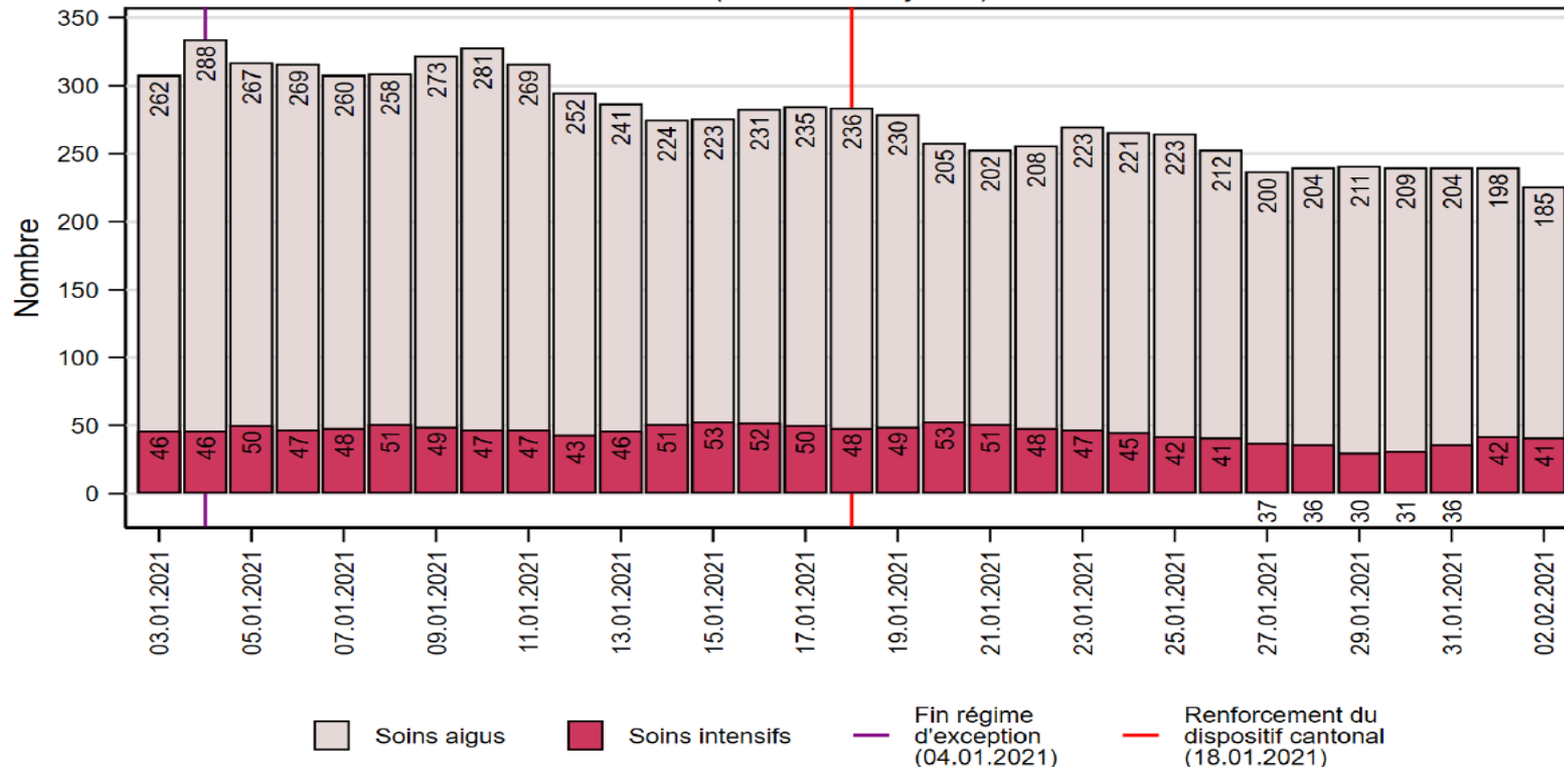
COVID-19, nombre de nouveaux cas hospitalisés par jour, Vaud

(Derniers 30 jours)



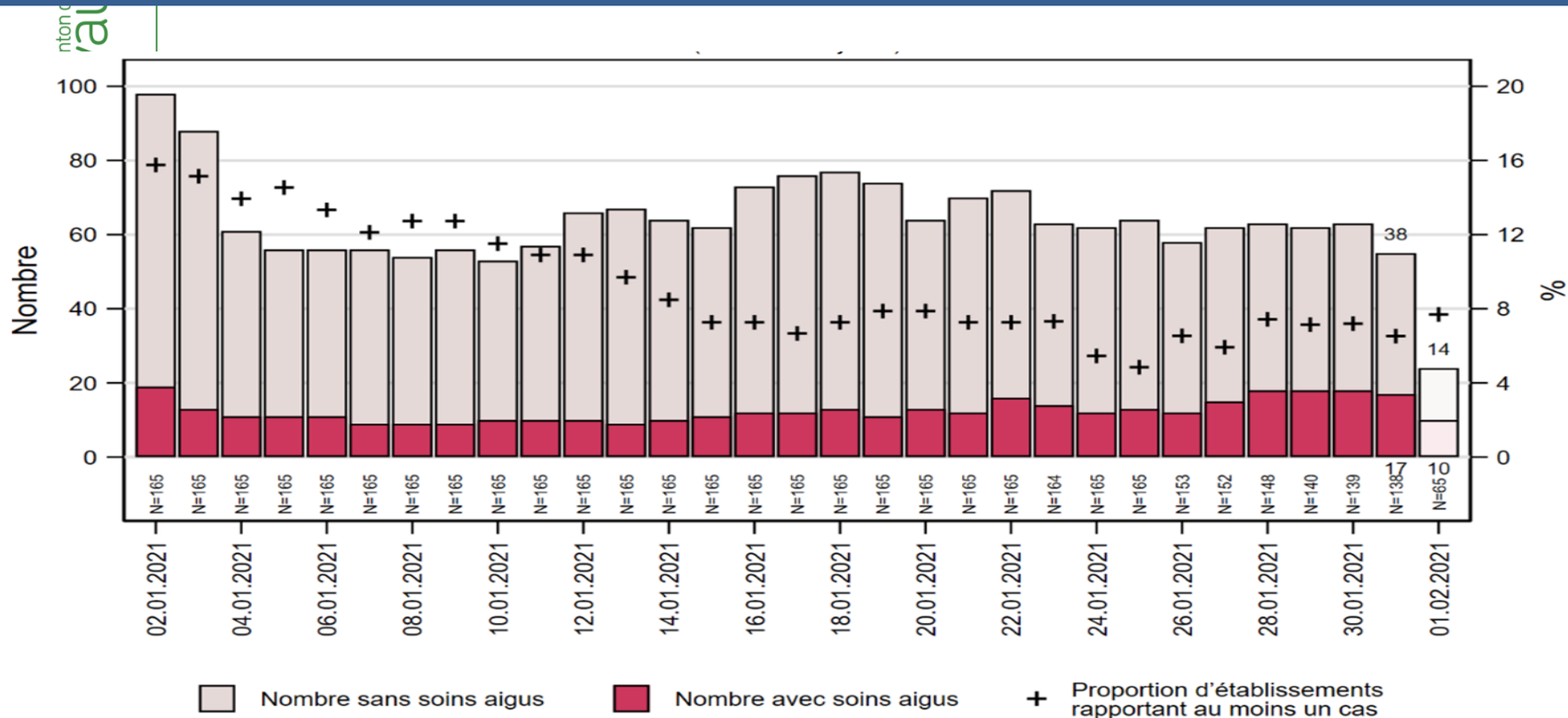
NOMBRE DE PATIENTS HOSPITALISES PAR TYPE DE SOINS ET PAR CLASSE D'AGE 04.02.2021

COVID-19, nombre de patients hospitalisés, par type de soins, Vaud
(Derniers 30 jours)



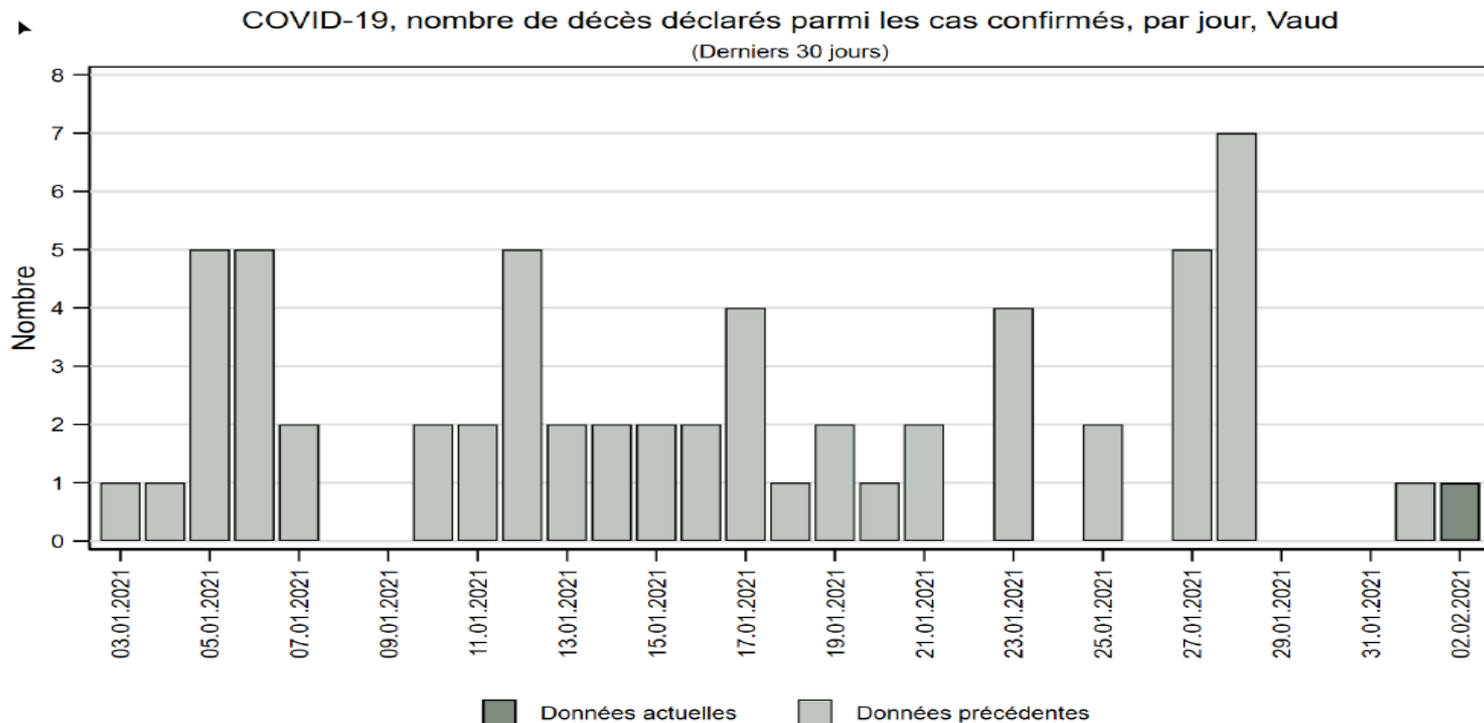
CAS DANS LES EMS ET LES EPSM

04.02.2021



DECES COVID DECLARES PARMI LES CAS CONFIRMES, PAR JOUR

04.02.2021



Système d'information EPICOID, Direction Générale de la Santé, Vaud

Source des données: Système d'information pour les déclarations (SID) de l'OFSP

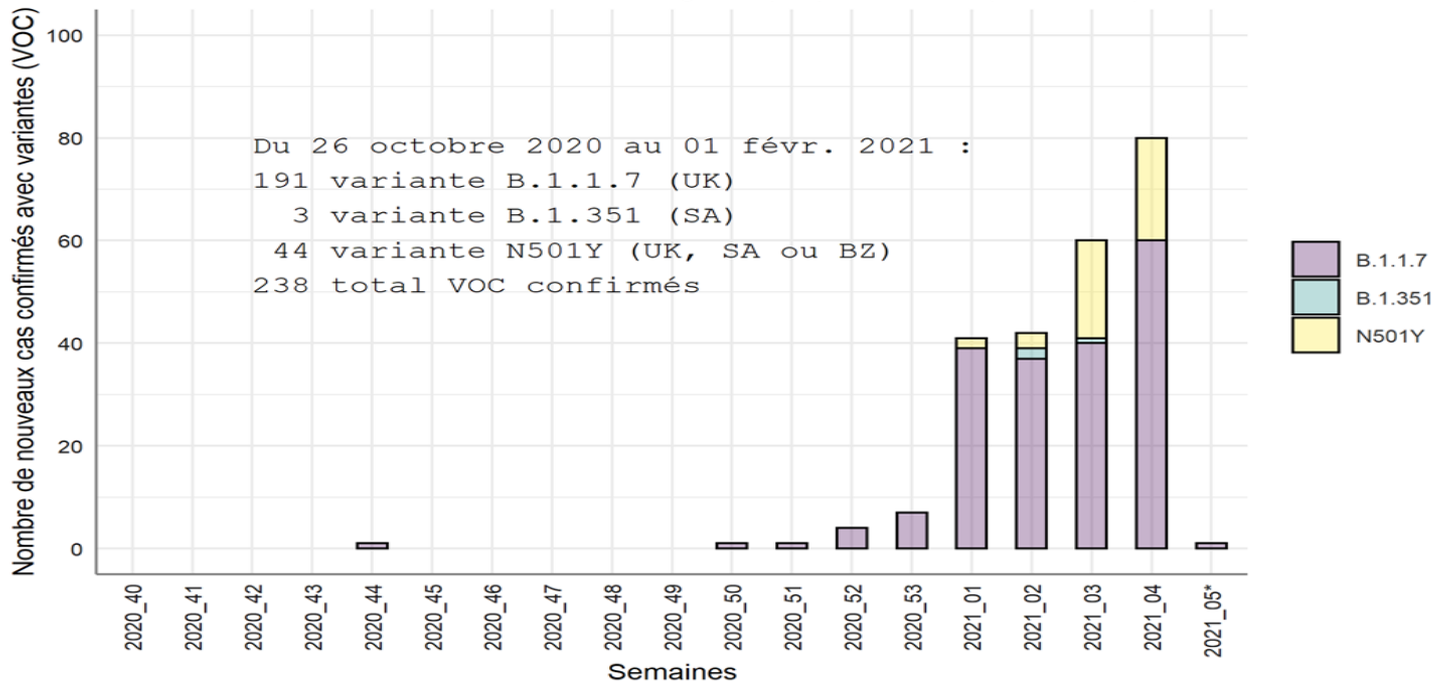
VARIANT DU VIRUS

04.02.2021



VD - COVID-19

Nombre de VOC confirmés selon la variante génétique par semaine (fichier SID)



Source : OMC-VD via SID-OFSP [données au 2021-02-02 - * données partielles de la sem. 5]