



RAPPORT DE SITUATION SUR L'ÉPIDÉMIE DE CHOLERA

SITREP N° 529

Rédigé et Publié le 27 - Juin - 2024

MISE A JOUR DES DONNÉES ÉPIDÉMIOLOGIQUES

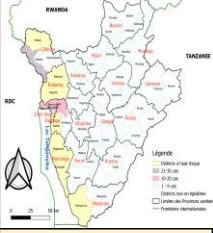

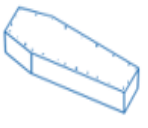

CAS PAR DISTRICT 	DS Nord	591	 Cumul des Cas	 Décès	Nouveau: 00 Cumul: 11
	DS Sud	104			
	DS Centre	168	1965	GUERIS	Nouveaux :00 Cumul guéris: 1937
	DS Kabezi	58			
	DS Isare	711			
	Ces DS n'ont pas notifié de cas depuis plus de deux mois				
DS Cibitoke	274	Cas actifs 11 Nouveau cas: 04 DS Bujumbura Sud, kanyosha :Busoro ,kugifurege (1cas), Busoro, Kumusufe.(1cas); Busoro, Kwibumba (1cas) DS ISARE. Maramvva: Dorsal. 14è av.(1cas)			
DS Mpanda	28				
DS Rwibaga	3				
DS Bubanza	2				
DS Rumonge	18				
DS Mabayi	1				
DS Bugarama	7				

Tableau 1. Répartition des cas par centre de traitement cholera (CTC) au 27/06/2024

CTC	NOUVEAUX CAS	ANCIENS CAS	CAS ACTIFS	CAS GUERI
HPRC	4	6	10	0
RUBIRIZI	0	1	1	0
TOTAL	4	7	11	0

I. Contexte épidémiologique du Burundi

- ◆ Le Burundi fait face chaque année à des flambées épidémiques de choléra dans certaines localités.
- ◆ Depuis la 48ème semaine épidémiologique de l'année 2022, de cas de choléra ont été rapportés dans les districts sanitaires de Cibitoke, Bujumbura Nord, Bujumbura Sud, Bujumbura centre, Isare, Kabezi, Rwibaga, Mpanda, Bubanza, Mabayi, Rumonge et Bugarama.
- ◆ A la date du 01 Janvier 2023, l'épidémie a été déclarée.

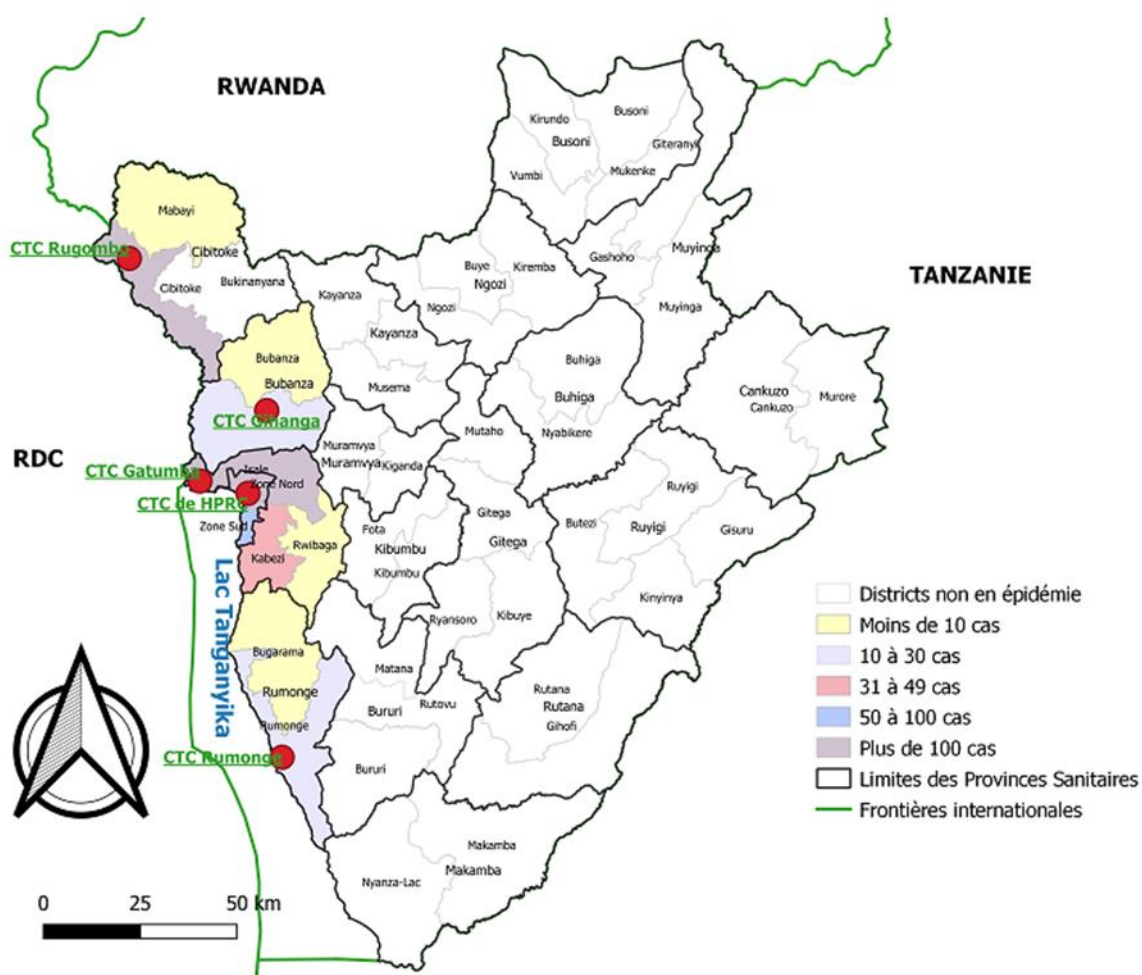


Figure 1 : Localisation des districts sanitaires/provinces en épidémie de choléra en 2024

II. Evolution épidémiologique du choléra

II.1 Notification des cas

Origine du nouveau cas du 27 Juin 2024 : 04 Cas

DS Isare, Maramvya: Dorsal , 14è av. (1cas)

DS Bujumbura Sud, Kanyosha: Busoro, kugifurege (1cas), Busoro kw'i bumba (1cas), Busoro, Kumusufe (1cas)

Un total de **1965** cas a été déjà notifié depuis le début de l'épidémie. Les districts sanitaires déjà affectés sont **Cibitoke, Bujumbura Nord, Bujumbura Centre, Bujumbura Sud, Isare, Kabezi, Mpanda, Rwibaga, Bubanza, Mabayi, Rumonge et Bugarama.**

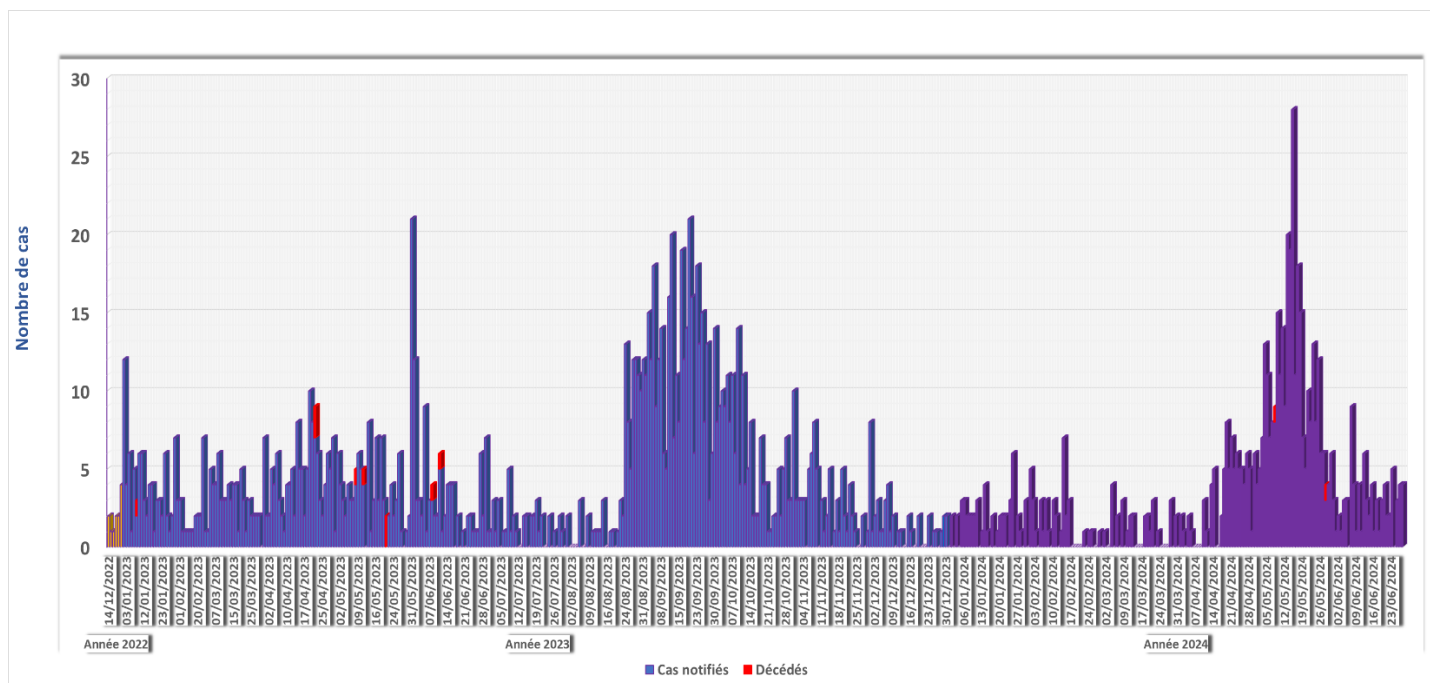


Figure 2 : Évolution de l'épidémie de choléra selon la date de notification (N=1965)

Tableau 2. Origine des cas actifs aux CTC en date du 27 Juin 2024

DISTRICT SANITAIRE	COMMUNE	ZONE	COLLINE D'ORIGINE	NOMBRE DE CAS	CTC
Bujumbura	Isare	Gatumba	Mushasha I	1	HPRC
			Kinyinya I P9	1	
			Muyange II, P40	1	
			Muyange II, P35	1	
			Gatumba 2è av.	1	
		Warubondo	1		
		Mutimbuzi	Maramvya	1	
Bujumbura Mairie	Bujumbura Sud	Kanyosha	Busoro, kugifurege	1	
			Busoro, Kwibumba	1	
			Busoro, kumusufe	1	
Bujumbura	Isare	Kirekura	13è av.	1	RUBIRIZI
TOTAL				11	

II.2. Distribution par aire de responsabilité des cas notifiés depuis l'épidémie

Les aires de responsabilité qui ont enregistré le plus de cas depuis le début de l'épidémie sont celles de Gatumba (DS Isare), Rubirizi (DS Isare), Kinama (DS Bujumbura Nord), Buterere I (DS Bujumbura Nord). Buyenzi (DS Bujumbura Centre) et Gihosha (DS Bujumbura Nord) avec respectivement **173, 164, 143, 140, 115** et **113** cas confirmés.

Tableau 3 : Répartition des cas par localité affectée en date du 27 Juin 2024

PROVINCE	DISTRICT SANITAIRE	AIRE DE RESPONSABILITE	NOMBRE DES CAS	NOMBRE DE DECES		
BUJUMBURA MAIRIE	BUJUMBURA CENTRE	BUYENZI	115			
		BWIZA	50			
		NYAKABIGA	2			
		ROHERO	5			
		CIBITOKÉ	13			
	BUJUMBURA NORD	KAMENGE	76			
		KINAMA	140			
		BUTERERE I	143	2		
		GIHOSHA	113			
		NGAGARA	4			
		BUTERERE II	93	1		
	BUJUMBURA SUD	MUSAGA	49			
		BUSORO	24			
		KANYOSHA	28	1		
		RUZIBA	2			
CIBITOKÉ	CIBITOKÉ	CIBITOKÉ	3			
		KAGAZI	3			
		MPARAMBO I	73			
		MPARAMBO II	34			
		MUNYIKA I	14			
		MUNYIKA II	14			
		RUKANA I	13			
		RUKANA II	86			
		RUHAGARIKA	3			
		RUSORORO	3			
		SAMWE	5			
		RUSIGA	4			
		GABIRO-RUVYAGIRA	6			
		RUBIRIZI	1			
		BUGANDA	3			
		GICACA	6			
		RUVUMERA	1			
		RUGEREGERE	3			
		MABAYI	NYESHENZA	1		
			RUSAGARA	1		
		BUJUMBURA	ISARE	KAJAGA	14	
				RUBIRIZI	164	1
				RUKARAMU	10	
GAHARAWÉ	52					
GATUMBA	173			3		
MUTIMBUZI	12					
GISHINGANO	11					
MUGERE	1					
MUYANGE I	32					
MUYANGE II	24					
MUSHASHA I	17					
MUSHASHA II	30					
MARAMVYA	14					
GASENYI	3					
KINYINYA I	54					
KINYINYA II	57			2		
KIGARAMANGO	2					
NYABIRABA	1					
WARUBONDO	37			1		
VUGIZO	4					
NYAMBUYE	1					
MUBERURE	1					
MUBIMBI	2					
KABEZI	KIYENZI		15			
	RUBIZI		2			
	MUYIRA		9			
	KABUMBA		3			
	GISOVU		3			
	GAKUNGWE		5			
	RUYAGA		12			
RWIBAGA	BUHINA		6			
	MBARE		3			
BUBANZA	MPANDA		MUZINDA	2		
		BURINGA	12			
	BUBANZA	BUTANUKA	1			
		GIHANGA	11			
RUMONGE	RUMONGE	BUBANZA	4			
		RUMONGE	3			
		MINAGO	14			
	BUGARAMA	GATÉTE	1			
		MUTAMBARA	1			
MUBONE/GITAZA	7					
MUHUTA	1					
TOTAL			1965	11		

II.3. Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe

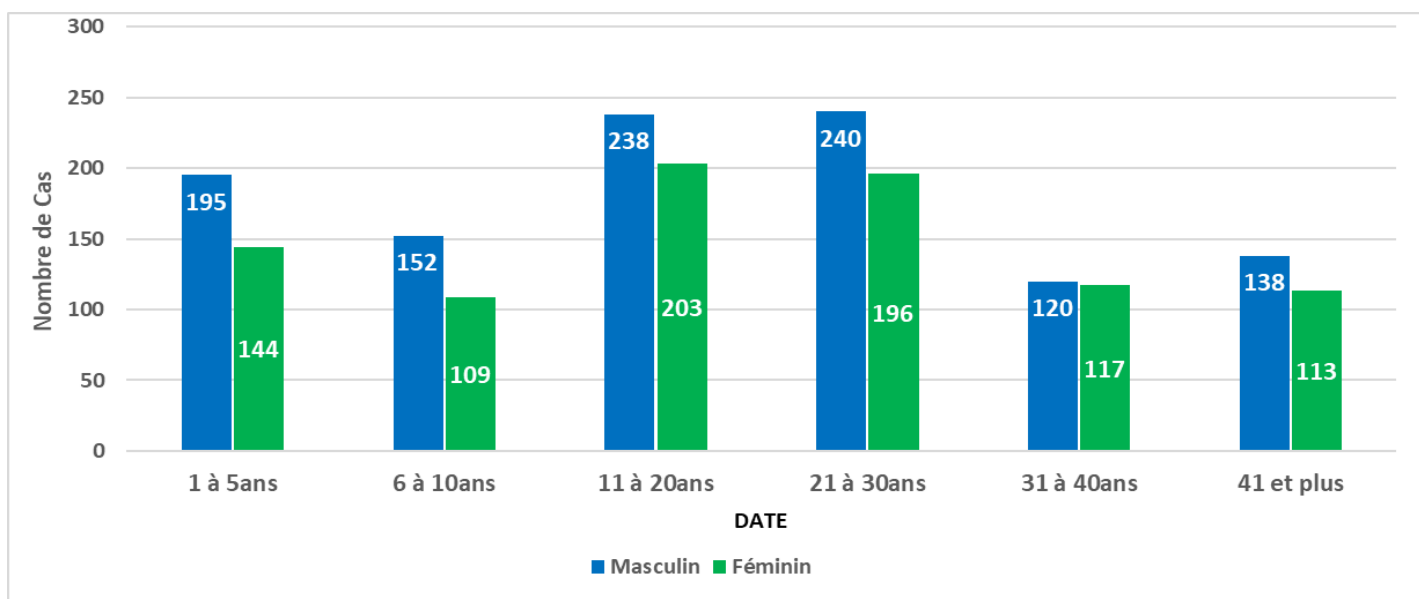


Figure 3 : Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe (N=1965)

Parmi les **1961** cas de choléra déjà notifiés, **55.1 %** sont de sexe masculin contre **44.9 %** de sexe féminin. Les patients âgés de 11 à 20 ans sont les plus affectés, suivis par ceux âgés de 21 à 30 ans et les enfants de moins de 5 ans avec des taux respectifs de **22.4%**, **22.2%** et **17.3%**.

II.4. Actions de santé publique mises en œuvre en date du 27 Juin 2024

- ◆ Admission et prise en charge de quatre (04) nouveaux cas au CTC de l'HPRC;
- ◆ Poursuite de la prise en charge de sept (07) anciens cas dont six (06) au CTC de l'HPRC et un (01) ancien cas au CTC Rubirizi ;
- ◆ Déploiement du personnel du COUSP (Médecin et infirmiers) pour appuyer le CTC HPRC dans la prise en charge des cas ;
- ◆ Diffusion des spots radiophoniques sur la prévention du choléra ;
- ◆ Désinfection des ménages touchés couplée à la sensibilisation de la population sur les mesures de prévention contre le choléra ;
- ◆ Recherche active des cas dans les ménages des districts Isare, Bujumbura Centre et Bujumbura Nord ;
- ◆ Aménagement d'une unité de traitement du choléra au CDS Buterere.

II.5. Défis et recommandations

II.5.1. Défis

- ◆ Mauvaises conditions d'hygiène dans certaines localités touchées par l'épidémie;
- ◆ Insuffisance des latrines adéquates et correctement utilisées dans les localités touchées par l'épidémie;
- ◆ Les inondations et le débordement de la rivière Rusizi affectant le district Isare ;
- ◆ Inondations de l'Hôpital et CTC Gatumba.

II.5.2. Recommandations

- ◆ Améliorer l'accessibilité à l'eau potable pour les populations des localités touchées ;
- ◆ Sensibiliser les ménages à construire des latrines adéquates et à les utiliser correctement ;
- ◆ Poursuivre la sensibilisation de la population sur les signes cliniques, mesures de prévention et conduite à tenir en présence d'un cas de choléra.