

# RAPPORT DE SITUATION SUR L'EPIDEMIE DE CHOLERA

SITREP N° 526

Rédigé et Publié le 24 - Juin - 2024

## MISE A JOUR DES DONNEES EPIDEMIOLOGIQUES

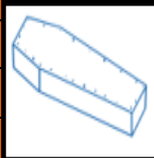
CAS PAR DISTRICT	DS Nord	591	Cumul des Cas	Décès	Nouveau: 00	
		DS Sud				101
	DS Centre	168			Cumul: 11	
	DS Kabezi	58				
	DS Isare	703	1954			
	Ces DS n'ont pas notifié de cas depuis plus de deux mois			<b>GUERIS</b> Nouveaux :04 Cumul guéris: 1932		
	DS Obitoke	274				
<b>Cas actifs</b>	DS Mpanda	28	Nouveau cas: 00			
	<b>5</b>	DS Rwibaga				3
		DS Bubanza				2
		DS Rumonge				18
		DS Mabaji				1
		DS Bugarama				7

Tableau 1. Répartition des cas par centre de traitement cholera (CTC) au 24/06/2024

CTC	NOUVEAUX CAS	ANCIENS CAS	CAS ACTIFS	CAS GUERI
HPRC	0	7	4	3
RUBIRIZI	0	2	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>

## 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.**

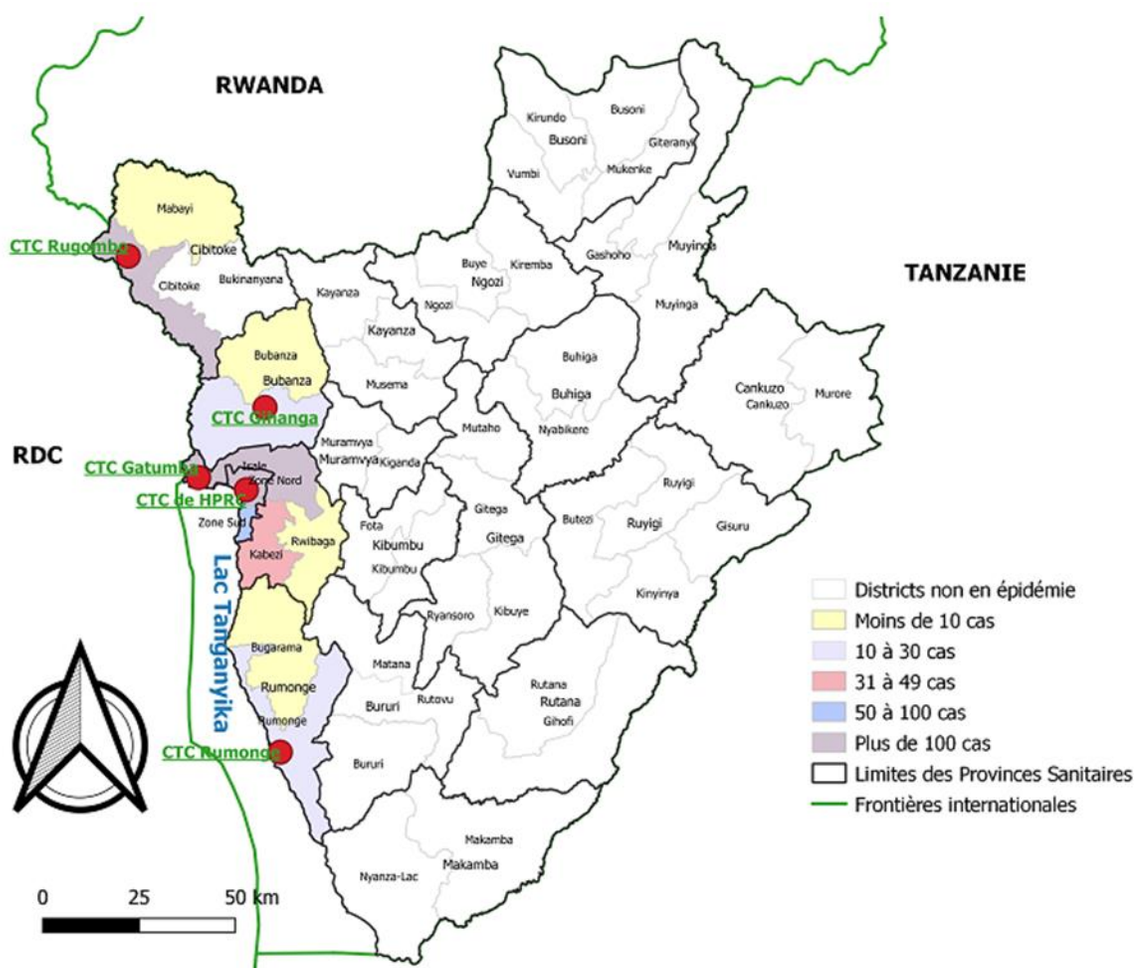


Figure 1 : Localisation des districts sanitaires/provinces en épidémie de choléra en 2024

## II. Evolution épidémiologique du choléra

### II.1 Notification des cas

#### Origine du nouveau cas du 24 Juin 2024 : 00 Cas

Un total de **1954** 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.**

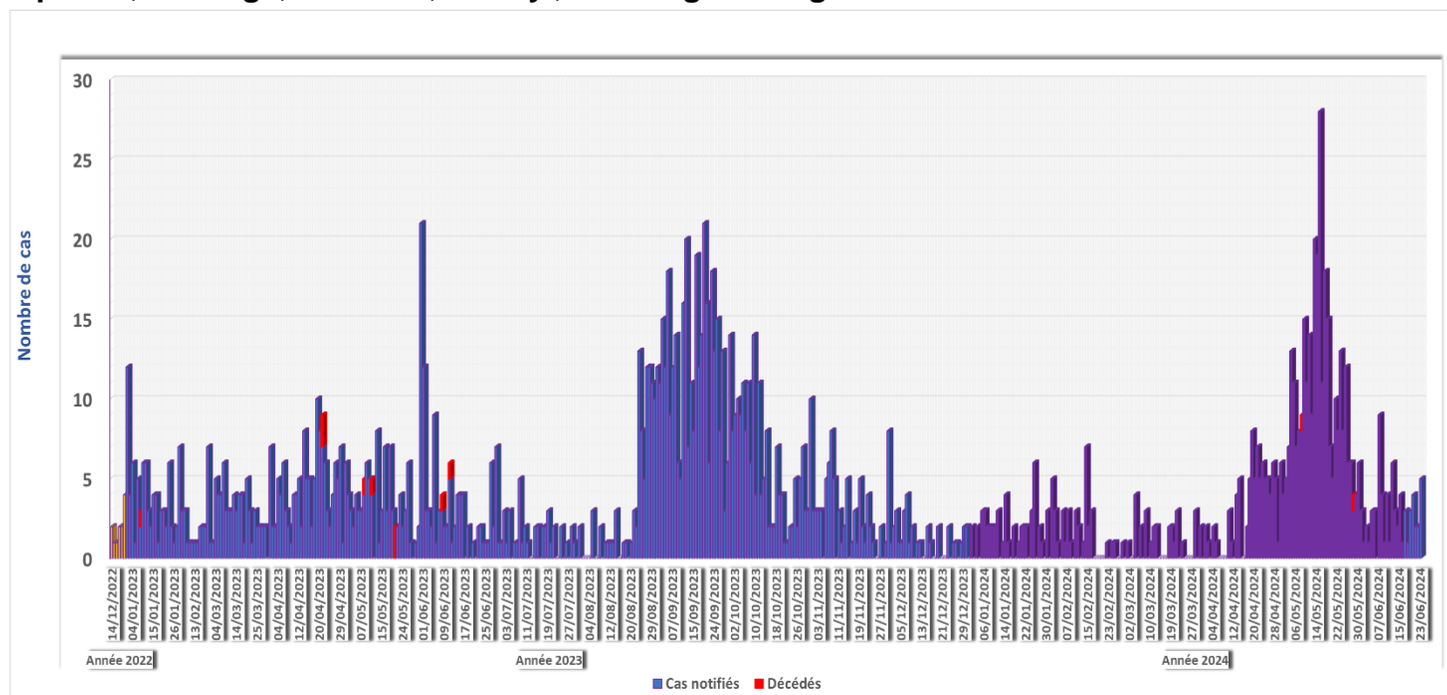


Figure 2 : Évolution de l'épidémie de choléra selon la date de notification (N=1954)

Tableau 2. Origine des cas actifs aux CTC en date du 24 Juin 2024

DISTRICT SANITAIRE	COMMUNE	ZONE	COLLINE D'ORIGINE	NOMBRE DE CAS	CTC
Bujumbura Nord	Ntahangwa	Buterere	Buterere I 9ème Av.	1	HPRC
Bujumbura Sud	Muha	Kanyosha	Busoro-Musufi I	1	
		Gatumba	Kinyinya II P15	1	
		Rubirizi	Kigobe	1	RUBIRIZI
<b>TOTAL</b>				<b>4</b>	

## 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 **172**, **164**, **143**, **140**, **115** et **113** cas confirmés.

**Tableau 3 : Répartition des cas par localité affectée en date du 24 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	21	
		KANYOSHA	28	1
		RUZIBA	2	
CIBITOKÉ		3		
CIBITOKÉ	CIBITOKÉ	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	
		NYESHENZA	1	
		RUSAGARA	1	
		MABAYI	KAJAGA	14
	RUBIRIZI		164	1
	RUKARAMU		10	
	GAHARAWÉ		52	
	GATUMBA		172	3
	MUTIMBUZI		12	
	GISHINGANO		11	
	ISARE	MUGERE	1	
MUYANGE I		32		
MUYANGE II		22		
MUSHASHA I		16		
MUSHASHA II		30		
MARAMVYA		12		
GASENYI		3		
KINYINYA I		53		
KINYINYA II		57	2	
KIGARAMANGO		2		
NYABIRABA		1	1	
WARUBONDO		36		
VUGIZO		4		
NYAMBUYE		1		
MUBERURE		1		
MUBIMBI		2		
KABEZI		KIYENZI	15	
		RUBIZI	2	
		MUYIRA	9	
		KABUMBA	3	
		GISOVU	3	
		GAKUNGWE	5	
		RUYAGA	12	
	BUHINA	6		
	MBARE	3		
	RWIBAGA	MUZINDA	2	
BURINGA		12		
BUTANUKA		1		
BUBANZA	GIHANGA	11		
	BUBANZA	4		
RUMONGE	RUMONGE	3		
	MINAGO	14		
	GATETE	1		
	MUTAMBARA	1		
	MUBONE/GITAZA	7		
BUGARAMA	MUHUTA	1		
	<b>TOTAL</b>		<b>1954</b>	<b>11</b>

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

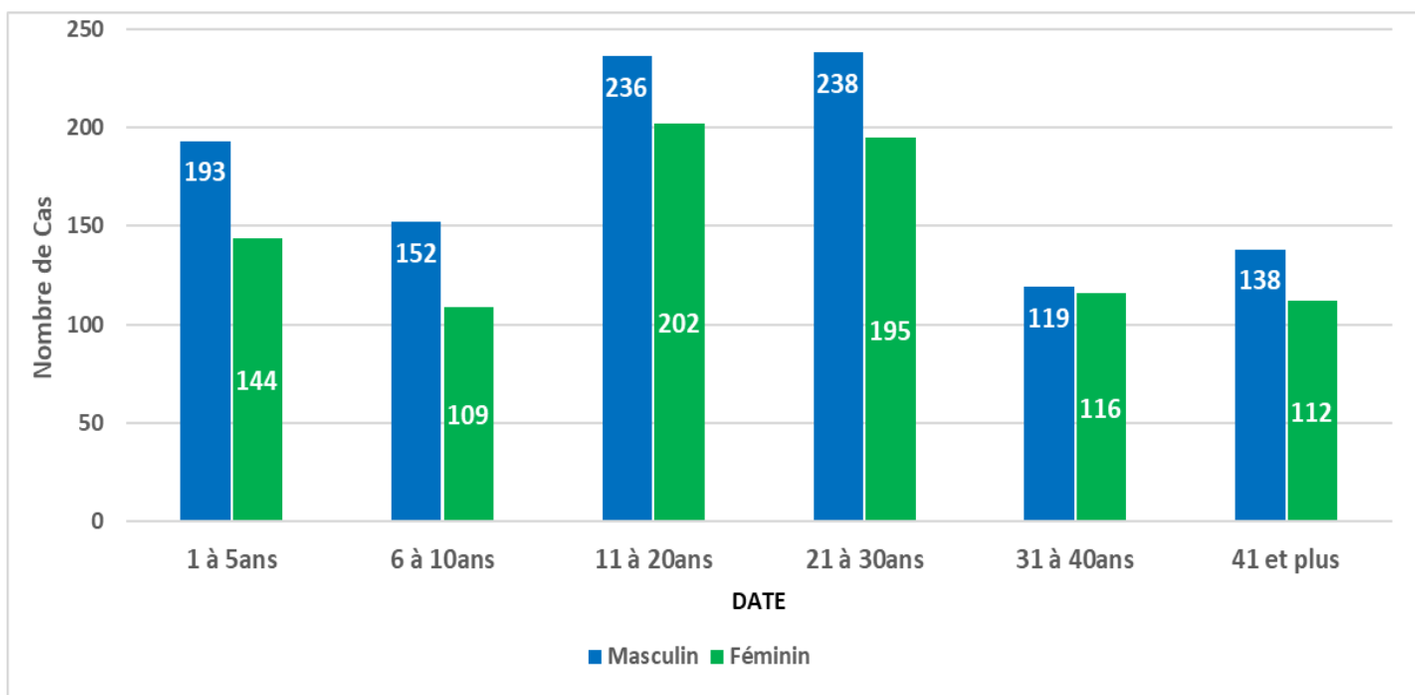


Figure 3 : Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe (N=1954)

Parmi les **1954** 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 **17.2%**.

### II.4. Actions de santé publique mises en œuvre en date du 24 Juin 2024

- ◆ Poursuite de la prise en charge de cinq (05) anciens cas dont quatre (04) cas au CTC de l'HPRC et un (01) 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.