



RAPPORT DE SITUATION SUR L'EPIDEMIE DE CHOLERA

SITREP N° 495

Rédigé et publié, Le 24 - Mai - 2024

MISE A JOUR DES DONNEES EPIDEMIOLOGIQUES

CAS PAR DISTRICT	DS Nord	567	Cumul des Cas	Décès	Nouveau: 00	
		DS Sud				98
DS Centre		165				
DS Kabezi		51	1848		GUERIS Nouveaux :05 Cumul guéris: 1815	
DS Cibitoke		274				
DS Isare		634				
Ces DS n'ont pas notifié de cas depuis plus de deux mois						
Cas actifs		DS Mpanda	28	Nouveaux cas: 07		
23	DS Rwibaga	3	DS Isare (5cas) : Tenga-local (1cas), Rubirizi-Gihora(1cas), Rubirizi-Gatunguru (1cas), Gatumba-Kajaga II (1cas) et Gatumba-Kinyinya II (1cas) ;			
	DS Bubanza	2				
	DS Rumonge	18	DS Bujumbura Nord (1cas) : Buterere-Kwisamariro (1cas), DS Bujumbura Centre (1cas) : Buyenzi- 16ème Av. No.27 (1cas).			
	DS Mabayi	1				
	DS Bugarama	7				

Tableau 1. Répartition des cas par centre de traitement cholera (CTC) au 24/05/2024

CTC	NOUVEAUX CAS	ANCIENS CAS	CAS ACTIFS	CAS GUERI
HPRC	4	5	9	3
RUBIRIZI	3	11	14	2
TOTAL	7	16	23	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.**

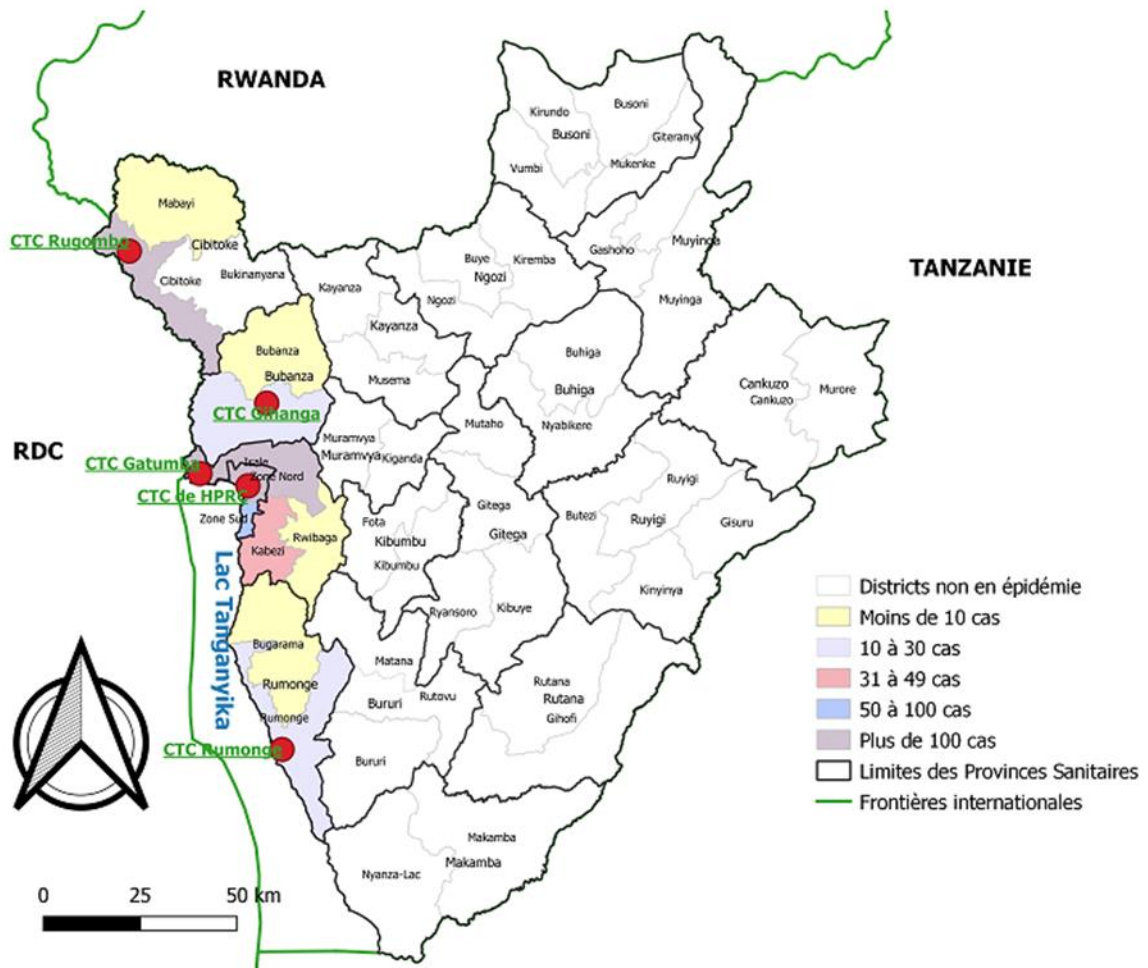


Figure 1 : Localisation des districts sanitaires/provinces en épidémie de choléra en 2024

II. Evolution épidémiologique du choléra

II.1 Notification des cas

Origine des nouveaux cas en date du 24 Mai 2024 : 07 cas

DS Isare (5cas) : Tenga-local (1cas), Rubirizi-Gihora(1cas), Rubirizi-Gatunguru (1cas), Gatumba-Kajaga II (1cas) et Gatumba-Kinyinya II (1cas) ;

DS Bujumbura Nord (1cas) : Buterere-Kwisamariro (1cas),

DS Bujumbura Centre (1cas) : Buyenzi- 16ème Av. No.27 (1cas).

Un total de **1848** 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.**

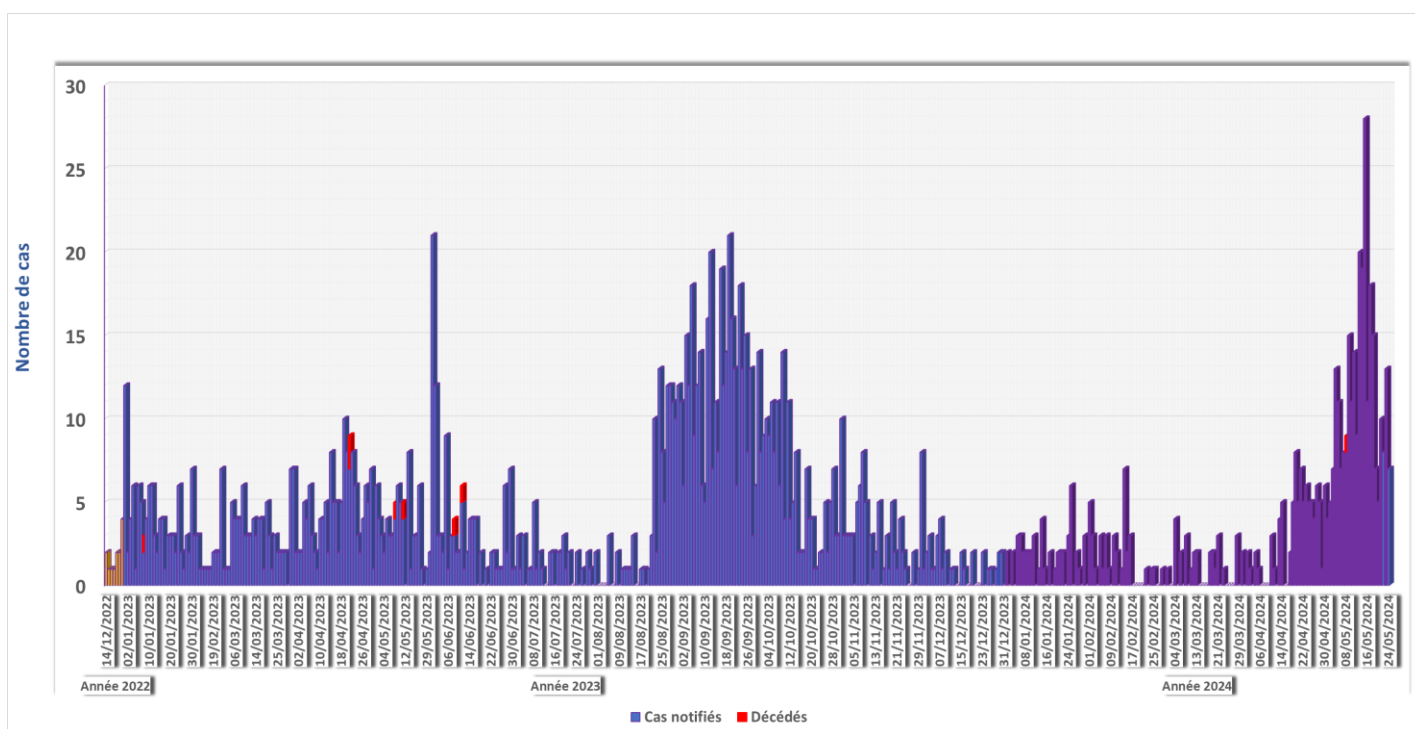


Figure 2 : Évolution de l'épidémie de choléra selon la date de notification (N=1848)

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

DISTRICT SANITAIRE	COMMUNE	ZONE	COLLINE D'ORIGINE	NOMBRE DE CAS	CTC
BUJUMBURA NORD	NTAHANGWA	Kinama	Kanga	1	HPRC
		Buterere	Kwisamaro	1	
BUJUMBURA CENTRE	MUKAZA	Buyenzi	Buyenzi	1	
		Bwiza	Bwiza	1	
ISARE	MUTIMBUZI	Gatumba	Muyange	1	
			Kajaga II	1	
			Kinyinya II	1	
			Mushasha	1	
		Rukaramu	Rukaramu	1	
		Rubirizi	Gatunguru	1	
			Rubirizi-Gihora	1	
			Tenga	12	
TOTAL				23	RUBIRIZI

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), Rubirizi (DS Isare), Kinama (DS Bujumbura Nord), Gihosha (DS Bujumbura Nord) et Buyenzi (DS Bujumbura Centre) avec respectivement **162, 133, 132, 128, 113** et **113** cas confirmés.

Tableau 3 : Répartition des cas par localité affectée en date du 24 Mai 2024

PROVINCE	DISTRICT SANITAIRE	AIRE DE RESPONSABILITE	NOMBRE DES CAS	NOMBRE DE DECES	
BUJUMBURA MAIRIE	BUJUMBURA CENTRE	BUYENZI	113		
		BWIZA	49		
		NYAKABIGA	2		
		ROHERO	5		
		CIBITOKE	12		
	BUJUMBURA NORD	KAMENGE	76		
		KINAMA	128		
		BUTERERE I	134	2	
		GIHOSHA	113		
		NGAGARA	4		
		BUTERERE II	91	1	
	BUJUMBURA SUD	MUSAGA	49		
		BUSORO	18		
		KANYOSHA	28	1	
		RUZIBA	2		
CIBITOKE	CIBITOKE	CIBITOKE	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	132	
			RUKARAMU	10	
GAHARAWE			49		
GATUMBA			162	3	
MUTIMBUZI			12		
GISHINGANO			11		
MUGERE			1		
MUYANGE I			30		
MUYANGE II			19		
MUSHASHA I			16		
MUSHASHA II			30		
MARAMVYA			9		
GASENYI			3		
KINYINYA I			42		
KINYINYA II			55	2	
KIGARAMANGO			2		
NYABIRABA			1	1	
WARUBONDO			36		
VUGIZO			4		
NYAMBUYE		1			
KABEZI		KIYENZI	12		
		RUBIZI	2		
		MUYIRA	7		
		KABUMBA	3		
		GISOVU	3		
		GAKUNGWE	4		
		RUYAGA	12		
BUHINA		5			
RWIBAGA		MBARE	3		
BUBANZA	MPANDA	MUZINDA	2		
		BURINGA	12		
		BUTANUKA	1		
	BUBANZA	GIHANGA	11		
BUBANZA	BUBANZA	4			
RUMONGE	RUMONGE	RUMONGE	3		
		MINAGO	14		
		GATETE	1		
	BUGARAMA	MUTAMBARA	1		
		MUBONE/GITAZA	7		
	MUHUTA	1			
TOTAL			1848	10	

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

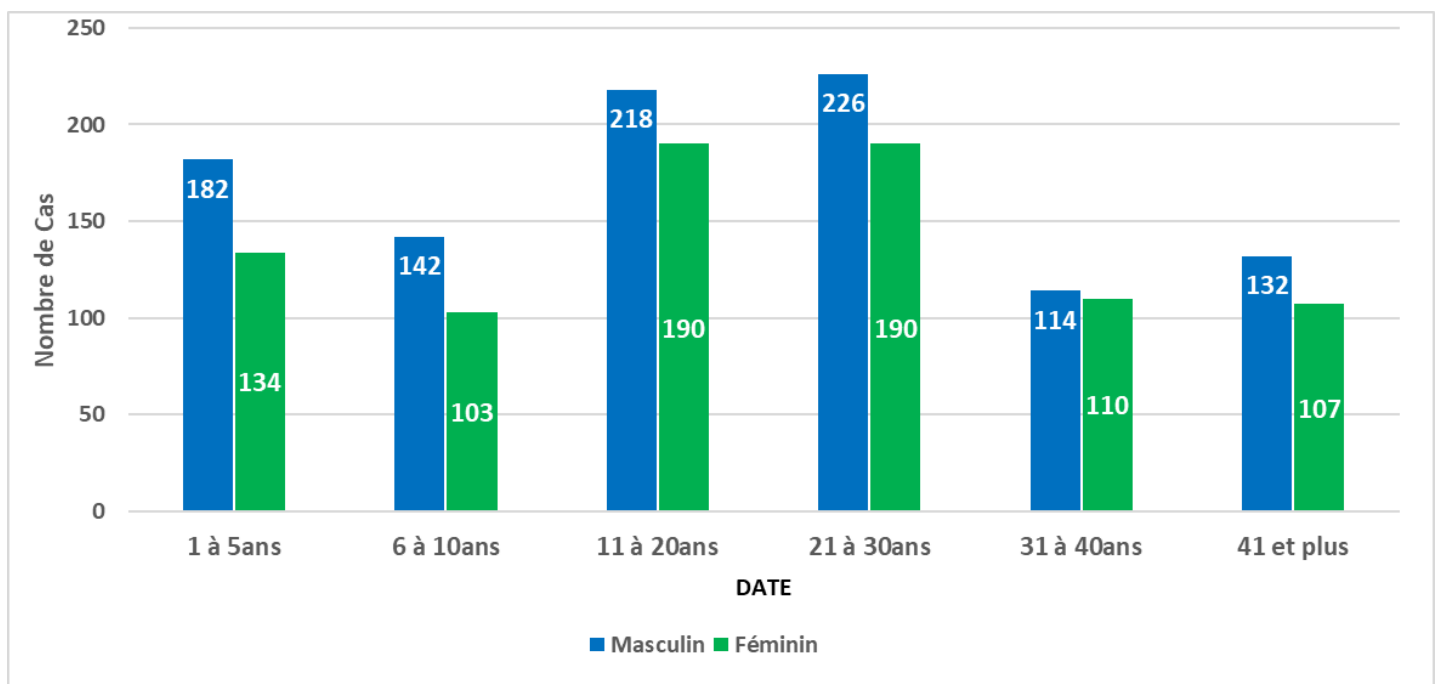


Figure 3 : Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe (N=1848)

Parmi les **1848** cas de choléra déjà notifiés, **54.9%** sont de sexe masculin contre **45.1%** 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 **22.5%**, **22.1%** et **17.1%**.

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

- ◆ Admission et prise en charge de sept (07) nouveaux cas dont trois (03) à l'UTC Rubirizi et quatre (04) au CTC HPRC ;
- ◆ Poursuite de la prise en charge de seize (16) anciens cas dont cinq (05) au CTC HPRC et onze (11) à l'UTC 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.