

RAPPORT DE SITUATION SUR L'ÉPIDÉMIE DE CHOLÉRA

SITREP N° 511

Rédigé et Publié le 09 - Juin - 2024

MISE A JOUR DES DONNÉES ÉPIDÉMIOLOGIQUES

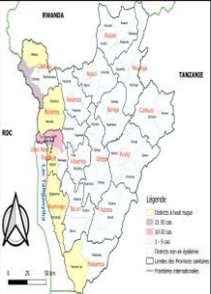
CAS PAR DISTRICT	DS Nord	582	Cumul des Cas	Décès	Nouveau: 00	
		DS Sud				98
DS Centre		168				
DS Kabezi		57				
DS Cibitoke		274		GUERIS Nouveaux :05 Cumul guéris: 1893		
DS Isare		675				
Ces DS n'ont pas notifié de cas depuis plus de deux mois						
Cas actifs		DS Mpanda	28	Nouveaux cas: 01		
9	DS Rwibaga	3	DS Isare (1 Cas) : Kinyinya I - Kigende (1cas).			
	DS Bubanza	2				
	DS Rumonge	18				
	DS Mabayi	1				
	DS Bugarama	7				

Tableau 1. Répartition des cas par centre de traitement cholera (CTC) au 09/06/2024

CTC	NOUVEAUX CAS	ANCIENS CAS	CAS ACTIFS	CAS GUERIS
HPRC	1	5	6	4
RUBIRIZI	0	3	3	1
TOTAL	1	8	9	5

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.**

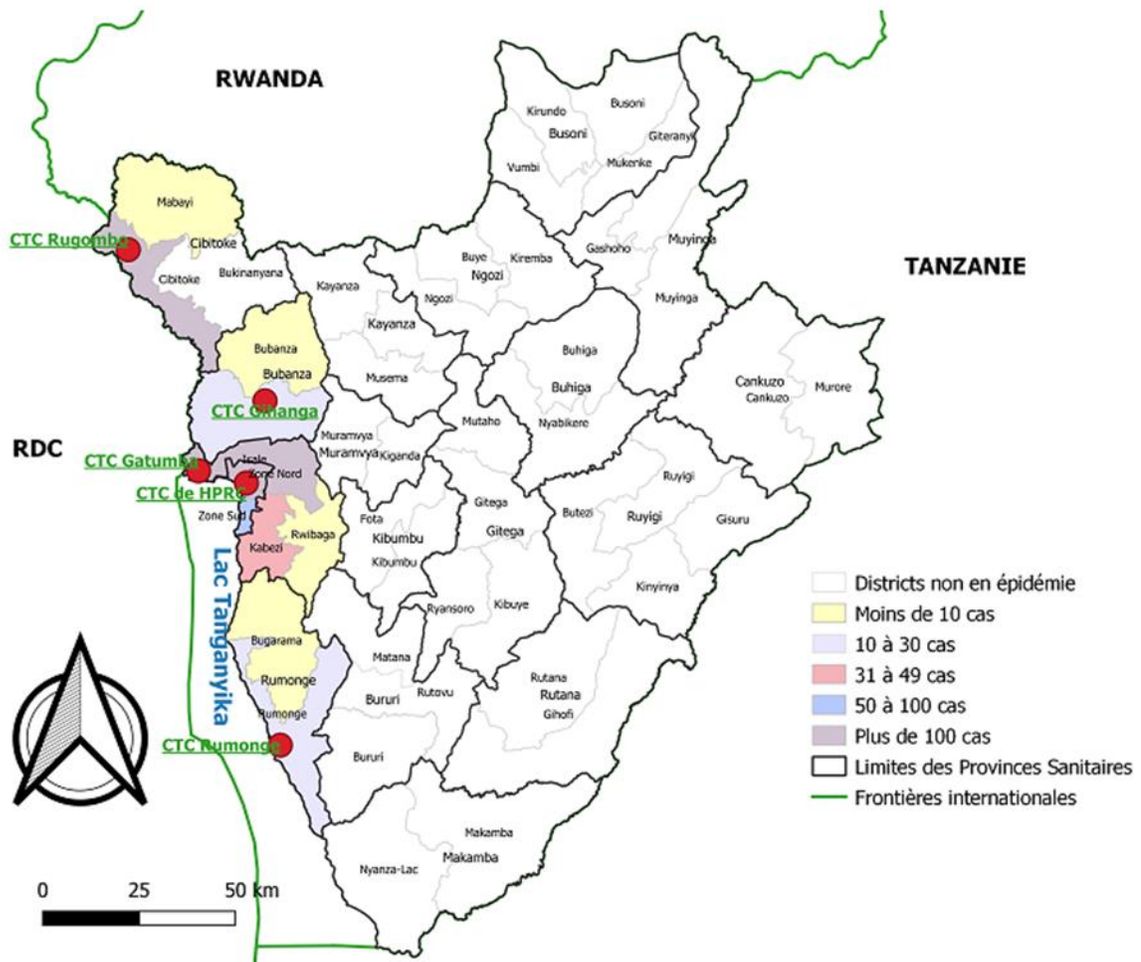


Figure 1 : Localisation des districts sanitaires/provinces en épidémie de choléra en 2024

II. Evolution épidémiologique du choléra

II.1 Notification des cas

Origine des nouveaux cas en date du 09 Juin 2024 : 01 Cas

DS Isare (1 Cas) : Kinyinya I - Kigende (1cas).

Un total de **1913** 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.**

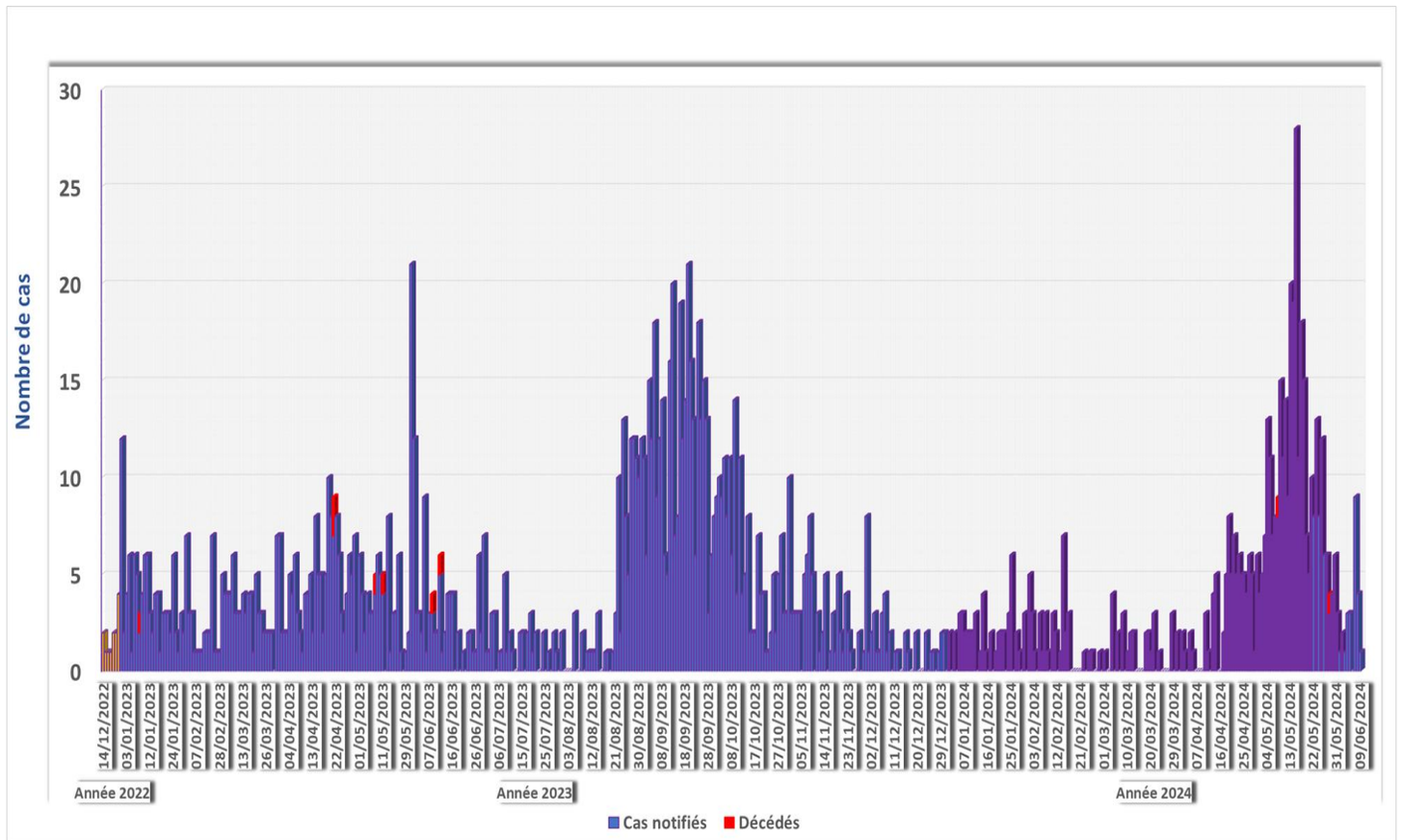


Figure 2 : Évolution de l'épidémie de choléra selon la date de notification (N=1913)

Tableau 2. Origine des cas actifs aux CTC en date du 09 Juin 2024

DISTRICT SANITAIRE	COMMUNE	ZONE	COLLINE D'ORIGINE	NOMBRE DE CAS	CTC
DS BUJUMBURA NORD	NTAHANGWA	Buterere	Buterere I, 1ere Av.	1	HPRC
DS KABEZI	Kabezi	Migera	Kabezi	3	
	Kanyosha	Kiyenzi	Kabezi	1	
	MUTIMBUZI	Gatumba	Kinyinya I - Kigende	1	
DS ISARE	MUTIMBUZI	RUBIRIZI	Kagerure	1	RUBIRIZI
	MUTIMBUZI	RUBIRIZI	Kideri 2	1	
	MUTIMBUZI	MARAMVYA	Mutare	1	
TOTAL				9	

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 **169, 157, 139, 137, 115** et **113** cas confirmés.

Tableau 3 : Répartition des cas par localité affectée en date du 09 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	139			
		BUTERERE I	137	2		
		GIHOSHA	113			
		NGAGARA	4			
		BUTERERE II	91	1		
	BUJUMBURA SUD	MUSAGA	49			
		BUSORO	18			
		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	156	1
RUKARAMU	10					
GAHARAWÉ	50					
GATUMBA	169			3		
MUTIMBUZI	12					
GISHINGANO	11					
MUGERE	1					
MUYANGE I	31					
MUYANGE II	21					
MUSHASHA I	16					
MUSHASHA II	30					
MARAMVYA	11					
GASENYI	3					
KINYINYA I	45					
KINYINYA II	55			2		
KIGARAMANGO	2					
NYABIRABA	1			1		
WARUBONDO	36					
VUGIZO	4					
NYAMBUYE	1					
MUBIMBI	1					
KABEZI	KIYENZI		15			
	RUBIZI		2			
	MUYIRA		9			
	KABUMBA		3			
	GISOVU		3			
	GAKUNGWE		4			
	RUYAGA		12			
	BUHINA		6			
RWIBAGA	MBARE	3				
BUBANZA	MPANDA	MUZINDA	2			
		BURINGA	12			
	BUTANUKA	1				
	GIHANGA	11				
BUBANZA	BUBANZA	4				
RUMONGE	RUMONGE	RUMONGE	3			
		MINAGO	14			
		GATETE	1			
	MUTAMBARA	1				
	BUGARAMA	MUBONE/GITAZA	7			
MUHUTA	1					
TOTAL			1913	11		

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

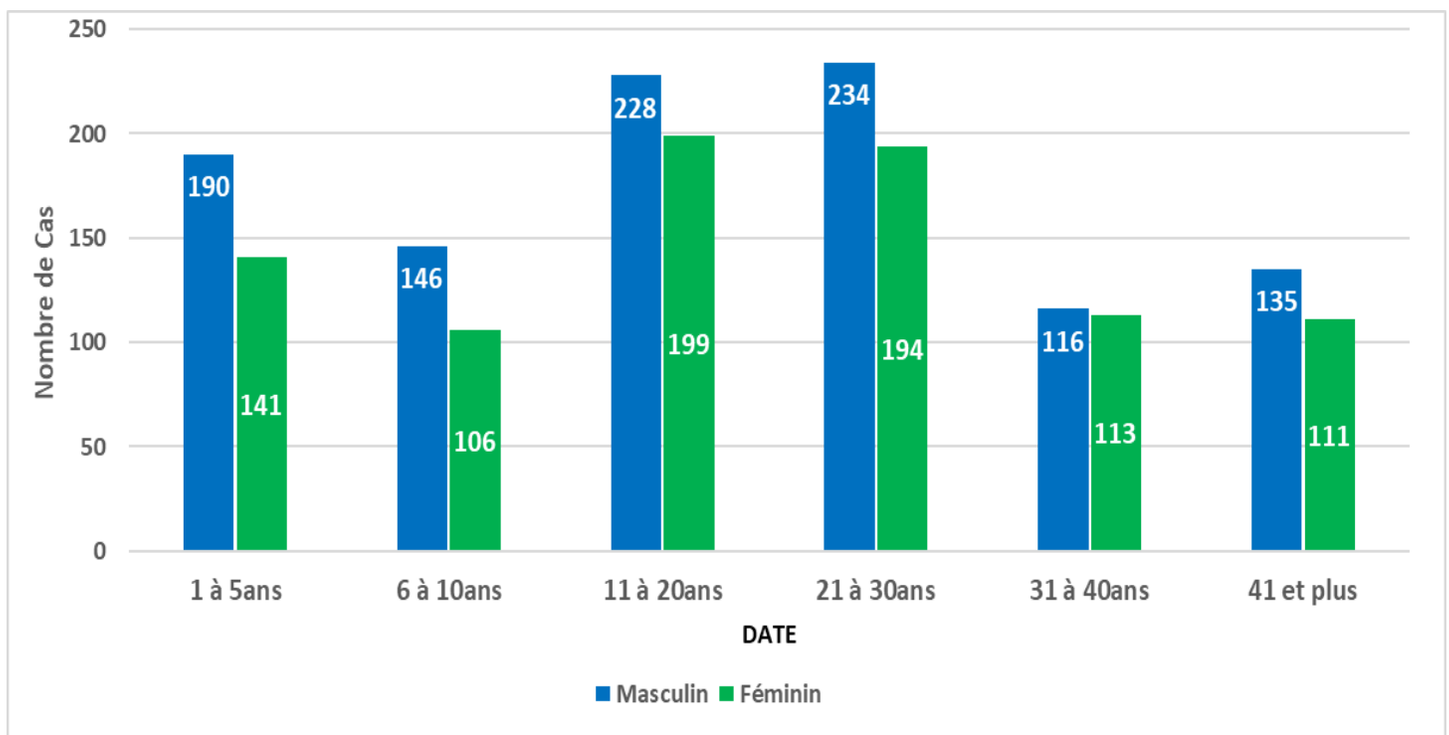


Figure 3 : Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe (N=1913)

Parmi les **1913** cas de choléra déjà notifiés, **54.8 %** sont de sexe masculin contre **45.2 %** de sexe féminin. Les patients âgés de 21 à 30 ans sont les plus affectés, suivis par ceux âgés de 11 à 20 ans et les enfants de moins de 5 ans avec des taux respectifs de **22.4%**, **22.3%** et **17.3%**.

II.4. Actions de santé publique mises en œuvre en date du 09 Juin 2024

- ◆ Admission d'un **(01)** nouveau cas au CTC de l'HPRC ;
- ◆ Prise en charge de huit (08) anciens cas dont cinq (05) cas au CTC de l'HPRC et trois (03) cas à l'UTC de 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 (District Sanitaire de Bujumbura Mairie Nord) ;
- ◆ Insuffisance des latrines adéquates et correctement utilisées dans les localités touchées par l'épidémie (District Sanitaire de Bujumbura Mairie Nord) ;
- ◆ Les inondations et le débordement de la rivière Rusizi affectant le district Isare ;
- ◆ Inondations de l'Hôpital et CTC Gatumba ;
- ◆ Inondation des quartiers Ouest de la Mairie frontaliers avec Lac Tanganyika.

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.