

Burundi : 10 nouvelles contaminations au Covid-19 au cours des sept derniers jours

PANA, 27 septembre 2020 Bujumbura, Burundi - Le Burundi a enregistré 10 nouvelles contaminations au Covid-19 sur un échantillon de 2.601 tests effectués au cours des sept derniers jours, avec zéro décès, a-t-on appris, dimanche, du rapport hebdomadaire du ministère de la Santé sur l'évolution de la pandémie.

Six des dix nouvelles contaminations ont été trouvées sur des voyageurs dont un en provenance de la Tanzanie, trois d'Ouganda et deux autres à l'aéroport de Bujumbura parmi les passagers en provenance de la France et de la Belgique. Au Burundi, 47 cas importés et 436 autres de transmission locale ont été enregistrés, soit un total de 483 cas confirmés depuis l'apparition de la pandémie, en fin mars dernier. Ce pays des Grands Lacs africain, près de 12 millions d'individus pour une superficie de 27.834 kilomètres carrés, connaît un faible taux de dépistage (31 pour 10.000 habitants), pointe le rapport. Le taux d'attaque, quant à lui, est estimé à 4,41 pour 100.000 habitants, le taux de guérison 5,86% (463/483) et celui de létalité, ou le risque de mourir du virus, à 0,21% (1/483). Dans le même rapport, il est mentionné 35 agents de santé qui ont été testés positifs, soit 7,25% (35/483) du total des cas, avec zéro décès. La pandémie a été déclarée « ennemi public n°1 » par le nouveau chef de l'Etat élu du Burundi, le général Ndayishimiye. Son prédécesseur, Pierre Nkurunziza, invitait plutôt à vivre normalement dans un pays « protégé par la grâce divine ». Sous l'impulsion du nouveau président, le ministère de la Santé a lancé une campagne de dépistage de masse de la Covid-19 pour une période de trois mois, à compter du 6 juillet dernier. Les données du ministère de la Santé publique montrent une distribution mensuelle des cas confirmés en baisse depuis le mois d'août. Le dernier pic des cas de coronavirus a été observé au mois de juillet, soit au début de la campagne de dépistage de masse de la population. La distribution des cas par sexe et par groupe d'âge montre que la Covid-19 est plus importante dans les tranches d'âge de 35-44 ans (26%), 25-34 ans (24% et 45-59 ans (22%). Seulement 8% des cas positifs sont âgés de 60 ans et plus. L'âge moyen des cas confirmés est de 37 ans. Parmi tous ces cas confirmés, 11,16% sont dans la tranche d'âge de 15 à 24 ans avec 3,28% âgés de 15 à 18 ans et 7,88% âgés de 19 à 24 ans. Le sexe-ratio est soit environ trois hommes infectés pour une femme. Ainsi, 70% des cas confirmés sont de sexe masculin, contre 30% de sexe féminin. La distribution géographique des cas confirmés au laboratoire fait ressortir que la majorité des cas (79,92%) sont concentrés dans la ville de Bujumbura. Au niveau national, 23 districts sanitaires sur 47 sont affectés, ce qui représente 48,94% de tous les districts du pays. Ces districts sont répartis dans 14 provinces sanitaires sur les 18 que compte le pays, soit 77,78%. Le rapport reconnaît, entre autres défis majeurs pour le Burundi, le renforcement du dépistage de la Covid-19 dans toutes les provinces sanitaires du pays, la gestion des alertes, l'identification, le suivi des contacts et la gestion des cas.