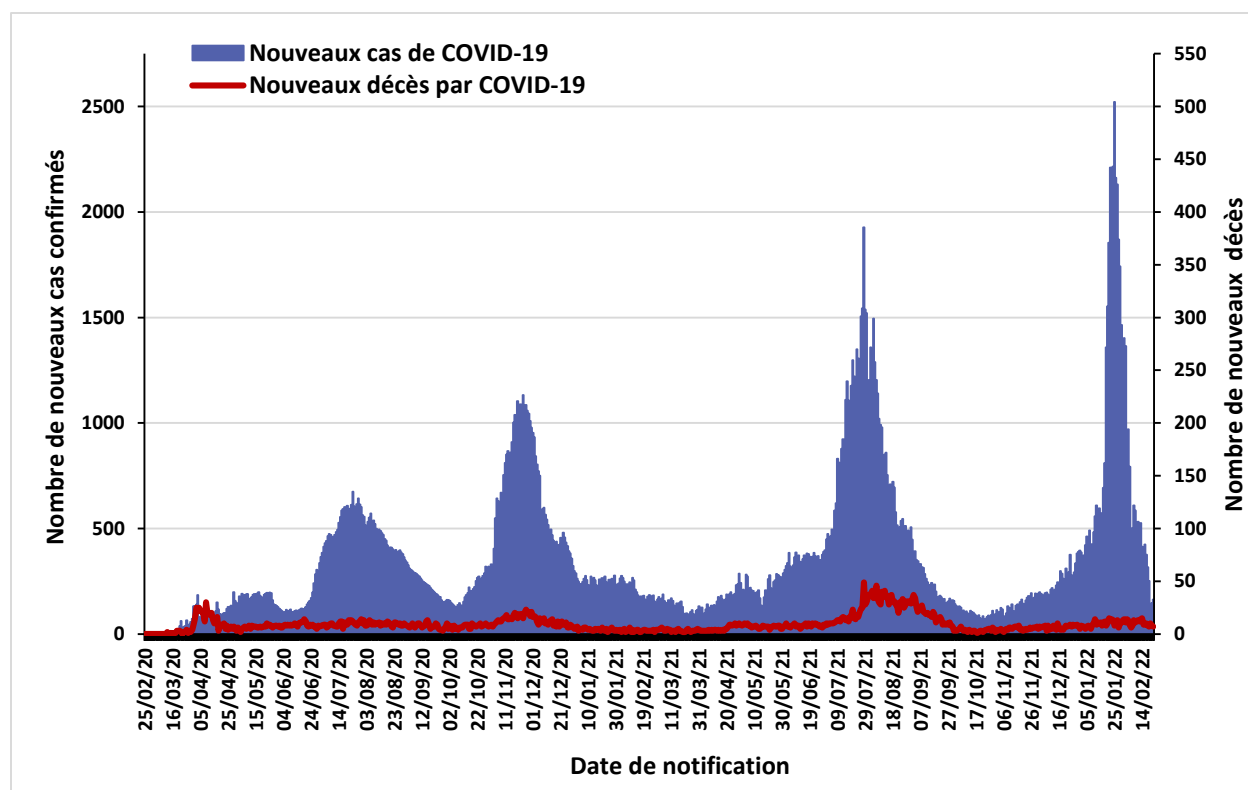


RAPPORT DE SITUATION SUR L'ÉPIDÉMIE DU COVID-19 EN ALGERIE

Rapport N° 690
Date du rapport : 23 février 2022
Date des Données : 22 février 2022



Figure 1 : Evolution du nombre quotidien de nouveaux cas confirmés et nouveaux décès par COVID-19 du 25 février 2020 au 22 février 2022 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>

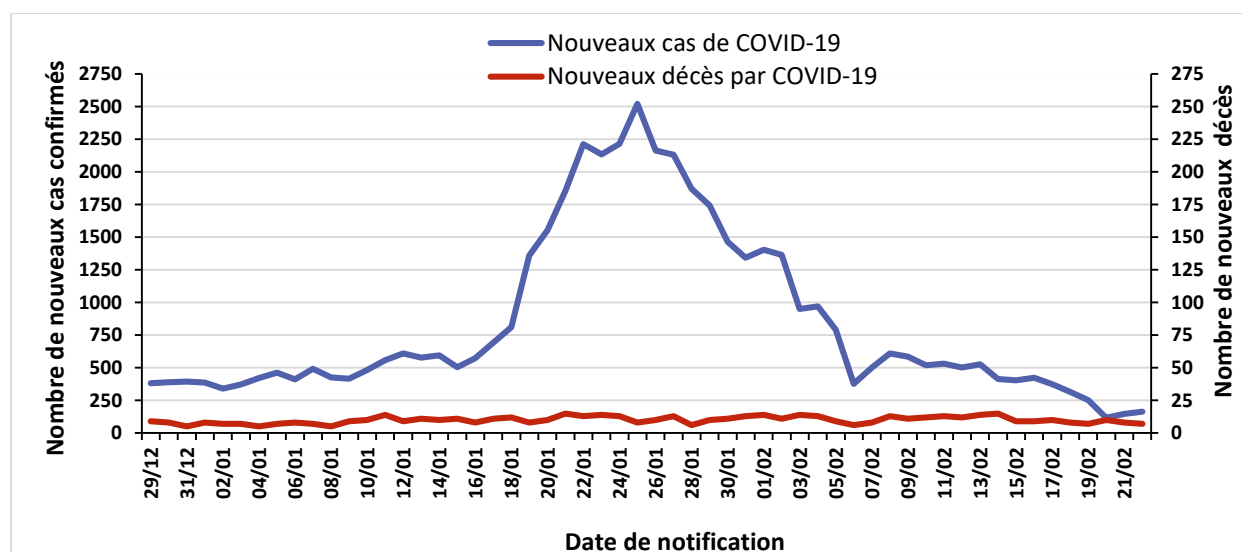
SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE

Table 1 : Indicateurs épidémiologiques quotidiens en date du 22 février 2022 en Algérie

Item		Nombre
Nombre total de cas de COVID-19 confirmés en Algérie		264 365
Nombre de cas de COVID-19 confirmés dans les précédentes 24 heures		164
Nombre de wilayas ayant notifié pendant les dernières 24 heures :	0 nouveau cas de COVID-19	25
	Entre 1 et 9 nouveaux cas de COVID-19	20
	10 ou plus nouveaux cas de COVID-19	3
Nombre total de patients guéris du COVID-19 en Algérie		176 966
Nombre de patients guéris du COVID-19 dans les précédentes 24 heures		148
Nombre total de patients hospitalisés en soins intensifs pour COVID-19		18
Nombre total de décès par COVID-19 en Algérie		6 812
Nombre de décès par COVID-19 dans les précédentes 24 heures		7
Taux de létalité		2,58%
Taux de mortalité (sur 100 000 habitants)		9,26
Nombre de doses de vaccins COVID-19 reçues*		33 876 400
Nombre de doses de vaccins COVID-19 administrées*		13 631 683
Nombre de personnes vaccinées avec au moins 1 dose*		7 456 361
Nombre de personnes entièrement vaccinées*		6 076 272
Nombre de personnes vaccinées avec une dose de rappel*		436 274

*Données du Ministère de la Santé (situation arrêtée au 20 février 2022)

Figure 2 : Evolution du nombre quotidien de nouveaux cas confirmés et nouveaux décès par COVID-19 sur les 8 dernières semaines en Algérie (du 29 décembre 2021 au 22 février 2022)



-5% de nouveaux cas sur les 4 dernières semaines par rapport aux 4 semaines précédentes

+13% de nouveaux décès sur les 4 dernières semaines par rapport aux 4 semaines précédentes

POINT DE SITUATION EN FIN DE SEMAINE 07/2022

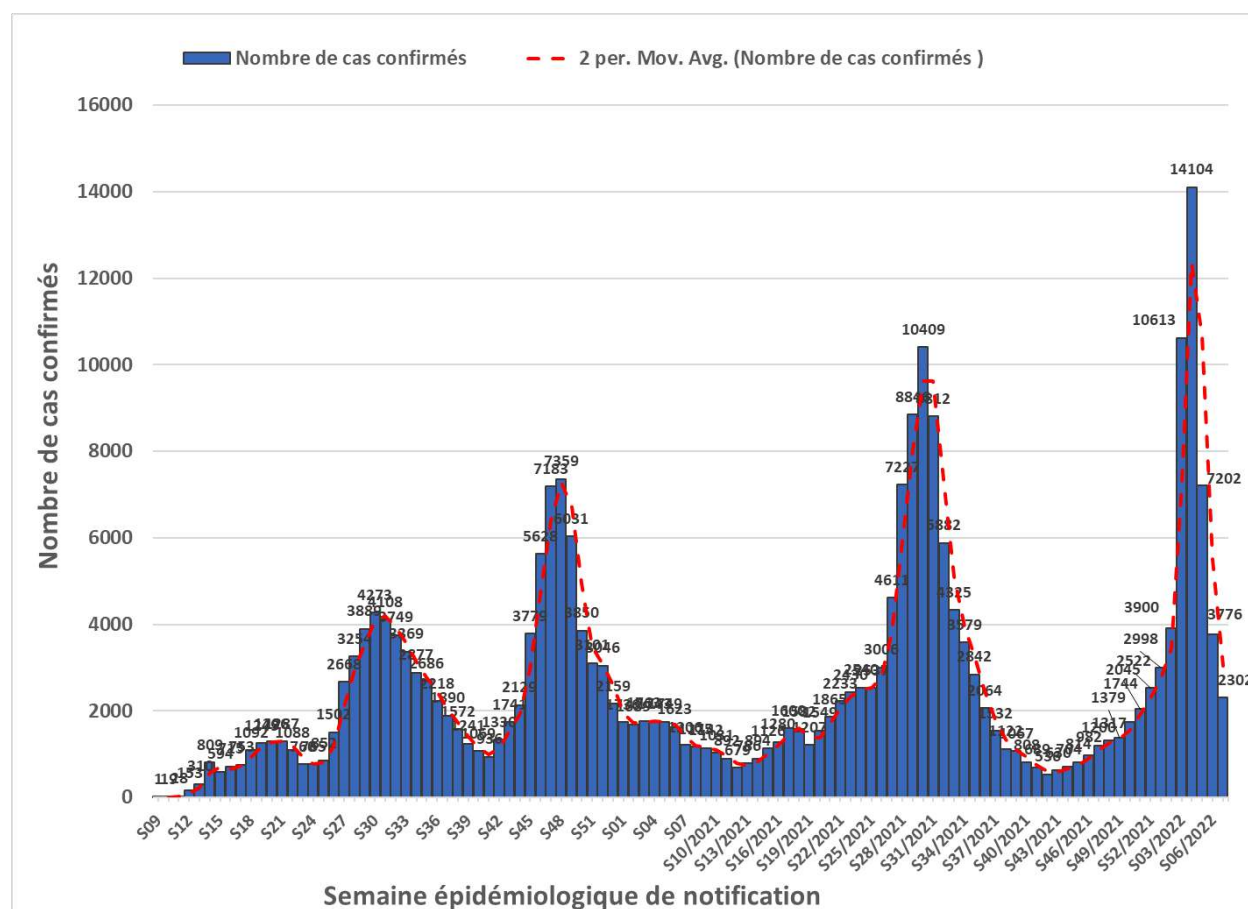
❖ Contexte

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 07/2022 au 21 février 2022 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 S04/2022 (24 – 30 janvier 2022) avec 14 104 cas. Il s'agit du 4^{ème} pic épidémique en Algérie qui a dépassé les pics épidémiques précédents des mois de juillet 2020, novembre 2020 et juillet 2021.

POINT DE SITUATION EN FIN DE SEMAINE 07/2022

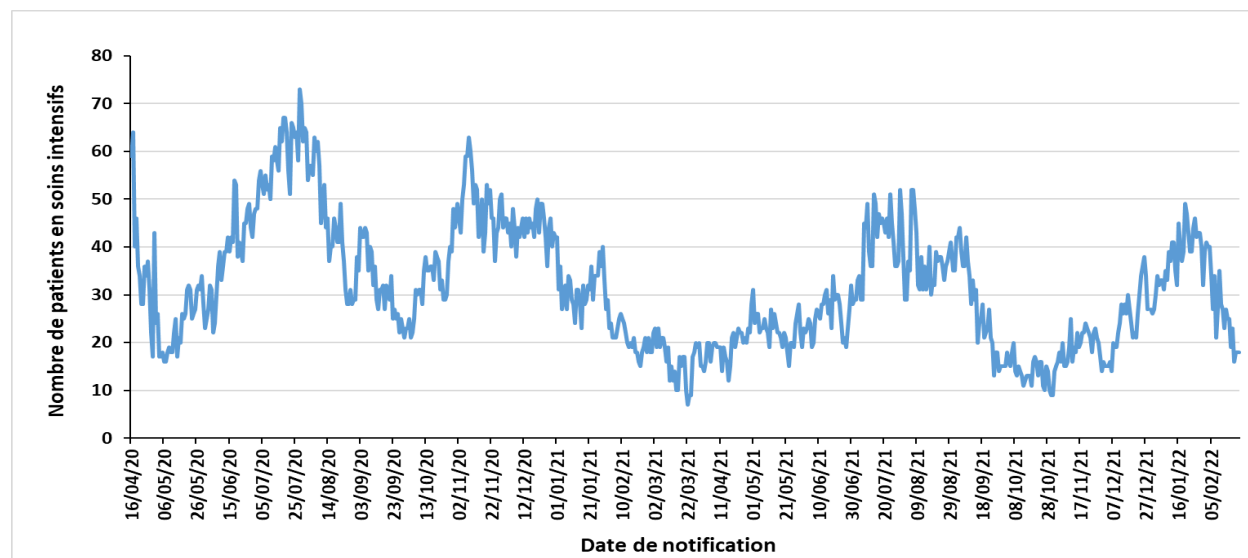
Après une hausse du nombre hebdomadaire de nouveaux cas confirmés pendant quatorze semaines, entre octobre 2021 (semaine S42/2021) et janvier 2022 (semaine S04/2022), une baisse a été observée ces trois dernières semaines avec des évolutions de -48,9%, -47,6% et -39% par rapport aux semaines précédentes. Le nombre hebdomadaire de nouveaux décès est également en diminution sur cette dernière semaine.

Table 2 : Indicateurs hebdomadaires des deux dernières semaines en Algérie

Item	S07/2022	S06/2021	Evolution
Nombre de nouveaux cas confirmés de COVID-19	2302	3776	
Moyenne quotidienne de nouveaux cas confirmés	328,9	539,4	-39%
Incidence hebdomadaire (pour 100 000 habitants)	5,24	8,60	
Nombre de nouveaux décès pax COVID-19	68	83	-18,1%

❖ 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 2021 au 13 février 2022 en Algérie



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 depuis le 20 janvier 2022 où il avait atteint 29 patients. Il est passé sous la barre des 20 patients depuis quatre jours avec une moyenne de 20 patients sur la dernière semaine.

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 03 février 2022, le Gouvernement a décidé au titre du dispositif de gestion de la crise sanitaire liée à la pandémie de COVID-19, de reconduire les mesures du dispositif actuel de protection et de prévention à compter du 04 février 2022.

La réouverture partielle des frontières aériennes est effective depuis le 1^{er} Juin 2021 pour 11 pays. 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 et la France. Une réouverture partielle des frontières terrestres avec la Tunisie a été annoncée le lundi 3 janvier 2022 pour les citoyens résidents des deux pays et sur présentation du pass vaccinal en plus du protocole sanitaire mis en place pour les autres frontières.

ACTUALITES DE L'OMS SUR LA COVID-19

❖ Publications techniques :

- « WHO COVID-19 Essential Supplies Forecasting Tool (COVID-ESFT) v4.1 », publication du 15 février 2022 :
https://www.who.int/publications/i/item/WHO-2019-nCoV-Tools-Essential_forecasting-2022.1
- « Contact tracing and quarantine in the context of the Omicron SARS-CoV-2 variant: interim guidance», publication du 17 février 2022:
<https://www.who.int/publications/i/item/WHO-2019-nCoV-Contact-tracing-and-quarantine-Omicron-variant-2022.1>

❖ Informations et communications :

- Dans le cadre de ses travaux sur le suivi des variants, le Groupe consultatif technique de l'OMS sur l'évolution du virus SARS-CoV-2 s'est réuni le 21 février 2021 pour examiner les derniers éléments sur le variant préoccupant Omicron, et notamment sur ses sous-lignées BA.1 et BA.2. Sur la base des données disponibles concernant la transmission, la gravité, la réinfection, les tests de diagnostic, les traitements et l'impact des vaccins, le groupe a réaffirmé qu'il convenait de continuer à considérer **la sous-lignée BA.2 comme un variant préoccupant**. Le Groupe a souligné que les autorités de santé publique devraient continuer à surveiller BA.2 en tant que sous-lignée distincte d'Omicron. L'intégralité du communiqué est disponible sur le lien suivant : <https://www.who.int/fr/news/item/22-02-2022-statement-on-omicron-sublineage-ba.2>

Pour plus d'information, veuillez contacter :

- Dr **NOUHOU Hamadou, WRai** : nouhouh@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/>