

MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE ET DE LA LUTTE CONTRE LE SIDA

CENTRE DES OPERATIONS D'URGENCE DE SANTE PUBLIQUE



RAPPORT DE SITUATION SUR L'EPIDEMIE DE CHOLERA

SITREP N° 489

Rédigé et publié Le 19 / Mai / 2024

MISE A JOUR DES DONNEES EPIDEMIOLOGIQUES

CAS PAR	DS Nord	562	Cumul des Cas	Décès	Nouveau: 00	
DISTRICT	DS Sud	98				
EXAMPLE TO THE PROPERTY OF THE	DS Centre	161			Cumul: 10	
	DS Kabezi	48	4			
Lógardo: Soum Jane Hajar	DS Cibitoke	274	<u>1798</u>			
De Silver De Sil	DS Isare	596			GUERIS	
	Ces DS n'ont pas notifié de				Nouveaux :16	
Cas actifs/	cas depuis plus de de	ux mois		Cumul guér	Cumul guéris: 1751	
Cumul des cas	DS Mpanda	28	Nouveaux cas: 15			
	DS Rwibaga	3	DS Bujumbura Centre (1 cas): Bwiza 1ère Av.N°57 (1 cas),			
37/1798	DS Bubanza	2	DS Bujumbura Nord (2cas): Kamenge,Mirango II 12è Av.(1 cas), Gihosha/Gikungu (1 cas), DS Isare (12cas): Gatumba: Mushaha I (3 cas), Rubirizi: Tenga local(3 cas), Gahwama(3cas), Karombo(1 cas),			
	DS Rumonge	18				
	DS Mabayi	1				
	DS Bugarama	7	Kagerure(1 cas), Giterama (1 cas).			

Tableau 1. Répartition des cas par centre de traitement cholera (CTC) au 18/05/2024

CTC	NOUVEAUX CAS	ANCIENS CAS		
HPRC	8	18	26	11
RUBIRIZI	7	4	11	5
TOTAL	15	22	37	16

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.

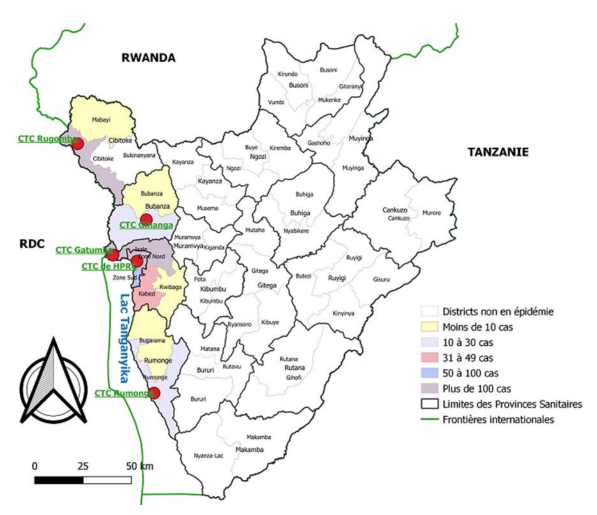


Figure 1 : Localisation des districts sanitaires/provinces en épidémie de choléra en 2024

II. Evolution épidémiologique du choléra

II.1 Notification des cas

Origine des nouveaux cas en date du 18 Mai 2024 : 15 cas

DS Bujumbura Centre (1 cas): Bwiza 1ère Av. N°57 (1 cas),

DS Bujumbura Nord (2cas): Kamenge, Mirango II 12è Av. (1 cas), Gihosha/Gikungu (1 cas),

DS Isare (12cas): Gatumba: Mushaha I (3 cas),

Rubirizi: Tenga local (3 cas), Gahwama(3cas), Karombo(1 cas), Kagerure(1 cas), Giterama (1 cas).

Un total de 1798 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.

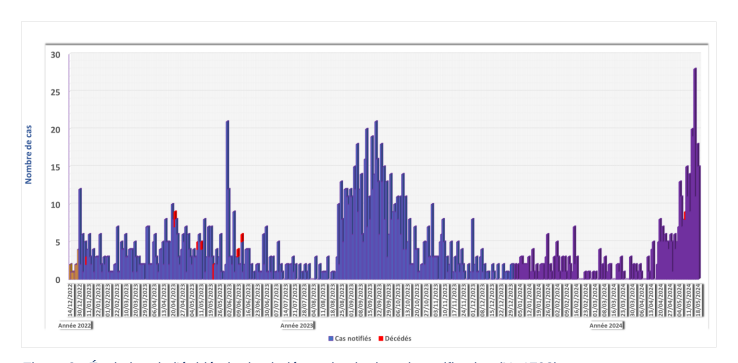


Figure 2 : Évolution de l'épidémie de choléra selon la date de notification (N=1798)

Tableau 2. Origine des cas actifs aux CTC en date du 18 Mai 2024

DISTRICT SANITAIRE	COMMUNE	ZONE	COLLINE D'ORIGINE	NOMBRE DE CAS	СТС	
	NTAHANGWA	Buterere	Buterere I	2		
		I Kamenge	Mirango	2		
BUJUMBURA Nord			Gituro	1		
		Gihosha	Gikungu	1		
		Kinama	Bukirasazi II	1		
	MUKAZA	Buyenzi	Buyenzi 5è Av.	1		
BUJUMBURA Centre		Bwiza	Bwiza 4è Av	1	HPRC	
			Bwiza 1è Av	1		
	Mutimbuzi		Kinyinya I	1		
			Mushasha I	5		
ISARE			Mushasha II	1		
			Muyange I	2		
		Rubirizi	Tenga	6		
			Rubirizi	4		
			Tenga	8	CDS Rubirizi	
TOTAL			37			

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), Buyenzi (DS Bujumbura Centre) et Rubirizi (DS Isare) avec respectivement **158**, **133**, **124**, **113**,**109** et **102** cas confirmés.

Tableau 3 : Répartition des cas par localité affectée en date du 18 Mai 2024

PROVINCE	DISTRICT SANITAIRE	AIRE DE RESPONSABILITE	NOMBRE DES CAS	NOMBRE DE DECES
		BUYENZI	109	
		BWIZA	49	
	BUJUMBURA CENTRE	NYAKABIGA	2	
		ROHERO	5	
BUJUMBURA MAIRIE		CIBITOKE	12	
		KAMENGE	75	
		KINAMA	124	
	BUJUMBURA NORD	GIHOSHA	133 113	2
		NGAGARA	4	
		BUTERERE II	91	1
		MUSAGA	49	
		BUSORO	18	
	BUJUMBURA SUD	KANYOSHA	28	1
		RUZIBA	2	·
		CIBITOKE	3	+
		KAGAZI	3	
		MPARAMBO I	73	
		MPARAMBO II	34	
		MUNYIKA I	14	
		MUNYIKA II	14	
		RUKANA I	13	
	1	RUKANA II	86	
	СІВІТОКЕ	RUHAGARIKA	3	
СІВІТОКЕ		RUSORORO	3	
J.2.7 J.L.		SAMWE	5	
	1	RUSIGA	4	+
		GABIRO-RUVYAGIRA RUBIRIZI	6	+
		BUGANDA	3	
		GICACA	6	+
		RUVUMERA	1	
		RUGEREGERE	3	
		NYESHENZA	1	
	MABAYI	RUSAGARA	1	
		KAJAGA	14	
		RUBIRIZI	102	
		RUKARAMU	9	
		GAHARAWE	49	
		GATUMBA	158	3
		MUTIMBUZI	12	
		GISHINGANO	11	
		MUGERE	30	
		MUYANGE I MUYANGE II	19	+
	ISARE	MUSHASHA I	16	+
	IOARE	MUSHASHA II	28	+
		MARAMVYA	9	
		GASENYI	3	
DIL ILIMADURA		KINYINYA I	42	
BUJUMBURA		KINYINYA II	55	2
		KIGARAMANGO	2	
		NYABIRABA	1	1
		WARUBONDO	36	1
		VUGIZO	4	+
		NYAMBUYE	1	-
	KABEZI	KIYENZI RUBIZI	10 2	+
		MUYIRA	7	+
		KABUMBA	3	+
		GISOVU	3	1
		GAKUNGWE	4	
		RUYAGA	12	
		BUHINA	4	
	RWIBAGA	MBARE	3	
	MPANDA	MUZINDA	2	
		BURINGA	12	1
BUBANZA		BUTANUKA	1	
	DUDANZA	GIHANGA	11	-
	BUBANZA	BUBANZA	4	+
	RUMONGE	RUMONGE	3 14	
		MINAGO GATETE	14	+
RUMONGE		MUTAMBARA	1	+
		MUBONE/GITAZA	7	1
	BUGARAMA	MUHUTA	1	1
	TOTAL		1798	10
	IOIAL			10

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

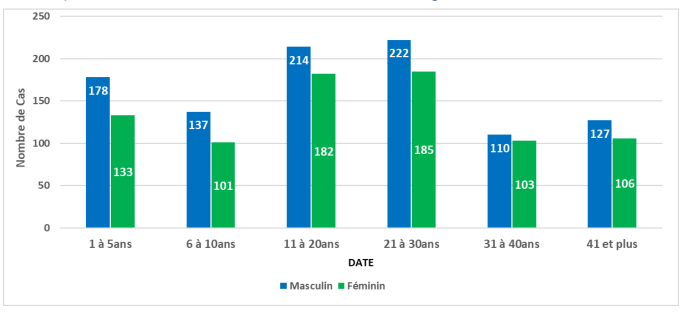


Figure 3 : Répartition des cas notifiés de choléra selon l'âge et le sexe (N=1798)

Parmi les **1798** 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 **22.6**%, **22.0**% et **17.3**%.

II.4. Actions de santé publique mises en œuvre en date du 18 Mai 2024

- Admission et prise en charge de guinze (15) nouveaux cas au CTC HPRC;
- Poursuite de la prise en charge de vingt-deux (22) 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;
- Recherche active des cas dans les ménages des districts Isare, Bujumbura Centre et Bujumbura Nord.
- Aménagement des unités de traitement du choléra aux CDS Buterere

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 ;
- 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.