



# RAPPORT DE SITUATION SUR L'EPIDEMIE DE CHOLERA

SITREP N° 525

Rédigé et Publié le 23 - Juin - 2024

## MISE A JOUR DES DONNEES EPIDEMIOLOGIQUES

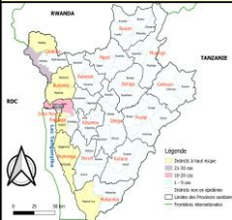
CAS PAR DISTRICT	DS Nord	591	Cumul des Cas		Décès	Nouveau: 00
	DS Sud	101				
	DS Centre	168	1954		GUERIS	Cumul: 11
	DS Kabezi	58				
	DS Isare	703				
	Ces DS n'ont pas notifié de cas depuis plus de deux mois					
	DS Cibitoke	274				
Cas actifs	DS Mpanda	28	Nouveaux cas: 05			
	DS Rwibaga	3	DS Isare : Kigobe (1 cas) ; Buhomba (1 Cas); Kinyinya I P9 (1 Cas) .			
9	DS Bubanza	2	DS Bujumbura Nord : Buterere I 9ème Av. (1 Cas) .			
	DS Rumonge	18	DS Bujumbura Sud : Busoro-Musufi I (1 Cas) .			
	DS Mabayi	1				
	DS Bugarama	7				

Tableau 1. Répartition des cas par centre de traitement cholera (CTC) au 23/06/2024

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

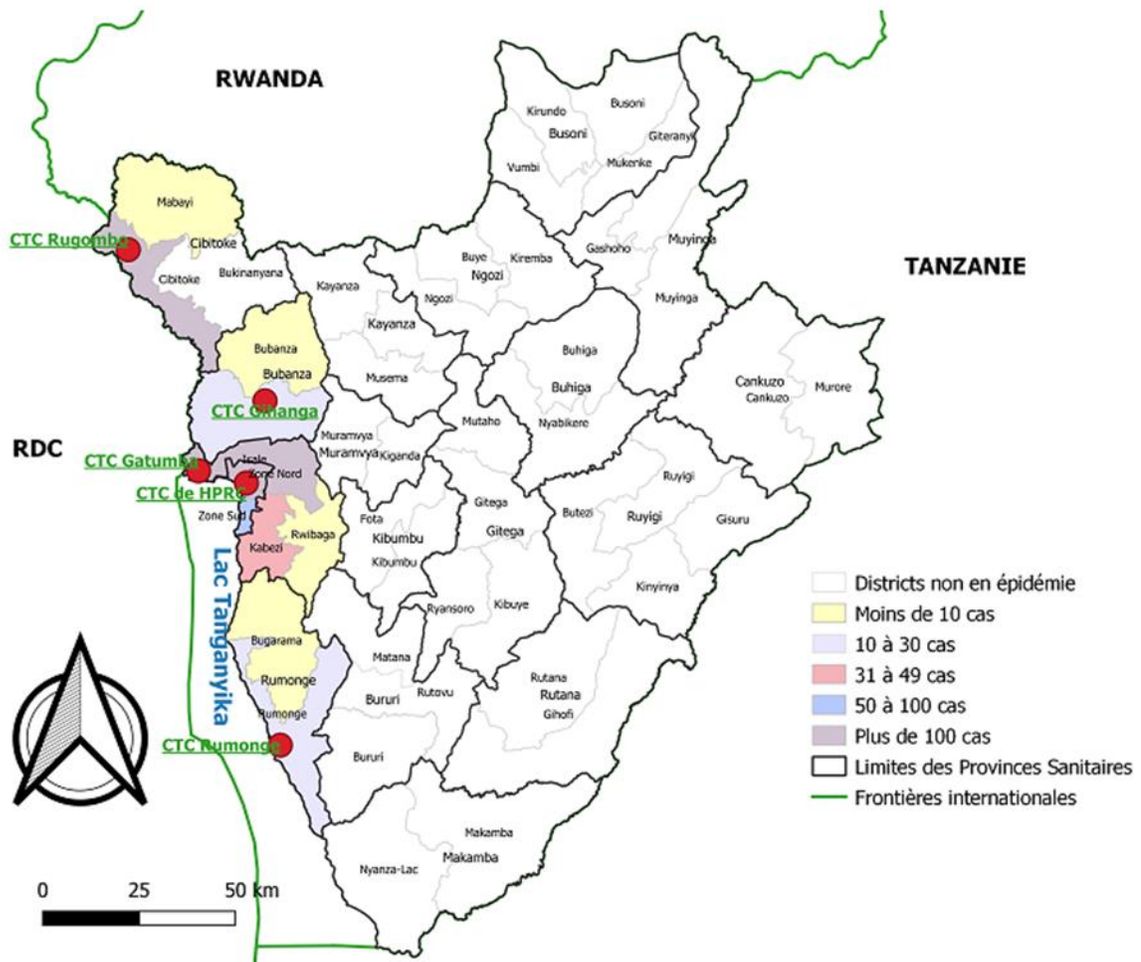


Figure 1 : Localisation des districts sanitaires/provinces en épidémie de choléra en 2024

## II. Evolution épidémiologique du choléra

### II.1 Notification des cas

#### Origine du nouveau cas du 23 Juin 2024 : 05 Cas

**DS Isare :** Kigobe (1 cas) ; Buhomba (1 Cas); Kinyinya I P9 (1 Cas).

**DS Bujumbura Nord:** Buterere I 9ème Av. (1 Cas).

**DS Bujumbura Sud :** Busoro-Musufi I (1 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.**

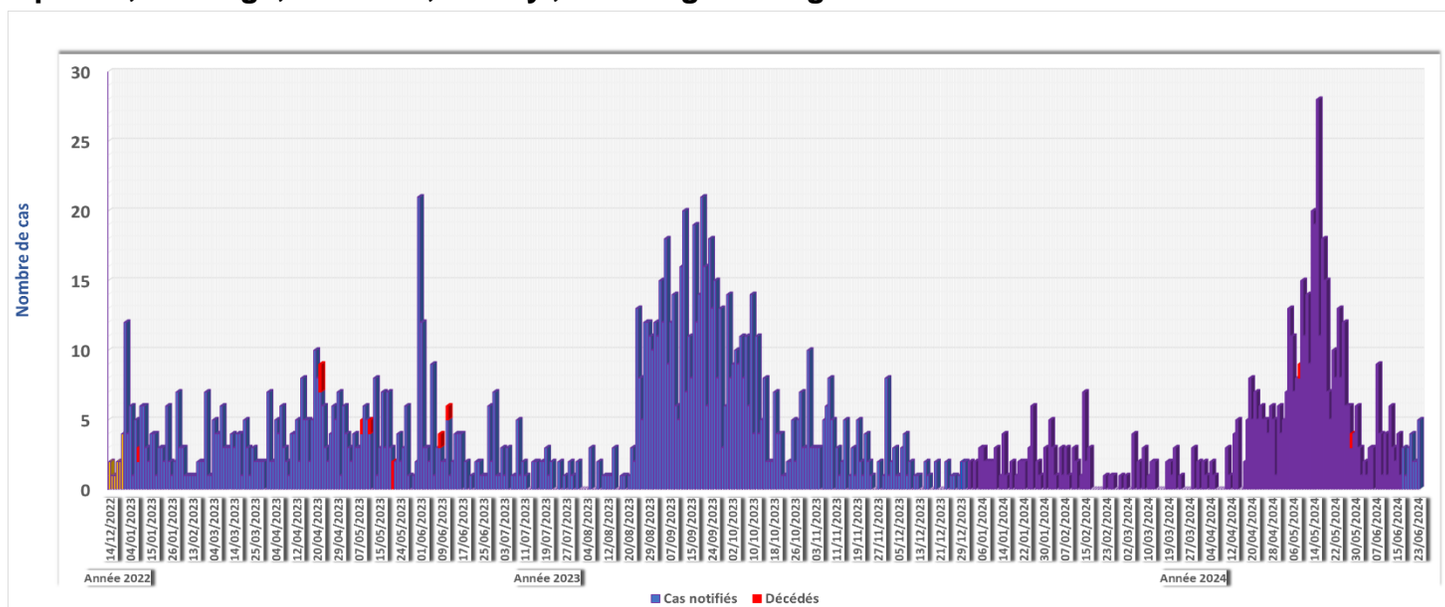


Figure 2 : Évolution de l'épidémie de choléra selon la date de notification (N=1954)

Tableau 2. Origine des cas actifs aux CTC en date du 23 Juin 2024

DISTRICT SANITAIRE	COMMUNE	ZONE	COLLINE D'ORIGINE	NOMBRE DE CAS	CTC
Bujumbura Nord	Ntangwa	Buterere	Buterere I 9ème Av.	1	HPRC
Bujumbura Sud	Muha	Kanyosha	Busoro-Musufi I	1	
ISARE	MUTIMBUZI	Maramvya	Buhomba	1	
		Gatumba	Kinyinya I P12	1	
			Kinyinya I P9	2	
		Rubirizi	Kinyinya II P15	1	
			Kigobe	1	RUBIRIZI
			Tenga-Local	1	
<b>TOTAL</b>				<b>9</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 23 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	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		
		NYESHENZA	1		
		MABAYI	RUSAGARA	1	
	BUJUMBURA	ISARE	KAJAGA	14	
			RUBIRIZI	164	1
			RUKARAMU	10	
GAHARAWÉ			52		
GATUMBA			172	3	
MUTIMBUZI			12		
GISHINGANO			11		
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			
RWIBAGA		MBARE	3		
BUBANZA		MPANDA	MUZINDA	2	
	BURINGA		12		
	BUTANUKA		1		
	BUBANZA	GIHANGA	11		
		BUBANZA	4		
RUMONGE	RUMONGE	RUMONGE	3		
		MINAGO	14		
		GATETE	1		
	BUGARAMA	MUTAMBARA	1		
		MUBONE/GITAZA	7		
	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

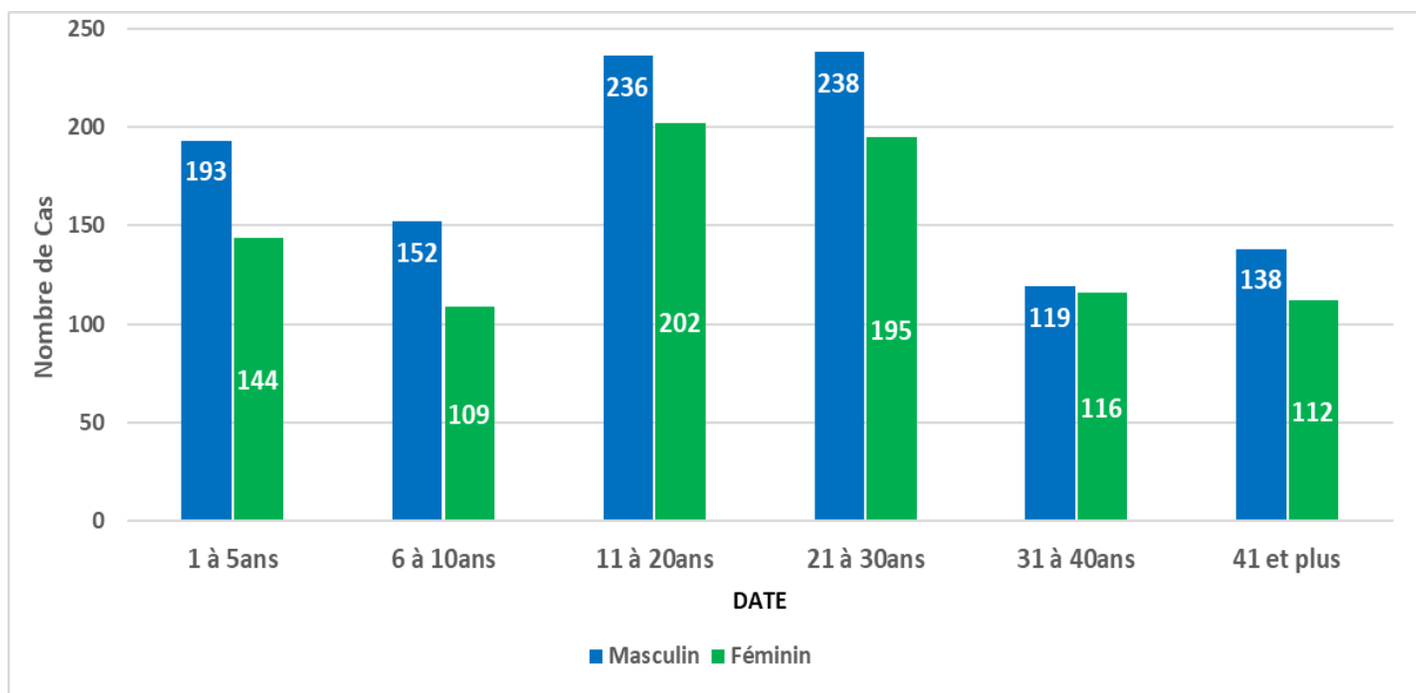


Figure 3 : Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe (N=1954)

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 23 Juin 2024

- ◆ Admission et prise en charge de cinq (05) nouveaux cas dont quatre (04) cas au CTC de l'HPRC et un (01) cas au CTC de Rubirizi ;
- ◆ Poursuite de la prise en charge de quatre (04) anciens cas dont trois (03) 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.