

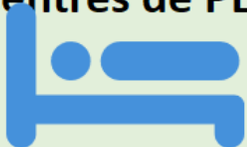


RAPPORT DE SITUATION SUR L'EPIDEMIE DE LA VARIOLE DU SINGE

SITREP N° 010

Rédigé et Publié le 03 - Août - 2024

DONNEES EPIDEMIOLOGIQUES

<p>Total de cas:30</p>  <p>NC:00</p>	<p>Origine des cas</p>  <p>DS Bujumbura Nord:13 DS Isare:03 DS Gitega:01 DS Kayanza:2 DS Bujumbura Centre:2 DS Gahombo:1 DS Rutovu:1 DS Ruyigi:1 DS Nyanza-Lac:02 DS Buhiga:1 DS Muramvya:1 DS Mpanda:1 DS Rumonge:1</p>
<p>Centres de PEC des cas</p>  <p>HNP: 01 CPLR: 03 HMK: 08 CHUK:11</p> <p>Hop Buhiga:01 Hop Gahombo:01 Hop Kayanza:02 Hop Rutovu:01 Hop Ruyigi:01 Hop Muramvya:01</p>	<p>Total Décès:00</p> 

I. Faits saillants

- 48 alertes dont 28 validées ;
- Poursuite de l'atelier d'élaboration du plan de réponse MPox à l'hôtel Saint Stéphane à Bujumbura ;
- Poursuite des investigations, le suivi des contacts et la prise en charge des cas ;

II. Contexte épidémiologique du Burundi

Le Burundi fait face à beaucoup de menaces des maladies à potentiel épidémique. Après quelques semaines de suspicion de cas de la variole du singe (Mpx), le Burundi a déclaré en date du 25-Juillet 2024 l'épidémie de Mpx. Notons que la frontière que partage le Burundi avec la République Démocratique de Congo constitue une zone épidémique de Mpx. Le taux global d'attaque secondaire après un contact avec une source humaine connue est de 3% (étude menée en Afrique du Sud en 2023), et des taux d'attaque jusqu'à 50% ont été rapportés chez des personnes vivant avec une personne infectée par la Mpx.

III. Evolution épidémiologique

III.1 Notification des cas

En date du 03.08.2024, **48 alertes** réparties dans **13 districts/49** (détaillées dans le tableau ci-dessous) ont fait savoir l'existence de cas suspects de Mpx.

Parmi ces 48 alertes, 28 ont été validées ; les échantillons ont été prélevés pour les analyses de laboratoire.

Tableau 1 : Répartition des alertes du 03-Août-2024 par district sanitaire

N°	District sanitaire	Alertes du 02/08/2024	Alertes du 03/08/2024	Investiguées	Validées	Observations
1	Kayanza		7	4	4	
2	Giteranyi		1	1	1	
3	Gashoho		1	1	1	
4	Rumonge		6	6	6	
5	Mutaho		7	7	7	
6	Ryansoro		3	2	2	
7	Bujumbura Nord	2	1			Investigation programmée pour demain
8	Mabayi		3			Investigation programmée pour demain
9	Cibitoke		7			Investigation programmée pour demain

10	Murora		3	3	1	
11	Kinyinya		5	5	5	
12	Gitega		3			Investigation programmée pour demain
13	Kibumbu		1	1	1	
Total		2	48	30	28	

Le cumul des alertes depuis le début de l'épidémie s'élève **181** parmi lesquels **30** ont été déjà **confirmés positifs**.

III. 2 Cas confirmés et leurs origines

Les résultats des analyses de laboratoire pour ces deux jours seront rendus disponibles le jour suivant.

Treize districts (13) sur les 49 districts sanitaires du pays ont au moins un cas confirmé de MPox, soit 26,5% des districts.

Un cumul de 75 tests a été réalisé dont 30 tests sont revenus positifs à Mpox, soit un **taux de positivité de 40%**



A la date du 03-Août, le cumul des cas confirmés de MPox est de 30 dont 46,6% sont de sexe masculin et 53,4% sont de sexe féminin.

Ils sont répartis dans 13 districts sanitaires de 11 provinces sanitaires.

Tableau 2 : Répartition des cas actifs par district, résidence et centre de PEC

DISTRICT SANITAIRE	Centre de PEC	Résidence	NOMBRE DE CAS
Gitega		Gitega	1
Bujumbura Nord	CHUK	kamenge	5
		Kanyosha	1
		Campus Kiriri	1
		Tenga	1
		Rumonge	1
Rumonge		Kinama	1
	HNP	Gihosha	1
		Kinama	1
	HMK	Kamenge	1
		Nyanza- Lac	2
		Buja-Mairie	1
Mpanda		Gihanga	1
Bujumbura Sud		Gasekebuye	1
Isare	Domicile	Rushubi	1
Bujumbura Centre	CPLR	Mirango II	2
Isare		Rumonge	1
Gahombo	HD Gahombo	Ceyerezi	1
Kayanza	HD Kayanza	Musave	1
		Kirema	1
Rutovu	HD Rutovu	Bikarankwa	1
Ruyigi	HD Ruyigi	Gasanda	1
Buhiga	HD Buhiga	Buhiga	1
Muramvya	HD Muramvya	Muramvya	1
TOTAL			30

V.1 Actions de santé publique

- ◆ Poursuite de l'atelier d'élaboration du plan de riposte MPox à l'Hôtel Saint Stéphane à Bujumbura ;
- ◆ Notification des alertes par les formations et les districts sanitaires ;
- ◆ Déploiement des équipes de surveillance et identifications des cas contacts ;
- ◆ Investigations des alertes ;
- ◆ Poursuite de la prise en charge des 30 cas de Mpox ;
- ◆ Prise en charge alimentaire des patients au CHUK et HMK ;
- ◆ Prélèvement et analyse des échantillons auprès des cas suspects ;
- ◆ Traçage et suivi des contacts ;

- ◆ Diffusion des messages de sensibilisation et de prévention contre la maladie.
- ◆ Désinfection des ménages touchés

V.2 Défis

- ◆ Implication de tous les districts dans la gestion des alertes et le traçage des contacts ;
- ◆ Disponibilité des kits de dépistages ;
- ◆ Sensibilisation de la population sur les mesures préventives du Mpox;
- ◆ Disponibilité des unités d'isolement dans les FOSA ;
- ◆ Renforcement de capacités des prestataires ;
- ◆ Disponibilité des intrants pour la PEC et matériel PCI wash
- ◆ Insuffisance des ressources pour l'investigation des alertes (Véhicules, carburant, personnel formé, ressources financiers) ;
- ◆ Insuffisance de l'eau dans la localité de Bujumbura Mairie
- ◆ Insuffisance de motivation des prestataires.
- ◆ Moyens de subsistances pour le personnel participant aux investigations

Pour le rapportage :

- **Dr NKENGURUTSE Liliane, Directrice du COUSP**
Email : dr.liliane2011@yahoo.fr Tél : 69981827
- **Dr Issa DIALLO, Team Lead EPR, OMS, bureau pays Burundi**
Email : diallois@who.int Tél : +257 76922233

Approuvé par :
Le Ministre de la Santé Publique
et de la Lutte contre le SIDA

Dr Lydwine BARADAHANA