



Organisation  
mondiale de la Santé

# Coronavirus (COVID-19) RDC | 10 JUILLET 2021

- ❖ **Chiffres clés en RDC**, avec les données rapportées jusqu'au **samedi 10 juillet 2021**. La République Démocratique du Congo (RDC) enregistre **169** nouveaux cas de contamination par le coronavirus, COVID-19 dont **157** à Kinshasa, **7** au Nord-Kivu, **5** dans le Haut-Uélé (Source : données issues des laboratoires de l'INRB et validées par le Comité multisectoriel de la riposte COVID-19 de la RDC). Les tests ont été réalisés sur un total de **2 175** échantillons reçus pour l'analyse biologique à l'INRB. Le nombre total de cas positifs au nouveau coronavirus en RDC est de **44 139** (44 138 cas confirmés et 1 cas probable) ;
- ❖ **Données non rapportées pour les nouveaux décès** parmi les cas confirmés de COVID-19. Le total de cas mortels à la date du 10 juillet 2021 est de **980** décès. Létalité : 2,3% ;
- ❖ **Données non actualisées concernant les patients guéris** des centres de traitement de COVID-19. Le cumul de personnes guéries en RDC est de **28 630**. Le taux de guérison est de **65%**. Le total de **cas actifs est de 14 529** ;
- ❖ **Toutes les vingt-six (26) provinces** de la RDC sont actuellement touchées : Bas-Uélé (7 cas), Equateur (231 cas), Ituri (574 cas), Haut-Katanga (2 286 cas), Haut-Lomami (49 cas), Haut-Uélé (363 cas), Kasai (82 cas), Kasai Central (45 cas), Kasai Oriental (38 cas), Kinshasa (31 626 cas), Kongo Central (2 415 cas), Kwango (5 cas), Kwilu (12 cas), Lomami (2 cas), Lualaba (1 145 cas), Mai-Ndombe (2 cas), Maniema (42 cas), Mongala (5 cas), Nord-Kivu (3 581 cas), Nord-Ubangi (103 cas), Sankuru (3 cas), Sud-Kivu (979 cas), Sud-Ubangi (11 cas), Tanganyika (19 cas), Tshopo (510 cas) et Tshuapa (3 cas). Au total, 200 zones de santé, à travers le pays ont déjà notifié un cas de coronavirus, COVID-19 ;
- ❖ **En semaine 26 (du 28 juin au 04 juillet 2021)**, comme les semaines précédentes, une forte augmentation de la circulation du SARS-CoV-2 était toujours observée dans la capitale Kinshasa et les provinces connues comme les plus actives du pays (Nord-Kivu, Haut-Katanga, Kongo Central, Sud-Kivu, Lualaba, Tshopo, Haut-Uélé, Ituri etc.) ainsi qu'une détection élevée du variant Delta (B.1.617.2) parmi les patients diagnostiqués, selon les données de l'INRB. Le nombre de cas actifs, depuis le début de la 3ème vague signalée aux alentours de la 2ème quinzaine du mois de mai 2021 a fortement augmenté aussi, passant de 2 000 à plus de 13 000, témoignant de la progression inquiétante de l'épidémie dans les provinces susmentionnées, ainsi que de la détérioration de l'ensemble des indicateurs épidémiologiques liés au coronavirus dans le pays. Dans un contexte de diffusion croissante du variant préoccupant Delta dont la contagiosité reste très élevée, il est fortement recommandé que chacun maintienne un niveau élevé d'adhésion à la vaccination et aux mesures individuelles de prévention, de dépistage ainsi que de renforcement des traçage des contacts. Les données cumulées depuis le début de l'épidémie de COVID-19 montrent que la capitale de la RDC reste la ville la plus touchée par la circulation du virus SARS-CoV-2 dans le pays, avec 72% du total de cas, suivie du Nord-Kivu (8%), du Kongo Central (5,4%), du Haut-Katanga (5,1%), du Lualaba (2,5%), du Sud-Kivu (2,3%), Ituri (1,2%), etc. La COVID-19 est très contagieuse et peut se transmettre de personne à personne ;
- ❖ **VACCINATION**. Les données disponibles fournies jusqu'au **07 juillet 2021** indiquent un cumul de **72 145** personnes déjà vaccinées en RDC avec la **première dose** du vaccin **AstraZeneca-Vaxzevria** - depuis le 19 avril 2021, incluant **1 619 personnes vaccinées pour la 2ème dose**. Ces données viennent d'un total de **338 sites de vaccination fonctionnels** de Kinshasa (**25 954 vaccinés**) et de 11 autres provinces ayant lancé leurs campagnes de vaccination contre le coronavirus, à savoir : Haut-Katanga (**11 065**), Kongo Central (**10 428**), Nord-Kivu (**6 486**), Lualaba (**5 797**), Ituri (**4 049**), Haut-Uélé (**3 771**), Sud-Kivu (**3 605**), Sud-Ubangi (**379**), Tshopo (**308**), Equateur (**152**), Kwilu (**151**). **Pour la 2ème dose**, Kinshasa (1 443), Haut-Katanga (**119**) et Sud-Kivu (52). Il est très essentiel de renforcer la vulgarisation des messages clés de la vaccination afin de toucher les personnes non encore vaccinées qui le souhaitent.
- ❖ La stratégie vaccinale inclut les groupes prioritaires (les personnes âgées de plus de 55 ans qui le souhaitent, celles concernées par les facteurs de comorbidité, le personnel soignant, le personnel travaillant aux guichets dans les aéroports, ports, banques ou supermarchés etc.). La RDC avait reçu les premières livraisons des doses du vaccin Vaxzevria (Astra Zeneca) du laboratoire suédo-britannique, via le Mécanisme COVAX le 02 mars 2021.
- ❖ **RESTEZ EN ALERTE, CAR LE VIRUS SARS-CoV-2 CIRCULE AVEC INTENSITÉ ! FAITES-VOUS VACCINER AU SITE DE VACCINATION LE PLUS PROCHE ;**
- ❖ **LAVEZ-VOUS LES MAINS ! RESPECTEZ LA DISTANCIATION PHYSIQUE ! ARRÊTEZ LES EMBRASSADES !**
- ❖ **ÉVITEZ DE TOUCHER LES YEUX, LE NEZ ET LA BOUCHE AVEC DES MAINS NON LAVÉES ! ÉVITEZ TOUT CONTACT ÉTROIT AVEC DES PERSONNES MALADES ! PORTEZ CORRECTEMENT VOTRE MASQUE DANS LES LIEUX PUBLICS !**
- ❖ **L'OMS, avec le soutien de ses partenaires et de ses donateurs, poursuit le renforcement de la coordination de la réponse** aux côtés du Gouvernement de la RDC. Les équipes de la riposte de l'OMS demeurent pleinement mobilisées pour apporter tout l'appui nécessaire aux équipes du Ministère de la Santé afin de surveiller, de prévenir et de répondre à cette crise sanitaire engendrée par la propagation de la COVID-19, plus particulièrement dans la vaccination des personnes éligibles, et dans le maintien de l'adoption systématique des mesures barrières dans le contexte actuel en RDC ;
- ❖ Suivez-nous sur Twitter: <https://twitter.com/OMSRDCONGO> | Pour tout savoir sur la pandémie de COVID-19, veuillez cliquer sur le lien suivant :
- ❖ [https://www.who.int/fr/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019?gclid=Cj0KCQiAzZL-BRDnARIsAPCJs72dn-0ZvQywoD4KaPz\\_PDWhL28Q0GqCQNKMxC2NUF-hqKn3xrCauAaAnlxEALw\\_wcB](https://www.who.int/fr/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019?gclid=Cj0KCQiAzZL-BRDnARIsAPCJs72dn-0ZvQywoD4KaPz_PDWhL28Q0GqCQNKMxC2NUF-hqKn3xrCauAaAnlxEALw_wcB)
- ❖ Bureau Pays de l'OMS, 42, Avenue des Cliniques, Gombe, Kinshasa, République Démocratique du Congo. Officer in Charge (OIC) : Dr Amédée Prosper Djiguimé, email : [djiguiméa@who.int](mailto:djiguiméa@who.int) | Chargé de communications : Eugene Kabambi, email : [kabambie@who.int](mailto:kabambie@who.int)