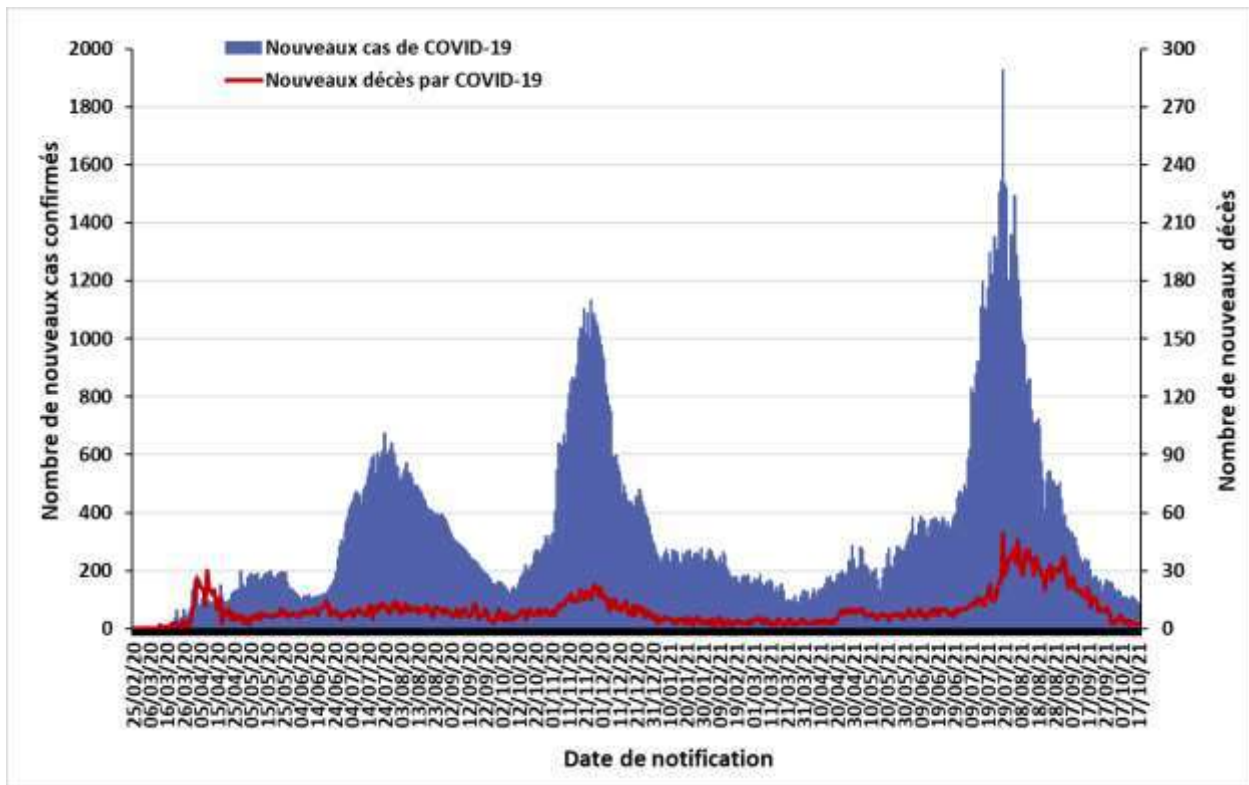


RAPPORT DE SITUATION SUR L'ÉPIDÉMIE DU COVID-19 EN ALGERIE

Rapport N° 568
 Date du rapport : 18 octobre 2021
 Date des Données : 17 octobre 2021



Figure 1 : Evolution du nombre quotidien de nouveaux cas confirmés et nouveaux décès par COVID-19 du 25 février 2020 au 17 octobre 2021 en Algérie



La situation épidémiologique dans le monde et en Afrique est décrite dans le lien ci-après :
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

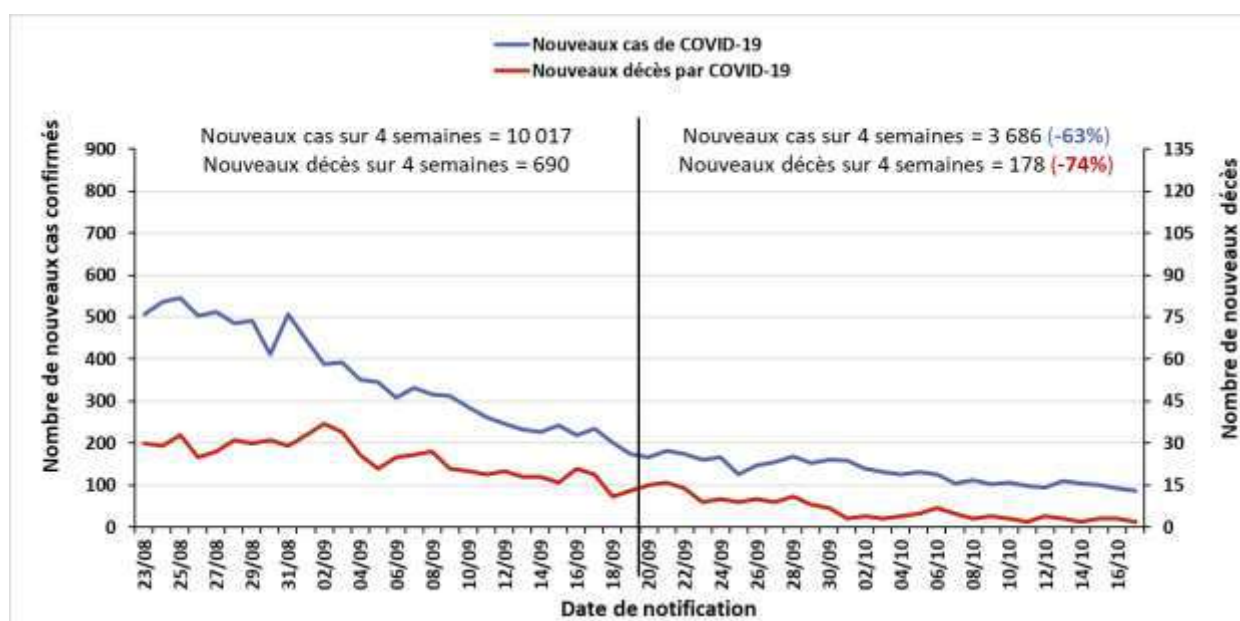
SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DU 17 OCTOBRE 2021

Table 1 : Indicateurs épidémiologiques quotidiens en date du 10 octobre 2021 en Algérie

Item		Nombre
Nombre total de cas de COVID-19 confirmés en Algérie		205 286
Nombre de cas de COVID-19 confirmés dans les précédentes 24 heures		87
Nombre de wilayas ayant notifié pendant les dernières 24 heures	0 nouveau cas de COVID-19	28
	Entre 1 et 9 nouveaux cas de COVID-19	17
	10 ou plus nouveaux cas de COVID-19	3
Nombre total de patients guéris du COVID-19 en Algérie		140 758
Nombre de patients guéris du COVID-19 dans les précédentes 24 heures		71
Nombre total de patients hospitalisés en soins intensifs pour COVID-19		13
Nombre total de décès par COVID-19 en Algérie		5 872
Nombre de décès par COVID-19 dans les précédentes 24 heures		2
Taux de létalité		2,86%
Taux de mortalité (pour 100 000 habitants)		9,26
Nombre de doses de vaccins COVID-19 reçues*		24 556 400
Nombre de doses de vaccins COVID-19 administrées*		10 965 219
Nombre de personnes vaccinées avec au moins 1 dose*		6 297 039
Nombre de personnes vaccinées avec 2 doses*		4 668 180

*Données du Ministère de la Santé (situation arrêtée au 17 octobre 2021)

Figure 2 : Evolution du nombre quotidien de nouveaux cas confirmés et nouveaux décès par COVID-19 sur les 8 dernières semaines en Algérie (du 23 août au 17 octobre 2021)



POINT DE SITUATION EN FIN DE SEMAINE 41/2021

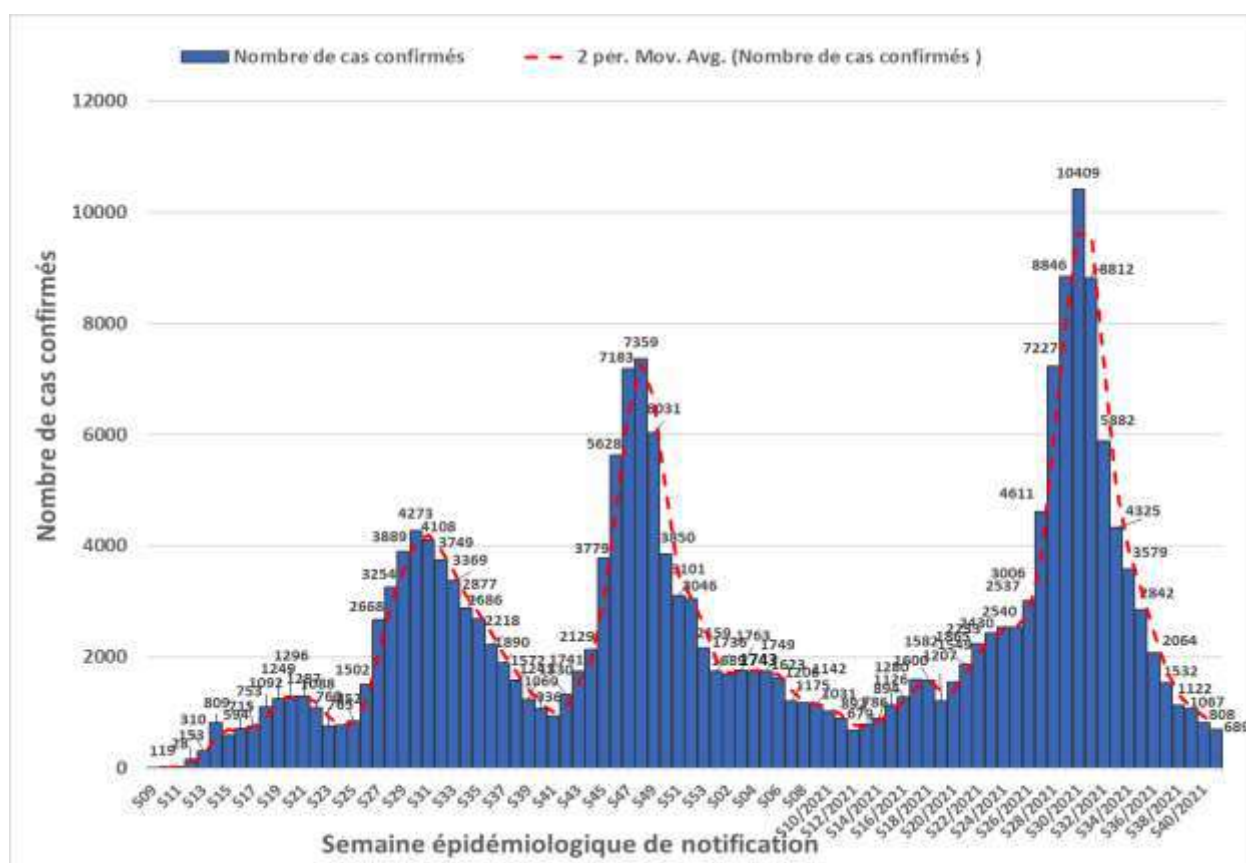
❖ Contexte

Le 1^{er} cas, un ressortissant italien, a été notifié le 25 février 2020 dans une base de vie à Hassi Messaoud dans la wilaya de Ouargla. A partir du 02 mars 2020 un foyer a été détecté dans la wilaya de Blida pour donner suite à une alerte lancée par la France après la confirmation au COVID-19 de deux citoyens Algériens résidant en France ayant séjourné en Algérie. Depuis l'épidémie s'est étendue à l'ensemble du territoire national.

La situation épidémiologique dans le monde et en Afrique est décrite dans le lien ci-après : <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

❖ Bilan épidémiologique hebdomadaire

Figure 3 : Nombre de cas confirmés de COVID-19 par semaine de notification à la fin de la semaine 41/2021 au 17 octobre 2021 en Algérie



Le nombre le plus élevé de cas notifiés en une semaine depuis le début de la pandémie a été enregistré lors de la semaine S30/2021 (26 juillet – 01 août 2021) avec 10 409 cas, suite à une augmentation progressive depuis avril 2021. Il s'agissait du 3^{ème} pic épidémique observé en Algérie, qui s'est avéré plus élevé que ceux des mois de juillet et novembre 2020.

POINT DE SITUATION EN FIN DE SEMAINE 41/2021

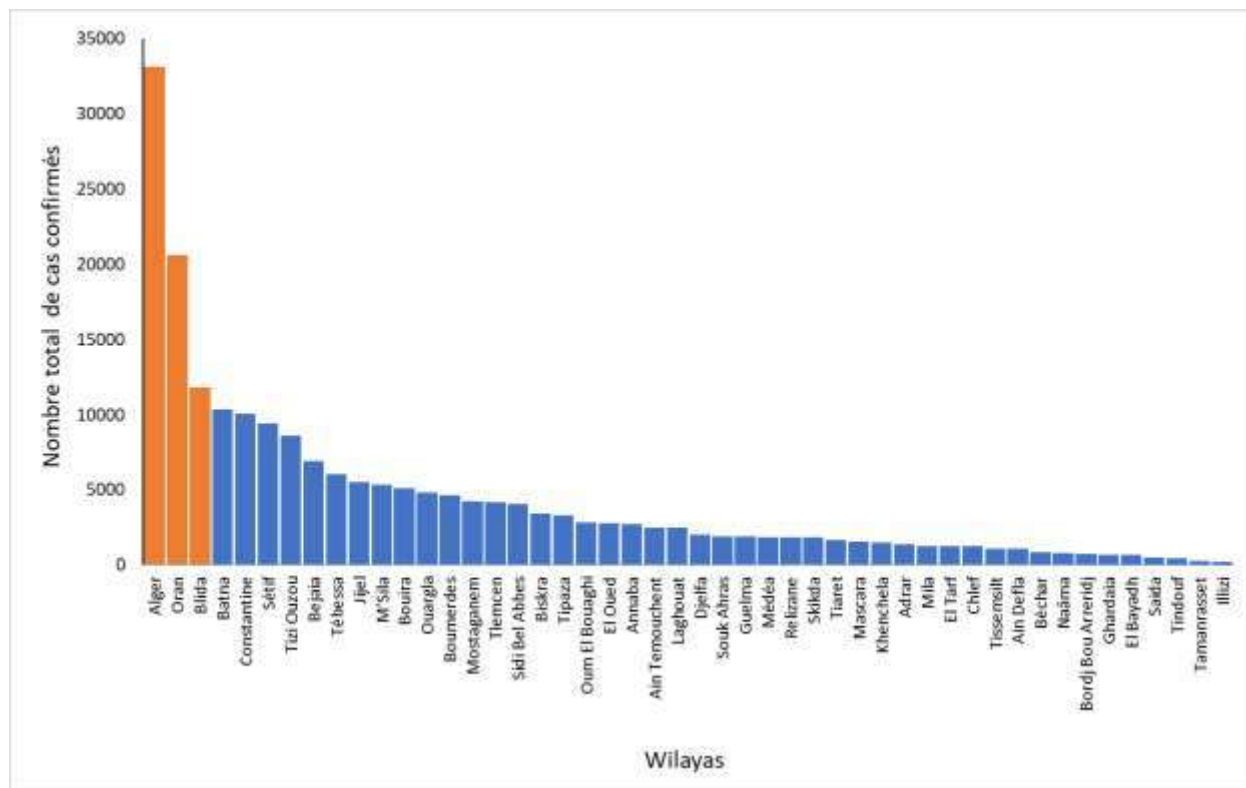
Le nombre de nouveaux cas confirmés en une semaine a par la suite significativement diminué pendant onze semaines pour revenir à 689 cas cette dernière semaine. Le nombre hebdomadaire de nouveaux décès est également en diminution depuis six semaines et s'élève à 19 décès cette dernière semaine. Ces deux nombres n'avaient pas été inférieurs à 700 cas et 30 décès respectivement depuis le mois d'avril 2021.

Table 2 : Indicateurs hebdomadaires des deux dernières semaines en Algérie

Item	S41/2021	S40/2021	Evolution
Nombre de nouveaux cas confirmés de COVID-19	689	808	-14,7%
Moyenne quotidienne de nouveaux cas confirmés	98,4	115,4	
Incidence hebdomadaire (pour 100 000 habitants)	1,57	1,84	
Nombre de nouveaux décès par COVID-19	19	31	-38,7%

❖ Description Épidémiologique par wilaya en date du 01 octobre 2021

Figure 4 : Nombre de cas confirmés de COVID-19 par wilaya du 25 février 2020 au 01 octobre 2021.



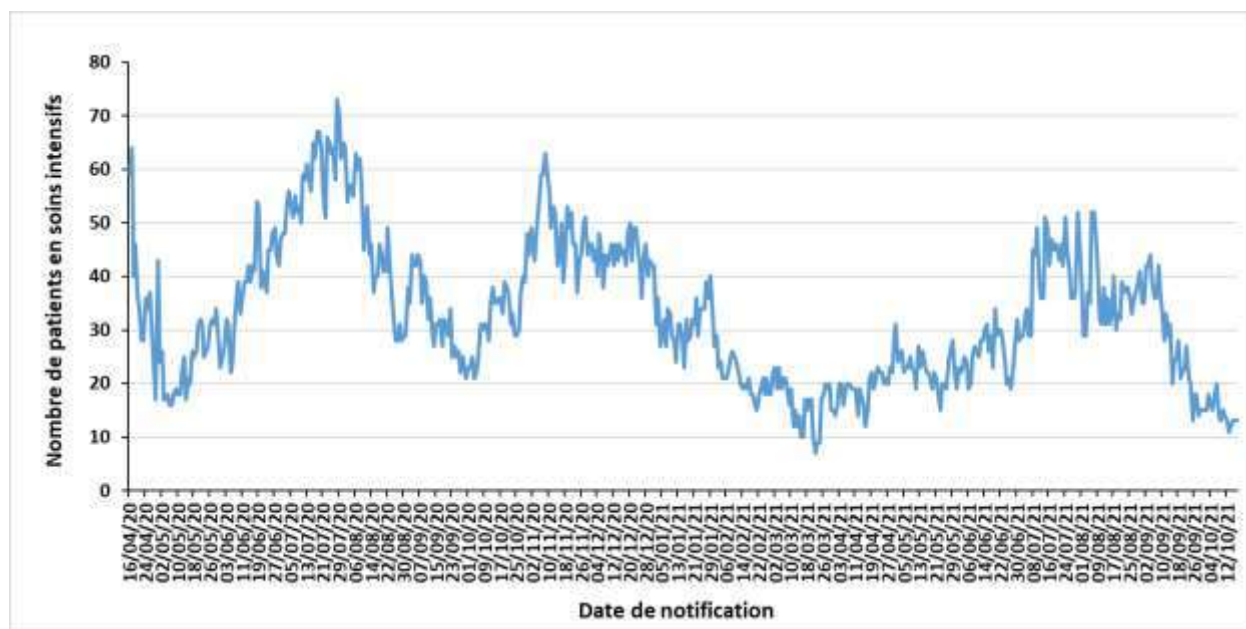
POINT DE SITUATION EN FIN DE SEMAINE 41/2021

En date du 01 octobre 2021, les wilayas d'Alger et Oran regroupaient toujours le plus grand nombre de cas notifiés avec 33 100 et 20 625 cas respectivement (figure 4), soit 26% des cas déclarés dans le pays. Elles sont suivies des wilayas de Blida, de Batna et de Constantine qui présentent également plus de 10 000 cas depuis le début de l'épidémie. En termes d'incidence, ces 05 wilayas restent également les 05 wilayas ayant les taux d'incidence les plus élevés, suivies des wilayas de Tébessa, Jijel et Tizi Ouzou (incidence supérieure à 700 cas pour 100 000 habitants dans ces 08 wilayas).

Sur 14 jours (18 septembre au 01 octobre), seulement deux wilayas ont eu un taux d'accroissement supérieur à 3% : la wilaya de Béchar (5,8%) et la wilaya d'El Oued (3,2%). Quatre wilayas n'ont pas présenté de cas pendant ces 14 jours : la wilaya de Tissemsilt, la wilaya d'Illizi, la wilaya de Ghardaïa et la wilaya de Djelfa.

❖ Evolution de la prise en charge des cas de COVID-19

Figure 5 : Évolution du nombre de patients atteints de COVID-19 en soins intensifs du 16 avril au 17 octobre 2021 en Algérie



Depuis le 04 septembre 2021, le nombre de patients COVID-19 qui sont sous assistance respiratoire dans les services de soins intensifs sur l'ensemble du territoire national a progressivement diminué. Sur les 14 derniers jours, entre le 04 et le 17 octobre, ce nombre a oscillé entre 11 et 20 patients avec une moyenne de 14 patients.

NB : Sur la figure 5, est représentée l'évolution du nombre global de patients hospitalisés dans les services de soins intensifs à la date indiquée et non le nombre d'hospitalisations par jour de notification.

❖ Coordination

Une réunion de coordination hebdomadaire sur la COVID-19 se tient entre le bureau OMS-Algérie et le bureau régional OMS (AFRO) tous les lundis.

❖ Mesures prises au niveau national

Le 28 septembre 2021, le Gouvernement a décidé au titre du dispositif de gestion de la crise sanitaire liée à la pandémie de COVID-19, de réaménager les horaires de confinement partiel à domicile de 23h à 5h pour une période de 21 jours à compter du 29 septembre 2021 dans les 23 wilayas suivantes : Oum El Bouaghi, Batna, Bejaia, Béchar, Bouira, Tebessa, Tizi-Ouzou, Alger, Jijel, Sétif, Skikda, Sidi Bel Abbes, Guelma, Constantine, Mostaganem, M'Sila, Ouargla, Oran, El Oued, Khenchela, Souk Ahras, Naâma et Ain Temouchent.

Pour ces wilayas, il a également été décidé les mesures suivantes :

- La reconduction des mesures applicables aux marchés se rapportant au renforcement du dispositif de contrôle par les services compétents afin de s'assurer du respect des mesures de prévention et de l'application des sanctions prévues par la réglementation.
- La reconduction de la mesure d'interdiction, à travers le territoire national, de tout type de rassemblement de personnes et de regroupement familial.
- La reconduction de la mesure relative au retrait définitif de l'autorisation d'exercice de l'activité pour les salles des fêtes qui enfreignent l'interdiction en vigueur.

La réouverture partielle des frontières aériennes est effective depuis le 1^{er} Juin 2021 pour 9 pays (France, Tunisie, Espagne, Italie, Allemagne, Turquie, Russie, Royaume-Uni et Emirats Arabes Unis). Les voyageurs doivent présenter à l'embarquement un test RT-PCR COVID négatif datant de moins de 36 heures et devront réaliser un test antigénique à leurs frais à l'arrivée. Le ministère des Transports a par ailleurs annoncé le mardi 12 octobre 2021 la reprise de liaisons maritimes hebdomadaires pour le transport de voyageurs avec l'Espagne à partir du 21 octobre et avec la France à partir du 1^{er} novembre 2021. Les frontières terrestres restent cependant fermées.

❖ Prise en charge des cas : RAS

❖ Recherche et suivi des contacts : RAS

❖ Laboratoire et surveillance des variants : RAS

❖ Logistique : RAS

❖ Partenariat : RAS

❖ **Communication du risque** : RAS

❖ **Vaccination et Mécanisme COVAX** :

Le 10 octobre 2021, l'Algérie est devenu le 16ème pays africain à atteindre l'important jalon consistant à entièrement vacciner 10% de sa population contre la COVID-19. Le communiqué publié par l'OMS est disponible sur le lien suivant : <https://www.afro.who.int/fr/news/lalgerie-vaccine-10-de-la-population-generale-contre-la-covid-19?country=980&name=Algeria>

ACTUALITES DE L'OMS SUR LA COVID-19

❖ Informations et communications :

- L'OMS a publié le 07 octobre 2021 une définition de cas clinique de l'état post COVID-19. Cette première version a été élaborée par des patients, des chercheurs et d'autres personnes, représentant toutes les régions de l'OMS. Il est cependant à noter que cette définition pourra changer au fur et à mesure que de nouvelles preuves apparaîtront et que notre compréhension des conséquences du COVID-19 évoluera.
L'état post COVID-19 survient chez les personnes ayant des antécédents d'infection probable ou confirmée par le SARS-CoV-2, généralement 3 mois après l'apparition de symptômes persistant depuis au moins 2 mois qui ne peuvent être expliqués par un autre diagnostic. Les symptômes les plus courants sont la fatigue, l'essoufflement et les dysfonctionnements cognitifs et ont généralement un impact sur le quotidien des individus. Les symptômes peuvent être persister depuis un épisode aigu de COVID-19 ou être apparus après le rétablissement initial. Les symptômes peuvent également fluctuer au fil du temps.
- En date du 17 octobre 2021, la facilité COVAX a expédié 371 113 582 doses de vaccins contre la COVID-19 à 144 pays dans le monde. Dans la région Afrique de l'OMS, 42 pays ont déjà reçu des doses de vaccins via ce mécanisme sur les 43 pays participants.
- La vidéo de « Science in 5 » (en anglais) publiée le 06 octobre 2021 donne des informations sur la tuberculose par rapport à la COVID-19 :
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/media-resources/science-in-5/episode-58---tb-covid-19>
- Le Réseau d'information de l'OMS sur les épidémies (EPI-WIN) a organisé le 12 octobre 2021 un webinaire présentant des approches communautaires pour étudier les comportements liés au COVID-19 et des stratégies pour améliorer l'acceptation des vaccins :
https://cdn.who.int/media/docs/default-source/epi-win/update67_covid-19-in-children-and-adolescents.pdf?sfvrsn=ce32f7f7_4



Pour plus d'information, veuillez contacter :

- Dr NGUESSAN Bla Francois, WR : nguessanf@who.int
- Dr PÉNEAU Camille, UNV/EPR : peneauc@who.int

NB : Ce Sitrep est élaboré sur la base des informations officielles publiées par le Ministère de la Santé : <http://www.sante.gov.dz/>