

## Burundi : Situation sur la Réponse à la Pandémie due au Coronavirus

Arrib News, 05/06/2021 – Source OMS-Burundi Rapport de Situation sur la Réponse à la Pandémie due au Coronavirus SARS-CoV-2 (COVID-19) - Résumé et publié le 05 juin 2021. 1. Résumé de la situation – Parmi les 24 nouveaux cas de Covid-19 détectés le 04 juin 2021 sur les 2195 tests de dépistage réalisés, on a enregistré quinze cas de transmission communautaire (62,50%) et neuf cas importés (37,50%) en provenance de la RD Congo (3 cas), de la Tanzanie (5 cas) et de l'Éthiopie (1 cas). Le taux de positivité ce jour étant de 1,09%.

Ces quinze nouveaux cas communautaires proviennent de sept districts sanitaires : Bujumbura Centre (6 cas), Bujumbura Nord (3 cas), Bujumbura Sud (1 cas), Bururi (1 cas), Kinyinya (1 cas), Makamba (1 cas) et de Ngozi (2 cas). Ils portent 27 cas de Covid-19 de transmission communautaire rapportés au cours des dernières 48 heures sur un total de 44 cas notifiés, soit 61,36% contre 17 cas importés, soit 38,64%. Six contacts testés positifs au coronavirus 2 ont été rapportés ce jour en provenance de Bujumbura Nord (2), Bujumbura Centre (3) et de Ngozi (1). Au total, on a enregistré 722 contacts sous suivis sont devenus positifs depuis le début de la pandémie sur un total de 28629 contacts identifiés et suivis, soit 2,52%. Il reste sous suivis 185 contacts. Au cours des 7 derniers jours (29 mai au 04 juin 2021) : on a enregistré au total 151 cas de Covid-19 qui ont été rapportés sur 9474 tests effectués, soit une positivité de 1,59%. Parmi eux, on note 113 cas sont de transmission locale (74,83%) contre 38 cas importés (25,17%). Au cours des 14 derniers jours (22 mai au 04 juin 2021), ce sont au total 387 cas de Covid-19 qui ont été rapportés. Ils sont détectés dans 24 districts sur les 47 districts, soit 51,06% et répartis dans 16 provinces sanitaires (88,89%) sur les 18 que compte le Burundi. Cette situation épidémiologique confirme la persistance de la circulation du coronavirus sur l'ensemble du pays. Quant aux 28 derniers jours (08 mai au 04 juin 2021), au total 728 cas positifs ont été notifiés sur 40423 tests réalisés soit une positivité de 1,80%. Parmi eux, 596 cas sont de transmission locale (81,87%) contre 132 cas sont importés (18,13%). Au total, le Burundi a rapporté 4905 cas positifs sur 329498 personnes testées dont 4093 cas de transmission locale (83,45%) et 812 cas importés (16,55%). Le taux global de positivité est de 1,49%, restant en dessous du seuil de contrainte de l'infection de 5%. Le taux d'incidence globale est de 381,99 cas pour 1 million d'habitants. Le 04 juin 2021, vingt-trois (23) cas positifs sous traitement sont sortis guéris après un test de contrainte négatif. Par contre, les vingt-quatre nouveaux cas ont été admis en traitement dont neuf personnes à domicile et quinze personnes en milieu hospitalier. Au total, 4656 personnes ont été déclarées guéries sur les 4901 cas pris en charge au Burundi, soit un taux de guérison de 95,00%. A la date du 04 juin 2021, on a enregistré 235 personnes positives, soit 4,79% du total des cas de Covid-19, qui continuent de recevoir un suivi médical. Tous ces cas sont asymptomatiques ou de symptomatologie mineure. Deux nouveaux décès liés à la Covid-19 ont été rapportés ce jour en provenance de Makamba (survenus le 24/05/2021) et de Muyinga (survenus le 27/05/2021). Au total huit décès sont officiellement rapportés depuis le début de l'épidémie sur les 4901 cas pris en charge au Burundi, soit un taux de létalité de 0,16%. Aucun nouveau cas d'infection agent de santé a été rapporté ce jour. Au total 38 agents de santé ont été atteints par le coronavirus 2 depuis le début de l'épidémie au Burundi, soit 0,77% du cumul des cas rapportés, avec un zéro décès. Dans le contexte actuel de persistance de la circulation du coronavirus et la baisse du nombre de personnes dépistées, il est capital de renforcer la disponibilité du service de dépistage et les activités de sensibilisation dans les communautés pour susciter le dépistage volontaire devant tout symptôme qui oriente vers la suspicion de la Covid-19. Lire l'intégralité du Rapport