



# SITUATION DU CHOLERA ET DES AUTRES MALADIES DIARRHÉIQUES EN R.D. DU CONGO

Semaine 05, 2025

(Du 27 Janvier au 03 Février 2025)

---

Programme National d'Élimination du Choléra et de Lutte contre les  
autres Maladies Diarrhéiques en RDC  
(PNECHOL-MD)

---

## Faits saillants de la situation épidémiologique du choléra en RDC, à la S5 2025



- **1072** Cas notifiés, soit une diminution par rapport à la semaine **04** (**1121** cas et **27** décès);
  - **386** Cas > 15ans,
  - **376** Cas 5-15ans,
  - **310** Cas < 5ans,



- **5** Décès Hospitalier: **0,46** % de taux de létalité;
- **13** Décès Communautaire



- **14** échantillons de selles prélevés et analysés dont **7** positifs soit un taux de positivité de **50** %;



- La province du Haut-Lomami est en tête de liste avec **426** Cas soit **39** % de tous le cas;



- Ressources très limitées pour une réponse holistique.

# Incidence hebdomadaire de cas suspects de choléra et taux de létalité, RDC, semaine 1, 2023-Semaine 5,2025

## S5, 2023

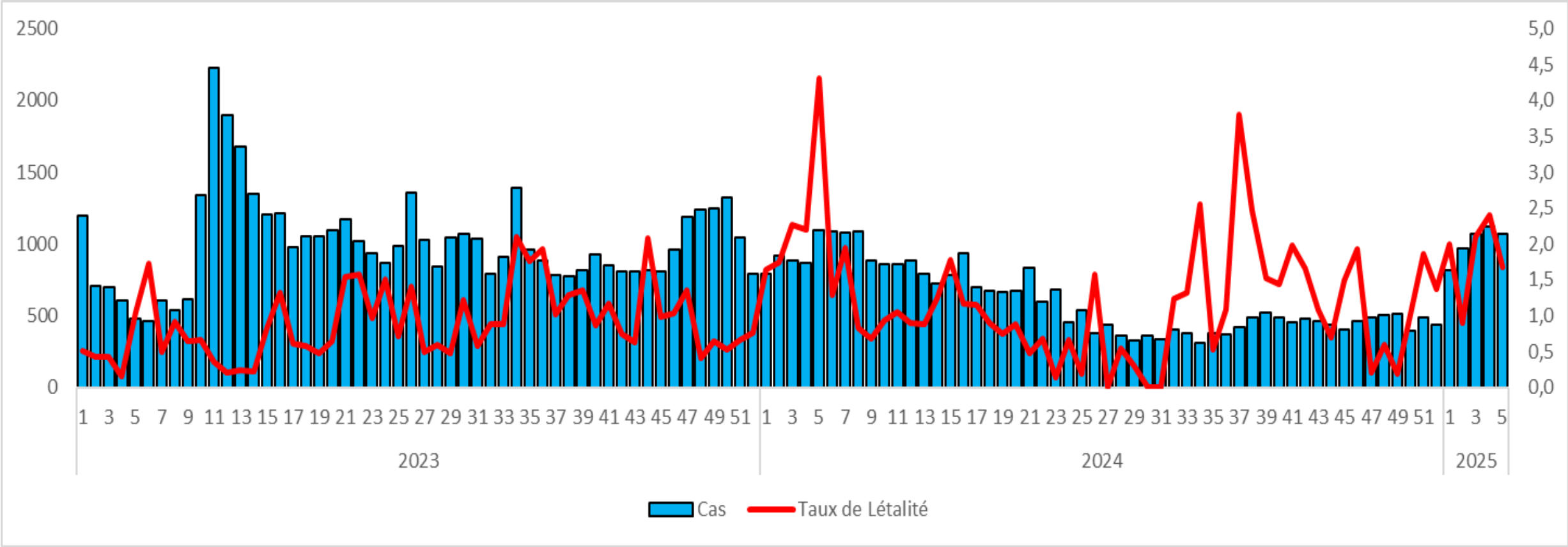
- Cas: 529
- Décès: 6
- T.L: 1,1%
- Provinces: 6

## S5, 2024

- Cas: 1113
- Décès: 47
- T.L: 4,2%
- Provinces: 6

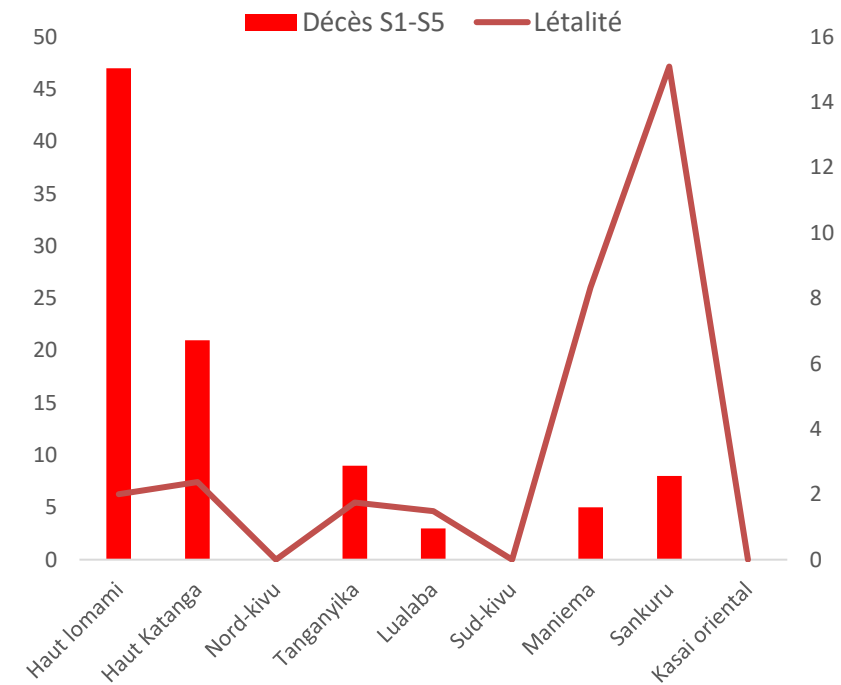
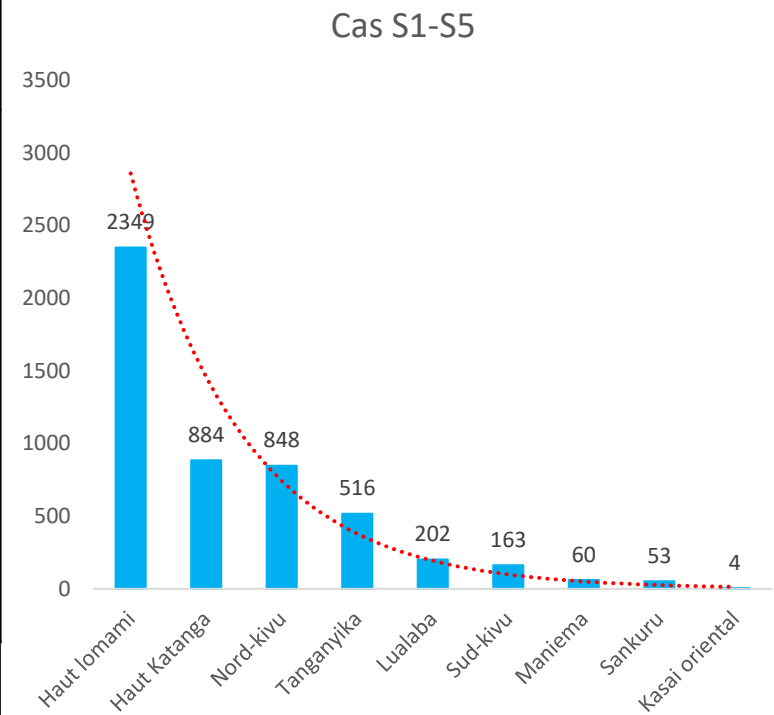
## S5,2025

- Cas: 1072
- Décès: 5
- T.L : 0,46%
- Provinces : 7
- ZS: 45



# Répartition des cas suspects, décès et taux de létalité, province, S1-5, 2025

DPS	ZS	Cas S1-S5	Décès S1-S5	Létalité
Haut lomami	9	2349	47	2,0
Haut Katanga	21	884	21	2,4
Nord-kivu	12	848	0	0,0
Tanganyika	8	516	9	1,7
Lualaba	5	202	3	1,5
Sud-kivu	6	163	0	0,0
Maniema	1	60	5	8,3
Sankuru	1	53	8	15,1
Kasai oriental	1	4	0	0,0
TOTAL GENERAL	64	5079	93	1,8



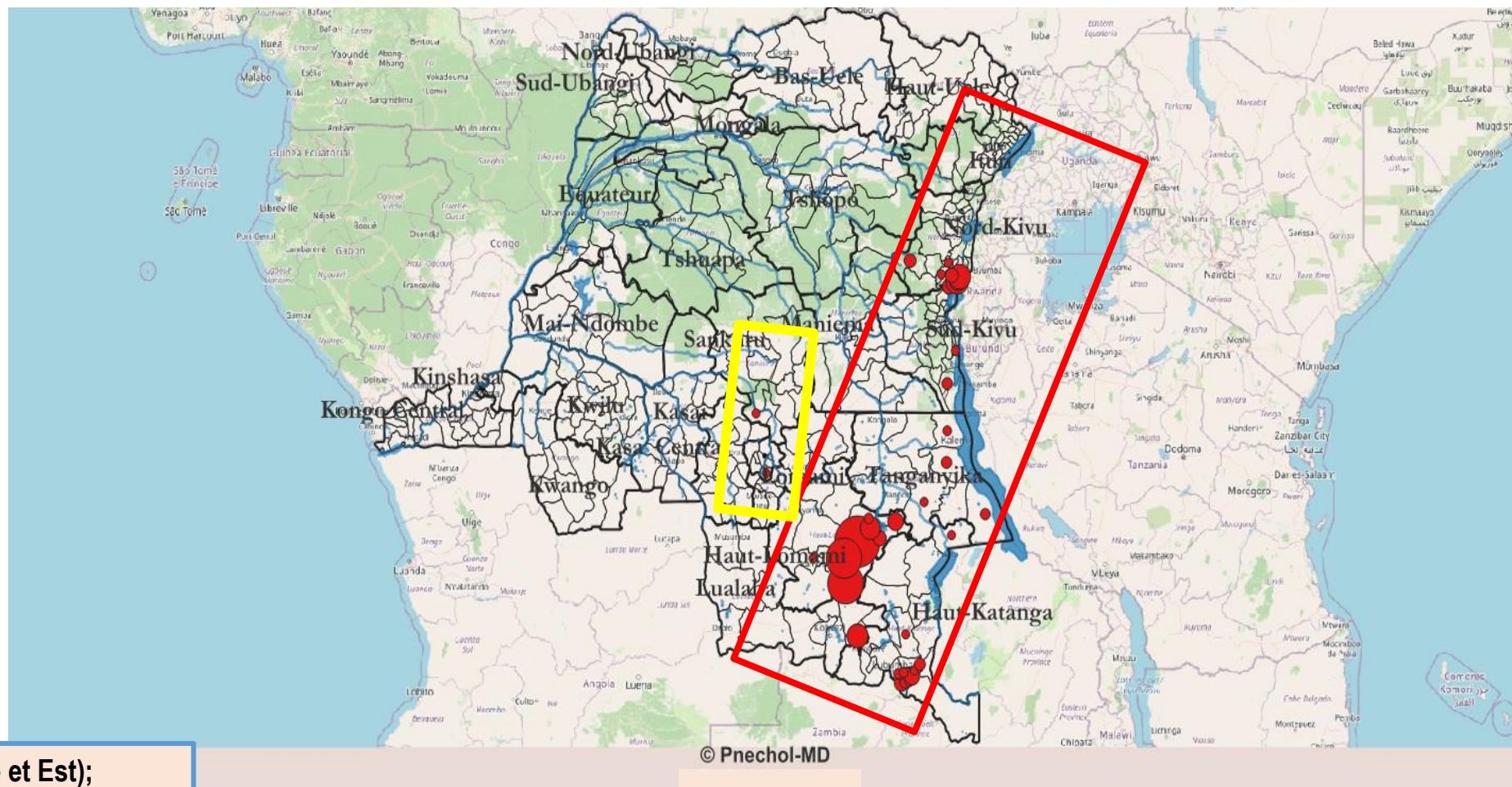
- 9 provinces avec au moins 1 cas
- Province du Haut-Lomami: 51% cas
- 64 ZS avec au moins 1 cas.

- 6 provinces avec au moins 1 décès
- Taux de létalité plus élevé Sankuru (15,1%)

# Situation épidémiologique du choléra en RDC, S51-2024, S5-2025

Province	Semaine 2		Semaine 3		Semaine 4		Semaine 5		T.L	TV S5-S4	# ZS Touchées	# Nouvelles ZS Touchées
	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès				
Haut lomami	479	4	523	8	499	19	426	9	2,11	-15	8	0
Haut Katanga	148	0	132	6	217	4	290	7	2,41	34	19	0
Tanganyika	101	2	106	2	111	2	142	0	0	28	8	0
Nord-kivu	139	0	192	0	211	0	138	0	0	-35	5	0
Sud-kivu	40	0	23	0	39	0	29	0	0	-25,6	3	0
Lualaba	41	0	42	0	19	0	27	0	0	42	1	0
Sankuru	3	0	14	1	23	2	20	2	10	-13	1	0
Maniema	16	3	35	5	2	0	0	0	0	-100	0	0
Kasai Oriental	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	969	9	1067	22	1121	27	1072	18	1,68	-4,37	45	0

# Localisation géographique des principaux foyers de choléra S1-S5,2025



- 2 grands groupes de foyers(Centre et Est);
- Plus de 4 ZS avec plus de 500 cas dans le Haut-Lomami;
- 64 ZS Touchées;
- 31 ZS avec notification ininterrompue.



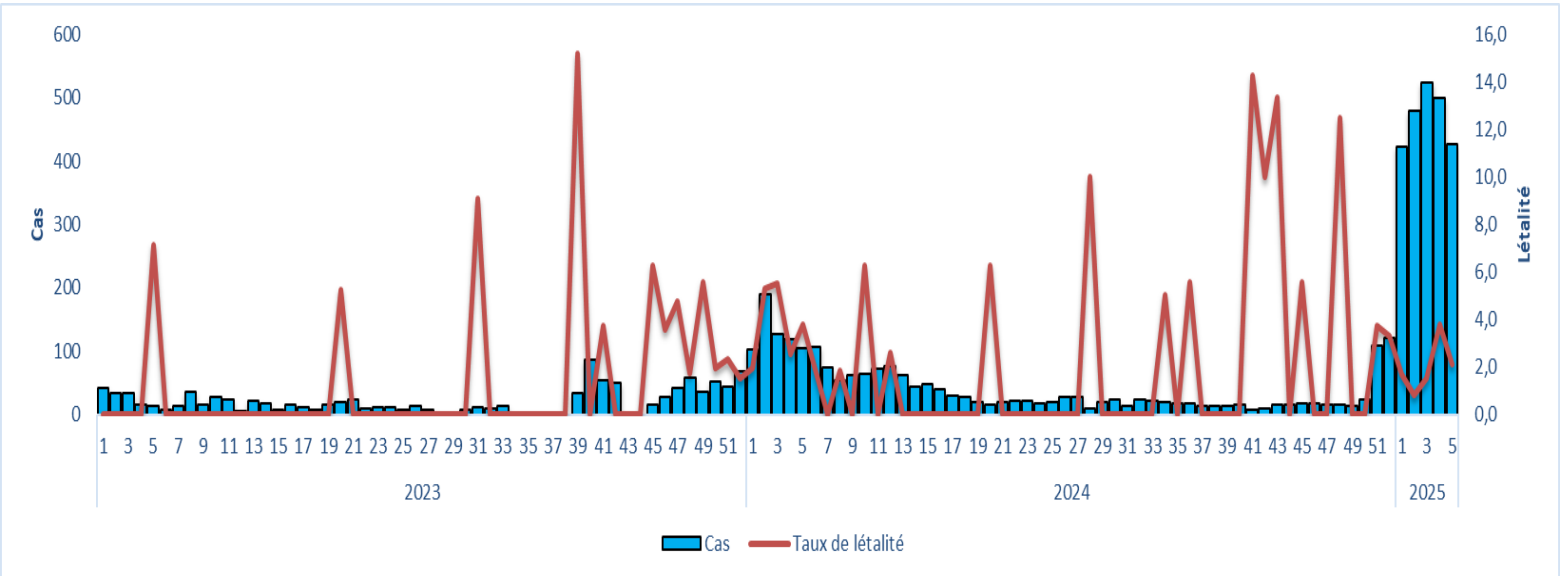
Répartition de cas confirmés de choléra à la 5, 2025

PROVINCES	ZS	Nombre d'échantillons analysés par la culture	Positif au V.C	Taux de positivité  (%)	LABO
NORD KIVU	Goma	50	19	39	AMILABO GOMA
	Nyiragongo	13	7	54	
HAUT KATANGA	Katuba	4	2	50	GRAND LABO LBB
	Rwashi	3	2	66,7	
	Sakania	3	0	0	
	Kampemba	2	2	100	
	Kamalondo	1	1	100	
	Lubumbashi	1	0	0	
TOTAL		77	33	47	

Les sérotypes de V.C isolés au nord Kivu reste majoritairement dominé par **Inaba** alors que dans le Haut Katanga c'est **OGAWA**



Situation épidémiologique du choléra, S1- 52,2023 – S5-2025, DPS Haut-Lomami



- 39 % de tous les cas du pays
- 9 zones de santé touchées
- 57% de cas sont rapportés dans 3 ZS ( Kabondo, Kinkondja et Bukama);
- 4 échantillons testés positifs depuis le début de l' épidémie;
- 10 échantillons prélevés et encours d'acheminement vers le laboratoire de Lubumbashi.

ZS	S1	S2	S3	S4	S5 Cas/2025		S5 Décès/2025		Total Cas S5/2025	Total Décès S5/2025
	Cas	Cas	Cas	Cas	< 5ans	> 5ans	< 5ans	> 5ans		
Kabondo	93	185	168	133	27	73	0	2	100	2
Butumba	16	45	69	69	19	55	0	3	74	3
Mukanga	19	22	74	70	21	50	0	3	71	3
Bukama	94	85	51	85	17	40	0	0	57	0
Malemba	42	17	38	56	24	32	0	0	56	0
Kinkondja	126	86	75	49	13	35	1	0	48	1
Mulongo	27	34	32	26	7	11	0	0	18	0
Lwamba	5	4	14	9	0	2	0	0	2	0
Kaniama	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
Kabongo	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Total	422	479	523	499	128	298	1	8	426	9

- 7 décès communautaire;
- 2 décès au CTC ( un avec comorbidité )



# Point sur la riposte contre l'épidémie de choléra dans la province du Haut- Lomami

## Actions menées

- Tenue des réunions de comité de lutte contre les épidémies;
- Accompagnement de l'équipe du niveau central pour appuyé la DPS;
- Briefing des cadres de la DPS , ECZS de Kabondo Dianda sur l'approche Quadrillage et sur la prise en charge;
- Formation des IT des ZS Kabondo Dianda, Bukama, Malemba Nkulu , Kinkondja, Malemba sur l'utilisation de TDR choléra;
- Identification des Recos pour la formation de l'approche quadrillage ( ATCQ) dans les ZS Kabondo Dianda, Bukama et Kinkondja, Malemba;
- Activités communautaires : Désinfection des ménages, Chloration, Sensibilisation
- Prise en charge médicale gratuite de cas choléra dans les CTC/UTC ;
- Enterrement digne et sécurisé;
- Prélèvement des échantillons.

## Principaux gaps/difficultés de la riposte

- Insuffisance des activités communautaires dans certaines AS touchées;
- Non renforcement de la sensibilisation au niveau de la communauté à travers les CAC;
- Insuffisance des sites de chloration et de PTRO;
- Insuffisance d'intrants de PEC : notamment les perfusions;
- Difficulté dans le transport des intrants.



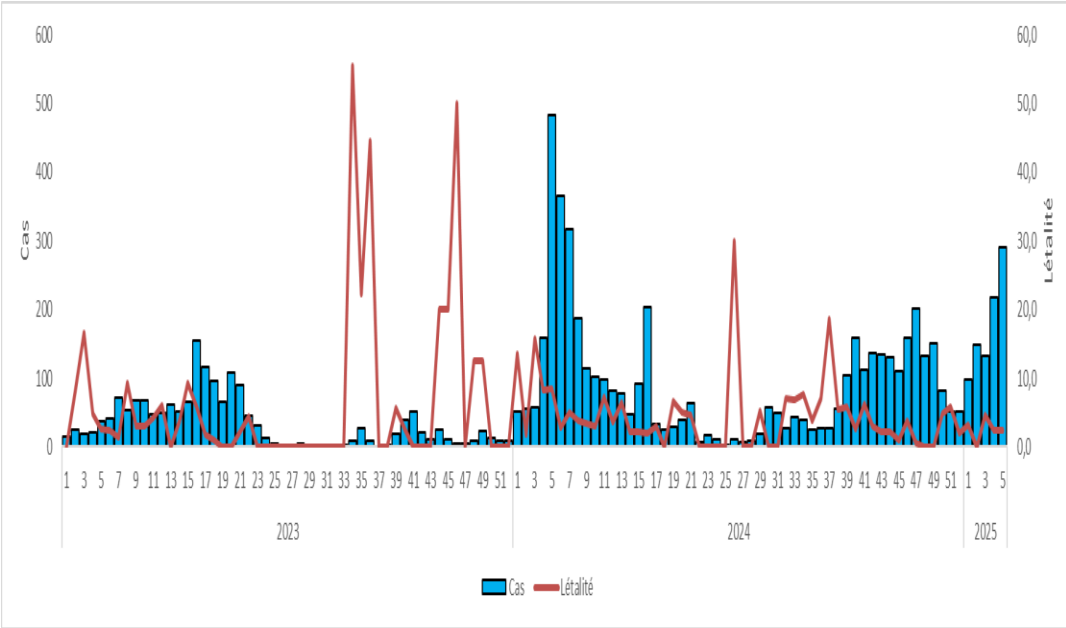
Formation sur l'utilisation de TDR choléra ZS Malemba



Formation sur la surveillance et l'approche quadrillage des IT à Kabondo Dianda.

Situation épidémiologique du choléra, S1- 52,2023 – S5-2025, DPS Haut-Katanga

ZS	S1	S2	S3	S4	S5 Cas/2025		S5 Décès/2025		Total Cas S5/2025	Total Décès S5/2025
	Cas	Cas	Cas	Cas	< 5ans	> 5ans	< 5ans	> 5ans		
Kampemba	24	38	28	41	7	51	0	1	58	1
Katuba	9	25	32	38	9	29	0	1	38	1
Kikula	0	0	0	31	7	29	0	1	36	1
Kisanga	23	24	21	27	8	20	0	1	28	1
Rwashi	1	14	4	21	8	19	0	0	27	0
Mumbunda	5	11	19	19	4	18	0	1	22	1
Tshamilemba	4	6	1	1	6	15	0	1	21	1
Sakania	1	0	1	1	4	11	0	0	16	0
Kenya	3	7	9	13	4	7	0	0	11	0
Kamalondo	0	0	0	5	3	7	0	0	10	0
Lubumbashi	5	4	4	8	2	6	0	0	8	0
Kafubu	11	5	5	5	1	3	0	0	4	0
Kowe	0	0	0	4	1	2	0	0	3	0
Kapolowe	0	0	7	0	0	2	0	0	2	0
Kipushi	3	1	0	0	0	2	0	0	2	0
Likasi	7	11	0	1	0	1	0	0	1	0
Mufunga	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
Vangu	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1
Pweto	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
Lukafu	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Panda	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	97	148	132	217	64	225	0	7	290	7



Activité en cours

- PEC des cas aux CTC/UTC;
- Les activités communautaires: Sensibilisation; Désinfection de ménages et chloration
- Prélèvement et expédition des échantillons au labo
- Enterrement digne et sécurisé.

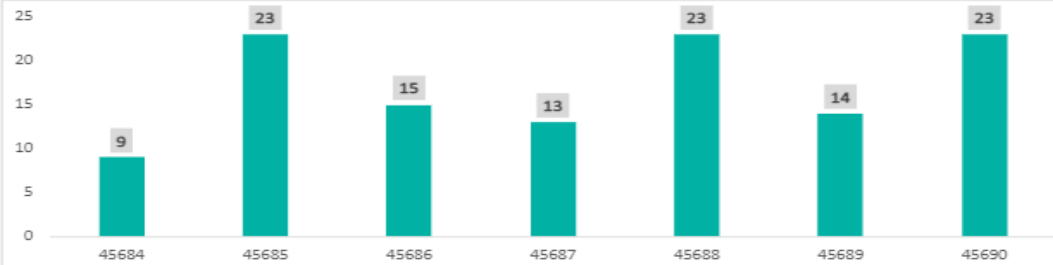
- 3 décès au CTC (dans un état de déshydratation sévère).

# DPS HAUT-KATANGA DONNÉES LINE LISTE SE 5

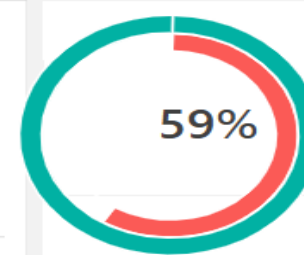


## Cholera LineList Dashboard

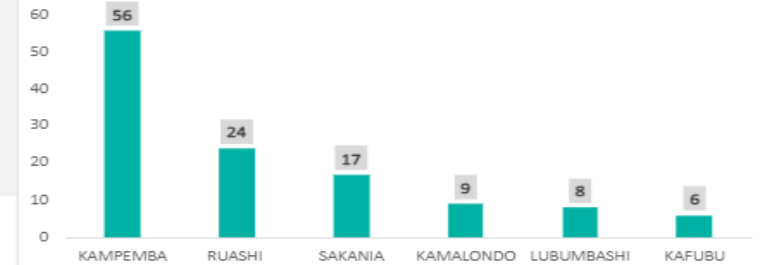
Evolution journaliere des cas



IDS/LINELIST



Cas par Zone de Santé



CAS SUSPECT

120

100%

TDR

Réalisé	16	(13%)
Positif	11	(69%)

Inf 5 ans

16

13%

5 Ans et +

104

87%

PRELEVEMENT

22%

MASCULIN

65

54%

CULTURE POSITIVE

5

4%

FEMININ

55

46%

LETALITE(DECES)

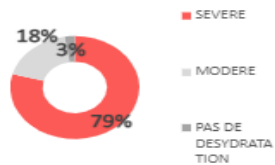
0

0%

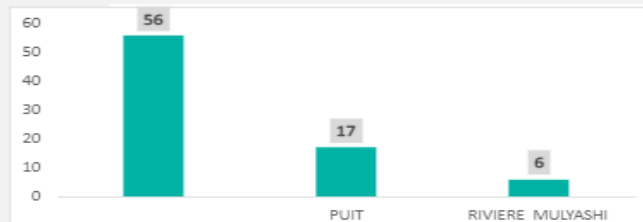
Statut Vaccinal

0%

% Cas/degre de deshydratation



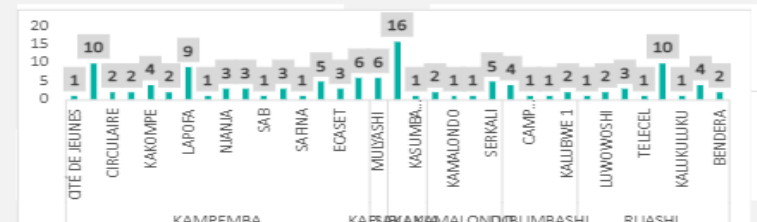
CAS/Sourc d Approv



Cons moyenne RL

3,35

Cas par Aire de sante

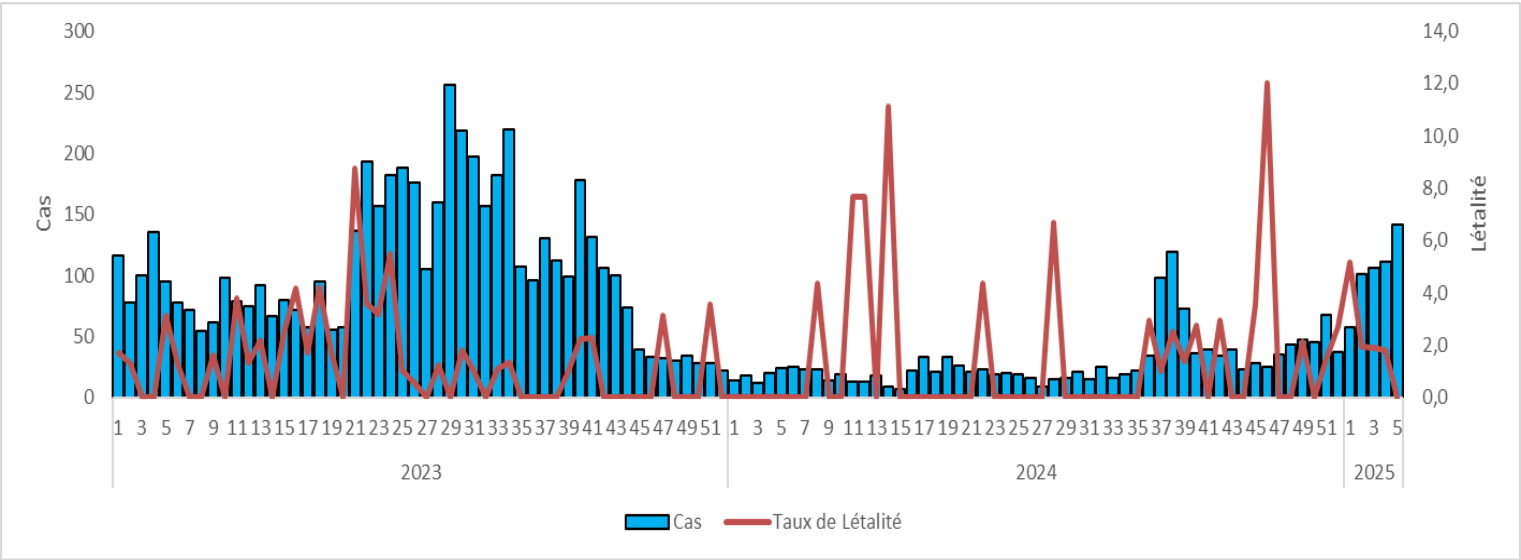


## DPS HAUT-KATANGA DONNÉES PARTIELLES SEMAINE 6

- Signalons que les informations sur le TDR n'ont pas été renseigné, raison de la faible proportion liée à la réalisation de TDR;
- 1 décès dans la ZS de KATUBA était arrivée mort dans la structure de PEC;
- Les 2 autres décès étaient identifiés dans la structure de PEC.

ZS	CAS	DECES
KATUBA	39	1
TSHAMILEMBA	33	
KAMPEMBA	26	
LUBUMBASHI	25	
MUMBUNDA	14	1
KENYA	11	
KAMALONDO	10	1
KISANGA	9	
RUASHI	9	
KIPUSHI	3	
KAFUBU	2	
VANGU	2	
KOWE	1	
PRELEVEMENT	14%	
TRD REALISE	2(1%)	
TDR POSITIF	2	
CULTURE POSITIVE	ND	
TOTAL	184	3

Situation épidémiologique du choléra, S1- 52,2023 – S5-2025, DPS Tanganyika



Activité en cours

- PEC des cas aux CTC/UTC;
- Les activités communautaires: Sensibilisation; Chloration et désinfection des ménages;
- Prélèvement et expédition d'échantillons au labo.

ZS	S1	S2	S3	S4	S5 Cas/2025		S5 Décès/2025		Total Cas	Total Décès S5/2025
	Cas	Cas	Cas	Cas	< 5ans	> 5ans	< 5ans	> 5ans	S5/2025	
Kalemie	9	35	48	48	13	56	0	0	69	0
Nyemba	3	7	27	35	17	33	0	0	50	0
Ankoro	4	16	10	14	2	7	0	0	9	0
Moba	7	4	4	8	2	6	0	0	8	0
Manono	1	2	2	3	0	3	0	0	3	0
Kansimba	19	24	10	3	0	1	0	0	1	0
Kongolo	12	9	5	0	0	1	0	0	1	0
Nyunzu	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
Kabalo	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	56	101	106	111	34	108	0	0	142	0

Gap:

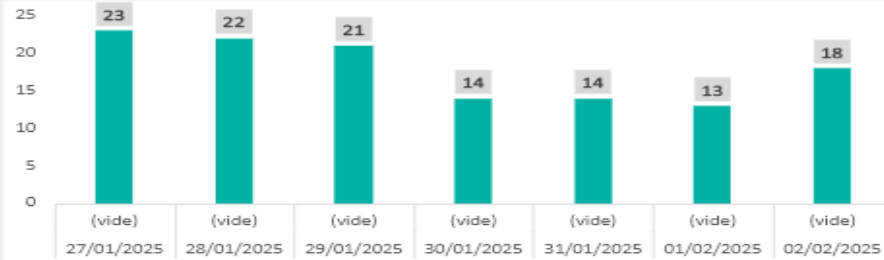
- Difficultés d'expédition d'échantillons au Laboratoire;
- Insuffisance en appui aux équipes de terrain pour la mise en place des points de chloration;
- Arrêt des activités CATI suite à la fermeture de la Croix-Rouge;
- Insuffisance en eau potable.

# DPS TANGANYIKA DONNÉES LINE LISTE SE 5

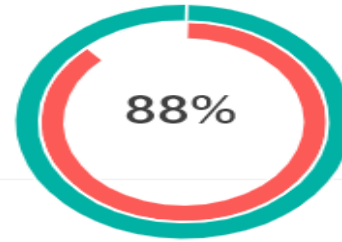


## Cholera LineList Dashboard

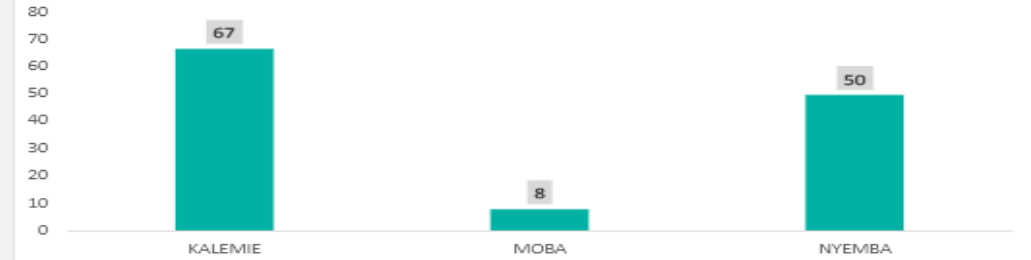
Evolution journaliere des cas



IDS/LINELIST



Cas par Zone de sante



CAS SUSPECT

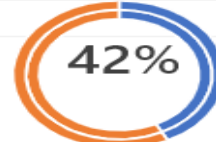
125

100%

TDR

Réalisé 0 (0%)  
Positif 0 #DIV/0!

PRELEVEMENT



CULTURE POSITIVE

0

0%

LETALITE(DECES)

0

0%

Inf 5 ans

30

24%

5 Ans et +

95

76%

MASCULIN

57

46%

FEMININ

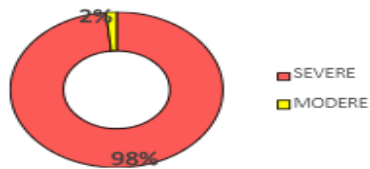
52

42%

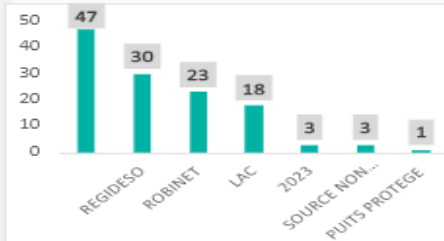
Statut Vaccinal

0%

% Cas/degre de deshydratation



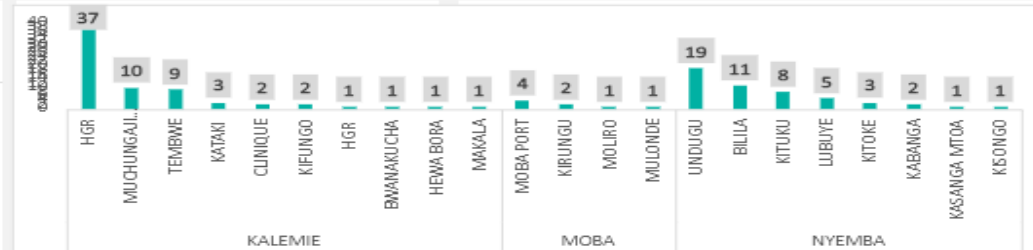
CAS/Sourc d Approv



Cons moyenne RL

5,14

Cas par Aire de sante



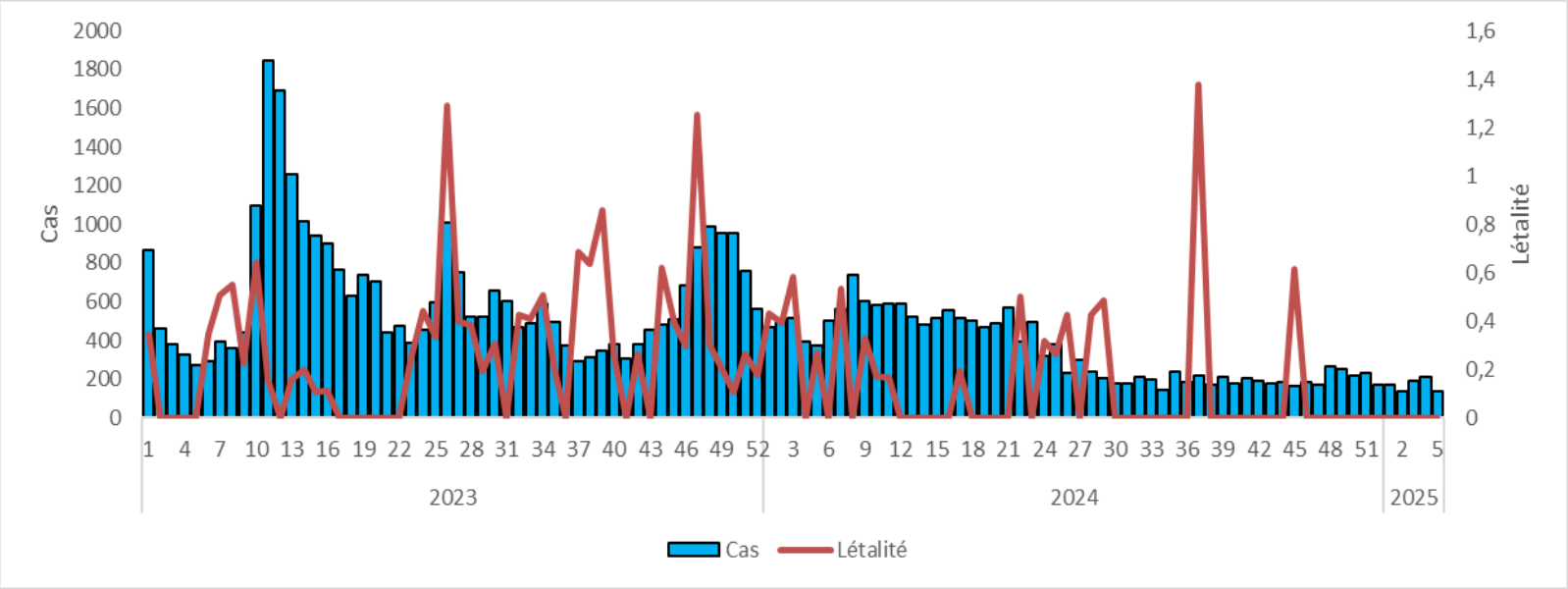


## DPS TANGANYIKA DONNÉES PARTIELLES SEMAINE EPI 6

ZS	CAS	DECES
KALEMIE	30	0
MOBA	30	1
PRELEVEMENT	20 %	
TRD REALISE	(%)	
TDR POSITIF	(%)	
CULTURE POSITIVE	ND	
TOTAL	60	1

- Signalons qu'un aucune information sur le TDR n'a été renseigné.

# Situation épidémiologique du choléra, S1- 52,2023 – S5-2025, DPS Nord-Kivu



Activités en cours

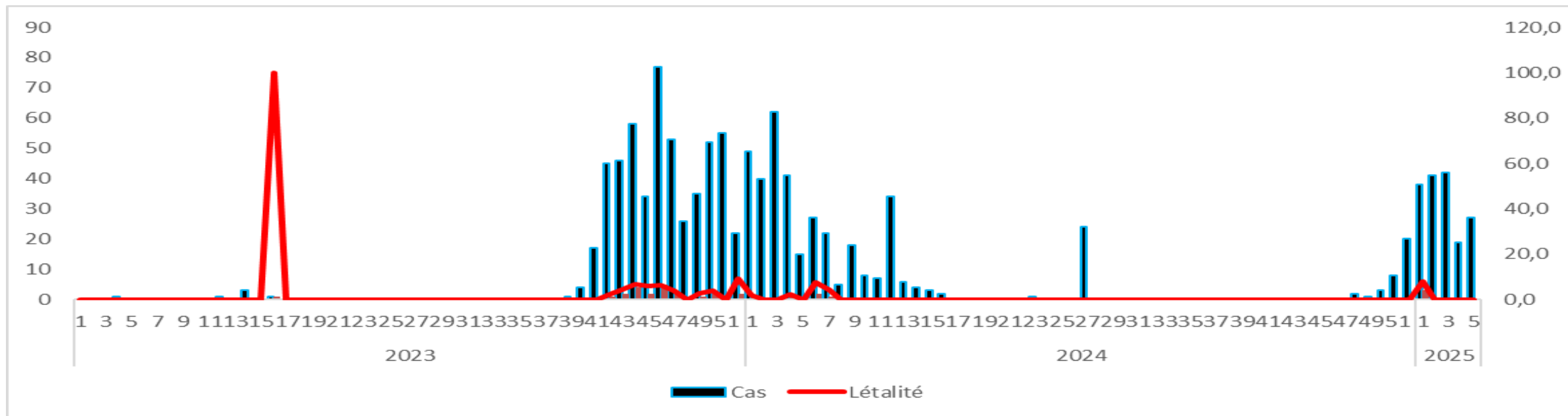
- PEC médicale

ZS	S1	S2	S3	S4	S5 Cas/ 2025		S5 Décès/2025		Total Cas S5/2025	Total Décès S3/2025
	Cas	Cas	Cas	Cas	<5ans	>5ans	<5ans	>5ans		
Goma	51	46	69	84	42	57	0	0	99	0
Nyiragongo	48	16	41	35	14	2	0	0	16	0
Kirotse	17	23	15	5	9	5	0	0	14	0
Karisimbi	34	35	50	80	4	1	0	0	5	0
Katoyi	3	5	4	2	2	2	0	0	4	0
Walikale	14	10	9	0	0	0	0	0	0	0
Masisi	0	4	3	5	0	0	0	0	0	0
Mweso	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Total	168	139	192	211	71	67	0	0	138	0

Défis et difficultés

- Situation sécuritaire volatil à GOMA
- Destruction des certaines UTC/CTC
- Risque élevé de flambée suite a la pénurie en eau et électricité

## Situation épidémiologique du choléra, S1- 52,2023 – S5-2025, DPS Lualaba



ZS	S1	S2	S3	S4	S5 Cas/2025		S5 Décès/2025		Total Cas S5/2025	Total Décès S5/2025
	Cas	Cas	Cas	Cas	< 5ans	> 5ans	< 5ans	> 5ans		
Fungurume	38	30	38	19	8	19	0	0	27	0
Lubudi	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0
Lualaba	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>0</b>

### Actions menées

- PEC curative de cas;
- Activités communautaires: sensibilisation, désinfestation des ménages cas et aux alentours

### Gap et Défis:

- Renforcement de la sensibilisation de la population sur les mesures d'hygiène;

## Situation épidémiologique du choléra, S50- 52,2024 – S5-2025, Les autres DPS

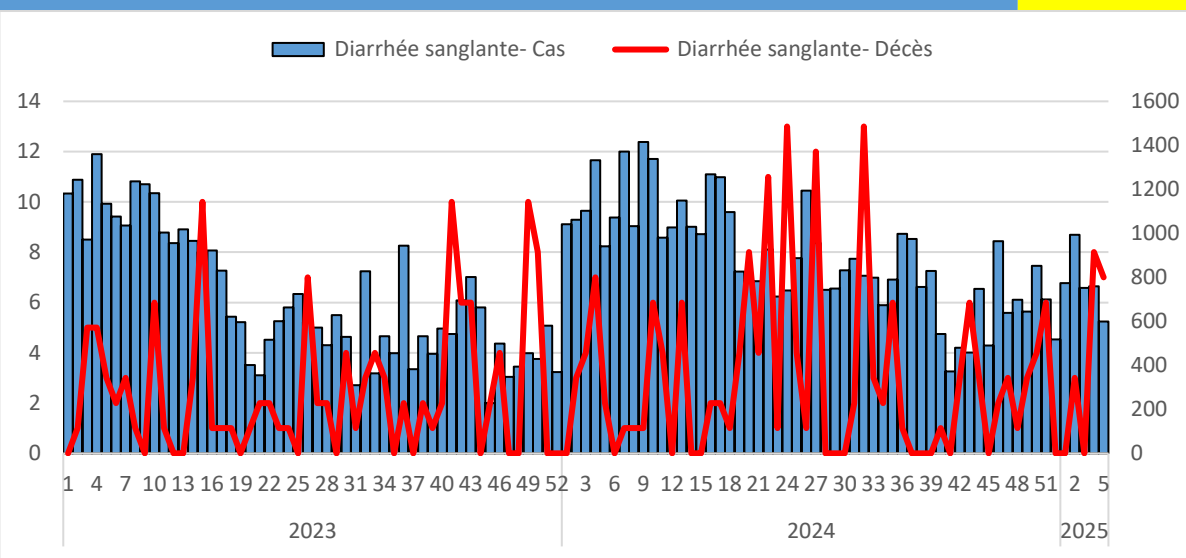
DPS	ZS	S1	S2	S3	S4	S5 Cas/2025		S5 Décès/2025		Total Cas S5/2025	Total Décès S5/2025
		Cas	Cas	Cas	Cas	< 5ans	> 5ans	< 5ans	> 5ans		
Sud Kivu	Minova	20	23	15	32	5	16	0	0	21	0
	Uvira	2	0	0	1	0	6	0	0	6	0
	Fizi	9	16	8	4	0	2	0	0	2	0
	Miti M.	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	Kahele	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ibanda	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sankuru	Lusambo	1	3	13	23	0	20	0	2	20	2
Maniema	Kasongo	0	16	35	2	0	0	0	0	0	0
Kasai Oriental	Kasansa	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Total Général		35	61	71	64	5	44	0	2	49	2

### Actions menées

- PEC curative de cas;
- Renforcement de la sensibilisation de la population sur les mesures d'hygiène dans les DPS (Sud-Kivu et Sankuru);
- Activités communautaires: sensibilisation, désinfestation des ménages cas et aux alentours;
- Investigation de cas dans les ZS
- Enterrement digne et sécurisé avec l'appui de la Croix-Rouge dans la ZS de Lusambo.

- 2 décès Communautaire ( dans un état de déshydratation sévère).

Incidence hebdomadaire de cas diarrhée sanglante, RDC, S1, 2023-S5- 2025



Semaine 5,2025

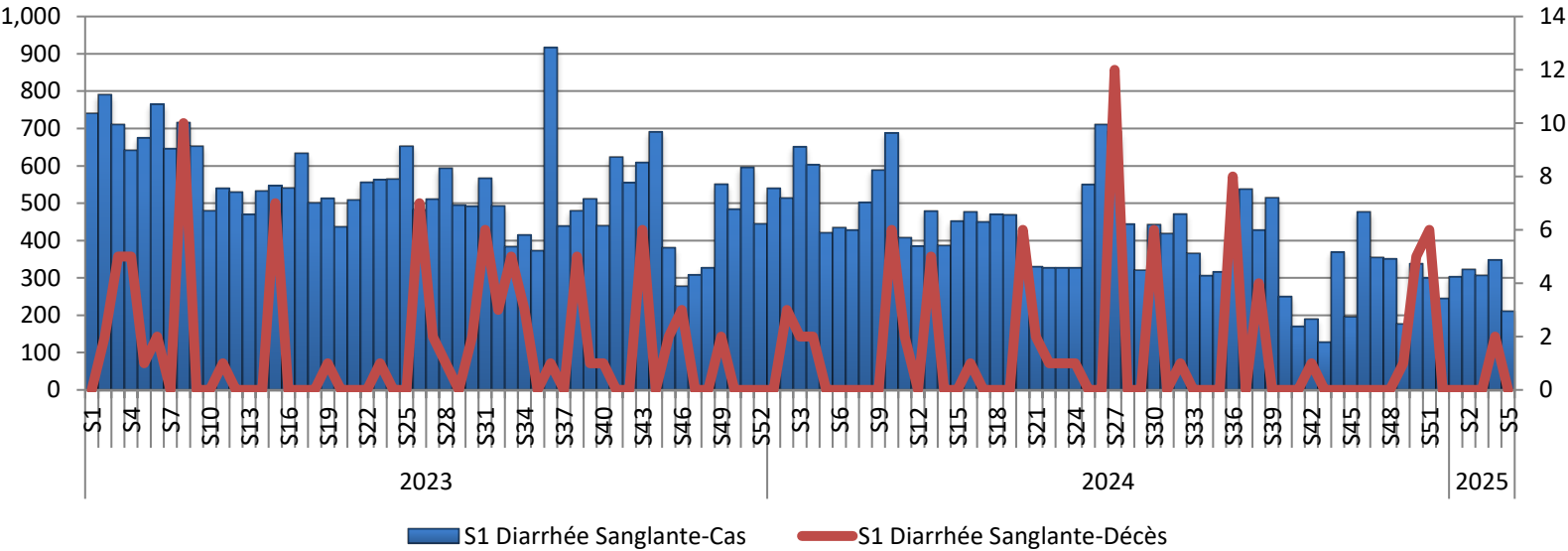
- ✓ 599 Cas (760 Cas à la S4)
- ✓ 7 Décès ( 8 Décès à la S4)
- ✓ 1,1 % Létalité ( 1 % Létalité à la S4)
- ✓ 43 ZS Touchées (58 ZS Touchées à la S4)
- ✓ 15 Provinces (19 Provinces Touchées à la S4)

S5,2024

- ✓ 941 Cas
- ✓ 0,2 Décès
- ✓ 0,6 % Létalité

DPS	Cas S1-S5	DécèsS1-S5	Létalité(%)
Sud Kivu	1492	2	0,1
Ituri	917	7	0,8
Lualaba	296	0	0,0
Nord Ubangi	257	1	0,4
Kasai Central	222	1	0,5
Tanganyika	144	5	3,5
Haut Uele	142	0	0,0
Maniema	125	1	0,8
Kasai Oriental	118	0	0,0
Tshuapa	83	0	0,0
Bas Uele	79	1	1,3
Nord Kivu	61	0	0,0
Haut Lomami	53	0	0,0
Kongo Central	41	0	0,0
Equateur	38	0	0,0
Tshopo	27	0	0,0
Kinshasa	20	0	0,0
Kasai	16	0	0,0
Mongala	16	0	0,0
Haut Katanga	15	0	0,0
Sud Ubangi	14	0	0,0
Lomami	7	0	0,0
Kwilu	1	0	0,0
Kwango	0	0	0
Maindombe	0	0	0
Sankuru	0	0	0
TOTAL	4184	18	0,4

Situation épidémiologique de diarrhée sanglante, S1- 52,2023 – S5-2025, DPS Sud-Kivu

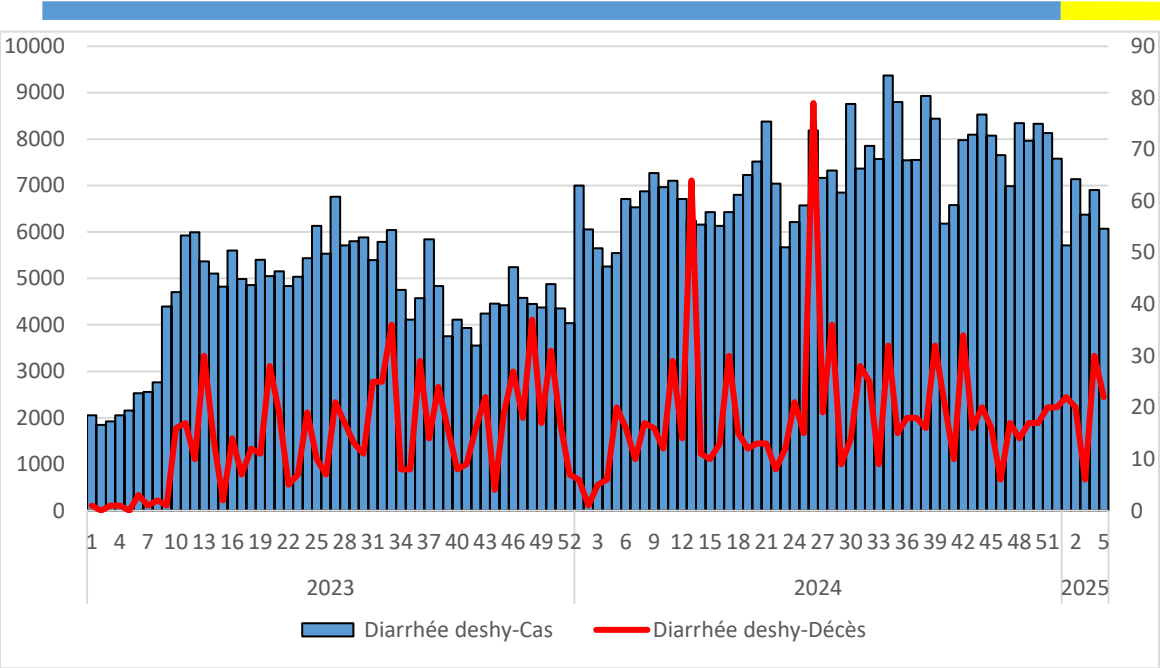


- Activités communautaires : Désinfection des ménages, Chloration, Sensibilisation
- 60% de cas sont rapportés dans 5 ZS ( Nundu, Uvira, Mwana et Fizi et Lulingu)

ZS	CAS S1	CAS S2	CAS S3	CAS S4	CAS S5	DECES S5
Nundu	9	49	27	59	160	0
Uvira	1	8	9	1	26	0
Kadutu	0	2	1	0	25	0
Mwana	15	63	33	140	0	0
Mwenga	15	0	0	85	0	0
Nyangezi	7	1	1	32	0	0
Nyantende	6	1	0	16	0	0
Ruzizi	2	4	0	12	0	0
Shabunda	2	0	0	2	0	0
Walungu	1	1	1	1	0	0
Fizi	0	64	96	0	0	0
Lulingu	61	60	64	0	0	0
Haut Plateau	0	12	49	0	0	0
Minembwe	56	4	12	0	0	0
Minova	39	47	10	0	0	0
Kimbi Lulenge	0	1	3	0	0	0
Katana	0	2	1	0	0	0
Miti Murhesa	37	1	0	0	0	0
Mubumbano	33	0	0	0	0	0
Mulungu	19	0	0	0	0	0
TOTAL CAS S1-S5 2025	303	320	307	348	211	0



Incidence hebdomadaire de cas diarrhée avec deshydratation 12-59 mois, RDC, S1, 2023 S5- 2025



Semaine 5 2025

- ✓ 6072 Cas ( 6907 Cas à la S4)
- ✓ 22 Décès (30 Décès à la S4)
- ✓ 0,4 % Létalité ( 0,4 % Létalité à la S4)
- ✓ 254 ZS Touchées (304 ZS Touchées à la S4)
- ✓ 26 Provinces (26 Provinces Touchées à la S4)

S5,2024

- ✓ 5543 Cas
- ✓ 20 Décès
- ✓ 0,4 % Létalité

DPS	Cas S1-S5	DécèsS1-S5	Létalité(%)
Sud Kivu	5319	1	0,0
Nord Kivu	4452	10	0,2
Ituri	3147	10	0,3
Kasai	2569	6	0,2
Kwilu	1884	10	0,5
Kinshasa	1831	0	0,0
Kasai Central	1626	8	0,5
Nord Ubangi	1501	1	0,1
Lomami	1358	0	0,0
Equateur	1311	4	0,3
Haut Lomami	1100	9	0,8
Kasai Oriental	1099	4	0,4
Lualaba	857	1	0,1
Sud Ubangi	840	2	0,2
Sankuru	825	4	0,5
Maniema	798	22	2,8
Maindombe	747	3	0,4
Bas Uele	694	0	0,0
Tshuapa	668	4	0,6
Kwango	653	1	0,2
Mongala	632	3	0,5
Kongo Central	447	0	0,0
Tanganyika	420	1	0,2
Tshopo	368	3	0,8
Haut Katanga	339	0	0,0
Haut Uele	289	1	0,3
TOTAL	35774	108	0,3

## Activités en cours au PNECHOL-MD, 2025

- Surveillance Globale (épidémiologique, biologique, environnementale et clinique) ;
- Riposte contre le cholera dans le Haut- Lomami;
- Evaluation Wash dans le Haut-Katanga;
- Réunion Task force ICCM;
- Réunion avec Fond Mondial;
- Accompagnement des DPS en épidémie;
- Approvisionnement en intrant à la DPS Haut-Lomami via Lubumbashi





*Ensemble éliminons le choléra en RDC*