



# RAPPORT DE SITUATION SUR L'EPIDEMIE DE CHOLERA

SITREP N° 483

Rédigé et publié Le 12 / Mai / 2024

## MISE A JOUR DES DONNEES EPIDEMIOLOGIQUES

CAS PAR DISTRICT	DS Nord	548	Cumul des Cas	Décès	Nouveau: 00
	DS Sud	97			Cumul: 10
	DS Centre	151			
	DS Kabezi	48			
	DS Cibitoke	274			
	DS Isare	510			
	Ces DS n'ont pas notifié de cas depuis plus de deux mois		<b>1687</b>	<b>GUERIS</b>	
Cas actifs/				Nouveaux : 11	Cumul guéris: 1643
Cumul des cas	DS Mpanda	28	Nouveaux cas: 09		
<b>34/1687</b>	DS Rwibaga	3	<b>DS Bujumbura Centre (1 cas ):</b> Buyenzi 5e Av.No 2 (1 cas);		
	DS Bubanza	2	<b>DS Bujumbura Nord (3 cas ):</b> Buterere I (1 cas); Buterere I 11è Av. (1 cas); Bukirasazi II 15e Av. (1 cas);		
	DS Rumonge	18	<b>DS Isare (5 cas ):</b> Tenga (2 cas); Tenga-Gahwama (2 cas); Karombe II (1 cas) .		
	DS Mabayi	1			
	DS Bugarama	7			

Tableau 1. Répartition des cas par centre de traitement cholera (CTC) au 12/05/2024

CTC	NOUVEAUX CAS	ANCIENS CAS	CAS ACTIFS	CAS GUERI
HPRC	9	25	34	11
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>34</b>	<b>11</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.**

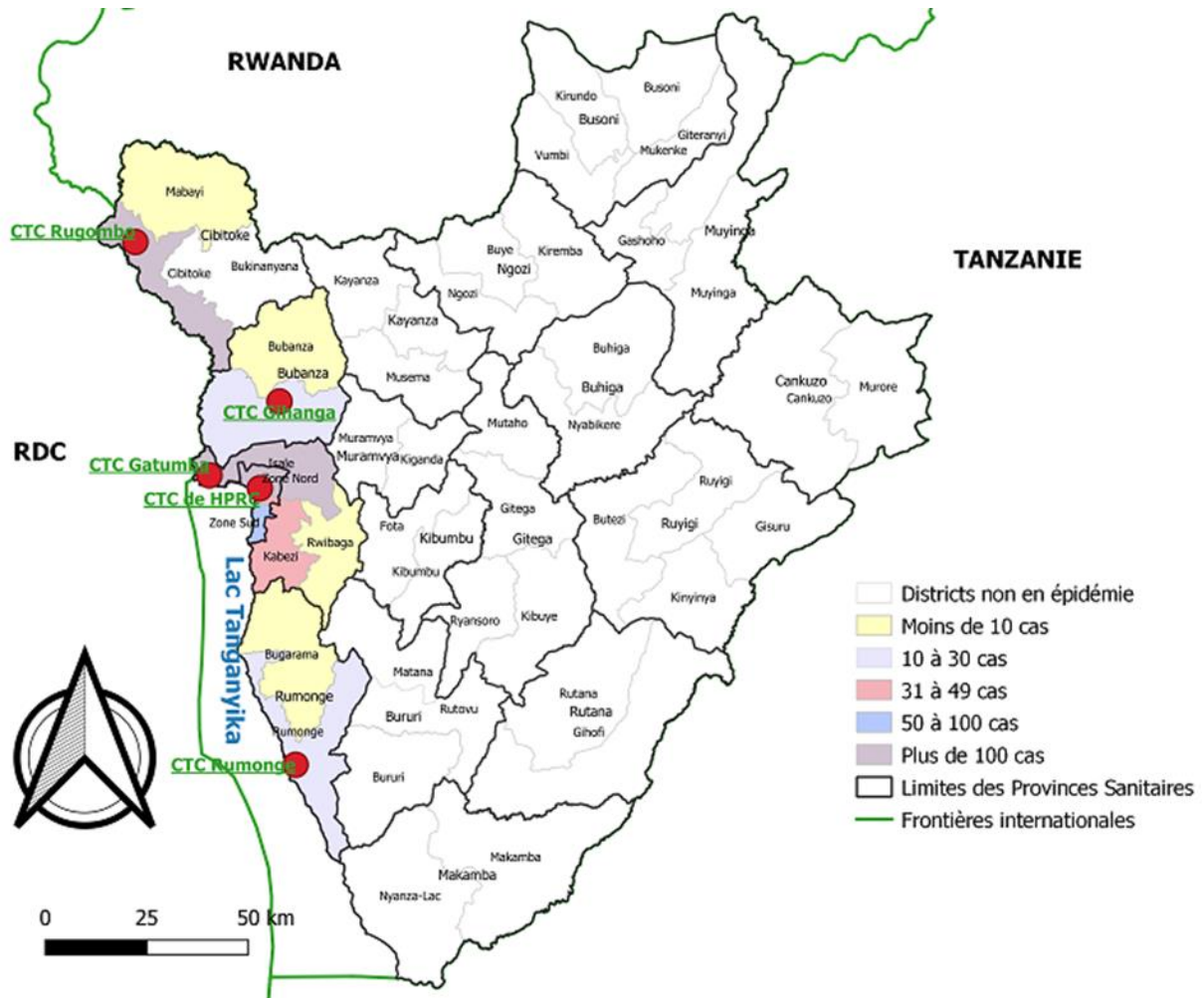


Figure 1 : Localisation des districts sanitaires/provinces en épidémie de choléra en 2024

## II. Evolution épidémiologique du choléra

### II.1 Notification des cas

#### Origine du nouveau cas en date du 12 Mai 2024 : 09 cas

**DS Bujumbura Centre (1 cas) :** Buyenzi 5e Av.No 2 (1 cas);.

**DS Bujumbura Nord (3 cas) :** Buterere I (1 cas) ; Buterere I 11è Av. (1 cas) ; Bukirasazi II 15e Av. (1 cas) ;  
DS Isare (5 cas) : Tenga (2 cas) ; Tenga-Gahwama (2 cas) ; Karombe II (1 cas).

Un total de **1687** 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.**

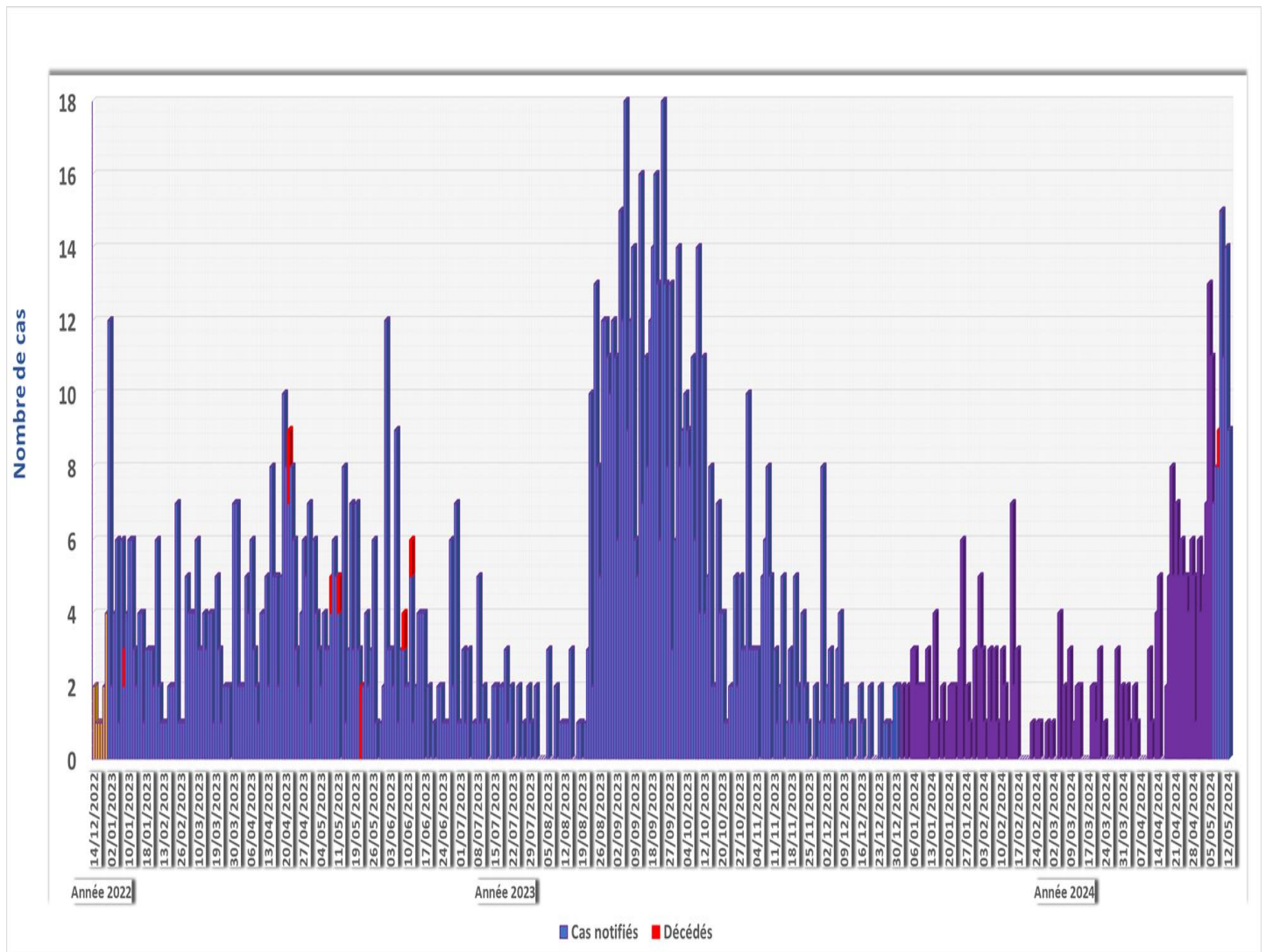


Figure 2 : Évolution de l'épidémie de choléra selon la date de notification (N=1687)

Tableau 2. Origine des cas actifs aux CTC en date du 12 Mai 2024

DISTRICT SANITAIRE	COMMUNE	ZONE	COLLINE D'ORIGINE	NOMBRE DE CAS	CTC
BUJUMBURA Nord	NTAHANGWA	Kinama	Buterere I	1	HPRC
			Buterere I 11è Av.	1	
			Bukirasazi II 13e Av.	1	
			Bukirasazi II 15e Av.	1	
			Kanga	1	
	Cibitoke	Mutakura 13è Av No 48	1		
BUJUMBURA Centre	MUKAZA	Bwiza	Bwiza 1ère av. n°39	1	
			Bwiza 22ème av. n°32	1	
		Buyenzi	Buyenzi 11e Av.No 1	1	
			Buyenzi 15e Av.No 31	1	
			Buyenzi 17e Av.No 63	1	
			Buyenzi 21e Av.No 54	2	
			Buyenzi 3e Av.No 52	1	
			Buyenzi 4e Av.No 2	1	
			Buyenzi 5e Av.No 2	1	
			Buyenzi 8e Av.No 64	1	
			Buyenzi 9e Av.No 27	1	
			Buyenzi 9e Av.No 60	1	
ISARE	Mutimbuzi	Rubirizi	Gatumba P22	2	
			Gituro 2è Av	1	
			Gituro 2è Av No 70	1	
			Karombe II	1	
			Kinyinya II P30	1	
			Mushasha I P25	1	
			Mushasha II P32	1	
			Muyange chez Amuri	1	
			Muyange II Poteau 32	1	
			Tenga	3	
			Tenga-Gahwama	2	
TOTAL				34	

## 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), Buterere I (DS Bujumbura Nord), Kinama (DS Bujumbura Nord), Gihosha (DS Bujumbura Nord), Buterere II (DS Bujumbura Nord) et Rukana II (DS Cibitoke) avec respectivement **158, 128, 121, 111, 90** et **86** cas confirmés.

Tableau 3 : Répartition des cas par localité affectée en date du 12 Mai 2024

PROVINCE	DISTRICT SANITAIRE	AIRE DE RESPONSABILITE	NOMBRE DES CAS	NOMBRE DE DECES
BUJUMBURA MAIRIE	BUJUMBURA CENTRE	BUYENZI	101	
		BWIZA	47	
		NYAKABIGA	2	
		ROHERO	5	
	BUJUMBURA NORD	CIBITOKÉ	12	
		KAMENGE	72	
		KINAMA	121	
		BUTERERE I	128	2
		GIHOSHA	111	
		NGAGARA	4	
	BUJUMBURA SUD	BUTERERE II	90	1
		MUSAGA	48	
		BUSORO	18	
		KANYOSHA	28	1
CIBITOKÉ	CIBITOKÉ	RUZIBA	2	
		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	32	
		RUKARAMU	8	
		GAHARAWÉ	49	
		GATUMBA	158	3
		MUTIMBUZI	12	
		GISHINGANO	11	
		MUGERE	1	
		MUYANGE I	27	
		MUYANGE II	15	
		MUSHASHA I	14	
		MUSHASHA II	27	
		MARAMVYA	9	
		GASENYI	3	
		KINYINYA I	37	
		KINYINYA II	55	2
		KIGARAMANGO	2	
		NYABIRABA	1	1
	WARUBONDO	36		
	VUGIZO	4		
	NYAMBUYE	1		
	KABEZI	KIYENZI	10	
		RUBIZI	2	
		MUYIRA	7	
		KABUMBA	3	
		GISOVU	3	
		GAKUNGWE	4	
		RUYAGA	12	
		BUHINA	4	
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>1687</b>	<b>10</b>

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

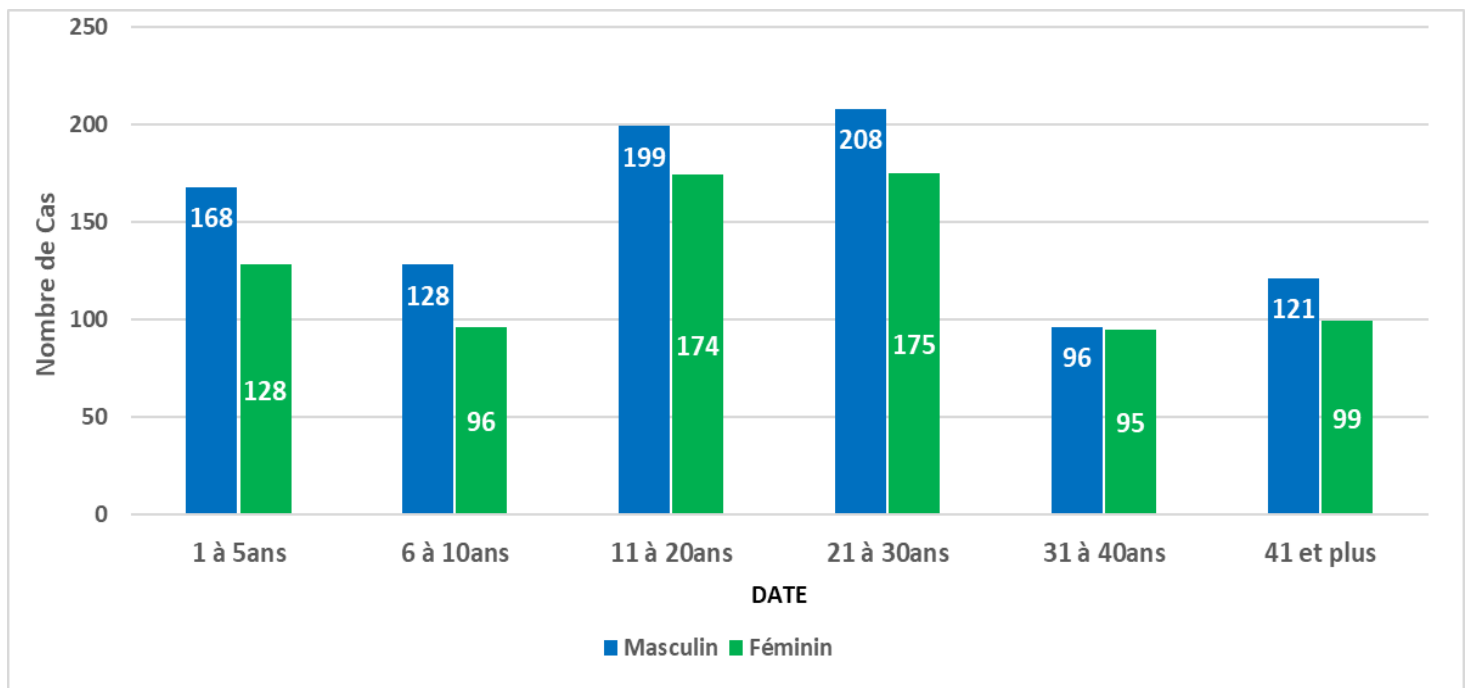


Figure 3 : Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe (N=1687)

Parmi les **1687** cas de choléra déjà notifiés, **54.5%** sont de sexe masculin contre **45.5%** 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 **22.1%**, **22.7%** et **17.5%**.

### II.4. Actions de santé publique mises en œuvre en date du 12 Mai 2024

- ◆ Admission et prise en charge de neuf (09) nouveaux cas au CTC HPRC ;
- ◆ Poursuite de la prise en charge de vingt-cinq (25) anciens cas au CTC HPRC ;
- ◆ 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 ;
- ◆ PEC gratuite des cas y compris la ration par l'appui de MSF ;

## II.5. Défis et recommandations

### II.5.1. Défis

- ◆ Faible accès à l'eau potable de la population de la plupart des localités touchées ;
- ◆ 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 ;
- ◆ Débordement du Lac Tanganyika dans les quartiers Ouest de la Mairie ;
- ◆ Débordement du CTC HPRC

### 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 ;
- ◆ Renforcer l'implication des ASC des localités affectées dans la surveillance à base communautaire y compris la recherche active des cas.
- ◆ Désengorger le CTC HPRC qui est actuellement débordé.