



UNITED NATIONS NIGER SITREP #13 -COVID 19

SITUATION ÉPIDÉMIOLOGIQUE AU 29 AVRIL

Chiffre Clés

NOMBRE DE PERSONNES ENREGISTRÉES

713 pers affectées

Source:MSP

NOMBRE DE DÉCÈS ENREGISTRÉ:

31 décès

Source:MSP

TAUX DE LÉTALITÉ

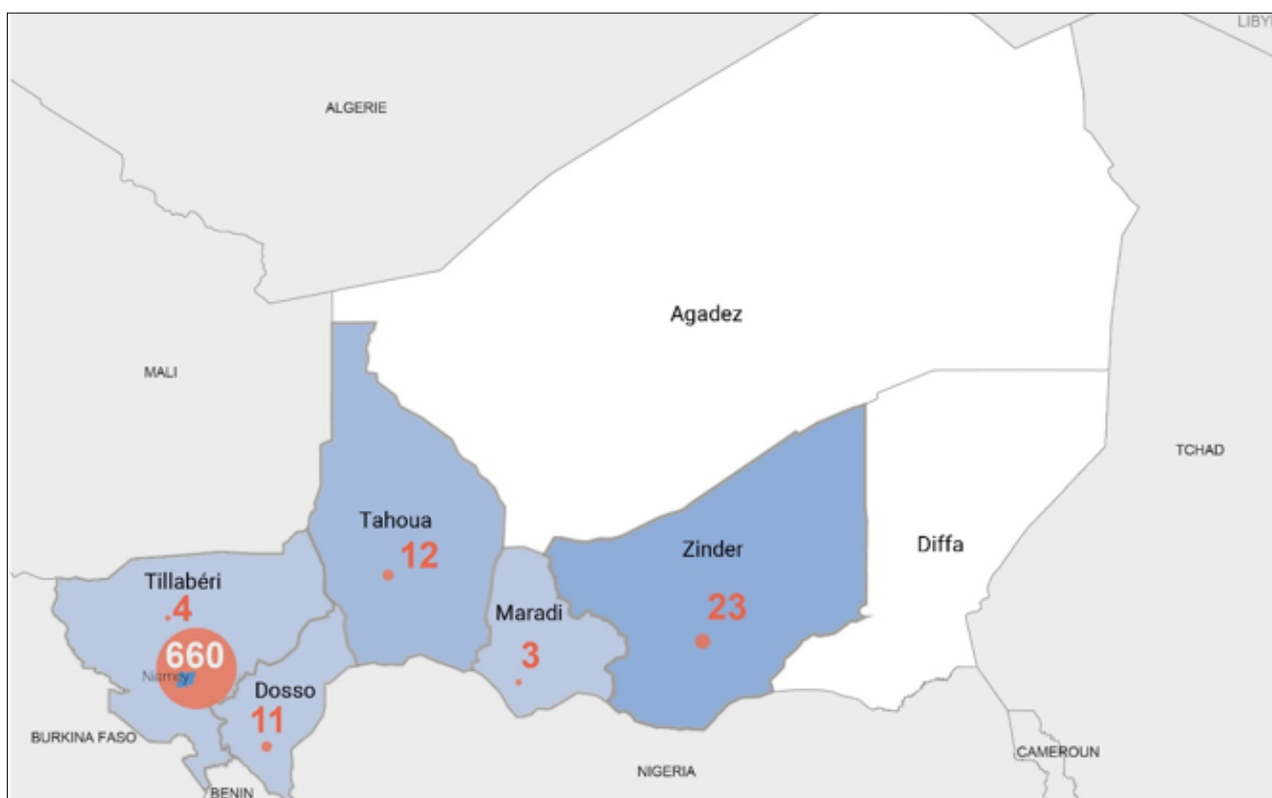
4,4%

Source:MSP

NOMBRE DE PERSONNES GUÉRIS ET SOUS TRAITEMENT

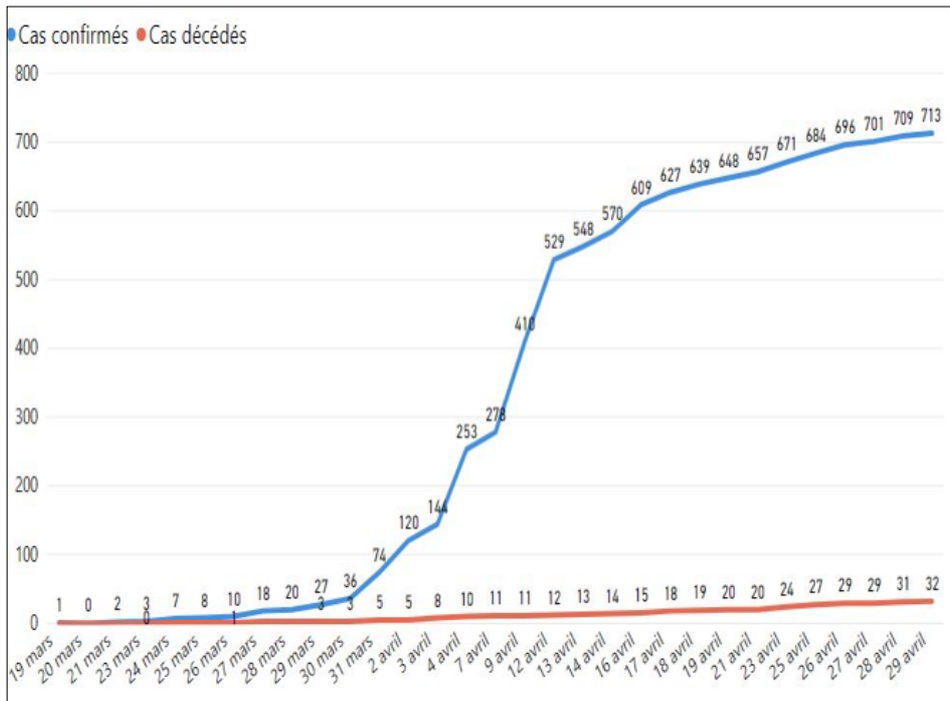
435 pers guéris & 246 sous traitement

Source:MSP

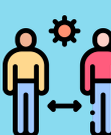


Evolution de la pandémie

- 713 cas confirmés au 29 avril
- 435 cas guéris
- 246 patients sous traitement
- Les régions de Diffa et d'Agadez n'ont pas notifié de cas à ce jour
- Le taux de létalité est de 4,4%
- L'épicentre de l'épidémie reste la capitale (Niamey) avec 92% des cas positifs (660/713).
- 126 cas positifs au COVID-19 au sein du personnel de santé (126/709) : 18%.
- La décentralisation du diagnostic est en cours. Elle sera effective au début du mois de Mai dans deux régions (Tahoua et Maradi) ce qui contribuera sûrement à accélérer la détection des cas dans les régions sanitaires.



LIMITER LA PROPAGATION

- 
Se laver régulièrement les mains
- 
Rester à la maison
- 
Respecter une distance de deux mètres

Réponses globales

Les actions prises par les Nations Unies

L'OMS appui le comité national de riposte pour la décentralisation des tests de laboratoire dans les régions de Maradi et Tahoua

Depuis la déclaration du 1^{er} cas de Covid-19 au Niger, tous les tests de laboratoire pour le diagnostic biologique sont uniquement disponibles à Niamey. Cette situation qui oblige les régions à collecter tous les échantillons et les envoyer à Niamey a un impact aussi bien sur la qualité du travail, les délais dans l'identification que dans la prise en charge des cas à temps.

Pour pallier cette situation qui pourrait entrainer le retard de diagnostic et par ricochet une augmentation de la transmission dans la communauté, le comité national de riposte a procédé à l'installation d'une machine de PCR, à Maradi et à Tahoua avec l'appui de l'Organisation Mondiale de la Santé.

Pour faire fonctionner ces machines, quatre techniciens de laboratoire sont formés au CERMES, et sont déployés à Tahoua et Maradi pour appuyer les laboratoires des régions. Ces machines ainsi que le personnel formé et mis en place permettront d'améliorer les capacités de diagnostic au Covid-19, avec des prélèvements et des tests de laboratoire réalisés à temps.



Arrivée des machines GeneExpert à Maradi pour l'appui au test/ Crédit: OMS



Formation des agents de prélèvement à Maradi/ Crédit: OMS

Le HCR sensibilise en chanson

Dans la continuité des efforts fournis par le HCR en soutien au plan de réponse du Gouvernement de Niger dans la lutte contre le COVID-19, le HCR a collaboré avec un collectif de 7 chanteurs nigériens de Hip-Hop, le collectif « Poings Levés », pour produire une chanson et un clip de sensibilisation. Cette action s’inscrit dans l’axe 4 du plan national à savoir *Communication de risque et engagement sociocommunautaire*.

Le collectif est composé de 7 chanteurs, 4 langues sont utilisées dans la chanson (Djerma, Haoussa, Tamasheq et Français). Le clip contient également une séquence où les réfugiés produisent les savons, soulignant ainsi leur contribution à la lutte nationale contre le COVID-19.

La chanson et le clip ayant été grandement apprécié par l’UNESCO, elle sera intégrée à partir de la semaine prochaine dans leur campagne #DontGoViral, lancée avec la Fondation "Innovation for Policy" (i4Policy) pour lutter contre la propagation du virus et la désinformation qui ont accompagné la pandémie. La chanson sera diffusée sur 3 radios nationales (Niger 24, Labari et Tambara) ainsi que sur 3 télévisions nationales (Niger 24, Labari et Liptako). Elle sera aussi diffusée sur les réseaux sociaux pour augmenter considérablement l’audience.

Vous trouverez ci-dessous une plaquette explicative.

DANNY LEE & COLLECTIF "Poings Levés"

Protège ta Life

Réuni autour de l'artiste nigérien Danny Lee, le collectif "Poings Levés" se mobilise pour la sensibilisation contre la propagation du COVID 19 au Niger, un des pays les plus solidaires au monde qui accueille près de 500, 000 réfugiés et déplacés interne. Composée par Danny Lee, la chanson est portée par de jeunes artistes engagés qui s'adressent dans leurs langues (Djerma, Haoussa Tamashek et Français) à leurs frères et sœurs nigériens. "A travers leurs voix et en associant des chanteurs Peulhs Bororo, peuple nomade du Sahel, ce sont toutes les régions culturelles et linguistiques du Niger que nous souhaitons toucher et même au-delà de nos frontières ; ce message touchera toute l'Afrique de l'Ouest et Centrale", souhaite Danny Lee.

Si une partie du clip a été réalisée dans le studio de Danny Lee, en confinement, le collectif "Poings Levés" s'est rendu au SAMU de Niamey pour y tourner une scène et rendre hommage au personnel soignant. Le collectif a également fait participer plusieurs réfugiés qui vivent dans la capitale et participent à la réponse de prévention en fabriquant du savon et de l'eau de javel avec le soutien de l'UNHCR et de ses partenaires.

"Cette pandémie nous touche tous et c'est en restant unis, tous ensemble que nous réussirons à la vaincre", clame le collectif.

Cette chanson puissante fait partie de la campagne #DontGoViral : Combattre l'infodémie et la désinformation autour de COVID-19, lancée par l'UNESCO en partenariat avec l'Innovation for Policy Foundation (i4Policy) et avec le soutien du HCR.

Plus d'informations sur la campagne, visiter : [DontGoViral.wiki](https://niger.un.org/fr/)

facebook.com/danny.official - Twitter : @UNHCRNiger & @UNESCO - DontGoViral.wiki

Visitez le site web des Nations Unies au Niger à l’adresse: <https://niger.un.org/fr/>. Vous y trouverez des informations aussi diversifiées qu’utiles.

Numéros Utiles

Points focaux médicaux:

- 97 14 60 70 M Kimba, Consultant OMS
- 97 70 14 14/91 47 47 46, Dr Batouré Oumorou, Staff OMS

Points focaux psychologues

- 80 08 62 09 Dr Saidou Kalilou
- 80 08 62 10Pr Fatchime Mayaki
- 92 18 58 52 Marzia Vigliaroni

Accédez aux contacts des points focaux et des cliniques en cliquant

- [Liste des Cliniques recommandées des Nations Unies au Niger](#)
- [Points focaux médicaux](#)