



**MINISTÈRE
DE LA SANTÉ PUBLIQUE,
HYGIÈNE ET PRÉVOYANCE
SOCIALE**



COMITE NATIONAL DE COORDINATION DE LUTTE CONTRE LES EPIDEMIES

Réunion du Mercredi : 19 NOVEMBRE 2025

*IMMEUBLE DU GOUVERNEMENT
KINSHASA GOMBE*





COMITE NATIONAL DE COORDINATION DE LUTTE CONTRE LES EPIDEMIES

REUNION ZOOM DU MERCREDI (19 NOVEMBRE 2025 : ORDRE DU JOUR)

I. TABLEAU DU SUIVI DES RECOMMANDATIONS

II. COMPLÉTUDE DES DONNÉES À LA SEMAINE 45 (DU 9 AU 15 Novembre 2025)

III. PRÉSENTATION DU PROFIL ÉPIDÉMIOLOGIQUE DE LA S 45 /2025 :

- i. **CHOLÉRA**
- ii. **MÉNINGITE**
- iii. **MONKEYPOX**
- iv. **ROUGEOLE**
- v. **RAGE**
- vi. **PESTE**

IV. PROGRAMMES ET COORDINATIONS :

- Situation épidémiologique du choléra et autres maladies diarrhéiques en RDC Semaine 45 , 2025
- Situation du M-pox en RDC Semaine 45 , 2025
- Situation de la rougeole et préparatifs CAVAR
- Situation de la Riposte a l'épidémie de la Rougeole en RDCongo
- Riposte contre les émergences liées aux poliovirus circulants dérivés de la souche vaccinale des types 1 et 2
- (cVDPV1&2)

RECOMMANDATIONS REUNION CNC DU 12/10/2025

N°	Recommandation	Responsable	Deadline	OBSERVATIONS
1	Collecter les données des interventions menées sur terrain dans les DPS qui ont notifiés plus de cas à la SE 44 alors qu'elles étaient jusque-là silencieuses (DPS Nord-Kivu, Equateur et Sankuru).	SGI-Choléra	17/11/2025	Les DPS du Nord Kivu, du Sankuru et de l'Equateur n'ont jamais été silencieuse. A la S45, la DPS du Nord Kivu est la DPS Hotspot du pays avec 224 cas notifiés et 0 décès contre 171 cas et 0 décès à la S44. Quant à la DPS du SANKURU, elle a notifié 107 cas et 4 décès à la semaine 45 contre 109 cas et 6 décès à la S44. Par contre la DPS de l'Equateur est à la queue de l'épidémie avec 4 cas et 0 décès à la S45.
2	Assurer le suivi des intrants de prise en charge distribués dans les Zones de Santé de Kolé, Bena Dibeles et Pania Mutombo, afin de garantir leur disponibilité dans ces ZS.	SGI-Choléra	17/11/2025	Les intrants choléra sont disponibles dans les 3 ZS Hotspots de SANKURU. Actuellement en cours de distribution dans les AS/lieu de prise en charge ou d'actions communautaires de riposte.
3	Partager l'état d'avancement du suivi de cette évaluation, en précisant le niveau d'engagement des partenaires, les actions réalisées et les prochaines étapes prévues pour renforcer la coordination et l'efficacité de la réponse.	SGI/Rougeole	17/11/2025	

COMPLÉTUDE SEMAINE 45

DPS

26 /26
(100 %)



ZS

488 /519
(94%)



AS

8976/9625
(95,5%)



LA COMPLETUDE EST DE 100% POUR
TOUTES LES DPS /DRC

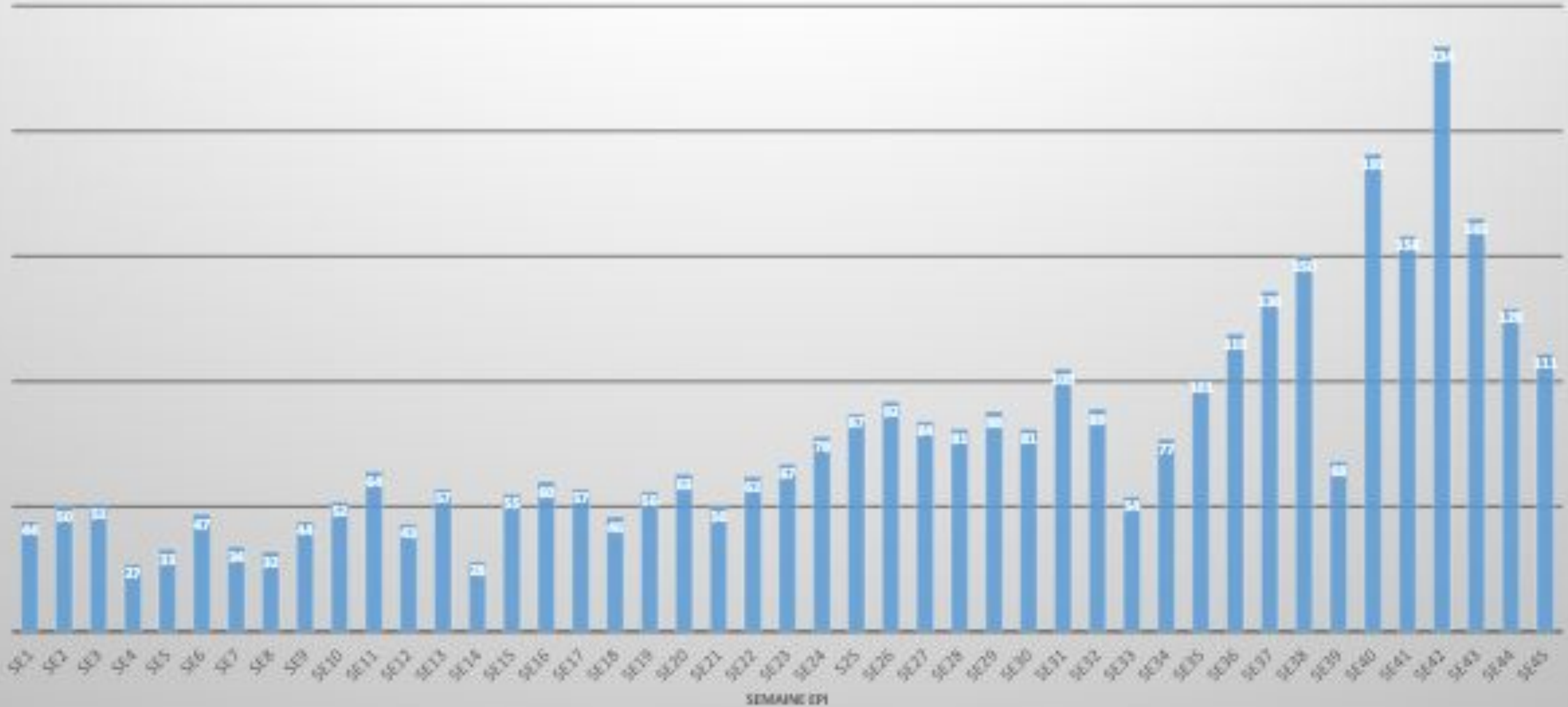
Situation épidémiologique en RDC, S45

Alerte_DSE_RDC_S45

A travers la plateforme EWARS, 111 alertes ont été déclenchées dont 104 des ESS et 7 alertes communautaires. Toutes les alertes ESS ont été validées. Des 7 alertes communautaires, 2 ont été validées et 5 invalidées.

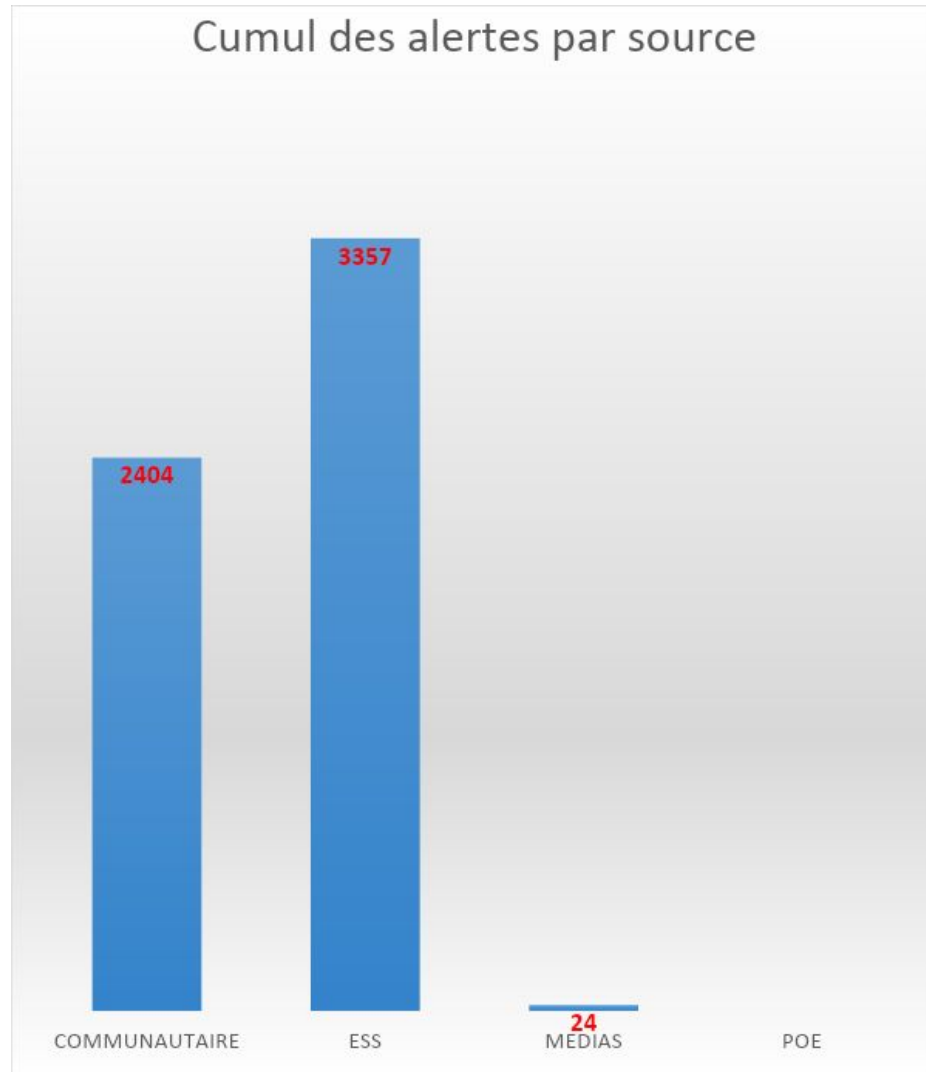
ALERTES PAR SEMAINE EPI

Evolution des alertes par semaine epi

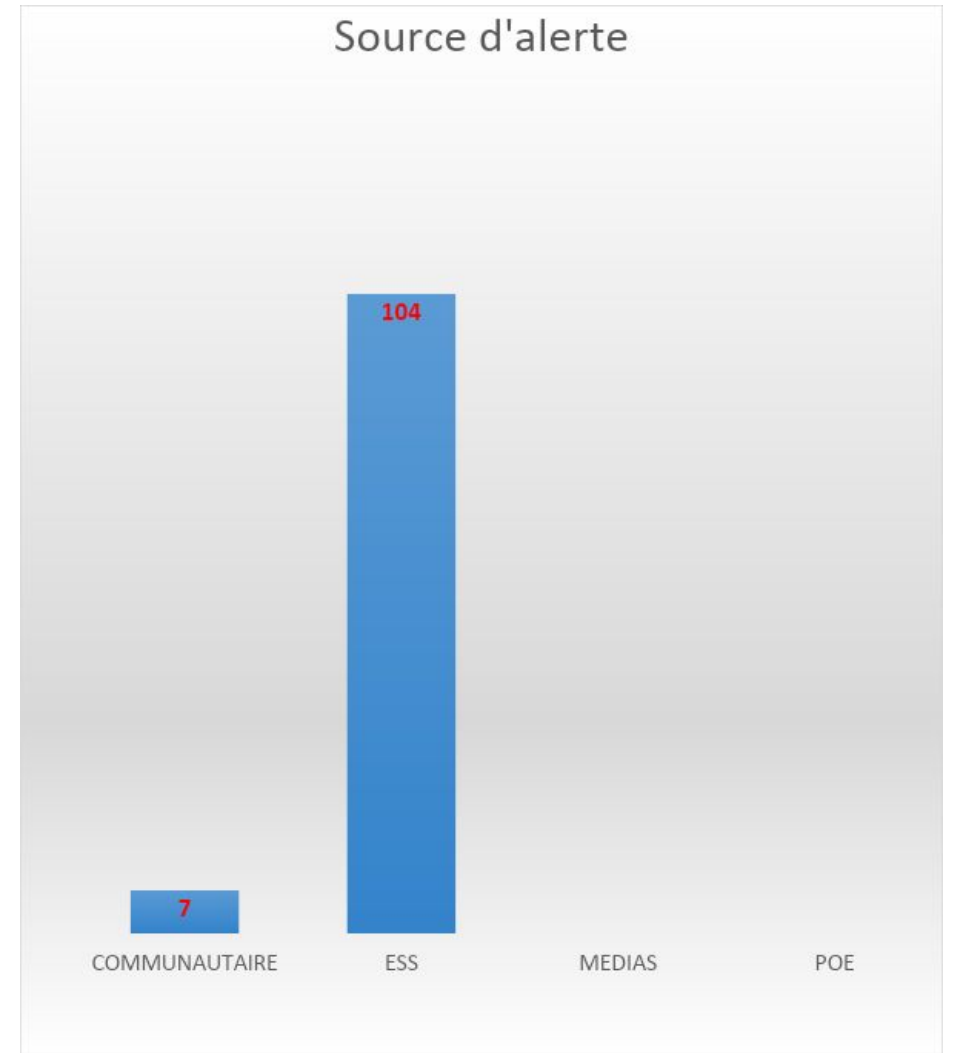


ALERTES PAR SOURCES

CUMUL DES ALERTES PAR SOURCES SE1-SE45



ALERTES PAR SOURCES SE45



ALERTE COMMUNAUTAIRE/DPS

MALADIES/EVENEMENT	PROVINCES	NOMBRE ALERTE	OBSERVATION
CHOLERA	KONGO CENTRAL	1	PRELEVEMENT DES ECHANTILLONS ET PRIS EN CHARGE
ROUGEOLE		1	ISOLEMENT DE CAS ET TRAITEMENT

ALERTESS PAR Maladie/DPS

MALADIE	PROVINCE	NOMBRE	OBSERVATION
IRA	KONGO CENTRAL	1	
	NORD-KIVU	2	
	KINSHASA	1	
	KWILU	1	
FIEVRE JAUNE	KONGO CENTRAL	2	
	KINSHASA	1	
ROUGEOLE	KONGO CENTRAL	13	
	NORD-KIVU	17	
	LOMAMI	2	
	KINSHASA	19	
	TSHOPO	3	
	KWILU	3	
	TSHOPO	19	
CHOLERA	KWILU	2	
	KINSHASA	4	
	LOMAMI	1	
	KASAI-ORIENTAL	3	
	NORD-KIVU	8	
	MPOX	NORD-KIVU	2

SOURCE: DSE_EWARS

IDS_DSE_RDC_S45

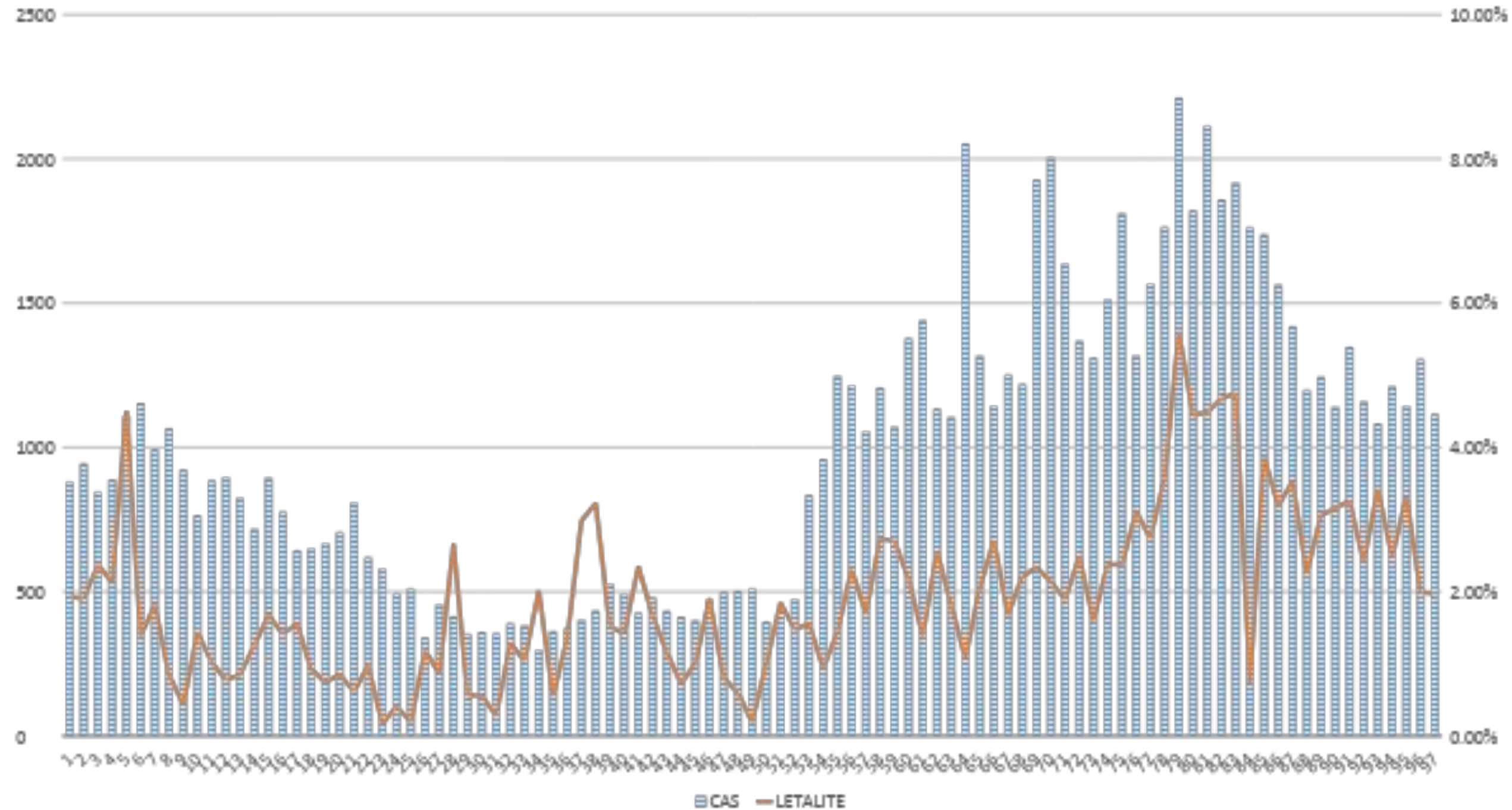
Répartition hebdomadaire des cas, décès et létalité des maladies sous surveillance en RDC, S1-S45 /2025

MALADIE	SEM 43			SEM 44			SEM 45			SEM 1 - 45 / 2025		
	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE
CHIKUNGUNYA	5	1	20,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	9	1	11,11%
CHOLERA	1143	38	3,32%	1308	26	1,99%	1115	22	1,97%	63576	1879	2,96%
COQUELUCHE	4	0	0,00%	45	0	0,00%	39	1	2,56%	1535	7	0,46%
COVID-19	4	0	0,00%	4	0	0,00%	4	0	0,00%	117	0	0,00%
DECES MATERNELS		41			49			31			2199	
DIARR SANGLANTE	1002	0	0,00%	842	1	0,12%	824	2	0,24%	37256	38	0,10%
DIARRHEE DHY M5	18722	32	0,17%	20502	30	0,15%	18012	32	0,18%	885201	1268	0,14%
DRACUNCULOSE	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	1	0	0,00%
FIEVRE JAUNE	44	0	0,00%	52	1	1,92%	48	2	4,17%	2037	57	2,80%
FIEVRE TYPHOIDE	50489	8	0,02%	56039	15	0,03%	49780	9	0,02%	2147661	766	0,04%
GRIPPE	68400	0	0,00%	90057	2	0,00%	70401	0	0,00%	3069516	281	0,01%
IRA	118939	19	0,02%	144480	12	0,01%	122103	24	0,02%	5670689	1008	0,02%
MENINGITE	93	8	8,60%	109	6	5,50%	119	9	7,56%	4932	362	7,34%
MONKEYPOX	1258	10	0,79%	1411	10	0,71%	1086	6	0,55%	84909	799	0,94%
PALUDISME CONF	337679	291	0,09%	384746	314	0,08%	352629	311	0,09%	14979626	13761	0,09%
PALUDISME SUSP	518036	69	0,01%	591667	69	0,01%	531611	331	0,06%	23700425	4105	0,02%
PESTE	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	181	1	0,55%
PFA	58	0	0,00%	56	0	0,00%	64	1	1,56%	3224	4	0,12%
RAGE	7	0	0,00%	5	1	20,00%	23	0	0,00%	397	14	3,53%
ROUGEOLE	1879	31	1,65%	2497	54	2,16%	2012	10	0,50%	71800	1075	1,50%
TNN	8	3	37,50%	10	6	60,00%	9	5	55,56%	402	194	48,26%

Répartition hebdomadaire des cas, décès et létalité de choléra en RDC, S1-S45 /2025

PROVINCE	SEM 43			SEM 44			SEM 45			SEM 1 - 45 / 2025		
	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE
EQUATEUR	25	1	4,00%	71	1	1,41%	4	0	0,00%	1982	178	8,98%
HAUT-KATANGA	66	4	6,06%	64	0	0,00%	43	3	6,98%	5841	142	2,43%
HAUT-LOMAMI	116	2	1,72%	143	8	5,59%	204	2	0,98%	5341	98	1,83%
KASAI CENTRAL	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	5	0	0,00%
KASAI-ORIENTAL	6	0	0,00%	9	0	0,00%	1	0	0,00%	144	10	6,94%
KINSHASA	47	0	0,00%	34	1	2,94%	26	0	0,00%	2510	156	6,22%
KONGO CENTRAL	0	0	0,00%	0	0	0,00%	2	0	0,00%	127	7	5,51%
KWANGO	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	36	6	16,67%
KWILU	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	148	26	17,57%
LOMAMI	4	0	0,00%	6	1	16,67%	3	1	33,33%	310	29	9,35%
LUALABA	25	0	0,00%	18	0	0,00%	41	0	0,00%	1015	7	0,69%
MAINDOMBE	42	0	0,00%	9	0	0,00%	3	0	0,00%	1690	92	5,44%
MANIEMA	83	2	2,41%	89	1	1,12%	120	6	5,00%	6276	227	3,62%
MONGALA	0	0	0,00%	46	2	4,35%	64	5	7,81%	1232	98	7,95%
NORD-KIVU	165	0	0,00%	340	0	0,00%	224	0	0,00%	9884	24	0,24%
SANKURU	127	17	13,39%	109	6	5,50%	107	4	3,74%	2074	178	8,58%
SUD-KIVU	216	1	0,46%	193	3	1,55%	144	0	0,00%	11220	75	0,67%
TANGANYIKA	191	9	4,71%	155	2	1,29%	102	1	0,98%	6701	138	2,06%
TSHOPO	30	2	6,67%	17	0	0,00%	25	0	0,00%	6945	367	5,28%
TSHUAPA	0	0	0,00%	5	1	20,00%	2	0	0,00%	95	21	22,11%
Total général	1143	38	3,32%	1308	26	1,99%	1115	22	1,97%	63576	1879	2,96%

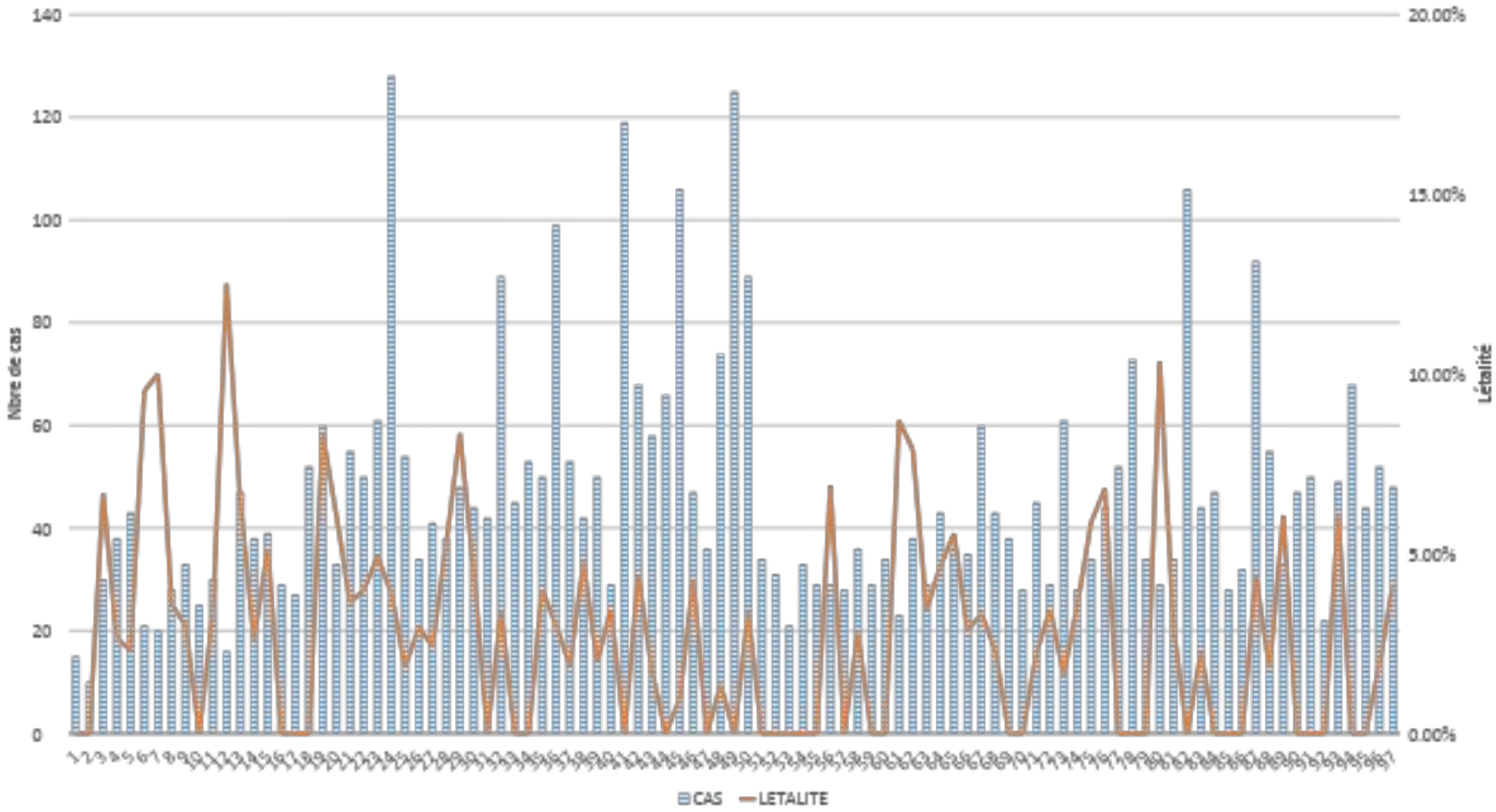
Evolution hebdomadaire des cas et létalité de choléra en RDC, S1_S52/2024 - S45 / 2025



Répartition hebdomadaire des cas, décès et létalité de fièvre jaune en RDC, S1-S45 /2025

PROVINCE	SEM 43			SEM 44			SEM 45			SEM 1 - 45 / 2025		
	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE
BAS-UELE	4	0	0,00%	2	0	0,00%	3	0	0,00%	124	3	2,42%
EQUATEUR	6	0	0,00%	3	0	0,00%	3	0	0,00%	108	1	0,93%
HAUT-KATANGA	6	0	0,00%	3	0	0,00%	4	0	0,00%	92	0	0,00%
HAUT-LOMAMI	7	0	0,00%	5	0	0,00%	6	0	0,00%	73	0	0,00%
HAUT-UELE	0	0	0,00%	4	0	0,00%	0	0	0,00%	37	2	5,41%
ITURI	0	0	0,00%	1	0	0,00%	0	0	0,00%	14	0	0,00%
KASAI	2	0	0,00%	4	0	0,00%	3	0	0,00%	107	1	0,93%
KASAI CENTRAL	0	0	0,00%	0	0	0,00%	2	0	0,00%	23	1	4,35%
KASAI-ORIENTAL	0	0	0,00%	1	0	0,00%	0	0	0,00%	22	0	0,00%
KINSHASA	1	0	0,00%	2	0	0,00%	3	0	0,00%	77	1	1,30%
KONGO CENTRAL	0	0	0,00%	0	0	0,00%	4	0	0,00%	173	0	0,00%
KWANGO	1	0	0,00%	5	0	0,00%	0	0	0,00%	146	15	10,27%
KWILU	2	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	47	1	2,13%
LOMAMI	0	0	0,00%	1	0	0,00%	1	1	100,00%	33	1	3,03%
LUALABA	2	0	0,00%	1	1	100,00%	1	0	0,00%	31	2	6,45%
MAINDOMBE	1	0	0,00%	1	0	0,00%	2	0	0,00%	47	0	0,00%
MANIEMA	0	0	0,00%	0	0	0,00%	1	0	0,00%	70	5	7,14%
MONGALA	0	0	0,00%	3	0	0,00%	1	0	0,00%	35	2	5,71%
NORD-UBANGI	0	0	0,00%	1	0	0,00%	3	0	0,00%	78	3	3,85%
SANKURU	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	53	0	0,00%
SUD-KIVU	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	3	0	0,00%
SUD-UBANGI	4	0	0,00%	0	0	0,00%	3	0	0,00%	83	2	2,41%
TANGANYIKA	4	0	0,00%	3	0	0,00%	0	0	0,00%	60	1	1,67%
TSHOPO	1	0	0,00%	0	0	0,00%	2	0	0,00%	73	1	1,37%
TSHUAPA	3	0	0,00%	12	0	0,00%	6	1	16,67%	428	15	3,50%
Total général	44	0	0,00%	52	1	1,92%	48	2	4,17%	2037	57	2,80%

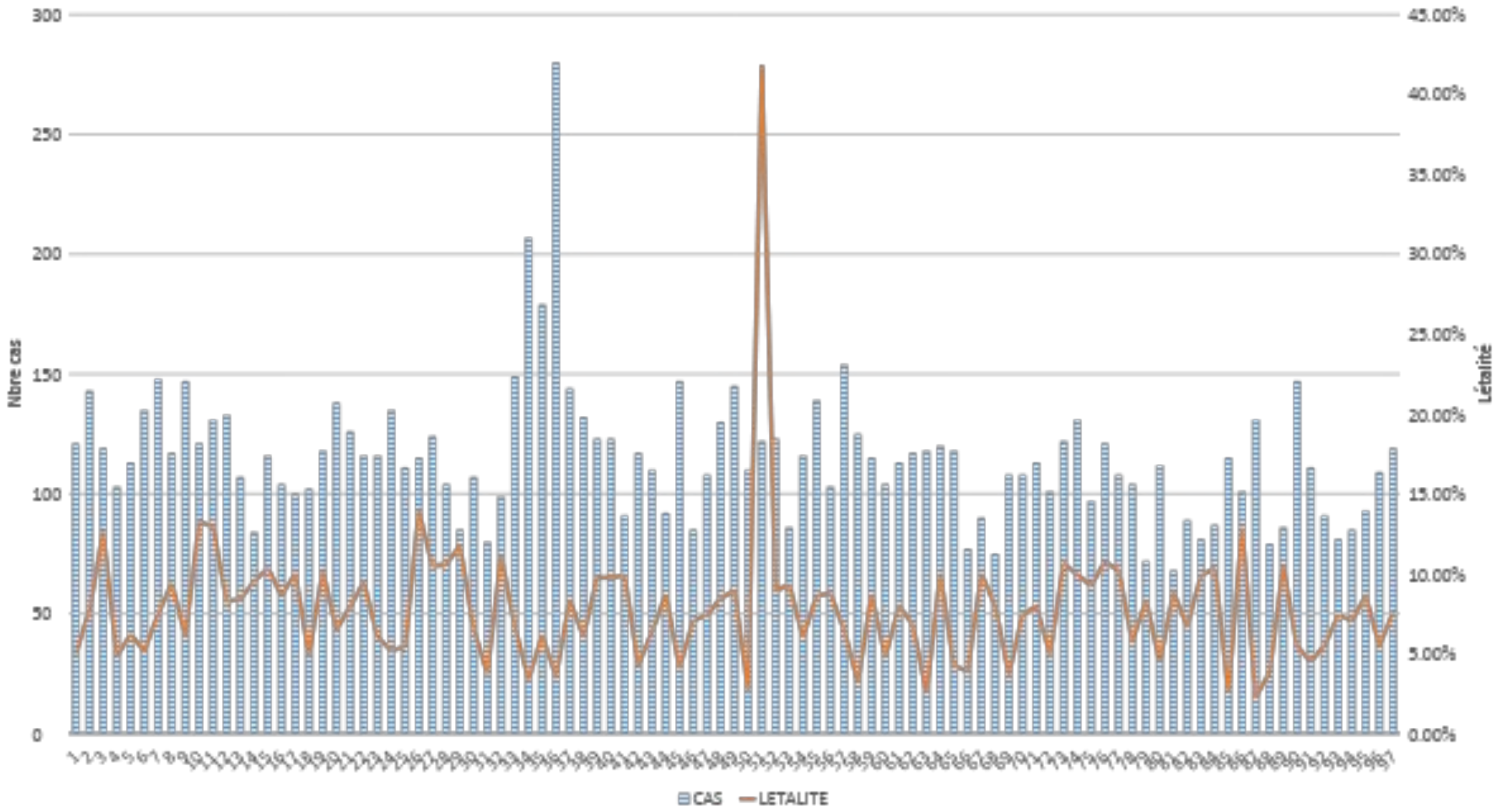
Evolution hebdomadaire des cas ET LETALITE de fièvre jaune en RC, S1_S52/2024 - S45/2025



Répartition hebdomadaire des cas, décès et létalité de méningite en RDC, S1-S45 /2025

PROVINCE	SEM 43			SEM 44			SEM 45			SEM 1 - 45 / 2025		
	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE
BAS-UELE	1	0	0,00%	3	0	0,00%	1	0	0,00%	171	18	10,53%
EQUATEUR	4	0	0,00%	4	0	0,00%	4	0	0,00%	252	14	5,56%
HAUT-KATANGA	2	0	0,00%	2	0	0,00%	1	0	0,00%	89	8	8,99%
HAUT-LOMAMI	5	0	0,00%	0	0	0,00%	2	0	0,00%	266	12	4,51%
HAUT-UELE	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	100	8	8,00%
ITURI	0	0	0,00%	5	0	0,00%	3	0	0,00%	163	15	9,20%
KASAI	2	0	0,00%	10	2	20,00%	6	1	16,67%	250	29	11,60%
KASAI CENTRAL	9	0	0,00%	3	1	33,33%	2	0	0,00%	272	25	9,19%
KASAI-ORIENTAL	0	0	0,00%	5	0	0,00%	1	1	100,00%	83	11	13,25%
KINSHASA	10	0	0,00%	7	0	0,00%	26	0	0,00%	250	6	2,40%
KONGO CENTRAL	1	0	0,00%	1	0	0,00%	1	0	0,00%	43	3	6,98%
KWANGO	3	1	33,33%	1	0	0,00%	1	0	0,00%	29	1	3,45%
KWILU	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	123	12	9,76%
LOMAMI	10	0	0,00%	12	0	0,00%	11	0	0,00%	422	28	6,64%
LUALABA	1	1	100,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	32	11	34,38%
MAINDOMBE	3	2	66,67%	2	2	100,00%	4	2	50,00%	116	21	18,10%
MANIEMA	3	1	33,33%	2	0	0,00%	5	0	0,00%	134	21	15,67%
MONGALA	0	0	0,00%	1	0	0,00%	3	1	33,33%	199	10	5,03%
NORD-KIVU	14	0	0,00%	34	0	0,00%	21	0	0,00%	643	9	1,40%
NORD-UBANGI	0	0	0,00%	0	0	0,00%	2	1	50,00%	146	18	12,33%
SANKURU	2	1	50,00%	1	0	0,00%	1	0	0,00%	55	5	9,09%
SUD-KIVU	5	0	0,00%	1	0	0,00%	7	1	14,29%	175	5	2,86%
SUD-UBANGI	9	1	11,11%	9	1	11,11%	8	1	12,50%	474	32	6,75%
TANGANYIKA	0	0	0,00%	3	0	0,00%	1	0	0,00%	47	1	2,13%
TSHOPO	5	1	20,00%	2	0	0,00%	4	1	25,00%	278	33	11,87%
TSHUAPA	4	0	0,00%	1	0	0,00%	4	0	0,00%	120	6	5,00%
Total général	93	8	8,60%	109	6	5,50%	119	9	7,56%	4932	362	7,34%

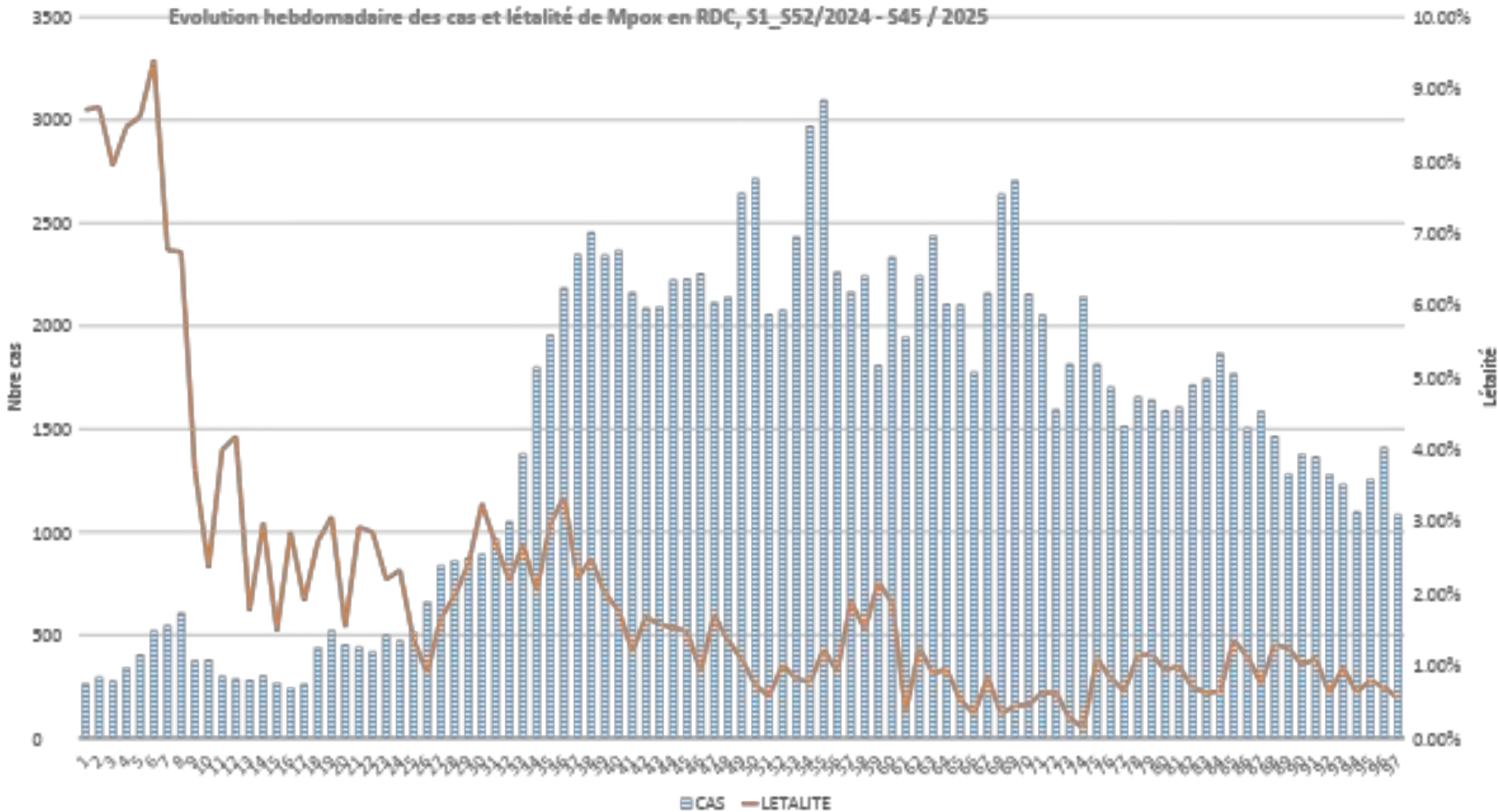
Evolution hebdomadaire des cas et létalité de méningite en RC, S1_S52 / 2024 - S45 / 2025



Répartition hebdomadaire des cas, décès et létalité de Mpox en RDC, S1-S45 /2025

PROVINCE	SEM 43			SEM 44			SEM 45			SEM 1 - 45 / 2025		
	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE
BAS-UELE	8	0	0,00%	9	0	0,00%	14	0	0,00%	2368	57	2,41%
EQUATEUR	40	0	0,00%	21	0	0,00%	27	0	0,00%	2057	14	0,68%
HAUT-KATANGA	1	0	0,00%	1	0	0,00%	0	0	0,00%	153	0	0,00%
HAUT-LOMAMI	1	0	0,00%	1	0	0,00%	0	0	0,00%	115	4	3,48%
HAUT-UELE	5	1	20,00%	10	1	10,00%	8	1	12,50%	168	5	2,98%
ITURI	11	1	9,09%	21	0	0,00%	4	0	0,00%	817	5	0,61%
KASAI	46	1	2,17%	36	0	0,00%	52	1	1,92%	2138	39	1,82%
KASAI CENTRAL	2	0	0,00%	3	0	0,00%	2	0	0,00%	59	4	6,78%
KASAI-ORIENTAL	0	0	0,00%	3	0	0,00%	0	0	0,00%	59	2	3,39%
KINSHASA	65	0	0,00%	38	0	0,00%	39	0	0,00%	5328	13	0,24%
KONGO CENTRAL	21	0	0,00%	9	0	0,00%	16	0	0,00%	364	2	0,55%
KWANGO	0	0	0,00%	0	0	0,00%	1	0	0,00%	136	4	2,94%
KWILU	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	41	1	2,44%
LOMAMI	7	0	0,00%	15	0	0,00%	10	0	0,00%	750	0	0,00%
LUALABA	2	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	27	0	0,00%
MAINDOMBE	1	0	0,00%	6	1	16,67%	9	0	0,00%	618	19	3,07%
MANIEMA	2	0	0,00%	17	0	0,00%	7	1	14,29%	684	5	0,73%
MONGALA	0	0	0,00%	4	0	0,00%	8	0	0,00%	1073	18	1,68%
NORD-KIVU	118	0	0,00%	174	0	0,00%	105	0	0,00%	9192	1	0,01%
NORD-UBANGI	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	530	5	0,94%
SANKURU	331	0	0,00%	404	0	0,00%	265	1	0,38%	13875	78	0,56%
SUD-KIVU	388	0	0,00%	380	0	0,00%	311	0	0,00%	19410	18	0,09%
SUD-UBANGI	27	0	0,00%	86	0	0,00%	35	0	0,00%	6864	11	0,16%
TANGANYIKA	14	0	0,00%	14	0	0,00%	8	0	0,00%	3141	2	0,06%
TSHOPO	55	2	3,64%	45	3	6,67%	63	1	1,59%	4861	190	3,91%
TSHUAPA	113	5	4,42%	114	5	4,39%	102	1	0,98%	10081	302	3,00%
Total général	1258	10	0,79%	1411	10	0,71%	1086	6	0,55%	84909	799	0,94%

Evolution hebdomadaire des cas et létalité de Mpox en RDC, S1_552/2024 - S45 / 2025



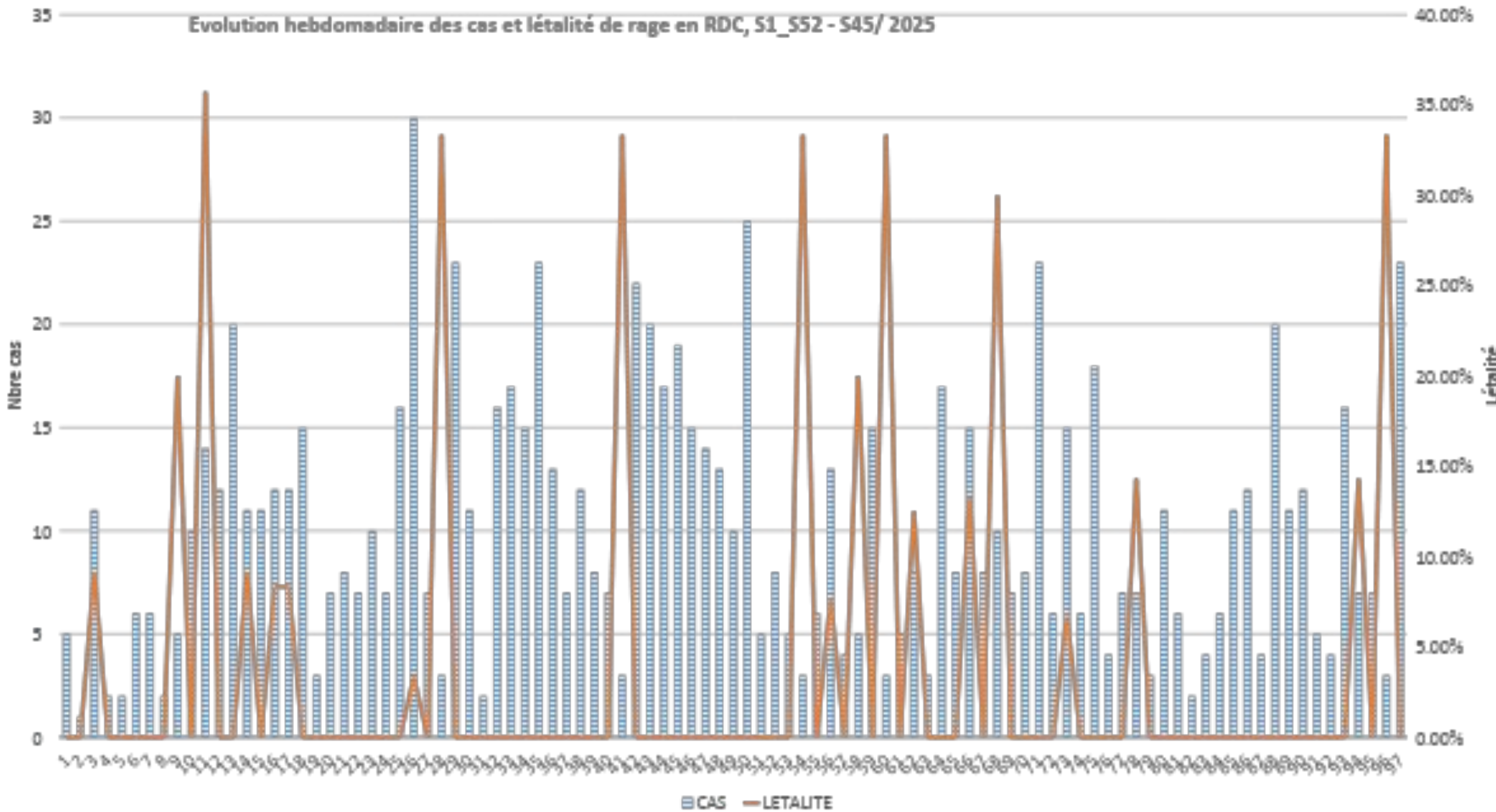
Répartition hebdomadaire des cas, décès et létalité de peste en RDC, S1-S45 /2025

PROVINCE	SEM 43			SEM 44			SEM 45			SEM 1 - 45 / 2025		
	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE
ITURI	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	44	1	2,27%
Total général	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	44	1	2,27%

Répartition hebdomadaire des cas, décès et létalité de rage en RDC, S1-S45 /2025

PROVINCE	SEM 43			SEM 44			SEM 45			SEM 1 - 45 /2025		
	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE
BAS-UELE	1	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	1	0	0,00%
EQUATEUR	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%
HAUT-KATANGA	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	1	0	0,00%
HAUT-LOMAMI	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	2	0	0,00%
ITURI	5	0	0,00%	3	1	33,33%	23	0	0,00%	341	4	1,17%
KASAI	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%
KASAI CENTRAL	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%
KASAI-ORIENTAL	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%
KINSHASA	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	1	0	0,00%
KONGO CENTRAL	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	8	4	50,00%
KWILU	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	2	2	100,00%
LOMAMI	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	16	2	12,50%
LUALABA	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	1	1	100,00%
MANIEMA	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	1	0	0,00%
NORD-KIVU	0	0	0,00%	2	0	0,00%	0	0	0,00%	7	0	0,00%
SANKURU	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	7	0	0,00%
SUD-UBANGI	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%
TANGANYIKA	0	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	7	1	14,29%
TSHOPO	1	0	0,00%	0	0	0,00%	0	0	0,00%	2	0	0,00%
Total général	7	0	0,00%	5	1	20,00%	23	0	0,00%	397	14	3,53%

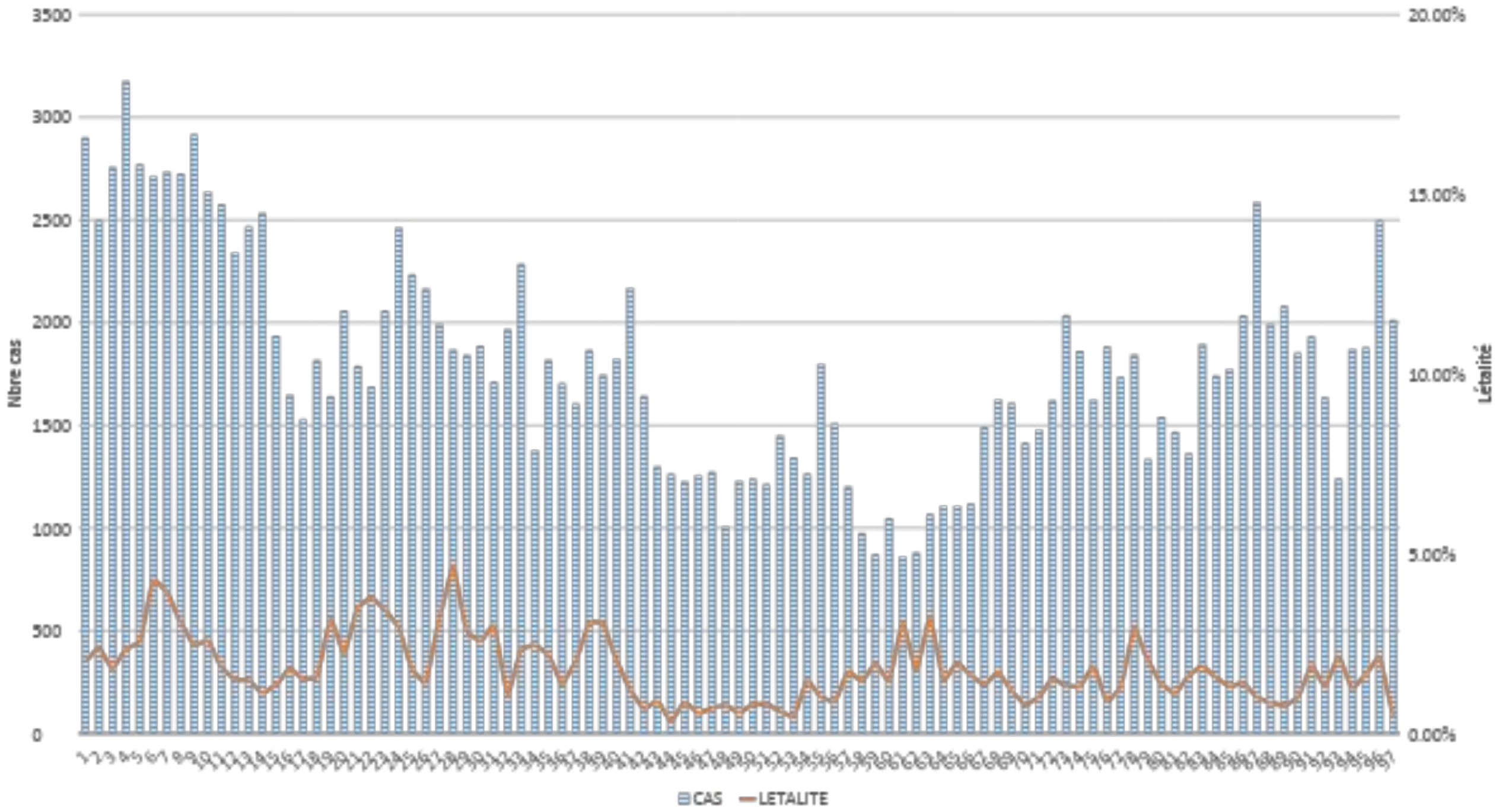
Evolution hebdomadaire des cas et létalité de rage en RDC, S1_S52 - S45/ 2025



Répartition hebdomadaire des cas, décès et létalité de rougeole en RDC, S1-S45 /2025

PROVINCE	SEM 43			SEM 44			SEM 45			SEM 1 - 45 / 2025		
	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE
BAS-UELE	5	0	0,00%	2	0	0,00%	2	0	0,00%	291	4	1,37%
EQUATEUR	31	0	0,00%	13	0	0,00%	18	0	0,00%	1285	37	2,88%
HAUT-KATANGA	28	0	0,00%	21	1	4,76%	9	0	0,00%	1420	13	0,92%
HAUT-LOMAMI	257	14	5,45%	175	44	25,14%	170	3	1,76%	15989	191	1,19%
HAUT-UELE	4	0	0,00%	1	0	0,00%	2	0	0,00%	245	1	0,41%
ITURI	12	0	0,00%	9	0	0,00%	17	0	0,00%	1416	2	0,14%
KASAI	15	2	13,33%	5	0	0,00%	8	0	0,00%	300	6	2,00%
KASAI CENTRAL	7	0	0,00%	1	0	0,00%	8	0	0,00%	247	1	0,40%
KASAI-ORIENTAL	18	0	0,00%	9	0	0,00%	6	0	0,00%	157	1	0,64%
KINSHASA	54	3	5,56%	43	0	0,00%	61	1	1,64%	1335	17	1,27%
KONGO CENTRAL	18	0	0,00%	16	0	0,00%	15	0	0,00%	286	3	1,05%
KWANGO	50	2	4,00%	53	2	3,77%	72	4	5,56%	2272	84	3,70%
KWILU	18	0	0,00%	20	0	0,00%	7	0	0,00%	252	0	0,00%
LOMAMI	8	0	0,00%	7	0	0,00%	22	0	0,00%	317	2	0,63%
LUALABA	22	0	0,00%	27	0	0,00%	38	0	0,00%	2260	29	1,28%
MAINDOMBE	6	0	0,00%	12	0	0,00%	7	0	0,00%	447	7	1,57%
MANIEMA	125	5	4,00%	123	4	3,25%	115	0	0,00%	8334	226	2,71%
MONGALA	0	0	0,00%	13	0	0,00%	22	0	0,00%	1103	22	1,99%
NORD-KIVU	653	1	0,15%	1326	2	0,15%	708	0	0,00%	14145	64	0,45%
NORD-UBANGI	0	0	0,00%	0	0	0,00%	5	0	0,00%	1129	20	1,77%
SANKURU	8	0	0,00%	12	0	0,00%	13	0	0,00%	1227	26	2,12%
SUD-KIVU	338	4	1,18%	395	1	0,25%	377	1	0,27%	8587	165	1,92%
SUD-UBANGI	126	0	0,00%	151	0	0,00%	223	0	0,00%	971	2	0,21%
TANGANYIKA	46	0	0,00%	39	0	0,00%	53	1	1,89%	3718	41	1,10%
TSHOPO	7	0	0,00%	14	0	0,00%	24	0	0,00%	786	5	0,64%
TSHUAPA	23	0	0,00%	10	0	0,00%	10	0	0,00%	3281	106	3,23%
Total général	1879	31	1,65%	2497	54	2,16%	2012	10	0,50%	71800	1075	1,50%

Evolution hebdomadaire des cas et létalité de rougeole en RDC, S1_S52/2024 - S45 / 2025





MINISTÈRE DE LA
SANTÉ PUBLIQUE,
HYGIÈNE ET
PRÉVOYANCE SOCIALE



INSTITUT NATIONAL
de Santé Publique

COUSP - RDC

Système de Gestion d'Incident/SGI-MVE

Vision 2025



Evolution de l'épidémie de MVE Dans la Province du Kasai République Démocratique du Congo

Kinshasa, le 17 Novembre 2025

Semaine 45 (du 10 au 16 Novembre 2025)



Revue des Recommandations

N°	RECOMMANDATIONS	Delai	Suivi
1	Partager l'État des lieux sur la situation des alertes remontées par la SBC	Prochaine réunion	En cours

J-13 compte à rebours pour les 42 jours (Déclaration de la fin de l'épidémie le 01 décembre 2025);

0 cas confirmé ce jour;

Évaluation de la réponse en fonction des piliers.

Résumé épidémiologique MVE, Bulape, Kasai

Au 17 novembre 2025

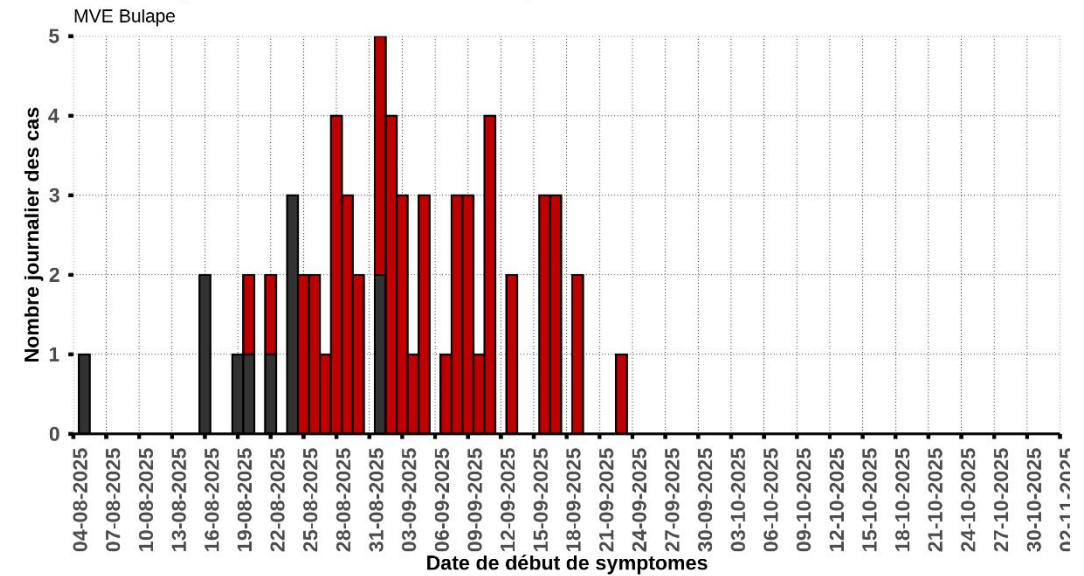
Données au 02 novembre 2025

Cas confirmés	53
Cas probables	11
Total cas (confirmés et probable)	64
Décès parmi confirmés et probable	45
Létalité (confirmés et probable)	70%

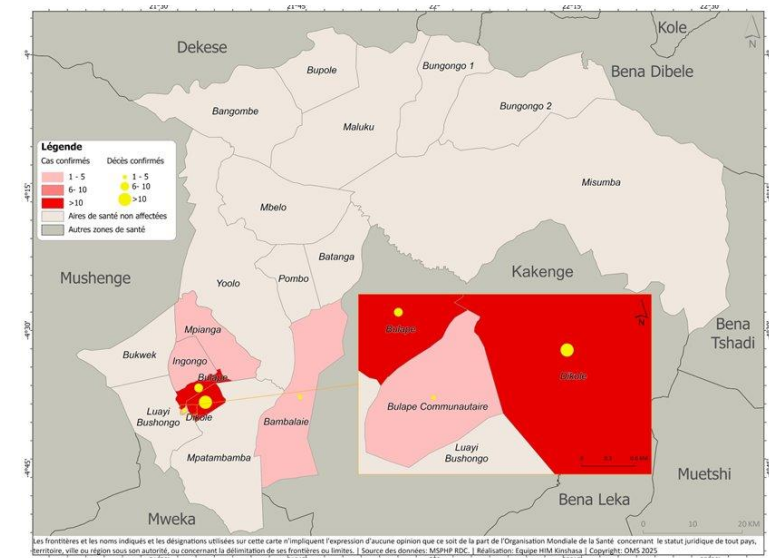
Chiffres clés

- **64 cas**, dont **45 décès** et 19 vivants
- **24 jours sans cas confirmé**
- **6/21 zones de santé** restent touchées
- **0 cas** confirme actuellement **admis** au CTE
- **19 cas guéris**
- **0 contact sur suivi** (dernier sortis de suivi le 17 Oct.).

Evolution journalière des cas confirmés et probable au 02/11/2025



Cas Confirmé Cas Probable



Distribution spatiale des cas - I

Au 17 novembre 2025

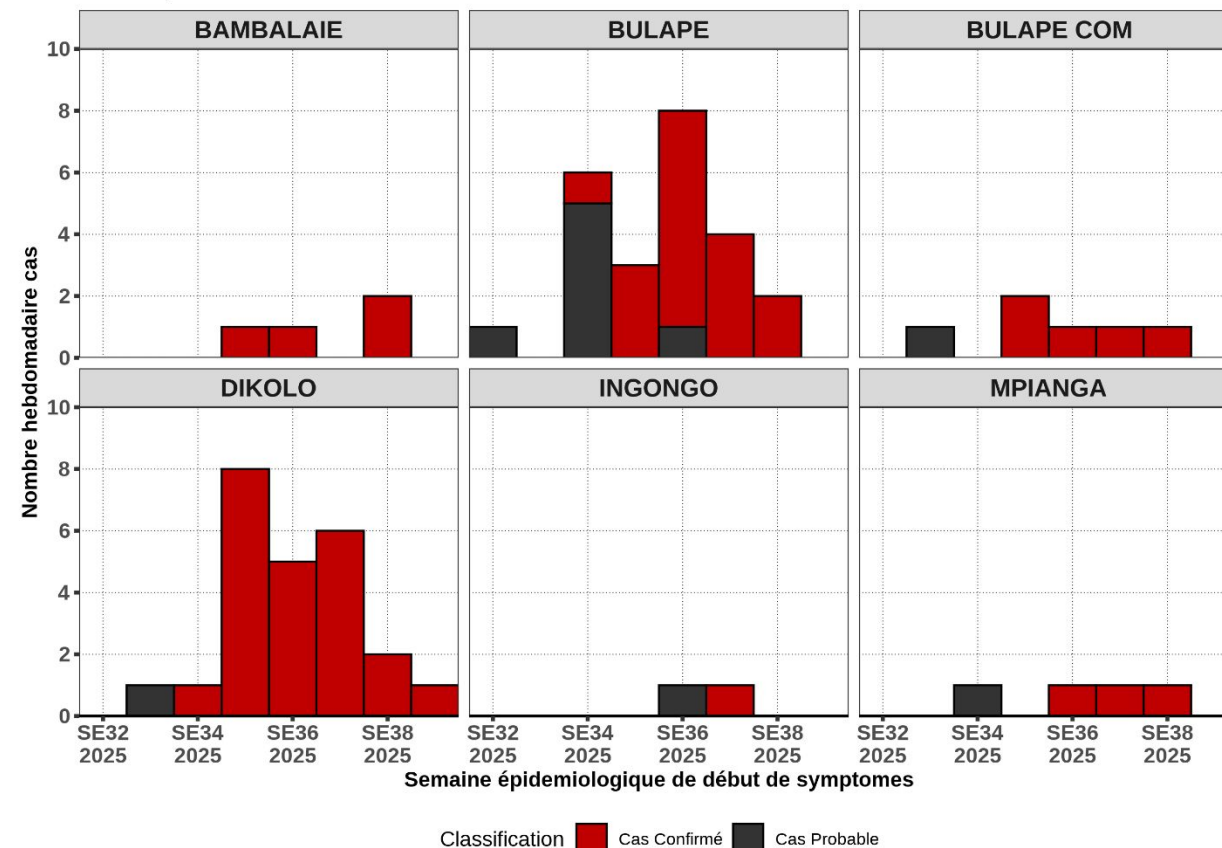
S33 – 45, 2025

- L'épidémie reste **localisée** dans les **6 AS** de la ZS de **Bulape**
- Les **plus affectées**
 - **Dikolo** (26 cas)
 - **Bulape** (24 cas)

Aire de santé	Cas (conf + prob)	Décès (conf + prob)	Taux de létalité
Dikolo	26	15	57,7%
Bulape	24	22	91,7%
Bulape Communautaire	5	5	100%
Bambalaie	4	2	50%
Mpianga	4	1	25%
Ingongo	1	0	0%
Total	64	45	70,3%

Evolution hebdomadaire des cas confirmés et probables 02/11/2025

MVE Bulape



Sources : Linelist-Riposte

Répartition des alertes par sources et par ZS, DPS KASAI : au 15 Novembre 2025

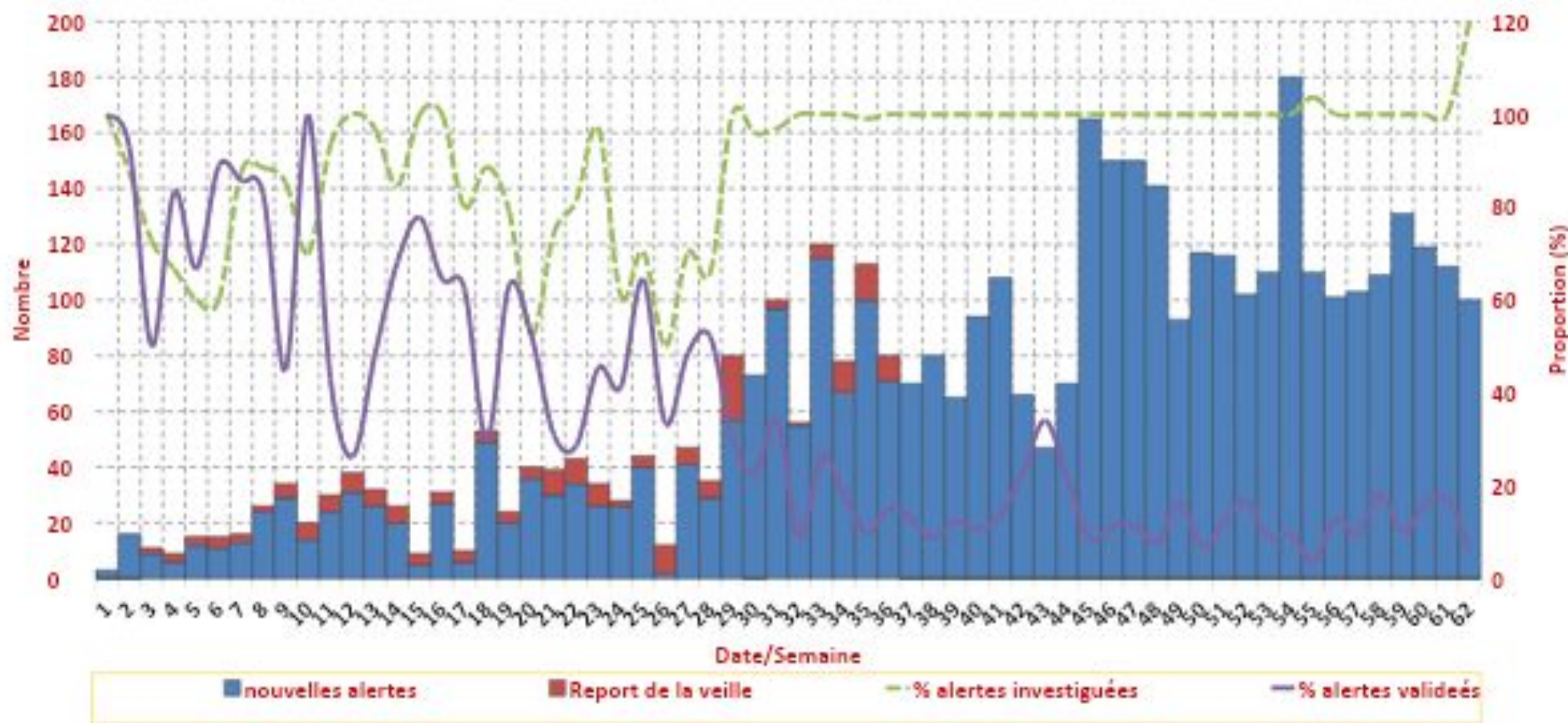
Zone de santé	RA		ESS (PRESTATAIRES)	TOTAL
	ESS	COMM		
ZS BULAPE	0	3	24	27
ZS MWEKA	0	44	0	44
ZS KAKENGE	19	0	5	24
ZS MUSHENGE	0	0	0	0
ZS MIKOPE	0	0	0	0
ZS LUEBO	0	0	0	0
ZS TSHIKAPA	0	0	0	0
ZS DEKESE	0	0	0	0
TOTAL	19	47	29	95

Total des alertes : 95
Sources des alertes du
15/11/2025

- 47 alertes communautaires dont 94% à Mweka;
- 6% d'alertes communautaires à Bulape ????

Tendances des alertes dans la ZS de Bulape (Kasai)

Au 17 novembre 2025



- Le nombre moyen d'alertes notifiées au cours de 7 derniers jours (09 au 15/11/2025) est de **110**.
- Hausse du nombre d'alertes;
- Investigation de plus de 90% d'alertes.

ACTIVITÉS DES PILIERS AU 15 Novembre 2025

Surveillance : Situation de la formation en SBC dans la ZS de Bulape au 13 Novembre 2025

AIRES DE SANTE	CIBLES PREVUES	CIBLES FORMEES	PTF ayant appuyés / alignés	GAPS
21 AS	21 IT et 21 ITA	21 IT et 10 ITA	FHI 360	11 ITA
BAMBALAIE	11 CAC (55 RECO)	55	World Vision	0
BANGOMBE	24 CAC (120 RECO)	0	UNICEF	120
BATANGA	5 CAC (25 RECO)	0	AFRICA CDC	25
BUKWEK	6 CAC (30 RECO)	30	IMC	0
BULAPE	14 CAC (70 RECO)	70	IMC	0
BULAPE COM	14 CAC (70 RECO)	70	IMC	0
BUNGONGO 1	28 CAC (140 RECO)	0	UNICEF	140
BUNGONGO 2	31 CAC (155 RECO)	0	UNICEF	155
BUPOLE	33 CAC (165 RECO)	0	UNICEF	165
DIKOLO	4 CAC (20 RECO)	20	IMC	0
EBAMPOMA	12 CAC (60 RECO)	0	AFRICA CDC	60
INGONGO	4 CAC (20 RECO)	20	IMC	20

AIRES DE SANTE	CIBLES PREVUES	CIBLES FORMEES	PTF ayant appuyés / alignés	GAPS
LWAYI BUSHONGO	6 CAC (30 RECO)	30	OIM	0
MALUKU	32 CAC (160 RECO)	0	UNICEF	160
MBELO	33 CAC (165 RECO)	165	OMS	0
MISUMBA	29 CAC (145 RECO)	0	UNICEF	145
MPATABAMBA	5 CAC (20 RECO)	20	OIM	0
MPIANGA	6 CAC (30 RECO)	30	OIM	0
MUEMA SONGO	3 CAC (15 RECO)	0	UNICEF	15
POMBO	3 CAC (15 RECO)	0	AFRICA CDC	15
YOOLO	9 CAC (45 RECO)	45	World Vision	0
		21 IT + 10 ITA + 555 RECO formés	7 PTFs	11 ITA + 1000 RECO non formés

Surveillance : Situation de la formation en SBC dans les ZS de MWEKA et KAKENGE au 13 Novembre 2025

ZS de MWEKA

ZS de KAKENGE

AIRES DE SANTE	CIBLES PREVUES	CIBLES FORMEES	PTF ayant appuyés/ alignés	GAPS	AIRES DE SANTE	CIBLES PREVUES	CIBLES FORMEES	PTF ayant appuyés/ alignés	GAPS
BCZS MWEKA	32 IS	6 IS	RTI	26 IS	BCZS KAKENGE	12 IS	5 IS	RTI	7 IS
35 AS	35 IT et 35 ITA	35 IT	RTI	35 ITA	24 AS	24 IT et 24 ITA	24 IT	RTI	24 ITA
35 AS	320 CAC (960 RECO)	105 CAC (315 RECO)	RTI	215 CAC (645 RECO)	24 AS	203 CAC (609 RECO)	72 CAC (216 RECO)	RTI	131 CAC (393 RECO)
	(en raison de 3 RECO par CAC à former)	6 IS + 35 IT + 315 RECO formés	1 PTF	26 IS + 35 ITA + 645 RECO non formés		(en raison de 3 RECO par CAC à former)	5 IS + 24 IT + 216 RECO formés	1 PTF	7 IS + 24 ITA + 393 RECO non formés

Vaccination au 15 Novembre 2025

Briefing en ligne de deux data (Inongo et Mukedi) sur l'installation de DHIS2 suivi du début de la vaccination dans les deux ZS;

Suivi d'encodage des données sur le DHIS2;

Total doses vaccins reçues : 48 526

Total des personnes vaccinées : 48 523

Taux de perte : 0,01% (vaccin) et 0,96% (SAB)

Pourcentage des PPL vaccinés (cumul): 72% ;

Solde vaccin de Bulape : 0 (stock physique à Bulape et autres sites de vaccination de la province)

Solde SAB de Bulape : 0



Points de Contrôle/ Points d'entrées (PoC/PoE) au 15 Novembre 2025

ZS	Point de contrôle			Total passant	Total screenés	Total lavés main	Total sensibilisés	Refus de screening	Refus au lavage	Alertes	Alertes validées
		H	F	TOT							
BULAPE	Aérodrome Bulape	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Busholo	172	154	326	326	326	326	0	0	0	0
	Mpatambamba	1914	1795	3709	3709	3709	3709	0	0	0	0
	Mpianga	649	670	1319	1319	1319	1319	0	0	0	0
	Mbelo	383	360	743	743	743	743	0	0	0	0
LUEBO	Bakudishi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KANANGA	Aéroport Kananga	231	108	339	339	339	339	0	0	0	0
KANZALA	Aéroport Tshikapa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MUSHENGE	Domiongo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KAMONIA	Kamako	90	29	119	119	119	119	0	0	0	0
	kandjadjji	35	42	77	77	77	77	0	0	0	0
BARUMBU	Aéroport de Ndolo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NSELE	Aéroport de Ndjili	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
LUAMBO	Kalamba-mbuji	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
MWEKA	Aérodrome Mweka	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Tshikuluka	518	644	1162	1162	1162	1162	0	0	0	0
TOTAL		3992	3802	7794	7794	7794	7794	0	0	0	0

BULAPE & MWEKA

- Echantillons reçus: 10 (4 Nouveaux ,6 reprélevement)
- Echantillons cas suspects analyses: 4 (Négatif)
- Echantillons des reprélevements: 6 (Négatif)
- **Cas confirmés du jours: 0**
- **Cumul échantillons reçus au laboratoire: 1 395**
- **Cumul échantillons analysés: 1 395**
- En cours d'analyse: 0
- **Cartouches disponibles: 1808**

**100% d'échantillons
reçus ont été analysés**

MOUVEMENTS PATIENTS CTE/CT et TAUX D'OCCUPATION DES LITS AU 15/11/2025

ISSUS		CTE BULAPE (34 Lits: 16 S et 18)	CTE BAMBALAIE (13Lits)	CT INGONGO (5 Lits)	CT MWEKA (8 Lits)	CT Bulape Com	TOTAL 38S et 18 C
Report		0	4	5	7	2	18
Nouvelles Admissions	PPL	0	0	0	0	0	0
	Autres	0	0	2	0	0	2
Sorties	Guéris	0	0	0	0	0	0
	Décédés	0	0	0	0	0	0
	Non Cas	0	0	4	0	1	5
	Evadés	0	0	0	0	0	0
	Transférés	0	0	0	0	0	0
Malades Hospitalisés	Total	0	4	3	7	1	15
	NC Confirmés	0	0	0	0	0	0
	AC Confirmés	0	0	0	0	0	0
	Suspects	0	4	3	7	1	15
	Suspect < 5 ans	0	0	0	0	0	0
Taux d'occupation au lit	Suspects	0/16 (0%)	4/13 (30,75 %)	3/5 (60 %)	7/8 (87,5 %)	1/5(20 %)	15/47 (31,9 %)
	Confirmés						

Suivi des guéris au 15 Novembre 2025

Prise en charge de 3 guéris (femmes) qui sont venus en consultation hors
visite programmé

Défis

N°	DESIGNATION	PARTENAIRE POTENTIEL
1	Les 6 échantillons de sperme ne sont toujours pas analysés par manque de DTT.	
2	Pas de kits alimentaires	
3	Insuffisance des matériels : toise, saturomètre, otoscope	
4	Pas de kit informatique : Ordinateur, imprimante,	
5	Pas d armoire pour classer et stocker les dossiers des guéris	
6	Pas de collation pour les guéris	

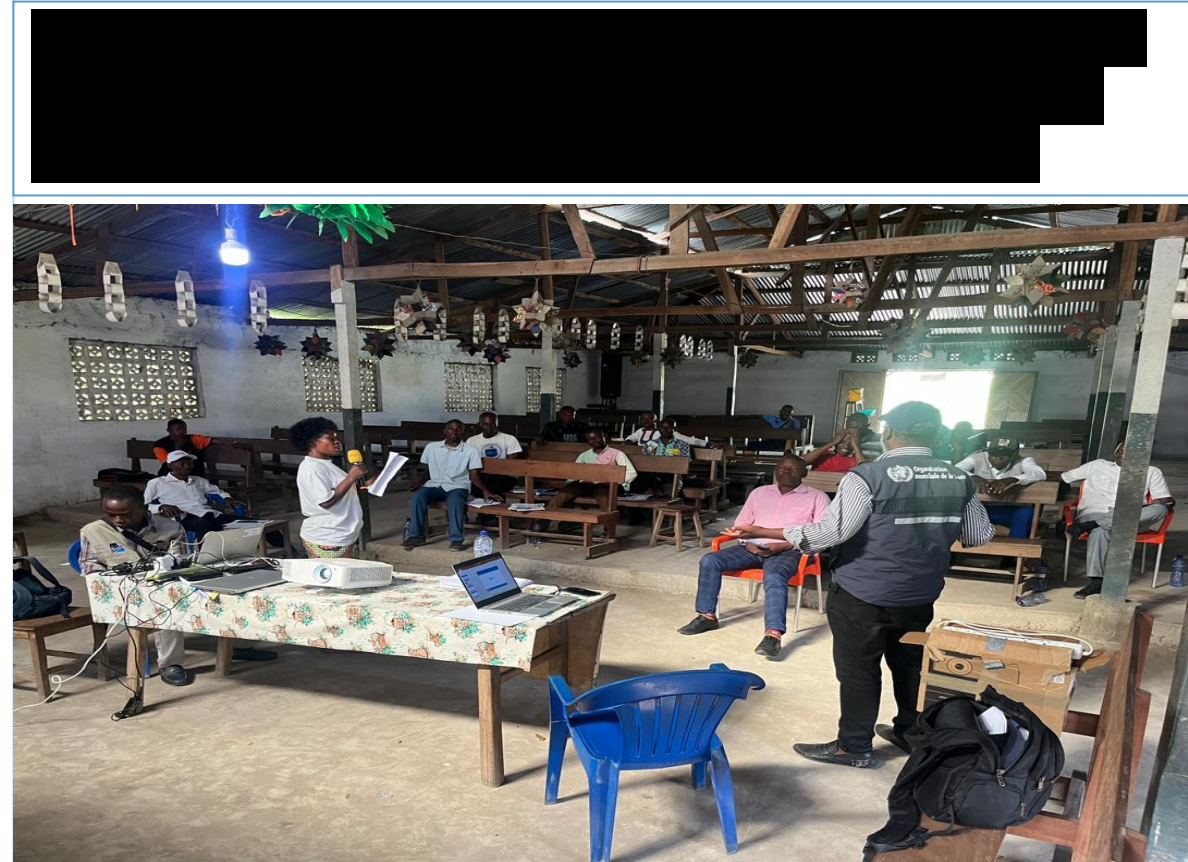
PCI/WASH AU 15 Novembre 2025

Suivi et accompagnement des ESS dont L'HGR BULAPE ;

J5 et fin de la formation de 25 Formateurs PCI de 5 ZS dans
les ZS BULAPE, MUSHENGE, KAKENGE, MWEKA et
DEKESE ;

Dotation des kits d'hygiène composés de 2 dispositifs de lave
mains et 4 Savons liquides dans 10 écoles de l'AS
BAMBALAIE

Dotation des kits d'hygiène composés de 2 dispositifs de lave



- Plaidoyer auprès du représentant de l'Eglise protestante en vue de solliciter son appui pour la mise en œuvre des activités de communication de masse sur la MVE au sein de la communauté ecclésiastique, avec l'appui de l'OMS ;
- Accompagnement du Pilier CREC au Pilier PoE/PoC pour le Dialogue communautaire autour du Chef de Groupement de l'AS LAUYI BUSHOLO en faveur des activités de riposte avec focus sur le PoC, avec l'appui de l'OIM. Résultat : **70 personnes sensibilisées (50H et 20F)**
- Collecte des préoccupations des communautés lors de la tenue du Plaidoyer focus Group.



Province	Types de tendances infodémiques observées	Exemples d'appels	Part d'appels (%)
Kasaï	Traitement, vaccin, prévention, symptômes, rumeurs	- Traitement/Requête de remède - Réactions au vaccin - Demande de prévention - Existence du virus - Transmission et symptômes	49/71 (69%)
Kasaï Central	Prévention, symptômes, alertes	- Mesures préventives - Connaitre symptômes - Alertes	11/71 (15%)
Sud Ubangi	Symptômes, préoccupation	- Symptômes/signes d'Ebola	2/71 (3%)
Kinshasa	Signalement/Alertes, existence du virus	- Signalement de cas	2/71 (3%)
Equateur	Traitement	- Comment soigner l'Ebola	2/71 (3%)
Sankuru	Demande médicament, remède	- Nom de médicament - Remède Ebola	2/71 (3%)
Kwilu	Rumeur, existence du virus	- Ebola existe-t-il vraiment ?	1/71 (1%)
Mongala	Non précisé dans l'extrait	Non précisé	1/71 (1%)
Bas-Uele	Préoccupation vaccinale	- Vaccin d'Ebola dérange-t-il ?	1/71 (1%)

Interprétation

- La majorité des alertes, demandes, suggestions ou rumeurs se concentrent dans la province du Kasaï, épicentre de la flambée, où la communication de crise doit être renforcée tout en traitant les fausses croyances et les craintes liées au vaccin.
- Les autres provinces ont des volumes d'appels bien moindres mais témoignent d'enjeux similaires : besoins d'information sur la prévention, les symptômes et l'efficacité du vaccin.
- **La présence de rumeurs sur l'inexistence du virus ou la dangerosité du vaccin nécessite des actions de communication ciblée, notamment à Kwilu et Bas-Uele.**

□ Gestion des stock

- Réception
- 1583 cartons d'ATPE de la part de l' UNICEF,
- Matériels et équipements pour la réhabilitation du bâtiment du BCZ

□ Parc automobile

- Appui logistique aux interventions des équipes sur terrain en mobilité (PEC Holistique, CREC, Planification) vers les axes : Mbelo, Bulape, avec 3 motos et 2 véhicules utilitaires.
- Approvisionnement en carburant :
- Générateur du CTE : 29 litres de GO.
- Rotation de l'Hélicoptère :
- Arrivée : 1 Staff
- Départ : 2 Staff



Renversement d'un véhicule PAM à destination de Bulape

▣ ACTIVITES

- Analyse des données de l'analyse sur l'impact des Us et Coutumes sur la riposte;
- Préparation de la formation des prestataires sur la collecte des données concernant l'étude sur la protection communautaire.

▣ PROCHAINE ETAPE

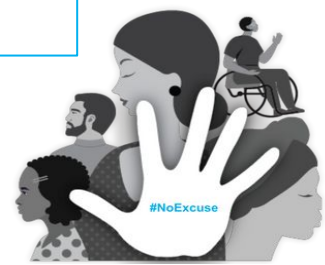
- Identification des thèmes et interprétation des données.
- Rédaction du rapport de l'étude.
- Présentation du rapport préliminaire



- **Briefing** au profit de 27 (1 femme) prestataires des soins dans le cadre de la formation sur la PCI wash
- **Briefing** et mise en place d'un CBCM (Community Base Complaints Mechanism) au niveau de l'aire de Santé de Dikolo, Au total 12 personnes (6 femmes)
- **Sensibilisation et consultation communautaire sur les notions clés EAS**, mécanismes de signalement et circuits de référencement des cas EAS/VBG au profit de 871 personnes, dont 388 femmes, 237 hommes, 135 filles et 111 garçons, parmi eux 38 personnes de 3e âge, 8 PVH (3 femmes), 10 femmes enceintes et 23 femmes allaitantes.



Briefing des staffs UN et OXFAM sur la PSEA





MERCI



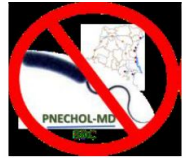
MINISTRE DE LA
SANTÉ PUBLIQUE,
HYGIÈNE ET
PRÉVOYANCE SOCIALE



REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO
**Institut National
de Santé Publique**

COUSP - RDC

Systeme de Gestion d'Incident/SIGI-Cholera



Points sur la situation épidémiologique du choléra en RDC

Semaine épidémiologique 45/2025



Points saillants, semaine 45, 2025



Symposium International sur la recherche opérationnelle choléra, tenue à Lubumbashi, du 10 au 12 Novembre 2025



Sensibilisation sur la prévention du choléra & Mpox dans la ZS de Kingabwa

Lancement ce matin des activités de quadrillages couplé à la surveillance dans l'AS MBANZALEMBA dans la ZS de Lemba

Vue d'ensemble épidémiologique, semaine 45, 2025

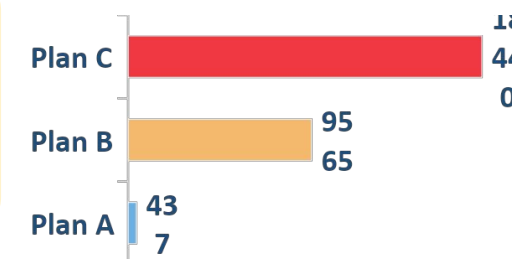
Cas suspects
SE1-45 : **63 342**,
SE45 : 1083

Décès (létalité)
SE1-45: 1 873 (3%),
SE45: 22 (**2%**)

Cas investigués
SE1-45 : 33 215,
SE45 : 256

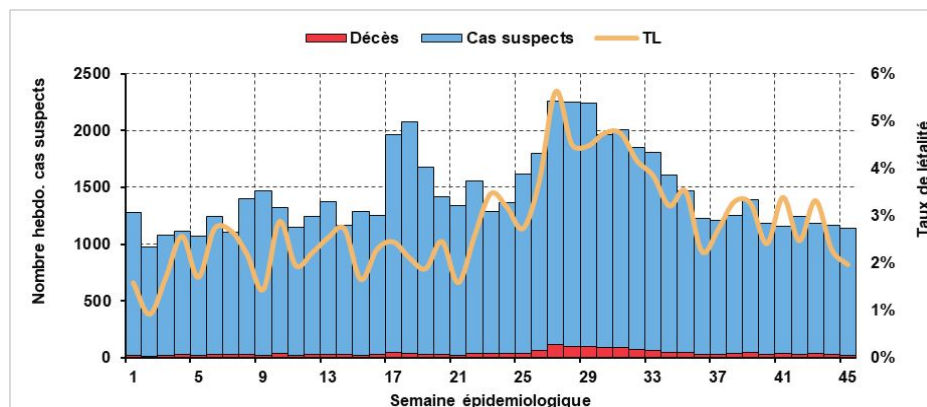
TDR Positifs (Positivité)
SE1-45:
63451 (41,9%),
SE45 : **39 (17,9%)**

Niveau de déshydratation (cas SE1-45)

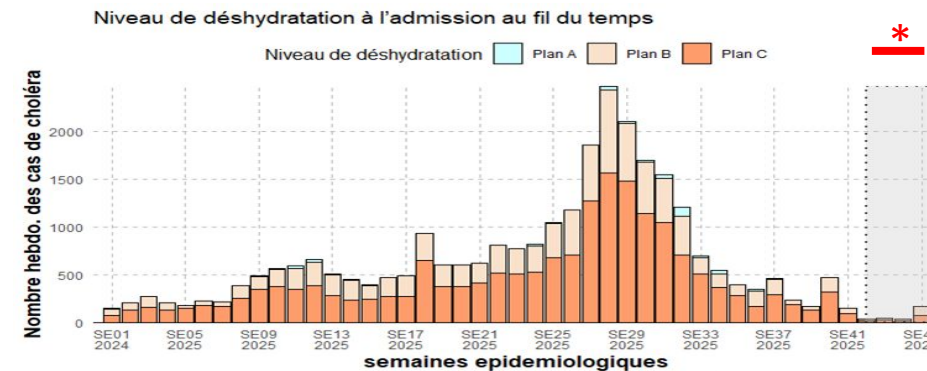
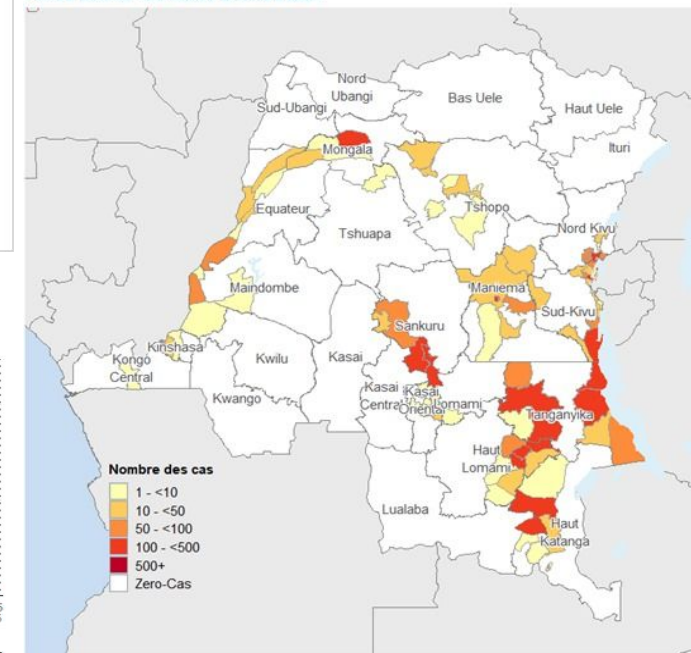


Du 01 Janvier au 9 Novembre 2025,

- 20/26 DPS ont notifié au moins un nouveau cas suspect de Cholera. A la semaine 44, **13 DPS** ont notifié des cas
- SE45 (1083 cas, 22 Déc., **2%** létalité) une variation à la **baisse de 28%** par rapport à la SE44 : 1138 cas/ 26 Déc. (let : 2.3%)
- Au cours de 4 dernières semaines, (**70%**) des cas suspects : Sud Kivu (17%); Nord Kivu (16%); Tanganyika (16%); Haut Lomami (11%); Sankuru (10%)



RDC: Nombre cumulé des cas notifiés au cours de 4 dernières semaines
Période allant du 13 Oct 2025 au 09 Nov 2025



Liste linéaire des cas de choléra en RDC
Semaine se terminant le 09-11-2025

***Tendance à la baisse due aux données LL incomplètes**

Incidence hebdomadaire de cas suspects de choléra et taux de létalité en RDC semaine 1- 2023, Semaine 45-2025

S45 2023

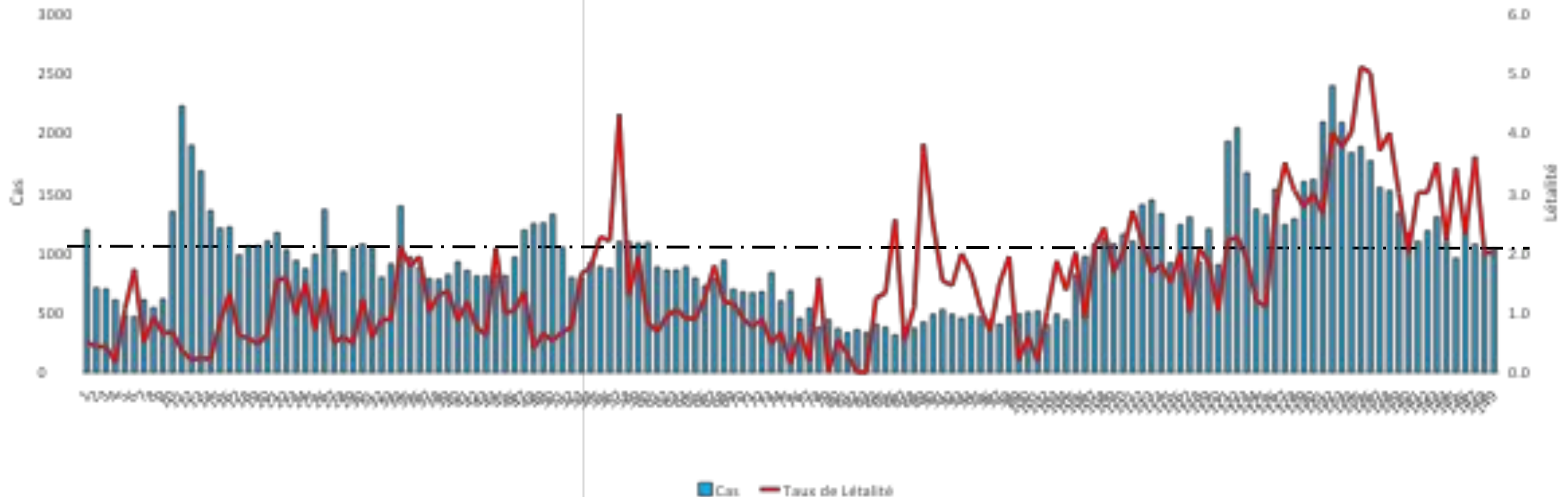
- 808 cas
- 8 décès
- 2 %T.L
- 7 provinces

S45, 2024

- 411 cas
- 6 décès
- 0,7 % T.L
- 6 provinces

S45 2025

- 1083 cas
- 22 décès
- 2 %T.L
- 14 provinces



- Tendence de notification reste toujours **au dessus de 1000** cas la semaine
- Objectif PMSEC, 500 cas dans les DPS Endémiques et 0 cas dans les DPS Non endémiques

Tendance de la situation épidémiologique du choléra S42– S45, 2025

Provinces	Semaine 42		Semaine 43		Semaine 44		Semaine 45		LL	Ecart	T.L S45	TV S45-44	ZS_Cas_S45
	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	S45	S45			
Nord-kivu	197	0	173	0	171	0	224	0	25	201	0	24	7
Haut lomami	53	1	142	3	179	8	204	5	135	59	3	8	8
Sud-Kivu	241	2	166	0	193	3	144	0	130	27	0	-23	12
Maniema	77	0	87	2	89	1	120	6		120	5	26	5
Tanganyika	269	11	191	9	155	1	102	1	79	23	1	-52	7
Sankuru	91	4	127	17	109	6	107	4	45	62	4	-2	4
Mongala	54	4	30	0	46		64	3	1	0	0	-4500	4
Haut-Katanga	53	0	66	2	64	0	43	3	35	8	7	-49	4
Lualaba	77	0	23	0	18	0	41	0	41	0	0	56	1
Tshopo	20	3	30	2	17	0	25	0		25	0	32	7
Kinshasa	41	0	26	6	34	1	20	0	7	12	0	-100	7
Lomami	13	0	7	0	6	0	3	0	5	0	0	-20	2
Equateur	23	1	25	1	71	1	4	0	2	2	0	-1675	2
Mai Ndombe	18	2	42	1	16	0	3	0	5	3	0	-433	2
Kongo Central	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	100	1
Kasai Oriental	4	0	6	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0
Tshuapa	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1
Total	1231	28	1141	43	1177	23	1083	22	512	526	2	-12	74

• Ce tableau illustre les écarts dans le rapportage des données de surveillance entre la liste linéaire (LL) pour la semaine 45 et pour chaque province.

Complétude interne de LL reste faible à cause :

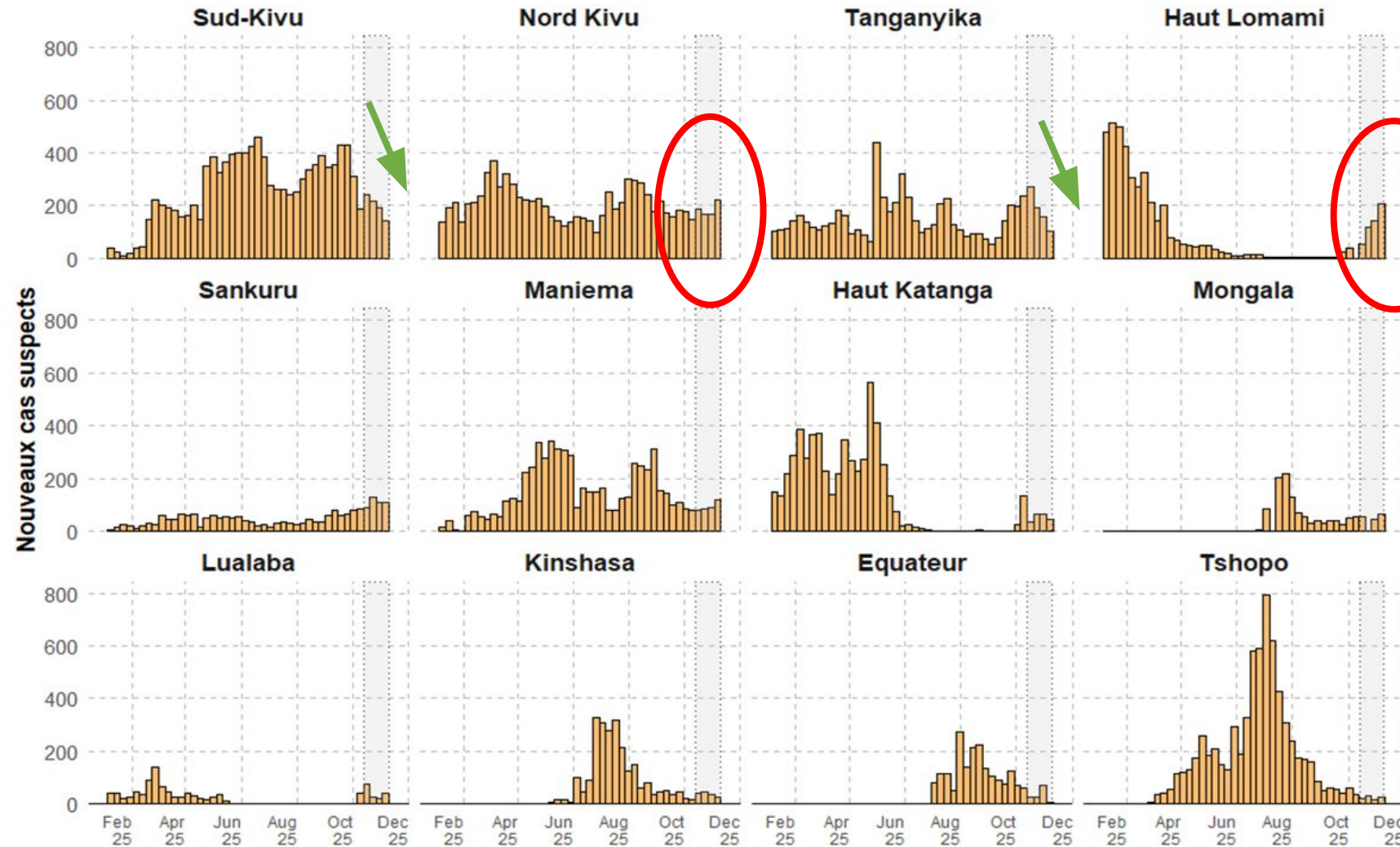
- Retard de saisie de données par les data des ZS
 - Manque de méga
 - Manque d'outils de saisie
- 13 DPS avec des cas suspects à la SE45,
 - 528 Cas rapportés dans les Listes Linéaires. Soit un écart de 687 cas.

Pas de LL pour les DPS de Maniema et de la Tshopo. Pas de TDR ni archivage des TDR...

Evolution de cas, provinces avec plus cas, dernière 4 semaines, S1-S45,2025



RDC: Notification hebdomadaire des cas suspects Cholera par province au 09.11.25



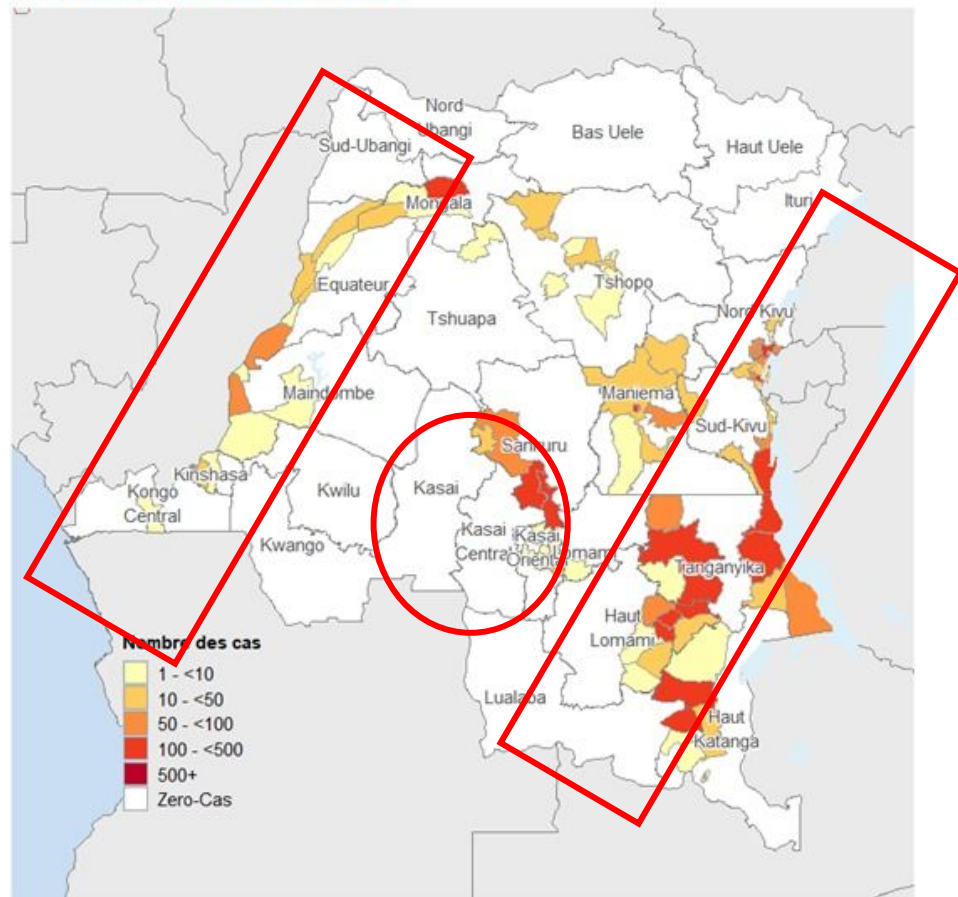
Descente
équipe EIR

*Toutes les données à la meme échelle

Cas et décès cumulative, dernière 4SE, par ZS province, S42-S45,2025

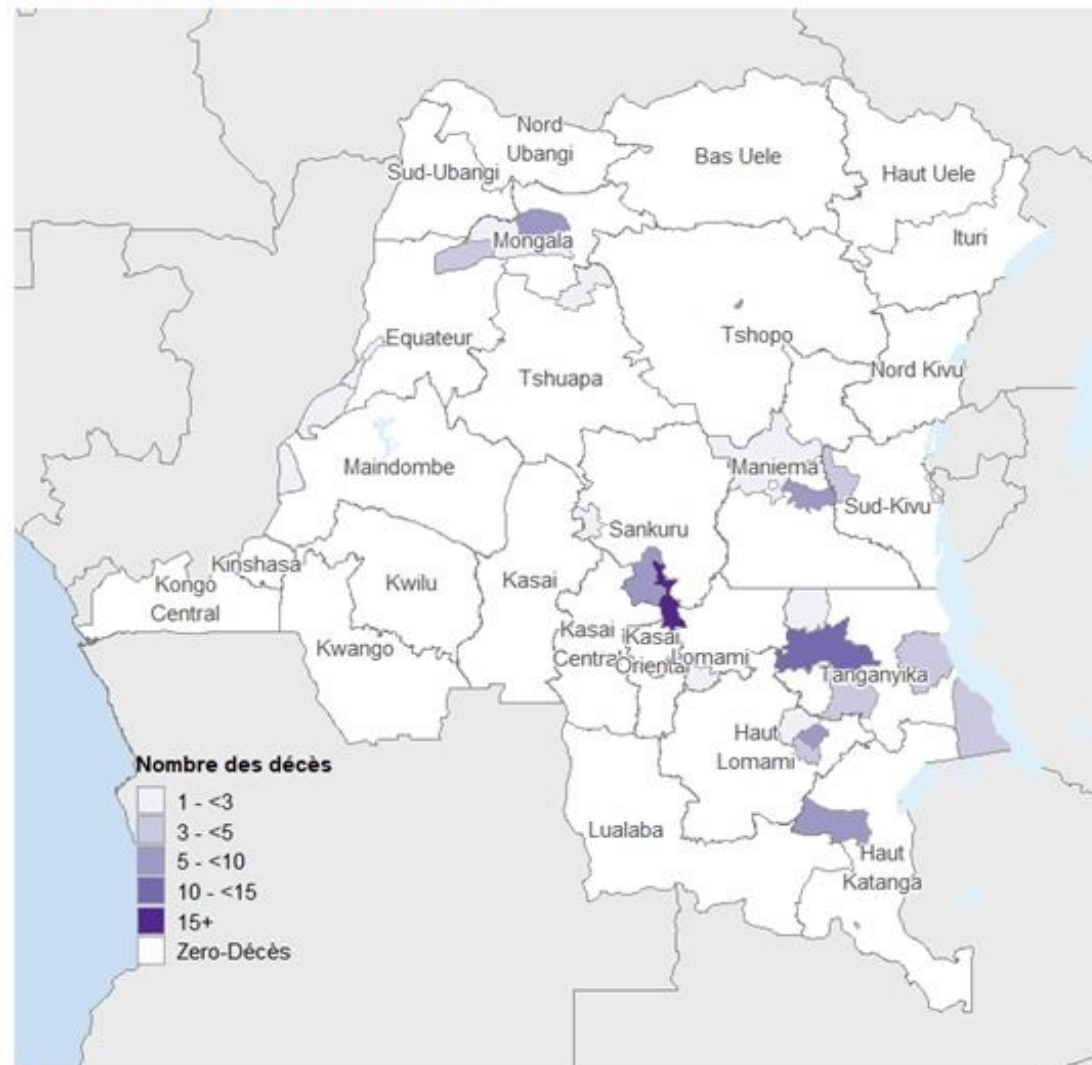
RDC: Nombre cumulé des cas notifiés au cours de 4 dernières semaines

Période allant du 13.Oct.2025 au 09.Nov.2025



RDC: Nombre cumulé des décès rapporté au cours de 4 dernières semaines

Période allant du 13.Oct.2025 au 09.Nov.2025



3 clusters:

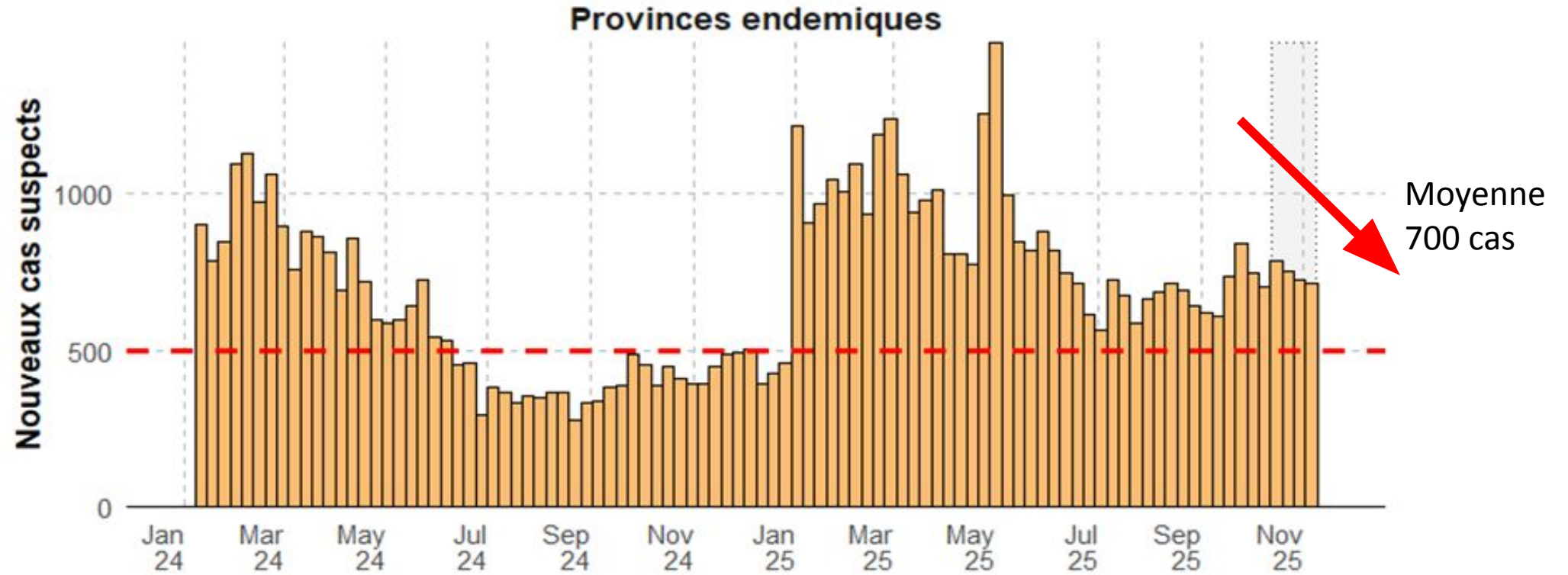
- **Ouest--- le long du fleuve Congo**
- **Centre ---- le long des rivières**
- **Est --- le long de Lac**

Evolution de cas dans les **provinces endémiques** par semaine, S1-S45,2025



RDC: Notification hebdomadaire des cas suspects Cholera au 09.11.25

Tendances dans les provinces non endémiques



*

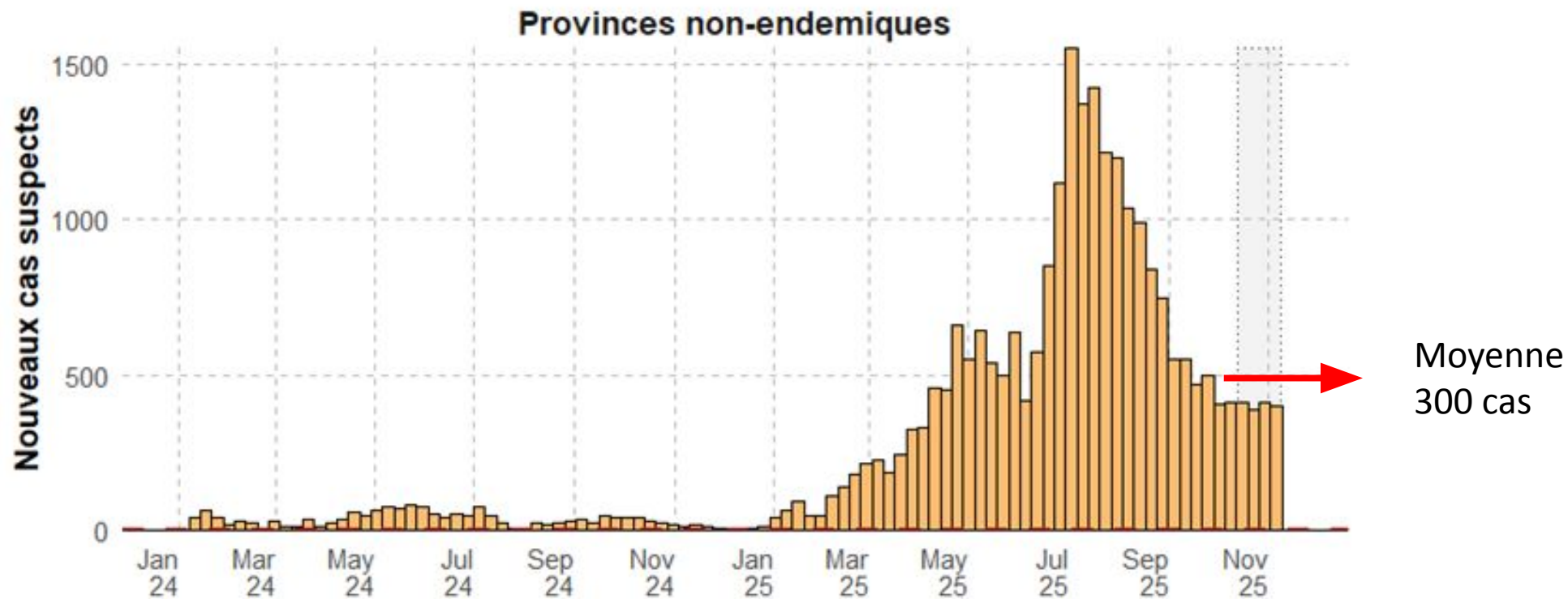
Notification des cas dans provinces endémiques reste toujours au-delà de 500 cas la semaine
Cible provinces endémiques: 500 cas/semaine

Evolution de cas dans les **provinces épidémiques** par semaine, S1-S45,2025



RDC: Notification hebdomadaire des cas suspects Cholera au 09.11.25

Tendances dans les provinces non endémiques



*

Notification des cas dans provinces épidémiques reste toujours au-delà de zéro cas la semaine

Cible provinces non-endémiques: zéro cas/semaine

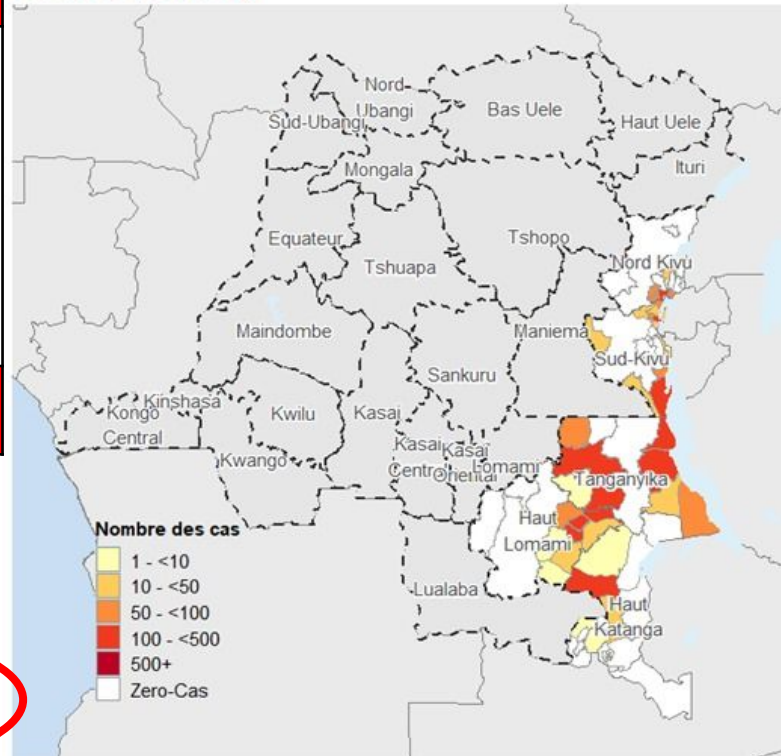
Distribution des cas par type de province et ZS, a la S45 2025

Provinces endémiques

Provinces	Cas	décès
Nord-kivu	226	0
Haut lomami	194	5
Sud-Kivu	157	0
Tanganyika	102	1
Haut-Katanga	43	3
Total	722	9

RDC: Répartition spatiale de nouveaux cas suspects

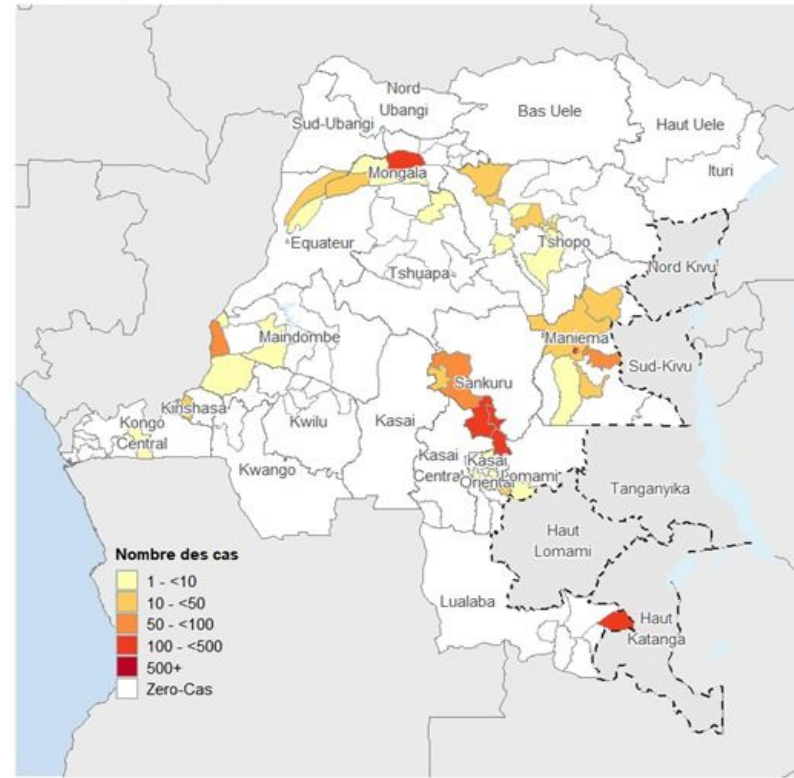
Situation dans les provinces endemiques au cours de 4 dernières SE (SE41-SE45)



Provinces épidémiques

RDC: Répartition spatiale de nouveaux cas suspects

Situation dans les provinces non-endemiques au cours de 4 dernières SE (SE41-SE45)



Provinces	Cas	décès
Maniema	120	6
Sankuru	107	4
Lualaba	41	0
Tshopo	25	0
Equateur	4	0
Lomami	3	0
Mai	3	0
Ndombe	3	0
Kongo Central	2	0
Mongala	1	3
Total	306	13

- 70% de cas
- 1,2 % Létalité

La majorités des cas sont rapportés par les provinces endémiques et les décès dans les provinces épidémiques.

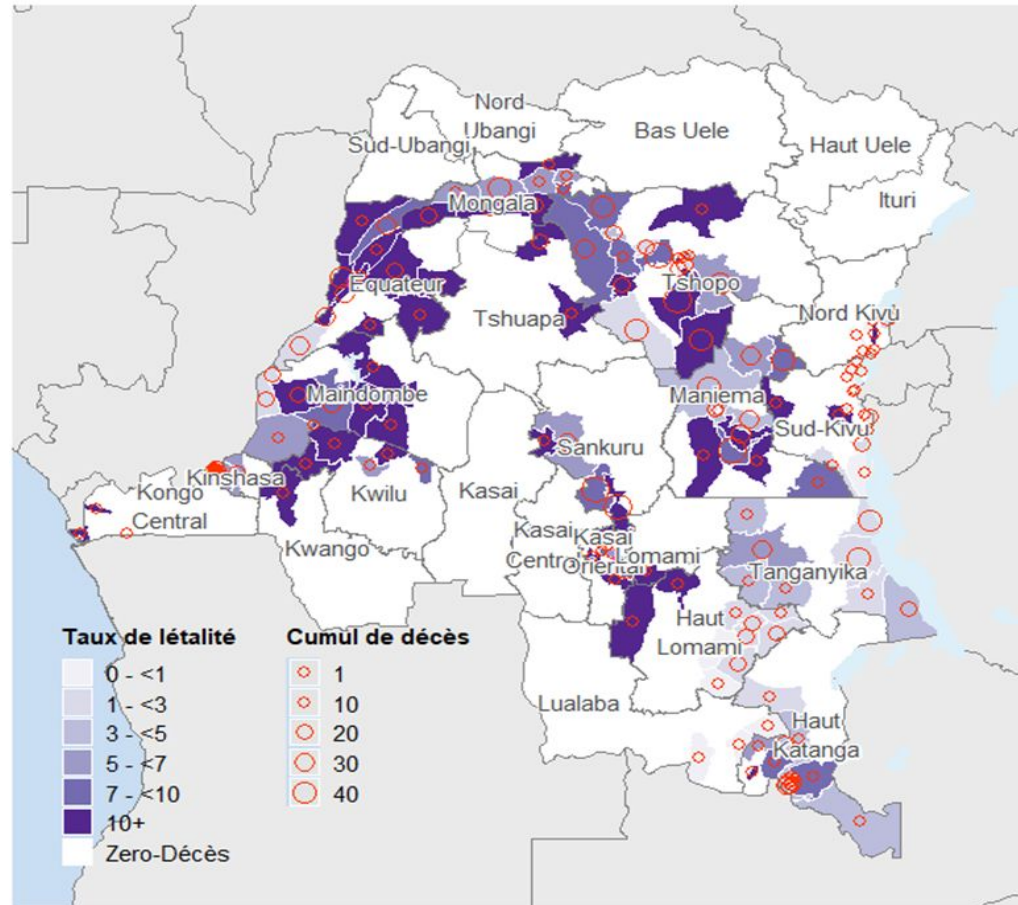
- 30% de Cas
- 4,2 % de Létalité

Nombre des décès et taux de létalité choléra par ZS, S1-S45 2025



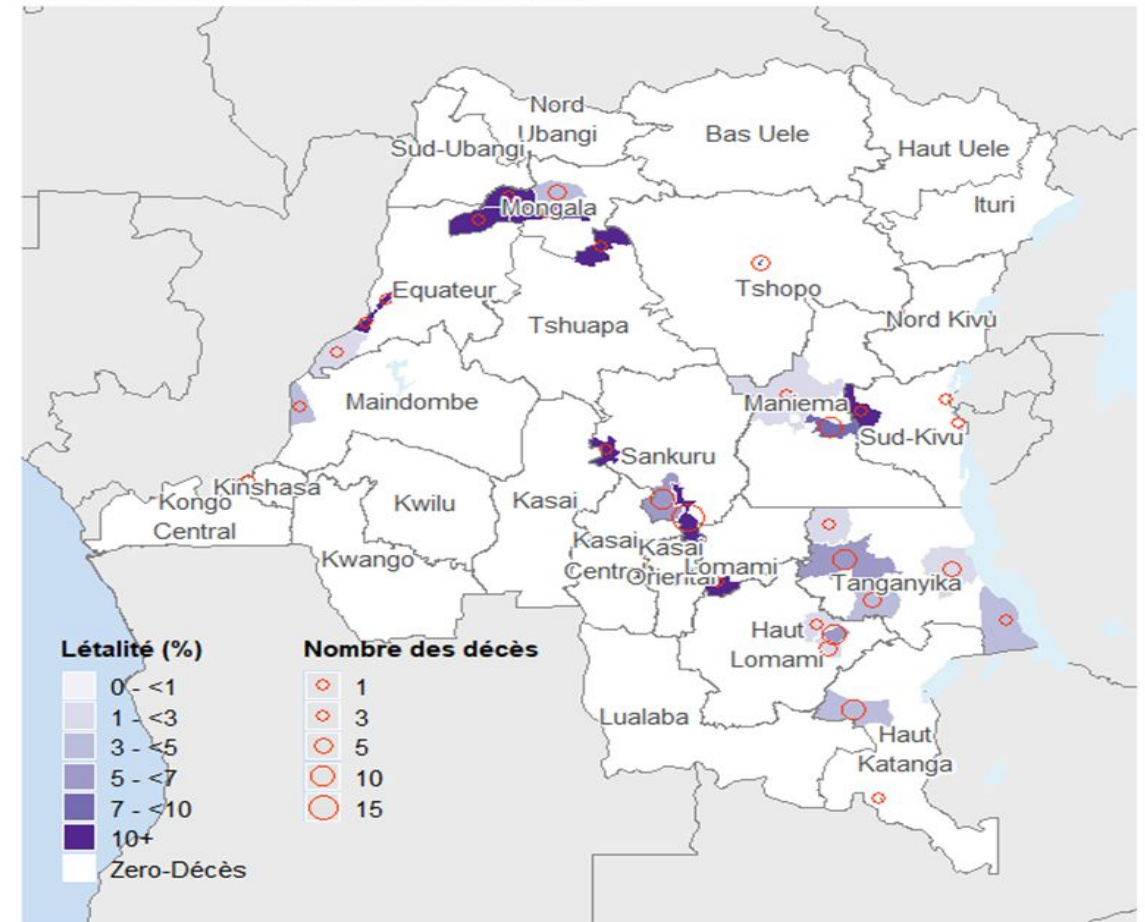
RDC: Décès et taux de létalité global de cholera depuis le début de l'année 2025

Période allant du 01.Jan.2025 au 09.Nov.2025



RDC: Taux de létalité mesuré sur les cas notifiés au cours de 4 dernières semaines

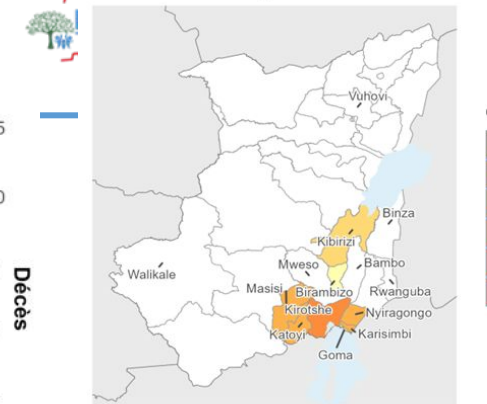
Période allant du 13.Oct.2025 au 09.Nov.2025



Décès communautaires pour la majorité de rapports. Biais sur le calcul de la létalité parce que décès non pris dans le dénominateur

Profil épidémiologique de la DPS Nord-Kivu

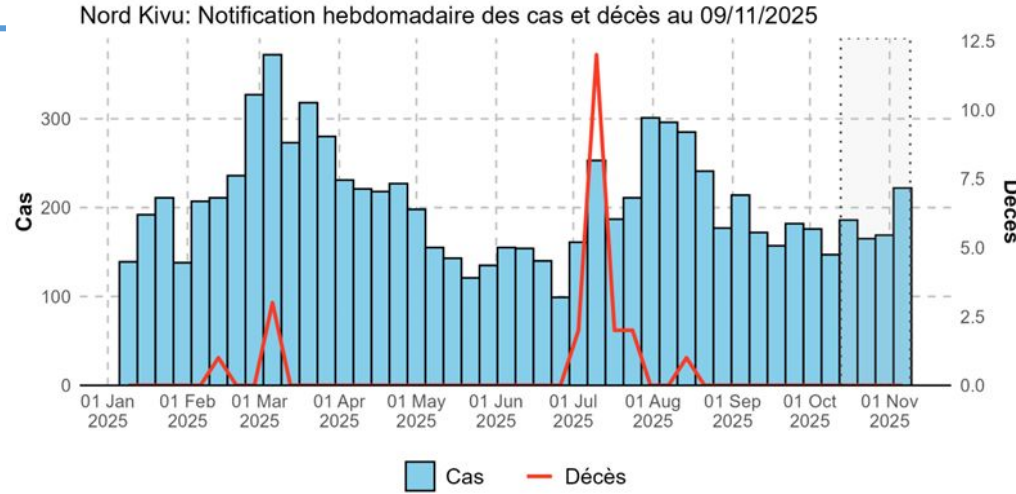
Nord Kivu : Cas suspects notifiés au cours des



Mise à jour: 09 Nov 2025 | W45

SE45 - Situation Épidémiologique

- **224 cas suspects** et **0 décès** (létalité : 0%)
- **Diminution de 30%** par rapport à SE44
- Zones avec plus de cas à la SE 45: **Kirotshe, Nyirangongo et Goma**
- La DPS a rapporté **25 cas dans la LL** pour la semaine 45.



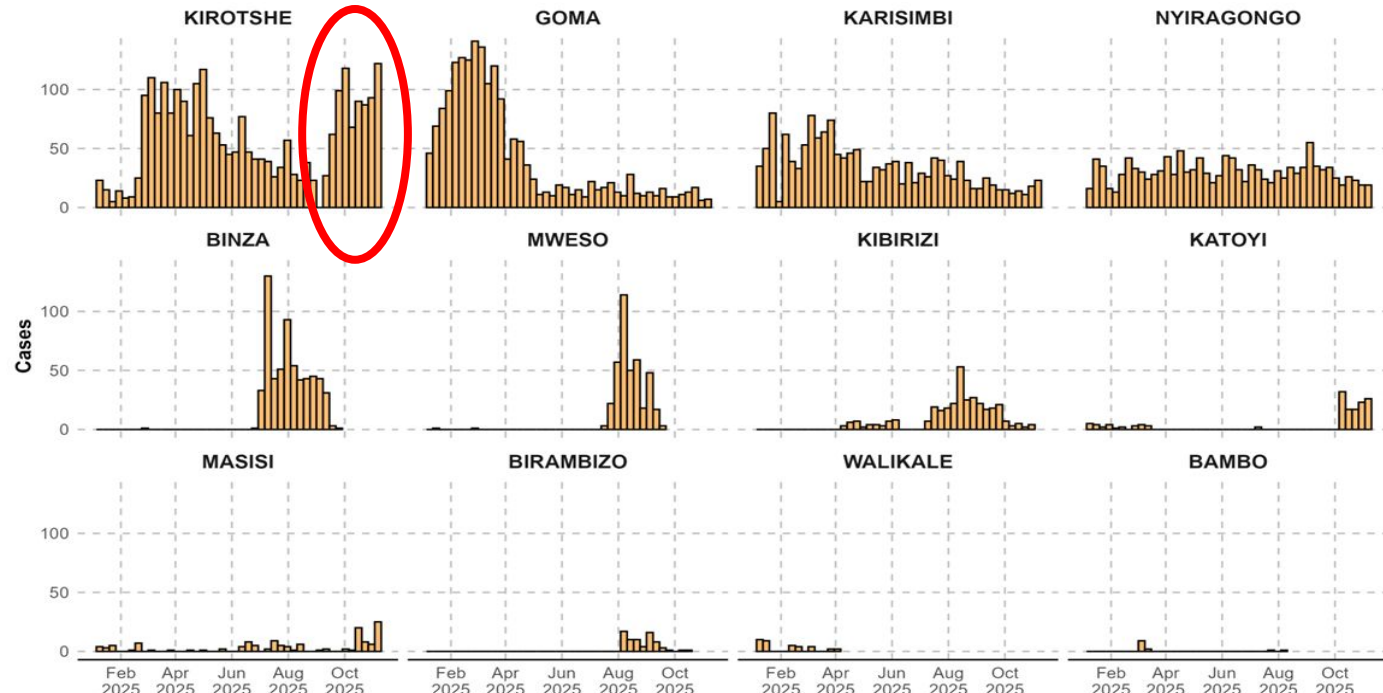
Activités en cours

- Tenue de réunions de coordination
- Prise en charge médicale
- Dotation à la DPS des intrants de prise en charge médicale par les PTF
- Poursuite des activités CATI
- Situation dégradante de l'eau dans les AS de Katovu et Bulengero dans la ZS de Kirotshe

Gaps

- Approvisionner de l'eau potable à Kirotshe « Tracking water »
- Tenue de réunions de coordination
- Mettre en place les activités Quadrillage dans ZS Kirotshe, Nyirangongo et Goma
- Motiver les prestataires

NORD KIVU: Notification hebdomadaire des cas au 09.Nov.2025
Parmi les 12 zones de santé les plus touchées.



Source : tous les cas syndromiques de choléra provenant de l'IDSR.

Profil épidémiologique de la DPS Haut Lomami

SE45 - Situation Épidémiologique

- **204 cas suspects**, dont **2 décès** (létalité : 1%)
- Une **augmentation de 40%** par rapport à SE44
- Zones avec plus de cas à la SE 45: **Mulongo, Butumba, Kinkondja et Lwamba**
- La DPS a rapporté **135 cas** dans la LL pour la S45.

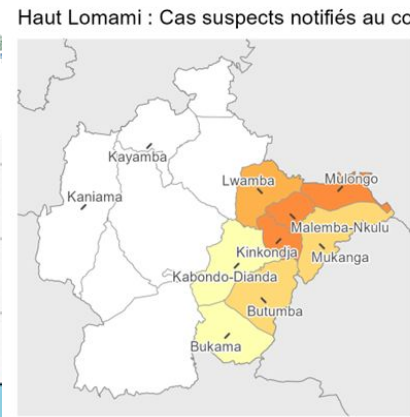
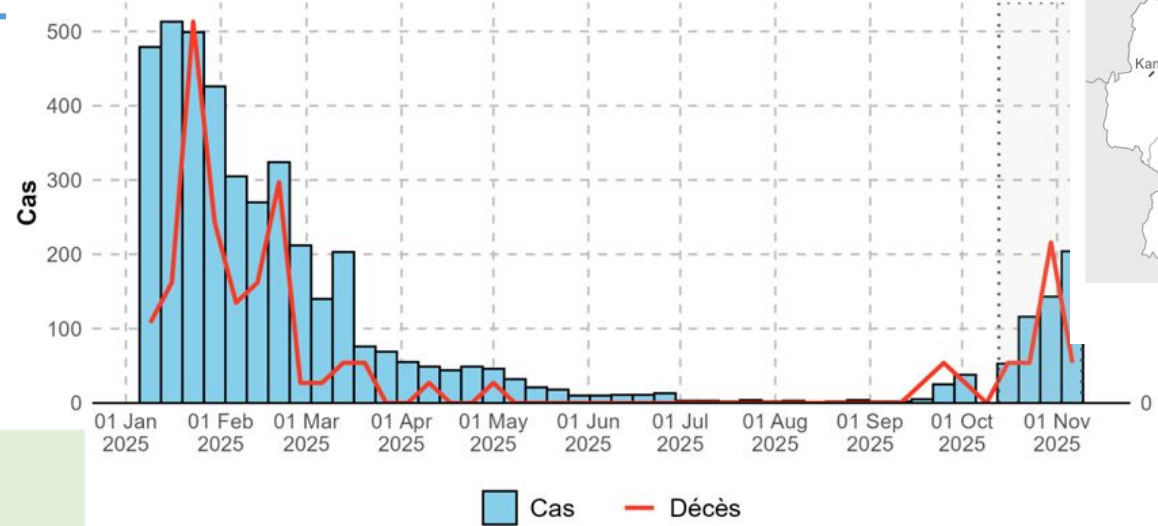
Activités en cours

- Tenue de réunions de coordination
- Prise en charge médicale
- Colisage des intrants cholera à la CDR pour un redéploiement vers les zones de santé avec appui du GOUPRO.
- Actualisation du plan de riposte cholera de la province.
- Poursuite du plaidoyer pour l'organisation d'une réponse efficace par un quadrillage des points chauds.

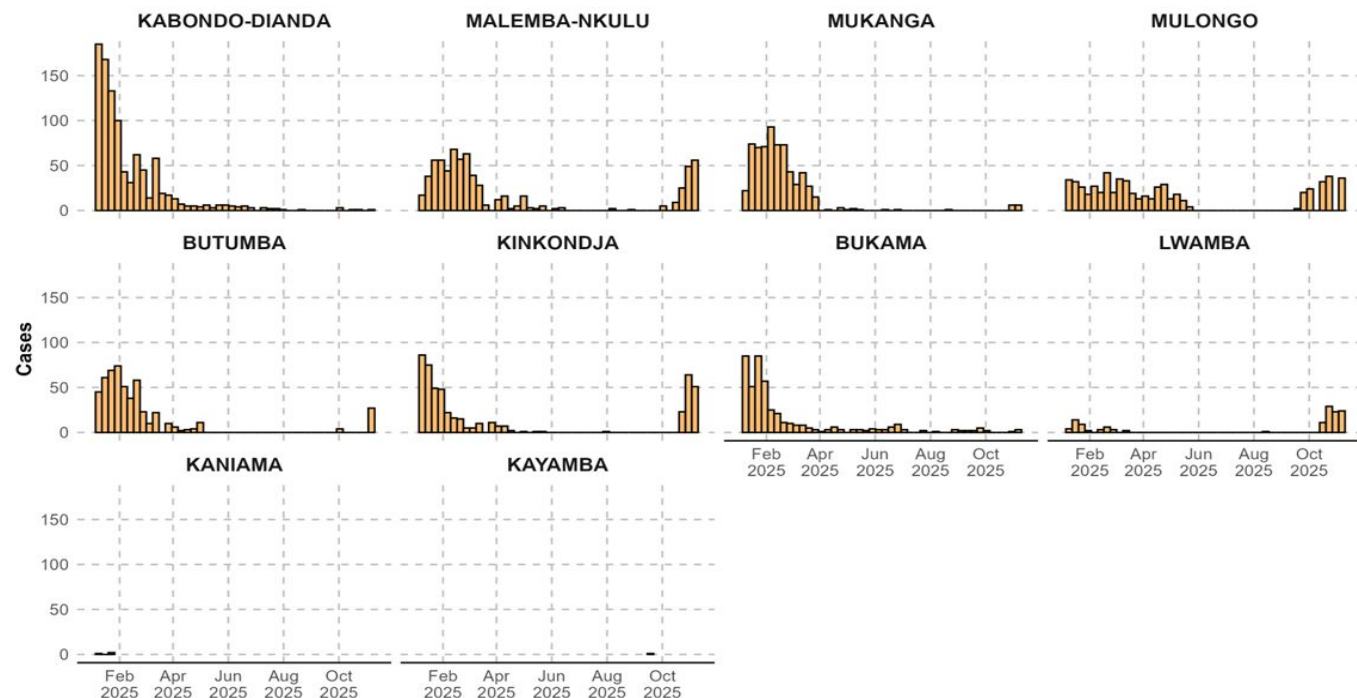
Gaps

- Renforcer la coordination multisectorielle
- Mettre en place les PTRO
- Mettre en place des activités communautaires « Quadrillage » dans les ZS hotspots (Mulongo, Butumba, Kinkondja et Lwamba)
- Quiz de la vaccination????

Haut Lomami: Notification hebdomadaire des cas et décès au 09/11/2025

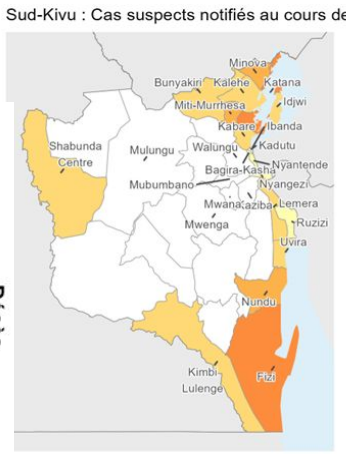


Mise à jour: 09 Nov 2025 | W45



Source : tous les cas syndromiques de choléra provenant de l'IDSR.

Profil épidémiologique de la DPS Sud-Kivu



SE45 - Situation Épidémiologique

- **144 cas suspects**, dont **0 décès** (létalité : 0%)
- **Diminution de 25%** par rapport à SE44
- Zones avec plus de cas à la SE 45: **Fizi, Katana et Minova**
- La DPS a rapporté **130 cas dans la LL** pour la semaine 45.

Sud-Kivu: Notification hebdomadaire des cas et décès au 09/11/2025

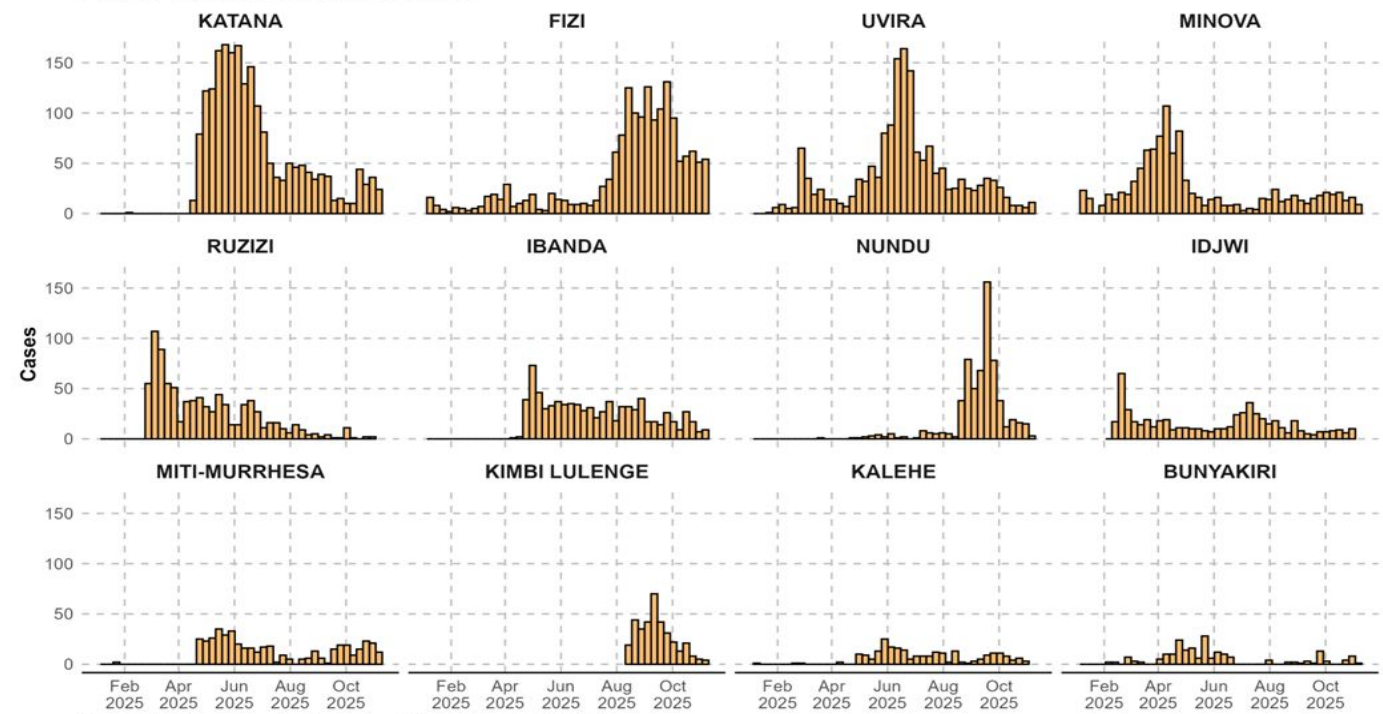


Mise à jour: 09 Nov 2025 | W45

Activités en cours

- Tenue de réunions de coordination
- Prise en charge médicale
- Réception des intrants de prise en charge (1000 litres) au dépôt de la DPS
- Construction de deux UTC dans les ZS de Fizi (Sebele) et Minova (Kiniezire) en cours avec l'appui de l'UNICEF
- Activités communautaire continue dans les 10 ZS avec l'approche CATI
- Potabilisation de l'eau dans les ZS de Katana et Minova continuent avec UNICEF;

SUD-KIVU: Notification hebdomadaire des cas au 09.Nov.2025
Parmi les 12 zones de santé les plus touchées.



Source : tous les cas syndromiques de choléra provenant de l'IDSR.

Gaps

- Mettre en place les ACTQ dans les ZS Hostspots (Fizi, Katana, Minova)
- Renforcer la communication

Profil épidémiologique de la DPS Tanganyika

SE45 - Situation Épidémiologique

- **102 cas suspects, 1 décès** (létalité : 1.0%)
- **Une diminution de 35%** par rapport à SE44
- Zones avec plus de cas à la SE45 : **Kalemie, Moba et Nyemba.**
- La DPS a rapporté **79 cas dans la LL** pour la semaine 45.

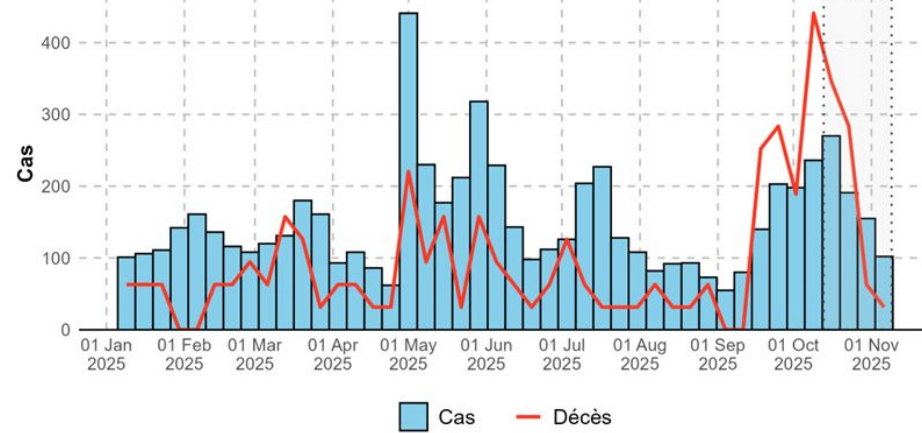
Activités en cours

- Tenue des réunion de coordination
- Dotation des Intrants de PEC par CRRDC/UNICEF
- PEC des cas de choléra dans les CTC/UTC :
- Sensibilisation sur les mesures d'hygiènes par les RECOs, avec OFAR, CENEAS, et Croix Rouge
- Désinfection de ménages et latrines dans la ZS Kalemie
- Chloration d'eau (site appuyés par la Croix-Rouge)

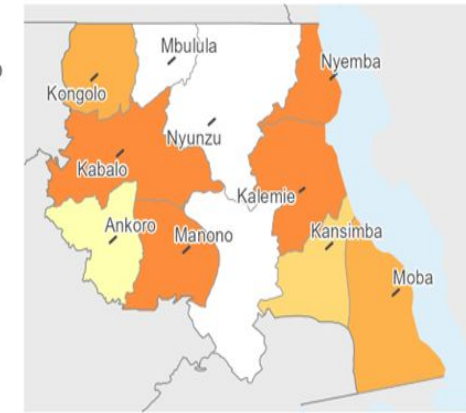
Gaps

- Insuffisance des TDR et Cary dans les ZS
- Renforcer les activités communautaires par l'approche Quadrillage dans les ZS Kalemie, Nyemba et Moba
- Mettre en place les PTRO dans les AS éloignées

Tanganyika: Notification hebdomadaire des cas et décès au 09/11/2025

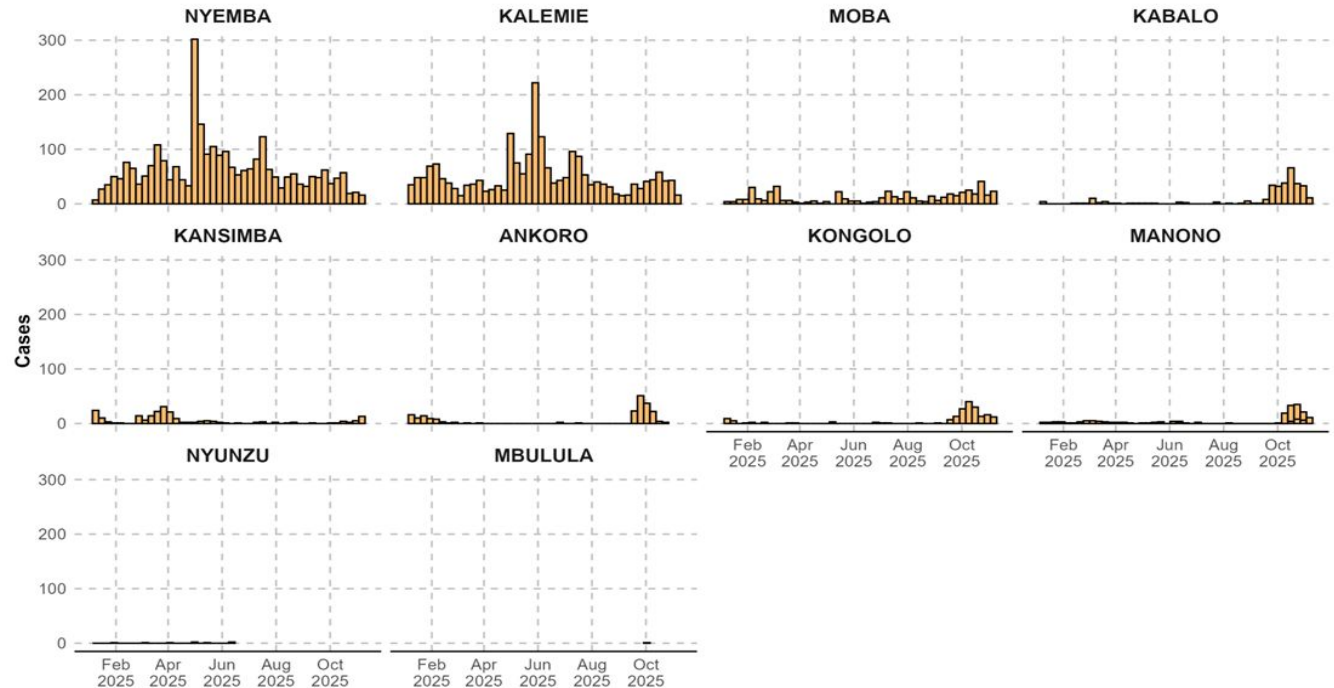


Tanganyika : Cas suspects notifiés au cou



TANGANYIKA: Notification hebdomadaire des cas au 09.Nov.2025
 Parmi les 12 zones de santé les plus touchées.

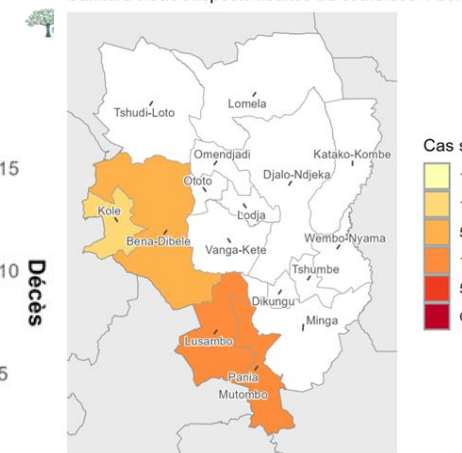
Mise à jour: 09 Nov 2025 | W45



Source : tous les cas syndromiques de choléra provenant de l'IDSR.

Profil épidémiologique de la DPS Sankuru

Sankuru : Cas suspects notifiés au cours des 4 der



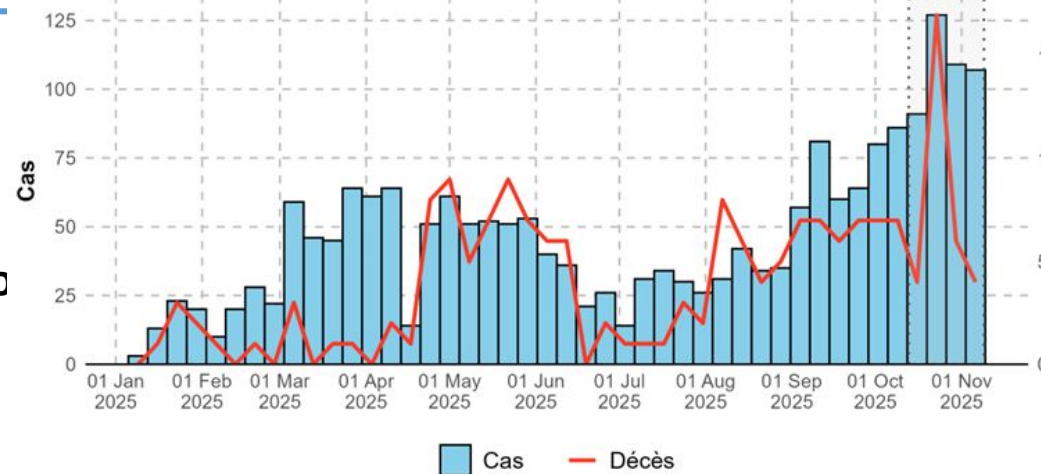
Mise à jour: 09 Nov 2025 | W45



SE45 - Situation Épidémiologique

- **107 cas suspects, dont 4 décès** (létalité : 3.7%)
- **Le nombre de cas est stable dans les dernières semaines**
- Zones avec plus de cas à la SE 45: **Pania Mutombo Lusambo, et Bena-Dibele**
- La DPS a rapporté **45 cas dans la LL** pour la semaine 45.

Sankuru: Notification hebdomadaire des cas et décès au 09/11/2025

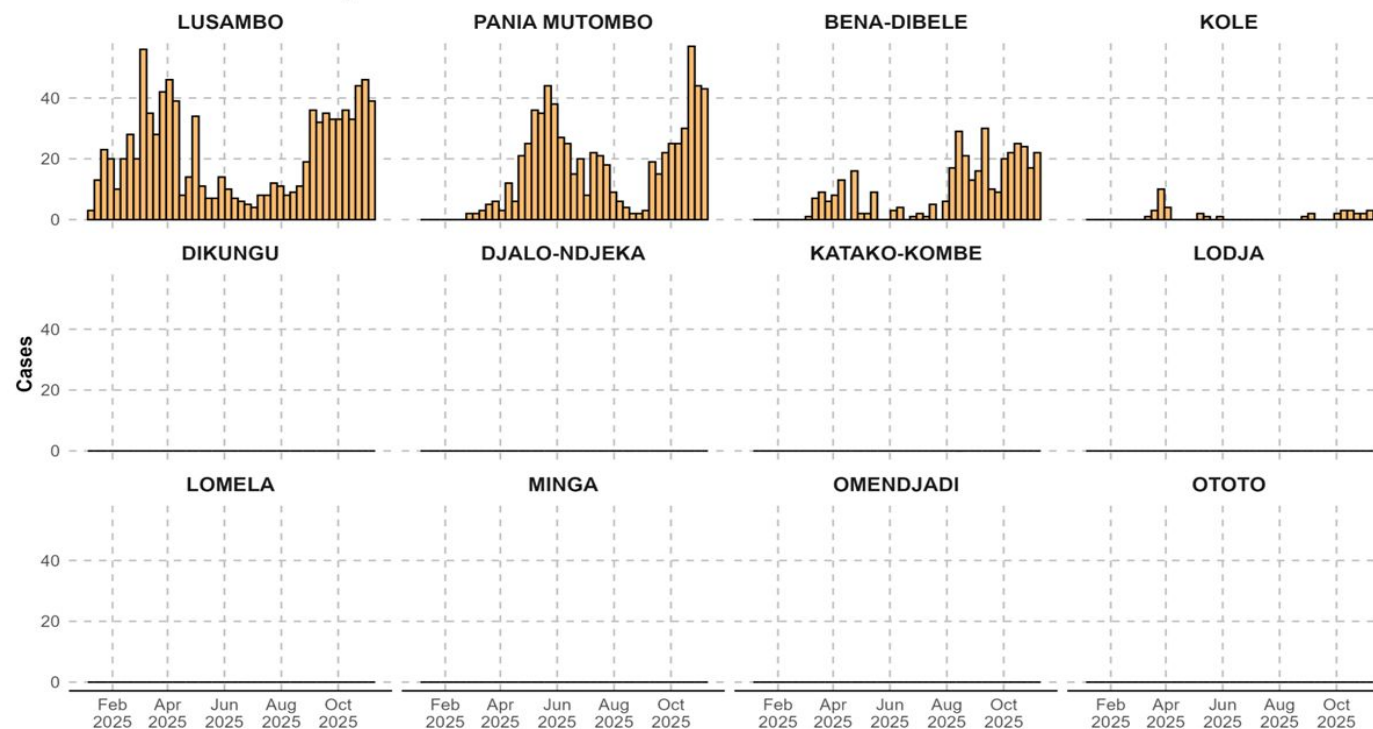


Activités en cours

- Tenue de réunions de coordination
- Prise en charge médicale
- Faible sensibilisation de la communauté
- Poursuite du plaidoyer pour l'organisation d'une réponse efficace par un quadrillage des points chauds.

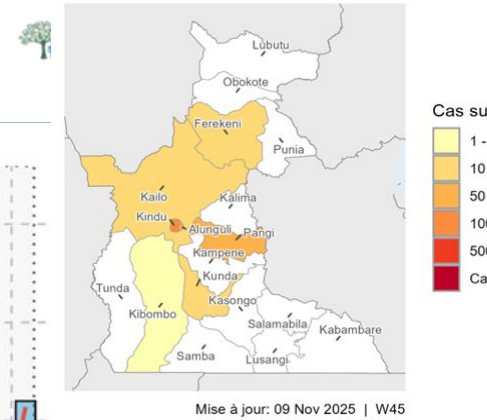
Gaps

- Renforcer la coordination multisectorielle
- Mettre en place les PTRO
- Mettre en place des activités communautaires « Quadrillage » dans les ZS hotspots (**Pania Mutombo, Lusambo, et Bena-Dibele**)
- Renforcer la formation des prestataires sur la prise en charge des cas
- Renforcer la surveillance épidémiologique (investigation, etc)



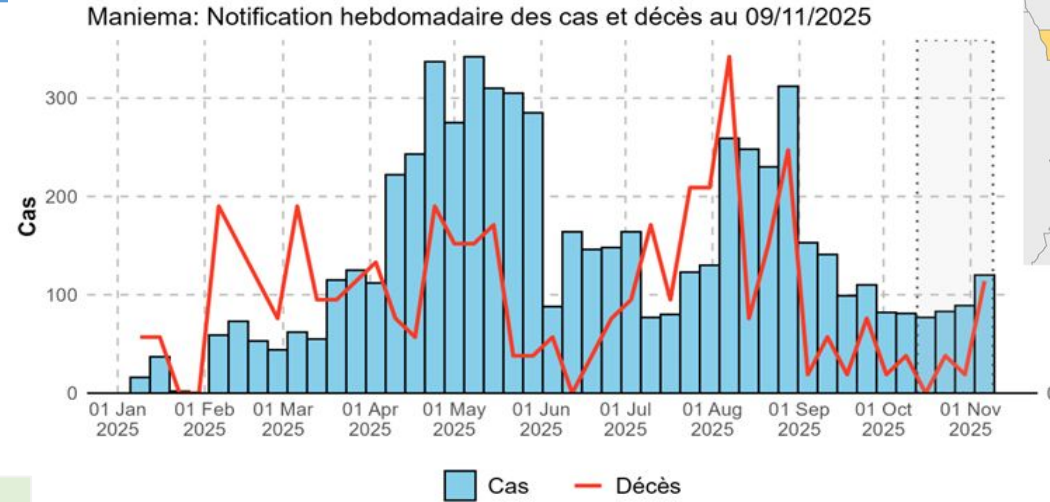
Source : tous les cas syndromiques de choléra provenant de l'IDSR.

Profil épidémiologique de la DPS Maniema



SE45 - Situation Épidémiologique

- **120 cas suspects, 6 décès** (létalité : 5.0%)
- **Une augmentation de 35%** par rapport à SE44
- Zones avec plus de cas à la SE 45 : **Kindu, Pangji, Alunguli, et Kailo**
- La DPS a rapporté **0 cas dans la LL** pour la semaine 45.

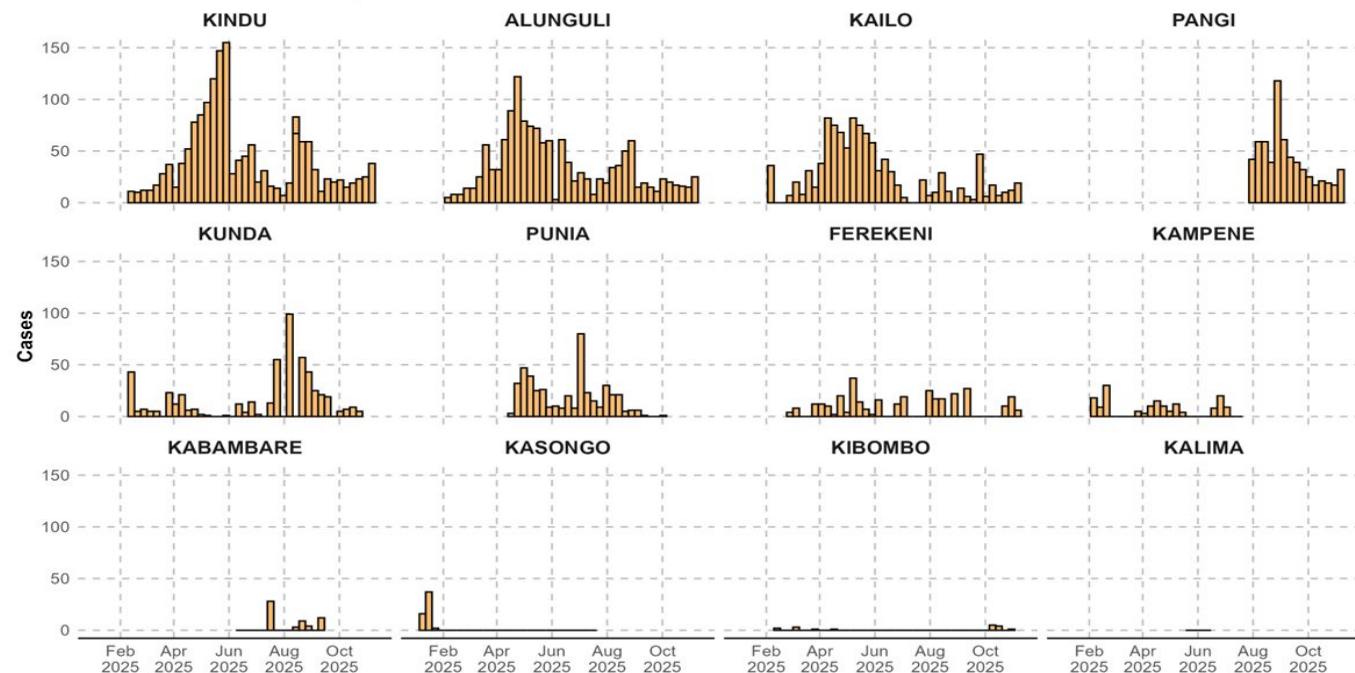


Activités en cours

- Tenue de réunion de coordination
- Déploiement d'une équipe centrale sur renforcement de la base des données en ligne
- Clôture OMS/UNICEF (Fonds SERF)
- PEC des cas dans les CTC/UTC
- Surveillance épidémiologique

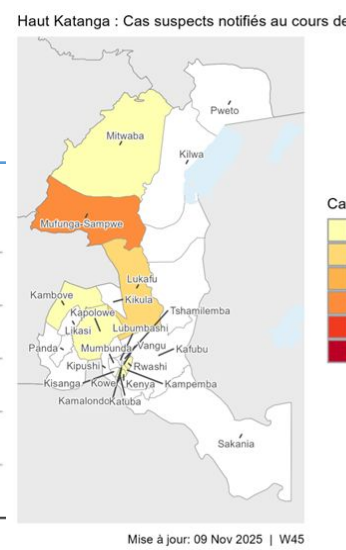
Gaps

- Renforcer la coordination multisectorielle
- Renforcer les activités communautaires dans les pourvoyeuses de cas



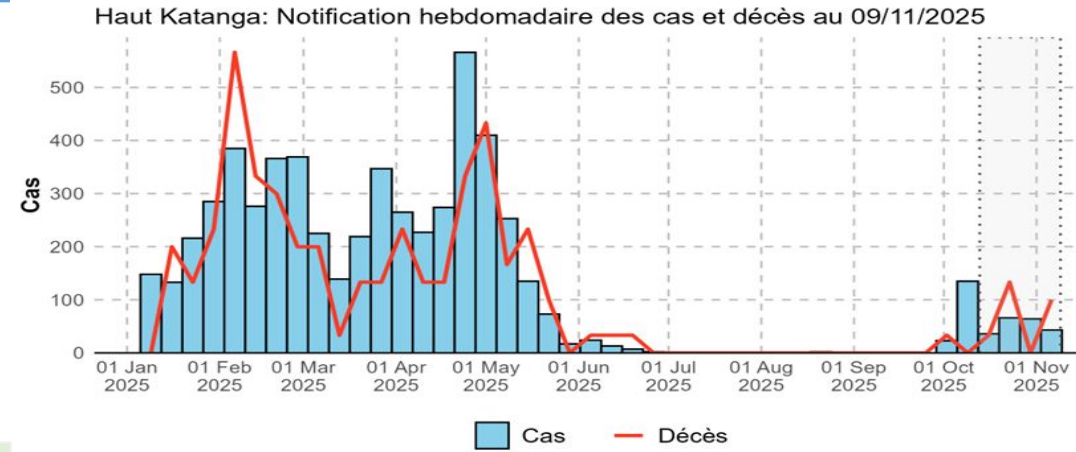
Source : tous les cas syndromiques de choléra provenant de l'IDSR.

Profil épidémiologique de la DPS Haut Katanga



SE45 - Situation Épidémiologique

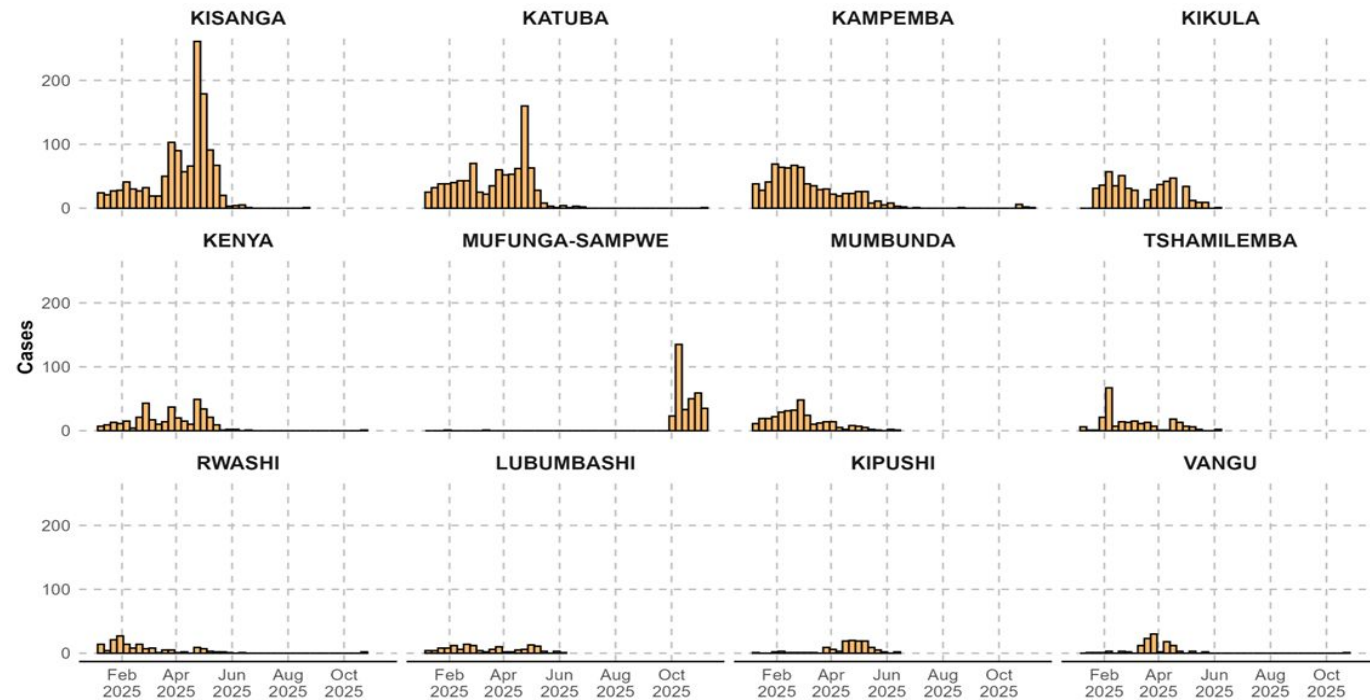
- **43 cas suspects, 3 décès** (létalité : 7.0%)
- **Une diminution de 33%** par rapport à SE44
- Zone avec plus de cas à la SE45 : **Muhunga-Sampwe et Kampemba**
- La DPS a rapporté **35 cas dans la LL** pour la semaine 45.



Activités en cours

- Tenue de réunion de coordination
- PEC des cas dans les CTC/UTC
- Surveillance épidémiologique
- Activités communautaires (désinfection des ménages et chloration de l'eau)

HAUT KATANGA: Notification hebdomadaire des cas au 09.Nov.2025
Parmi les 12 zones de santé les plus touchées.



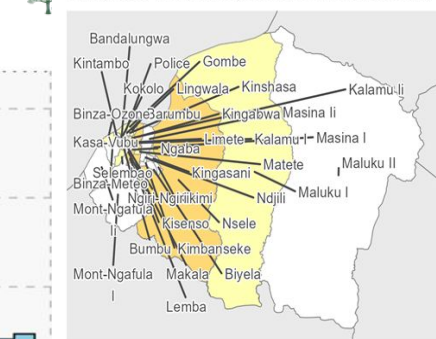
Source : tous les cas syndromiques de choléra provenant de l'IDSR.

Gaps:

- Pre-rupture des intrants (Chlore, Aquatabs)
- Renforcer la capacité des prestataires communautaires pour bien mener les activités communautaires

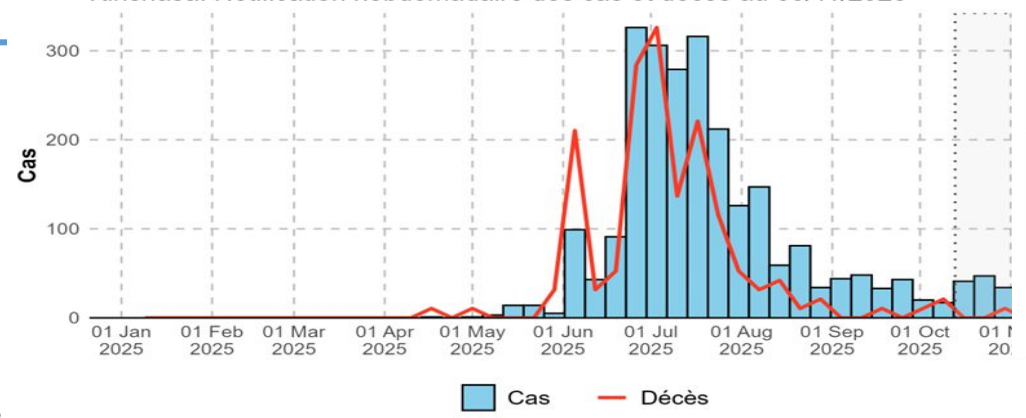
Profil épidémiologique de la DPS Kinshasa

Kinshasa : Cas suspects notifiés au cours de



Mise à jour: 09 Nov 2025 | W45

Kinshasa: Notification hebdomadaire des cas et décès au 09/11/2025



SE45 - Situation Épidémiologique

- **20 cas suspects**, dont 0 décès (létalité : 0%)
- **Une diminution de 15%** comparativement à la SE44
- Zones avec plus de cas à la SE 45: **Limete, Nsele et Ngiri-Ngiri**
- La DPS a rapporté **7 cas** dans la LL pour la semaine 45.

Activités en cours

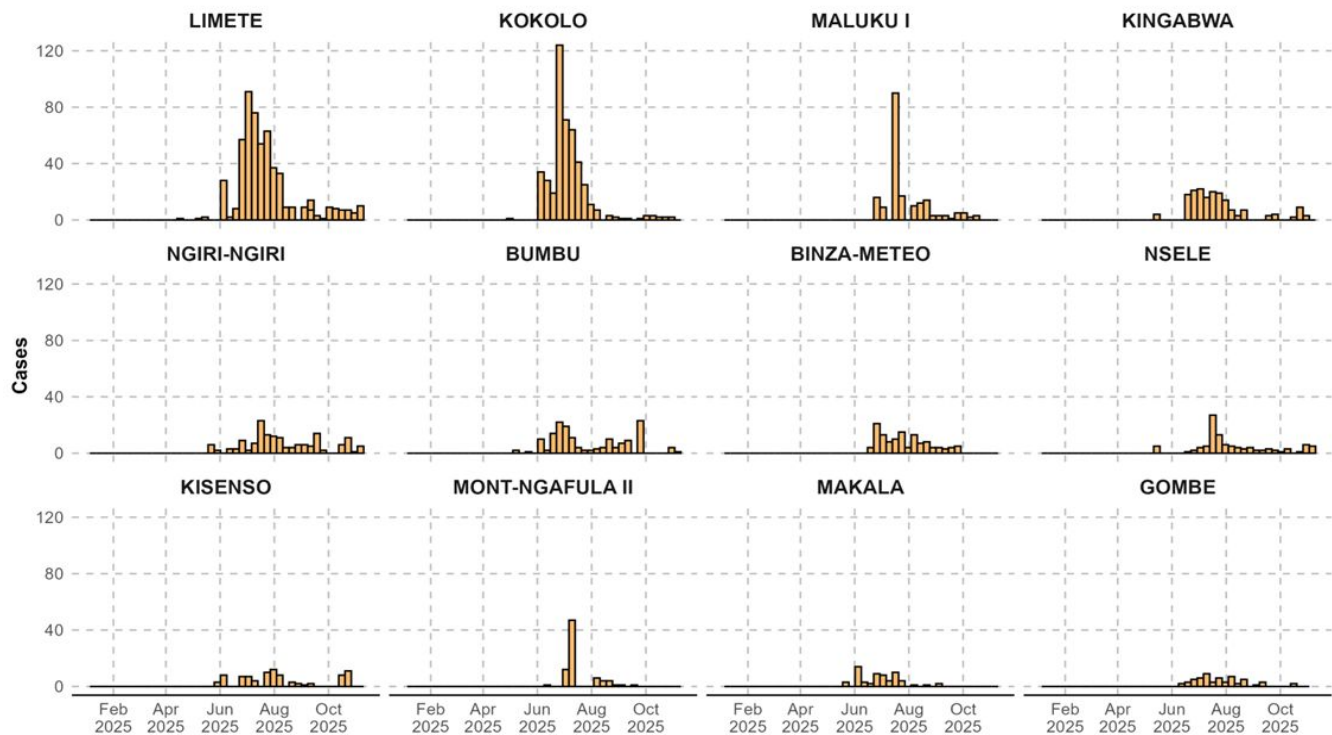
- Tenue de réunions de coordination
- Surveillance épidémiologique
- Poursuite et supervision des activités « fleuve sans cholera et riposte »
- PEC: traitement des malades dans les CTC/UTC

Gaps

- Approvisionner le CTC Pakadjuma et plaider pour installation du 2^{ème} Bladder
- Renforcer les activités communautaires dans les ZS **Limete, Ngiri-Ngiri et Nsele**

KINSHASA: Notification hebdomadaire des cas au 09.Nov.2025

Parmi les 12 zones de santé les plus touchées.

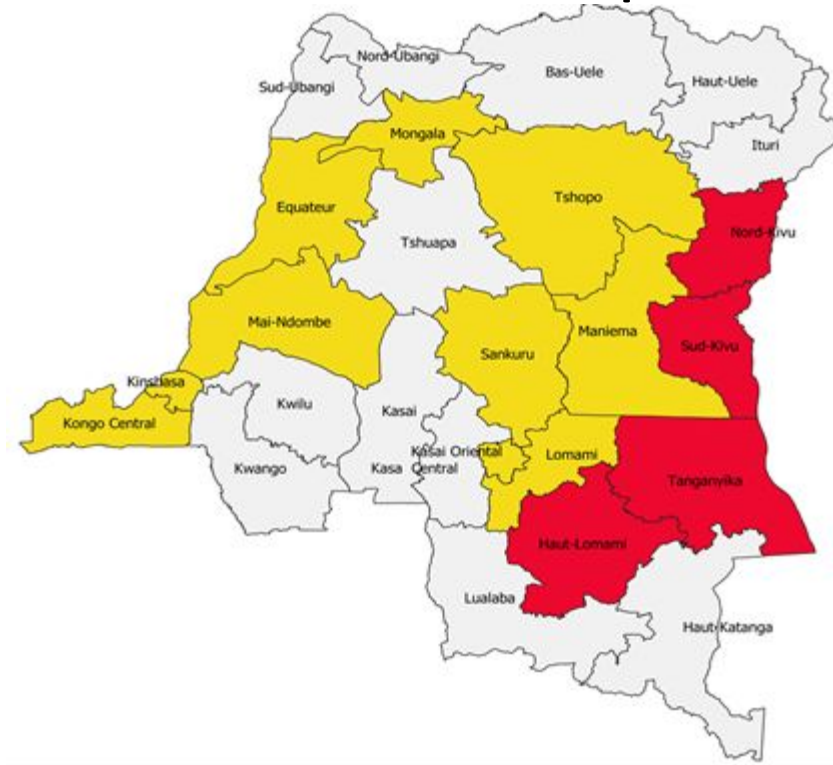


Source : tous les cas syndromiques de choléra provenant de l'IDSR.

Répartition géographique des cas à la semaine 45 de choléra selon le faciès de province

- Nord Kivu : 224 cas 0 décès
- Haut Lomami : 204 cas 5 décès
- Sud Kivu : 144 cas 0 décès
- Maniema : 120 cas 6 décès
- Sankuru : 107 cas 4 décès
- Tanganyika : 102 cas 1 décès

Les autres DPS ont moins de 100 cas



□ Les provinces n'ayant pas enregistré de cas de choléra à la S45,2025

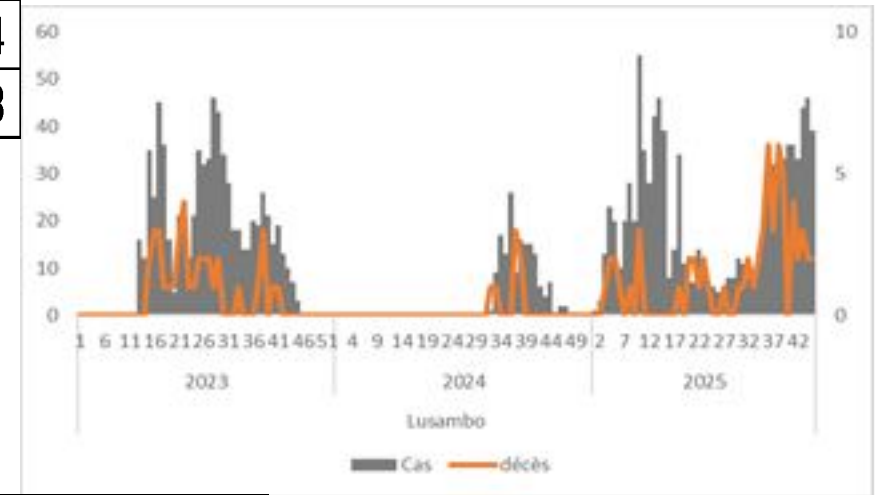
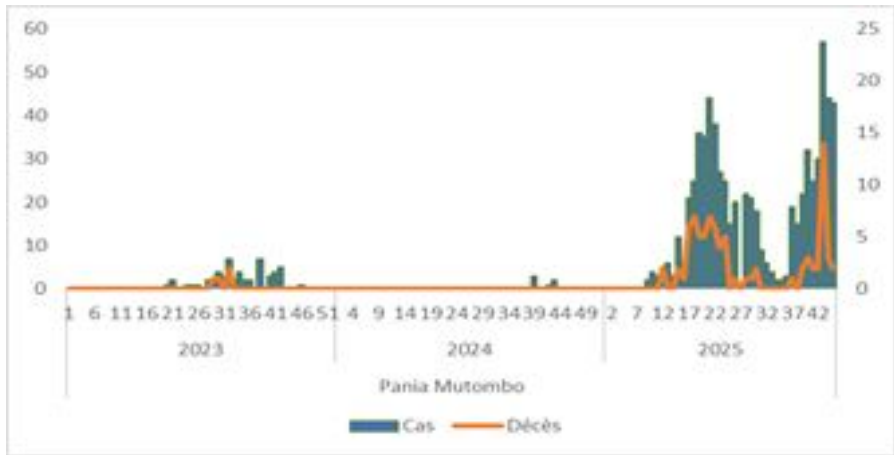
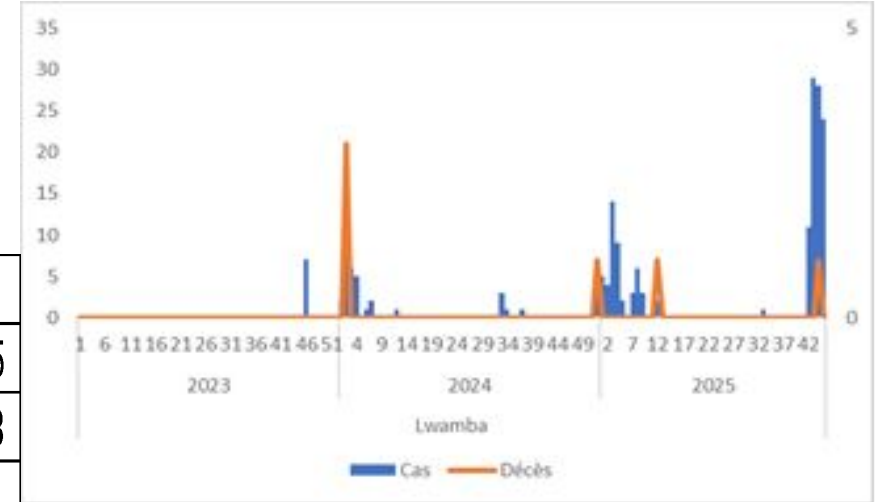
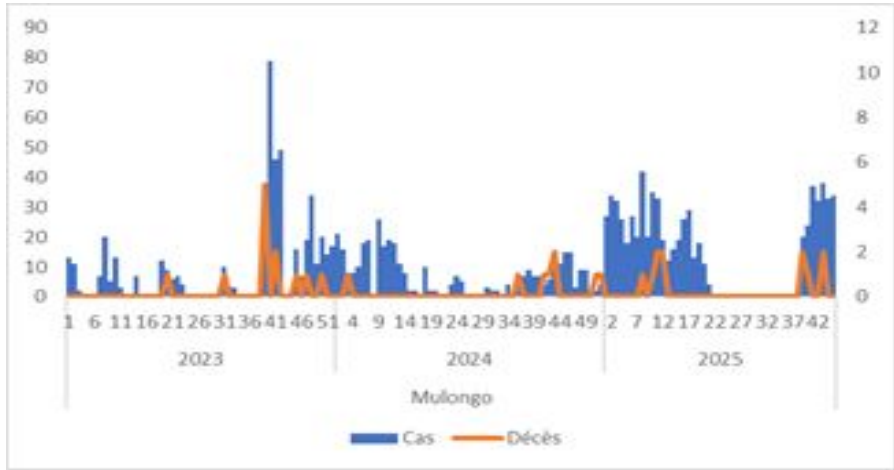
■ Les provinces épidémiques ayant enregistré de cas de choléra à la S45,2025

■ Les provinces endémiques ayant enregistré de cas de choléra à la S45,2025

Eligibilité des ZS à la VCO



Après analyse des données 4 ZS ont été retenue : 2 DPS Haut Lomami et 2 DPS Sankuru



DPS	ZS	Population	Cible
Haut Lomami	LUSAMBO	175 308	168 295
	MULONGO	401 503	385 443
Sankuru	LUSAMBO	186 314	178 861
	PANIA MUTOMBO	124 234	119 264
TOTAL		887 359	851 863

Le pays possède environ 850 000 doses de vaccins

Budget | 553 711 | USD



*Ensemble Eliminons le
choléra en RDC*



MINISTRE DE LA SANTE
PUBLIQUE, HYGIENE ET
PREVOYANCE SOCIALE



REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

**Institut National
de Santé Publique**

COUSP - RDC
**Systeme de Gestion
d'Incident/SIGI-MPOX**

Vision 2025



Evolution de l'épidémie de Mpox en République Démocratique du Congo à la semaine 45_2025

Kinshasa, le 19 novembre 2025



Réponse Mpox RDC

- Poursuite de la mission de **supervision des ACoDDs déployés dans les 7 provinces**
- **Remise provisoire de 4 incinérateurs avec double fosses à cendre aux 4 Zones de Santé de la DPS Equateur** : ZS Mbandaka (CSR Mama W'Elikya), ZS Wangata (CTM Wangata), ZS Bikoro (CTM Bikoro), ZS Lotumbe (CTM Lotumbe)
- Descente sur terrain de la mission conjointe UNICEF, OMS et DPS Sankuru pour le suivi des activités PCI-EHA dans les 6 ZS: Ototo, Vangakete, Tshumbe, Dikungu, Wembo Nyama et Lodja

Evolution de la situation épidémiologique SE 45



MINISTÈRE DE LA SANTÉ
PUBLIQUE, HYGIÈNE ET
PRÉVOYANCE SOCIALE



INSP
Institut National
de Santé Publique

COUSP - RDC

Système de Gestion d'Incident/SGI-MPOX

Cas Suspects Investigués



SE45 : 209
Cumul SE1 2024 à la
SE44/2025 : 133 523

Cas prélevés



SE45 : 135; Cumul : 81 683
(Taux Prélev : ~ 65%; 61 %)

Cas testés



SE45 : 144; Cumul : 67 589
(Ratio test/Prélev : ~ 83%)

Cas confirmés



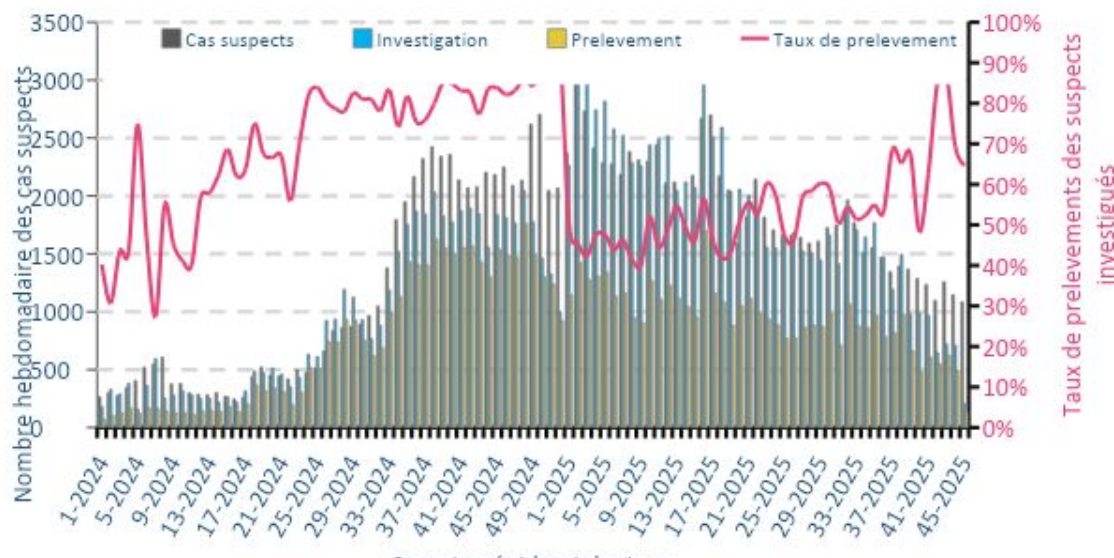
SE45 : 41; Cumul : 31 780
(Pos : ~ 28%; 47%)

Vaccinés (≥1 dose)

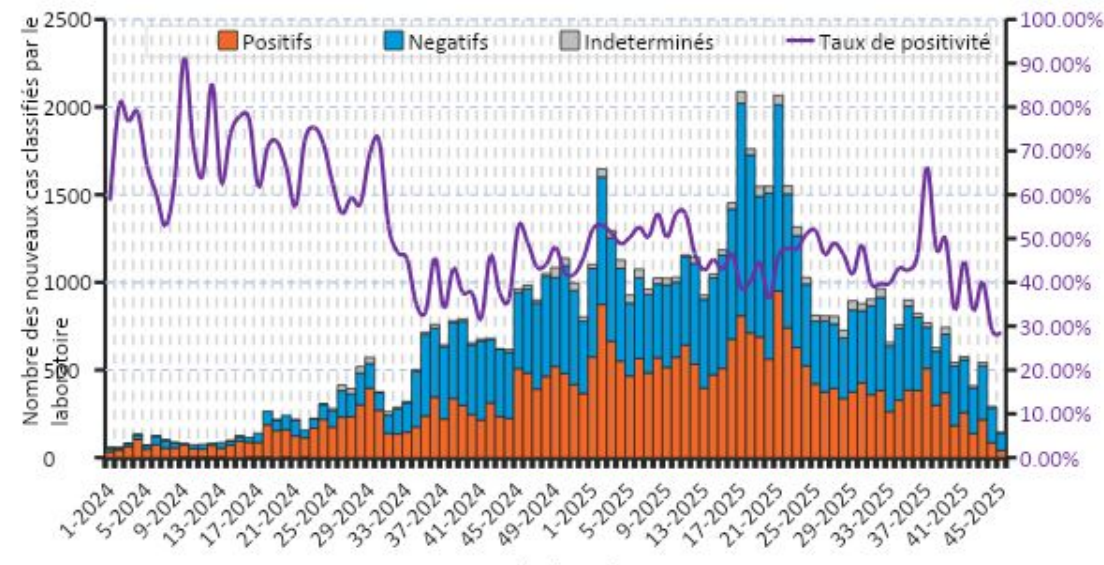


Cumul Personnes vaccinées
1 279 446

Tendances des suspects, investigations et prélèvements des échantillons chez les cas suspects MPox RDC (SE01/2024-SE45/2025)



Tendances des résultats des tests MPox au laboratoire (RDC) (SE01/2024-SE45/2025)



"Les données sont susceptible de changer en raison de travaux de mise à jour continus de BDD à tous les niveaux de la pyramide sanitaire."

□ PoE/PoC: ND

- Complétude générale des coordinations provinciales : 15/18 soit 83,3 %
 - Sur 203 719 passagers qui sont passés, 182 945 ont été scrénés soit 89,8% des passagers
 - Sur 203 719 passagers qui sont passés, 182 945 ont été sensibilisé soit 89,8 % des passagers
 - Sur 203 719 passagers qui sont passés, 175 100 ont lavé les mains soit 86,0 % des passagers

□ Défis à relevés

- Faiblesse dans la qualité de remplissages des données (LL, Base des contacts, Base journalière alertes,...),
- Renforcement des Capacités Minimales Requises lors des urgences : RH/capacitation, Financières, matériels,
- Faible motivation des prestataires et non activation et Appui des PoC

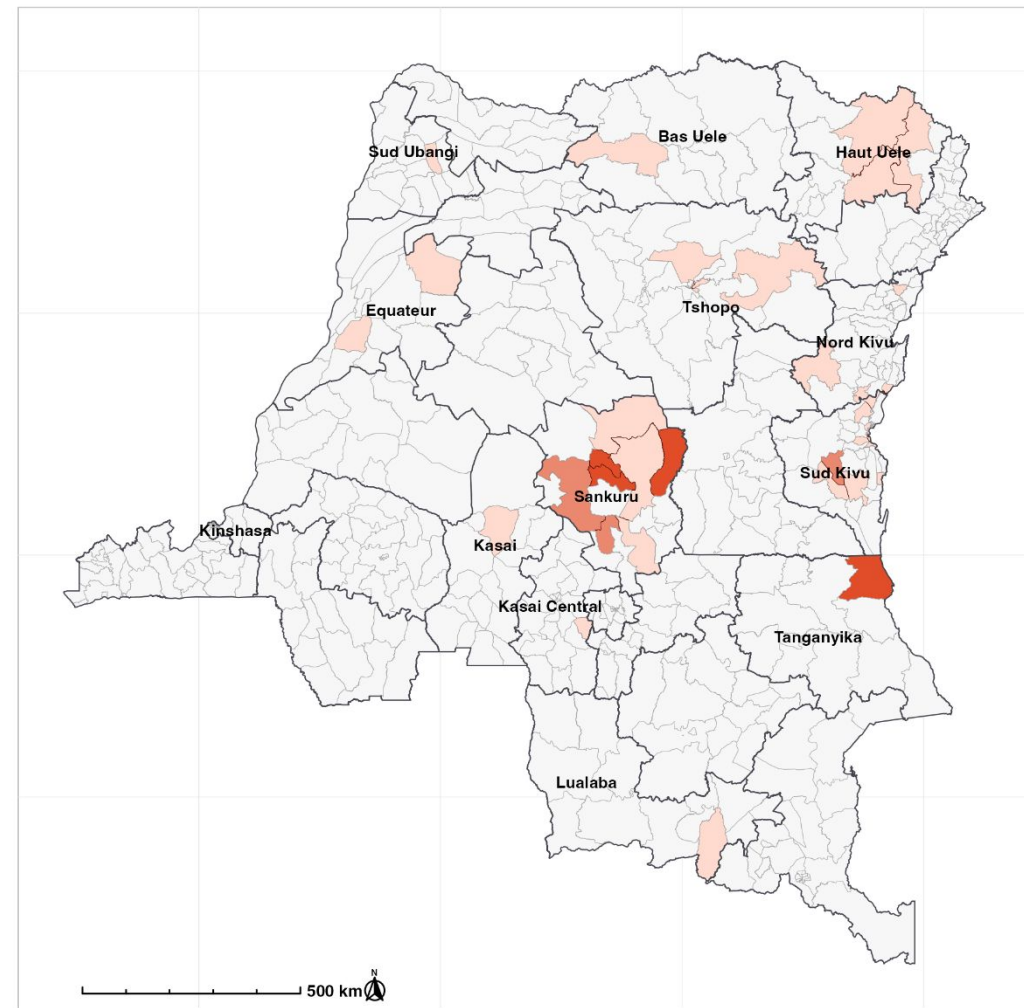
□ Perspectives

- Améliorer la qualité des données (Exhaustivité des Fiches d'investigation, LL des cas, Base contacts la fiabilité des bases d'alertes...)
- Plaidoyer pour la motivation des prestataires aux niveaux opérationnel et intermédiaire;
- Accélérer la mise en place des Capacités Minimales Requises lors des urgences dans les 59 PoE prioritaires;
- Activer les PoC dans les provinces hotspots



Distribution des cas confirmés de Mpox (SE43-SE45_2025)

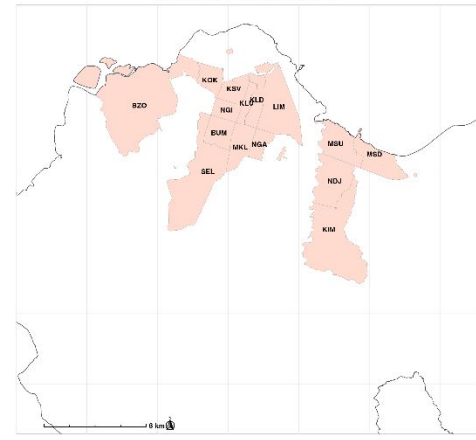
Distribution des cas Positif de Mpox en RDC
3 dernières SE 43-45 2025



Cas notifiés 0 1-9 10-19 20-49 50+

Données labo Mpox au 09-11-2025
CAI-MPOX 2025

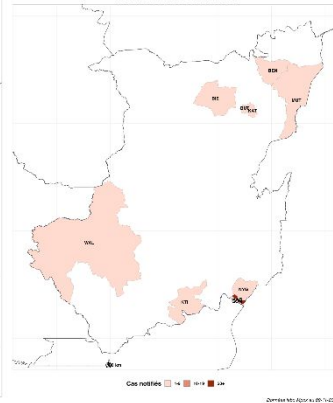
Distribution des cas Positif de Mpox en RDC
Kinshasa: 3 dernières SE 43-45 2025



Cas notifiés 1-9 10-19

Données labo Mpox au 09-11-2025
CAI-MPOX 2025

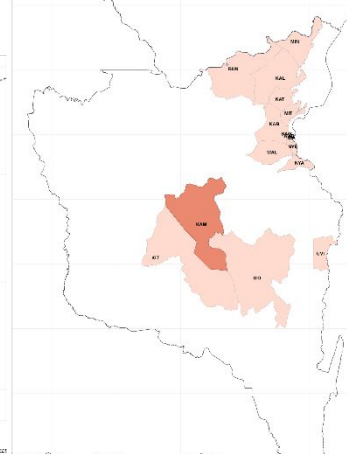
Distribution des cas Positif de Mpox en RDC
Haut Kivu: 3 dernières SE 43-45 2025



Cas notifiés 1-9 10-19 20-49 50+

Données labo Mpox au 09-11-2025
CAI-MPOX 2025

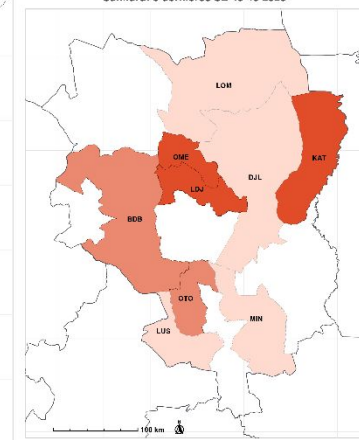
Distribution des cas Positif de Mpox en RDC
Sud Kivu: 3 dernières SE 43-45 2025



Cas notifiés 1-9 10-19 20-49 50+

Données labo Mpox au 09-11-2025
CAI-MPOX 2025

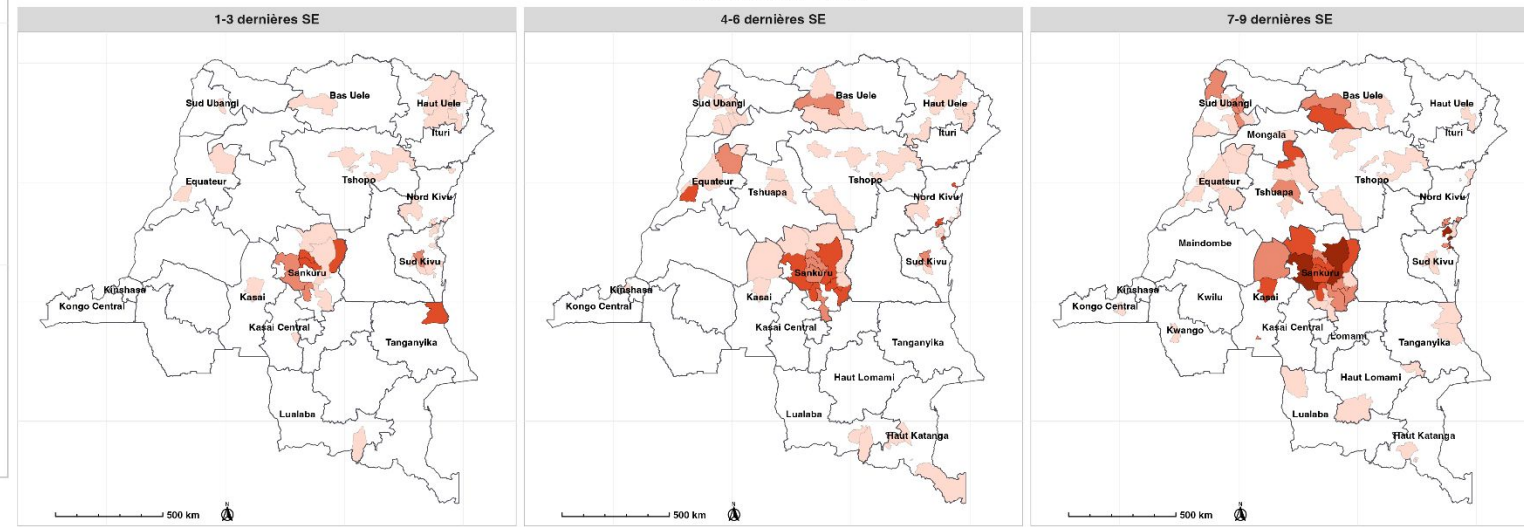
Distribution des cas Positif de Mpox en RDC
Sankuru: 3 dernières SE 43-45 2025



Cas notifiés 1-9 10-19 20-49 50+

Données labo Mpox au 09-11-2025
CAI-MPOX 2025

Distribution des cas Positif de Mpox en RDC
9 dernières SE 37-45 2025



Cas Positifs 1-9 10-19 20-49 50+

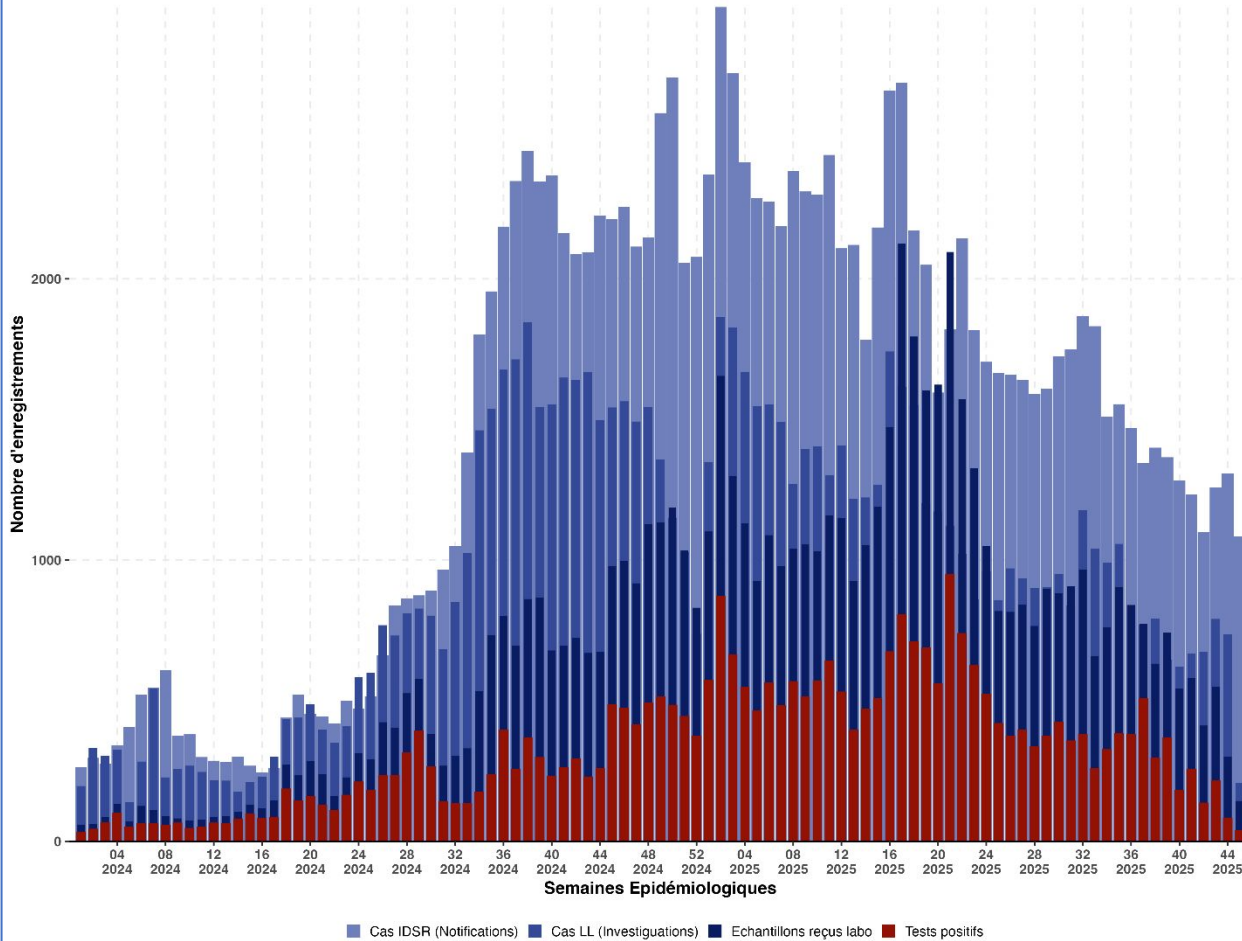
Données labo Mpox au 09-11-2025
CAI-MPOX 2025

Tendances des Notifications, Investigations et Testes laboratoire de confirmation Mpox (SE01/2024-SE45/2025)



Tendances des notifications, investigations, et tests Mpox en RDC

SE 1 2024 à la SE 45 2025



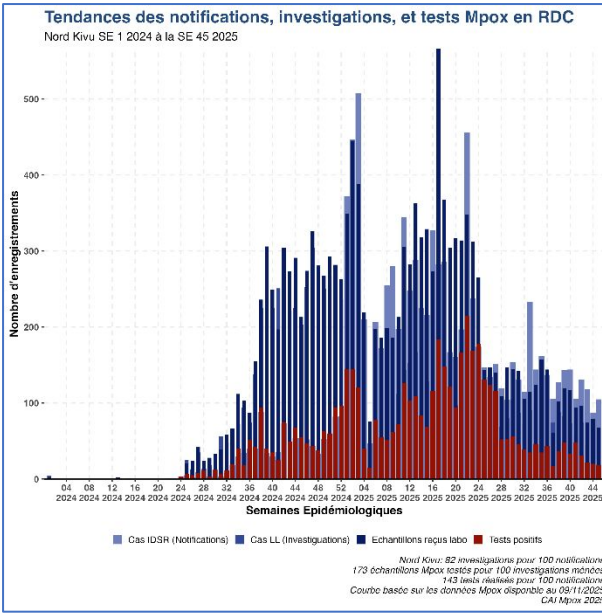
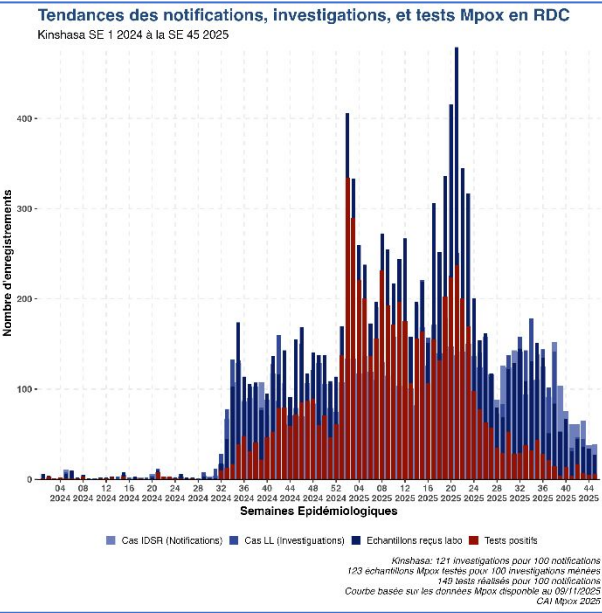
65 investigations pour 100 notifications
74 échantillons Mpox testés pour 100 investigations menées
48 tests réalisés pour 100 notifications
36% (n=139) en moins du nombre de ZS notifiant des cas suspects de Mpox (Vs début 2025)
55% en moins du nombre de Cas suspects de Mpox notifiés (Vs début 2025)
Courbe basée sur les données Mpox disponible au 09/11/2025
CAI Mpox 2025

- Baisse de plus de la moitié (**55%**) du nombre de cas suspects de Mpox comparé aux trois premières SE de 2025 (complétude SE42 à **97%** et 2025 à 97%)
- Baisse de plus de quatre-dixième (**36%**) du nombre de ZS rapportant des cas suspects de Mpox comparé aux trois premières SE de 2025
- **48%*** de suspects investigués au cours des 3 dernières SE
- **27%*** des suspects testés au cours des 3 dernières SE
- **34%** des tests des **835** tests positifs au cours des 3 dernières SE

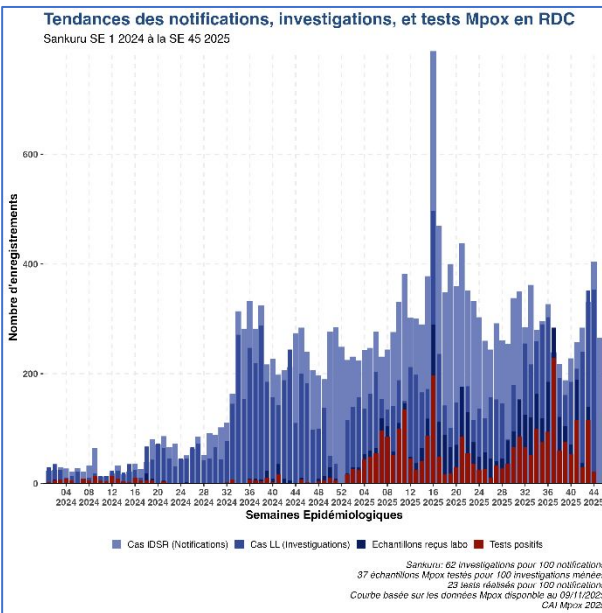
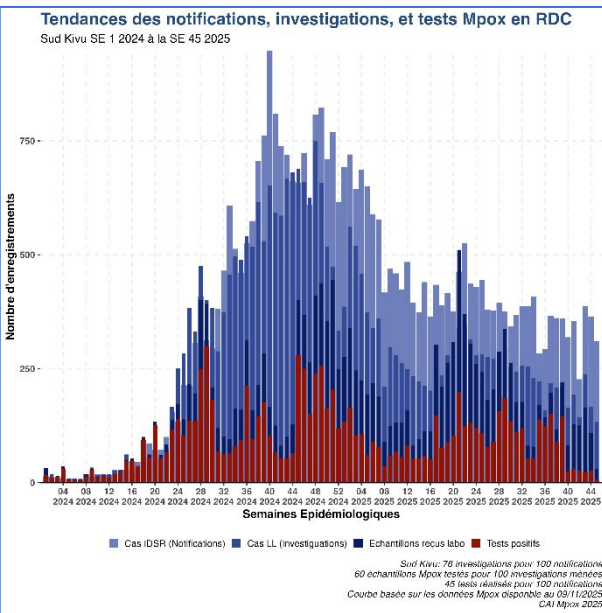
* Ratio représenté en %

- Bien que les notifications et investigation diminuent à un rythme parallèle et stable, le **testing** par contre reste très **faible** avec un peu plus d'un quart de suspects testés!

Tendances des Notifications, Investigations et Testes laboratoire de confirmation Mpox (SE01/2024-SE45/2025)



- Diminution des notifications avec une baisse du nombre de cas positifs ainsi que de la positivité des tests à Kinshasa
- Positivité de test stable au Nord Kivu
- Très faible rapport testing-investigation en regards des notifications dans Sud-Kivu ainsi que Sankuru



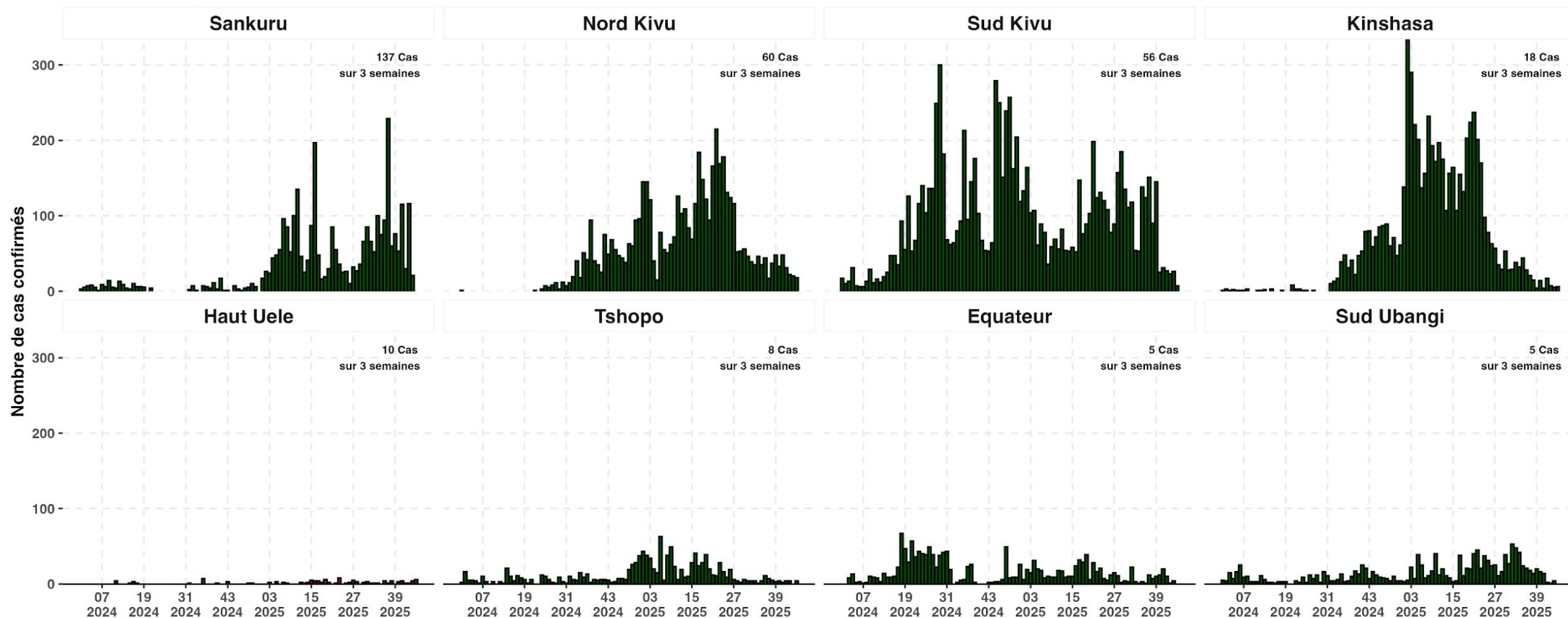
- Alors que la maladie semble continuer de **reculer** à **Kinshasa** la **transmission** dans les Kivus (**Nord-Kivu** et **Sud-Kivu**) ainsi que **Sankuru** semble toujours préoccupante. Et la manque de testing malgré des nombres élevés de notifications ne rassure pas.



Tendances des cas confirmés de Mpox par Province à la S45 2025

Tendances des cas confirmés de Mpox (Lab) par province en RDC

Les 8 provinces ayant les plus de cas confirmés au cours des 3 dernières semaines (SE43-45 2025)



Semaines Epidémiologiques

■ Croissante ■ Décroissante



Gestion échantillons par les laboratoires: SE 45 2025

Labo d'analyse ¹	Total Echantillons Reçus SE	Total Echantillons Traités	Total Positif	Ratio Echantillons Traités Reçu	Proportion Echantillons Reçu Labo 48h	Proportion Echantillons Reçu Traités 48h	Proportion Echantillons Prélévés Traités SE	Proportion Echantillons Reçu Traités SE	Positivités Echantillons Traités SE
INRB Goma	253	253	26	1.0	26.9	95.3%	19.8%	100.0%	10.3%
Labo Lodja	11	84	83	7.6	90.9		0.0%	13.1%	98.8%
INRB Kinshasa	35	56	20	1.6	34.3	60.7%	25.0%	60.7%	35.7%
LPSP Tshopo	28	28	14	1.0	0.0	100.0%	0.0%	100.0%	50.0%
LPSP Equateur	20	22	0	1.1	40.0	100.0%	27.3%	90.9%	0.0%
LPSP Kasai	15	15	0	1.0	0.0	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%
LPSP Kongo Central	7	7	0	1.0	0.0	71.4%	0.0%	100.0%	0.0%
Labo Doko	7	7	2	1.0	28.6	100.0%	42.9%	100.0%	28.6%
INRB Beni	3	3	1	1.0	33.3	100.0%	66.7%	100.0%	33.3%
Labo Buta	1	0	0	0.0	0.0		0.0%	0.0%	0.0%

¹Données des laboratoires Mpox de la SE45 disponibles au 16-11-2025

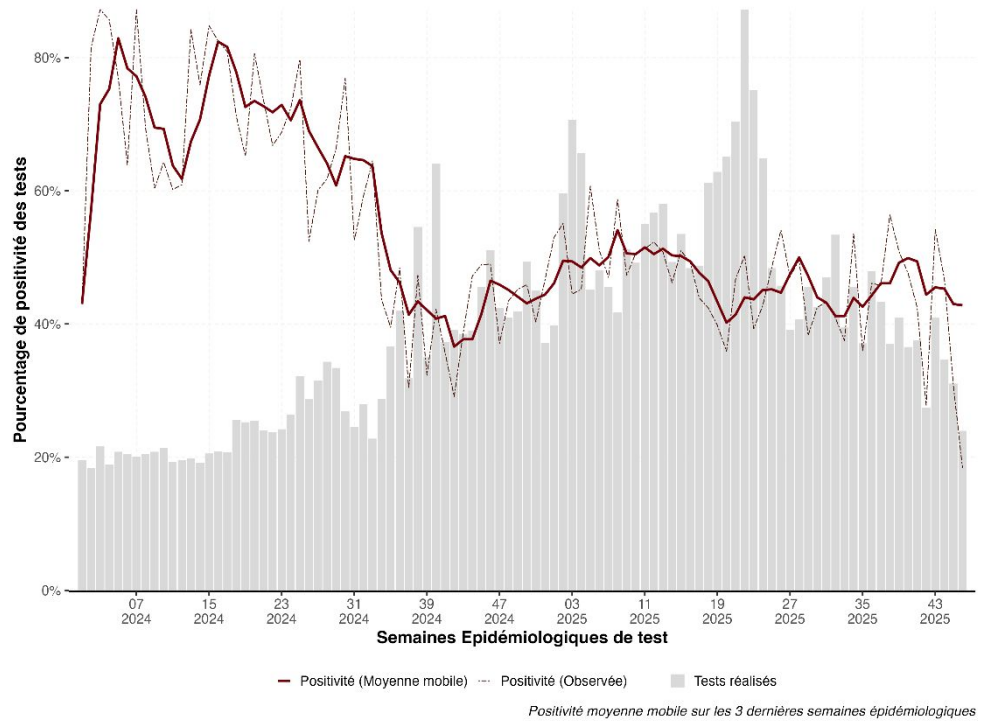
- La plupart des laboratoires analysant le plus d'échantillons semblent avoir reçu des échantillons provenant des ZS éloignées (<1/2 d'échantillons reçu dans les 48H suivant le prélèvement, ainsi que ceux traités au cours de la semaine de réception)
- Positivité reste très élevée pour les échantillons analysés au à Sankuru



Tendances des positivités des tests Mpox par province à la S46 2025

Tendances de la positivité des tests Mpox en RDC

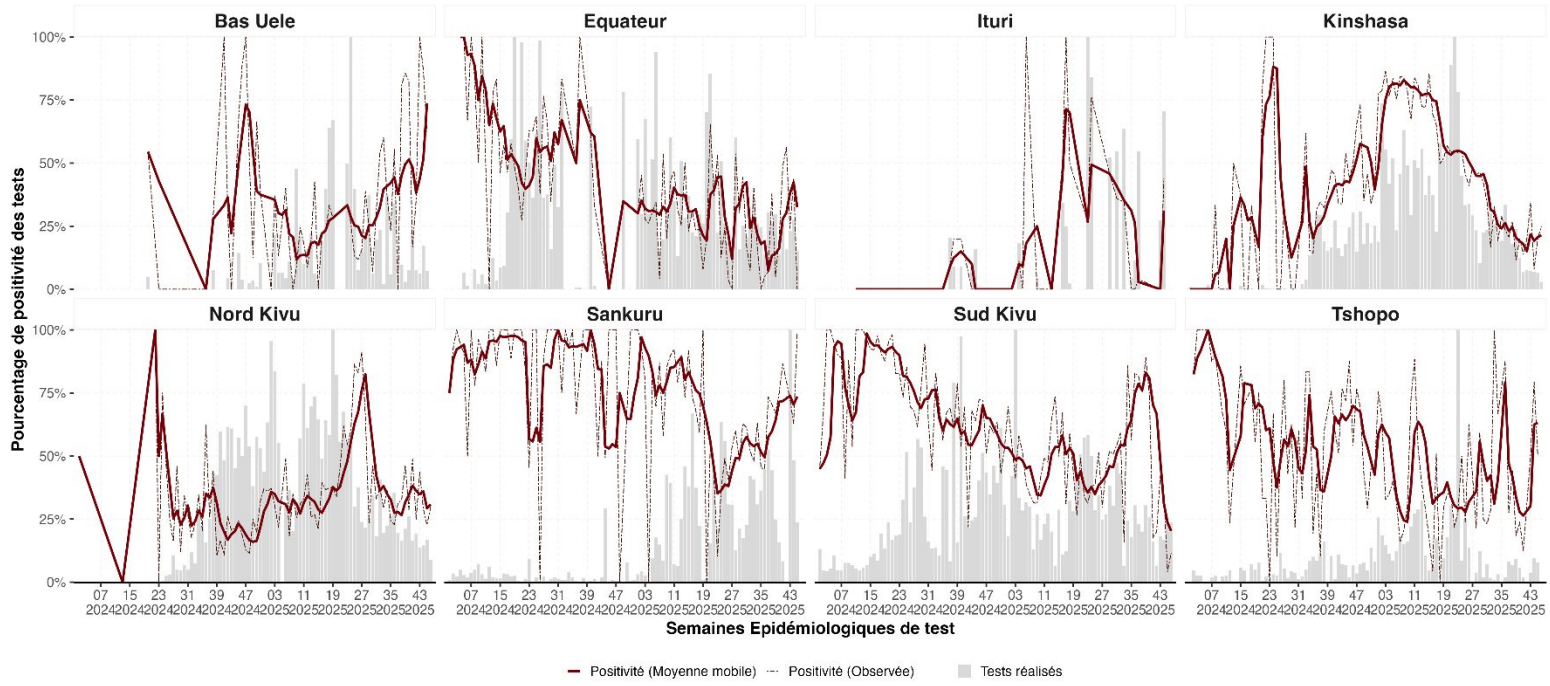
A la SE:46 2025



- Tendence globale de la positivité à la baisse au cours des dernières semaines épidémiologiques malgré les fluctuations
- Augmentation constante à Sankuru

Tendances des positivités des tests Mpox par province en RDC

Les 8 provinces ayant les plus de cas confirmés au cours des 3 dernières semaines (SE:44-46 2025)



Positivité moyenne mobile sur les 3 dernières semaines épidémiologiques

PRISE EN CHARGE HOLISTIQUE S45

Présentation des données


	S44	S45
Complétude	(42%) DPS(11/26)	(50%) DPS(13/26)

Admissions



1296
dont 118
confirmés et 1178
suspects
(13/26 provinces)

Létalité




0%

Total actifs




691
dont 19 confirmés et
659 suspects
(13/26 provinces)

Soutien alimentaire



24%
patients (soit 310 /
1296 actifs) ont
bénéficié d'un SAN

**Santé mentale et
soutien psychosocial**



24%
Patients (310/1296)
ont bénéficié d'un
soutien psychosocial

	S44	S45
Total admis	815	1296
Suspects	698	1178
Confirmés	117	118
Total Déchargés	206	691
Guéries	140	634
Non cas	61	51
Décès suspects	3	6
Décès confirmés	2	0
Total Actifs	671	691
Suspects	624	672
Confirmés	47	19

DPS		Admis		Décès		Cas actifs		Stadification des cas actifs (DPS 12/13)			
		Suspects	confirmés	Suspects	Confirmés	Suspects	Confirmés	Cas légers	Cas modérés	Cas sévères	Cas Critiques
1	Sud-Kivu	734	0	0	0	242	0	89	123	22	8
2	Tshopo	55	0	2	0	57	0	23	22	10	2
3	Kinshasa	10	5	0	0	7	5	3	6	2	1
4	Sankuru	123	83	1	0	114	0	52	24	19	18
5	Sud Ubangi	55	6	1	0	80	6	15	43	27	1
6	Nord-Kivu	54	18	0	0	56	0				
7	Mongala	11	0	0	0	16	0	14	2	0	0
8	Tanganyika	8	6	0	0	20	0	14	6	0	0
9	Maniema	6	0	1	0	5	0	0	3	2	0
10	Tshuapa	47	0	0	0	13	0	2	5	6	0
11	Kasaï	52	0	1	0	5	0	0	3	2	0
12	Mai-Ndombe	9	0	0	0	44	8	6	19	27	0
13	Bas Uélé	14	0	0	0	13	0	5	7	1	0
Total général		1196	118	6	0	672	19	223 (35%)	263 (41%)	118 (19%)	30 (5%)

Activités du pilier

1. Coordination

- Réunion du pilier au niveau du SGI.
- Réunion du pilier avec les DPS

2. Santé mentale et soutien psychosocial

Evaluation de l'état mental de **310** patients Mpx dans 4 DPS ayant reporté dont Kinshasa (12), Nord Kivu (56) et Sud-Kivu(242)

3 Soutien alimentaire

310 patients ont bénéficié d'un soutien alimentaire et nutritionnel dans les différents CTMpox, des DPS Kinshasa et Nord Kivu, Sud Kivu

Situation actuelle S46 DPS Kinshasa

Taux moyen d'occupation des lits est de 15% soit 13 malades pour 80 lits.

	Kinkole	HCM Kokolo	Kinoise
CAPACITE (lits)	20	18	42
Légers	0	4	3
Modérés	1	3	0
Sévères	1	0	0
Critiques	1	0	0
Total	3	7	3
Confirmés	2	1	3
Suspects	1	6	0
Taux d'occupation	15%	39%	7,1%



Séance de psycho éducation au CTM HGR MITI Murhesa DPS Sud Kivu

VACCINATION SE45



MINISTÈRE DE LA SANTÉ
PUBLIQUE, HYGIÈNE ET
PRÉVOYANCE SOCIALE



INSTITUT NATIONAL
de Santé Publique

COUSP - RDC

Système de Gestion d'Incident/SIGI-MPOX

1. Clôture de la vaccination géographique dans la ZS de Basankusu
2. Soumission et validation de la nouvelle planification avec les fonds de GAVI (1,65 M) et actualisation du chronogramme dans 8 provinces

Province	ZS	Cible a vacciner	Doses	Budget
Sous Total ZS	18	684 025	889 233	\$ 1 221 715
Sous total prov				\$ 51 471
Frais bancaires	Cout Op: \$1 645 084 soit \$1,85 par dose			\$ 19 507
Sous total Nat				\$ 352 391

3. **préparatifs de la riposte vaccinales dans les ZS hotspots du Nord et sud Kivu: (l'UNICEF, OMS ,..... 40 000 doses de MVA- BN disponibles à Goma et 10 000 à Bukavu (déploiement de 25 000 doses de MVA- BN au Nord et Sud Kivu ce lundi 17 /11/2025)**
4. Suivi de la vaccination et collecte des données dans les DPS:
 - a) Equateur (ZS Basankusu)
 - b) Tshuapa (ZS de Befale)
 - c) Sankuru (ZS de Tshumbe, Katakokombe, Tshudi loto, Dikungu, Vanga kete et Djalo Ndjeka)

VACCINATION SE45



MINISTÈRE DE LA SANTÉ
PUBLIQUE, HYGIÈNE ET
PRÉVOYANCE SOCIALE



INSP
Institut National
de Santé Publique

COUSP - RDC

Système de Gestion d'Incident/SIGI-MPOX

Province	Zone de Santé	Enfants	PPL	Autres professions	Tot vaccinés	Cible attendue
Sankuru	Djalo Ndjeka	14769	346	9108	24223	37.689
	Dikungu	18099	12943	919	31961	59.754
	Katako Kombe	19812	16467	7247	43526	56.456
	Tshudi Ioto	3831	2351	9348	15530	37.171
	Tshumbe	10710	155	14299	25164	47.229
	Vangakete	24093	208	25412	49713	54.131
quateur	Basankusu	18 017	618	12 932	31 567	30 499
Tshuapa	Befale	-	-	-	-	59.019

Défis :

- Rapportage des données dans le DHIS2 (disponibilité des tablette et mégabyte dans les sites de vaccination;
- Maintenir le taux de perte en vaccin à moins de 30 %.
- Mobiliser les fonds supplémentaires pour la mise en œuvre de la vaccination géographiques dans toutes les ZS actives (**plus de 1 000 000 de Vaccin à Consommer**)

A. Renforcement des capacités

☐ Equateur

- ☐ Briefing de 6 prestataires de CTM sur des précautions standards dans la ZS de Mbandaka;
- ☐ 124 personnes sensibilisées sur les moyens de traitement en eau et l'hygiène des mains dans la ZS de Lukolela;
- ☐ Briefing de 22 PS de l'HGR Basankusu sur les précautions standards et les précautions complémentaires à la Mpox.

☐ DPS SANKURU.

- ☐ 100 prestataires briefées sur le lavage des mains et la gestion de déchets dans 9 ZS: Lodja, Omendjadi, Vangakete, Kole, Wembo Nyama, Tshumbe, Dikungu, Djalo Ndjeka et Lusambo.

☐ DPS Nord Kivu

- ☐ 426 personnes sensibilisés sur l'hygiène des mains dans la ZS de Kiroitse, Goma, Karisimbi et Nyiragongo,
- ☐ 91 prestataires briefés sur les précautions standards dans les ZS de Goma, Karisimbi et Nyiragongo.

B. Mise en œuvre des activités autour des cas (1)

☐ Décontamination:

☐ Au niveau des ESS

- Décontamination de l' HGR Basankusu et CTMpox Basankusu / DPS Equateur;
- Décontamination de CTM Tshumbe / DPS Sankuru;
- 17 ménages décontaminés dans les ZS de Goma ;Karisimbi et Nyiragongo/ DPS Nord Kivu.

☐ Au niveau communautaire



Décontamination de 20 ménages dans la ZS de Wangata, 16 ménages dans la ZS Lukolela/ DPS Equateur ; 2 motos décontaminées dans la ZS de Kole/ DPS Sankuru.

☐ EDS


Réalisation d'un EDS dans l'AS Malange

C. Dotations

DPS Sankuru

-  Dotation de 21 Savons Monganga , 220 Co d'Aquatab dans la ZS Katako Kombe, Tshumbe et Lusambo.
-  Dotation de 2 dispositifs de lavage des mains dans la ZS Tshudi Loto.

DPS Equateur

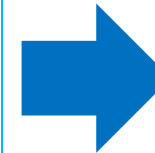
-  Dotation de 20 kits aux ménages des déchargés de Mpox.

DPS Nord – Kivu

-  2 ménages dotés en kits d'hygiène.

DEFIS

- Faible remontée des données des provinces;
- Manque de mobilité pour le suivi des activités de terrain;
- Insuffisance d'équipements de protection individuels et intrants PCI dans les CTM et ESS;
- les prestataires de 8 ZS non formés en PCI DPS Sankuru.



PERCEPTIVES

- Appuyer les DPS en moyen de transport pour faciliter la mobilité des acteurs sur le terrain;
- Assurer la motivation des acteurs impliqués dans la riposte;
- Former les prestataires de 8 ZS de la DPS Sankuru;
- Doter les ESS en intrants PCI.



Briefing/Formation

- Briefing de 326 membres des CAC d'ISANGI et MAKISIO-KISANGANI sur la CREC et la gestion des Rumeurs et Infodémies à TSHOPO.



Emissions Radio/TV

- Animation de 6 émissions interactives à ISANGI et KINSANGANI sur la prévention de la Mpox et l'importance de la vaccination contre la Mpox à TSHOPO ;
- 3 émissions interactives organisées dans les radios partenaires sur la vaccination contre la Mpox au SANKURU.



Sensibilisation et Ecoute communautaire

- **626 481 personnes** sensibilisées sur la prévention de Mpox, MVE, Choléra, Rougeole et Anthrax à : KINSHASA, NORD-KIVU, SANKURU, SUD-KIVU et TSHOPO ;
- Appui de la CREC autres Piliers de la Réponse aux incidents SURVEPI, PCI, PECH, VACCINATION en Provinces ;
- Collecte des rumeurs et des feedbacks Communautaires à travers différentes sources :

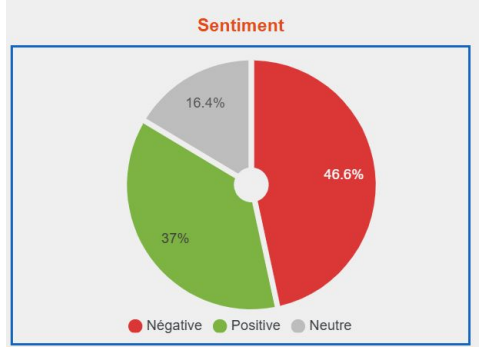
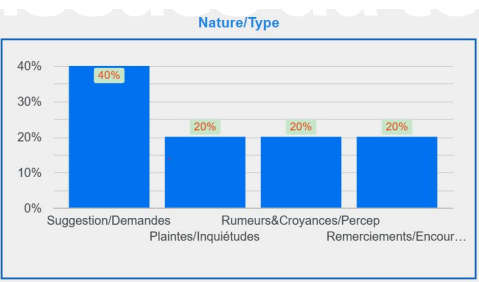
Médias, Communauté



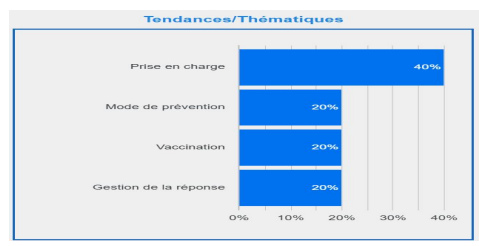
Spots, messages et supports Éducatifs

- Poursuite de la diffusion des spots dans 14 chaînes de radio télés et Speaker de l'Aéroport de BANGBOKA, DPS TSHOPO.





Provinces	ZS	Patholog...	Narratif
			veuillez modérer vos passages ou crier sur le mégaphone les gens vont écouter
Kasaï	Mweka	null	Nous avons appris qu'OMS et autres partenaires ont formé tous les professionnels de santé et les RECOs sur la MVE mais pourquoi ils ne prévoient pas le renforcement des capacités des éleveurs qui courent des risques en cohabitant et manipulant les bêtes
Sud-Kivu	Kadutu	Mpox et Cholera	La MPox est une varicelle en autre terme
Nord Kivu	Goma	Plusieurs	Veuillez soigner toutes les maladies gratuitement
Nord Kivu	Goma	Plusieurs	Merci aux agents de santé pour la prise en charge gratuite des épidémies encours



A. Mpox

Sentiments & perceptions

- Forte inquiétude face aux boutons et symptômes cutanés.
- Une partie de la communauté **nie l'existence de la Mpox** (« La Mpox n'existe plus » — Sud-Kivu / Nyangezi).
- Autres perçoivent la Mpox comme **une maladie "satanique"** (Sud-Kivu / Kalehe).

Confusion persistante :

➤ Mpox = varicelle (Sud-Kivu / Kadutu)

Questions & préoccupations

- « C'est quoi la Mpox ? » (Kinshasa & Sankuru)
- « Les lésions de Mpox sont-elles mortelles ? » (Nord-Kivu / Karisimbi)

Peur que les éruptions cutanées soient Mpox (Sud-Ubangi, Mongala, Mai-Ndombe).

Demandes & plaintes

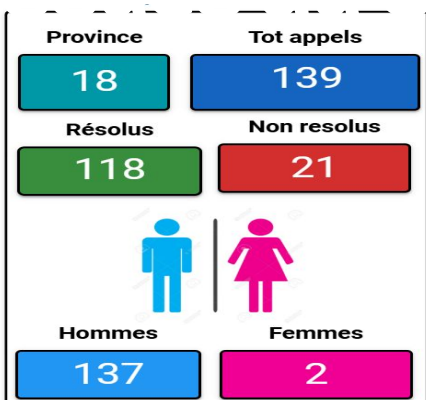
- Besoins de médicaments pour Mpox, prise en charge, orientation.
- Demande de vaccins Mpox (Sud-Kivu / plusieurs zones).
- Plainte sur la **fréquence trop élevée des sensibilisations** jugées envahissantes.

Rumeurs / Désinformation

- Mpox = varicelle
- Mpox est satanique
- Mpox n'existe plus
- Méfiance : « Pourquoi sensibiliser tous les jours si ce n'est pas mortel ? »

Tendance générale

☐ **La Mpox est la maladie la plus sujette aux rumeurs, confusions et perceptions négatives.**

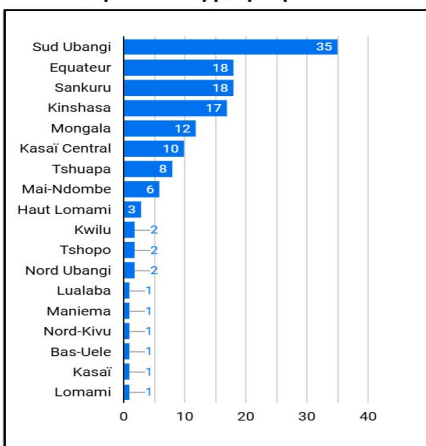


Nature/type d'appel

Province	Territoire	Détails de l'appel	Record Count
Kasaï	Mweka	L'appelant voudrait savoir les mesures de prévention de la maladie à virus Ebola	2
Kinshasa	Kinshasa	L'appelant voulait savoir si tout singe est atteint de Mpox	2
Kasaï	Mweka	L'appelant voudrait en savoir plus sur Ebola.	2
Kwilu	Gungu	L'appelant souffre des maux de tête	2
Lualaba	Sandoa	L'appelant dit avoir mal à la tête.	2
Tanganyika	Kabalo	L'appelant demande une ordonnance médicale.	1
Kinshasa	Kinshasa	L'appelant désire qu'on lui prescrive un traitement contre les boutons	1
Kinshasa	Kinshasa	L'appelant dit que son ami est atteint de la Mpox	1
Sankuru	Lubefu	L'appelant demande les mesures des préventions contre la Méningite	1

1 - 393 / 393

Proportion d'appel par province



1. Aperçu général des feedbacks

- 1 243 appels reçus, dont 396 (32%) portaient sur les épidémies en cours (Mpox, choléra, Ebola, rougeole et vaccin)
- 139 appels (137 hommes et 2 femmes) portaient sur la Mpox en provenance de 18 provinces
- 21 provinces sur 26 ont signalé au moins un feedback lié aux épidémies.
- Les feedbacks portent principalement sur :
 - questions et besoins d'information,
 - demandes de médicaments ou d'ordonnance,
 - plaintes sur l'accès aux soins,
 - inquiétudes liées aux symptômes assimilés à des épidémies,
 - confusion entre maladies,
 - rumeurs et perceptions erronées.

Perceptions et sentiments observés

- **Inquiétude croissante** face aux éruptions cutanées ou boutons : les appels de Sud-Ubangi, Kungu, Mongala et Kinshasa montrent une peur d'assimiler tout bouton à Mpox.
- **Incertitude sur la maladie** : plusieurs personnes veulent simplement savoir « c'est quoi Mpox ? », ce qui montre un **déficit de compréhension générale**.

Questions fréquentes

- Comment reconnaître Mpox ?
- Quels médicaments utiliser ?
- Symptômes exacts : boutons, démangeaisons, douleurs ?

Rumeurs / Confusions

- Confusion entre **Mpox et autres maladies de peau** (allergies, infections cutanées simples).

Demandes récurrentes

- Forte demande de médicaments, preuves d'un **besoin non satisfait d'accès aux services**

Résumé synthétique des indicateurs de la riposte Mpox – Semaine 45 (SE45), couvrant 7 provinces d'intervention par les ACoDDs (Bas-Uele, Équateur, Kasai, Kinshasa, Sankuru, Sud-Ubangi, Tshuapa) :

Investigation

- 26 report alertes
- 861 nouvelles alertes ont été rapportées, dont 860 vivantes et 1 décès.
- 852 alertes vérifiées dont 395 par les ACoDDs.
- 830 alertes (97 %) vérifiées dans les 24h, dont 376 par les ACoDDs
- 430 alertes validées comme cas suspects et investiguées.
- 2 décès Suspects de Mpox

Laboratoire

- 371 prélèvements réalisés, dont 205 par les ACoDDs (≈ 52 %).
- 323 échantillons envoyés au labo et 150 résultats reçus à la semaine
- 63 cas confirmés positifs au laboratoire.

Suivi des Contacts

- 3 210 contacts report et 2 031 nouveaux contacts listés.
- 4 864 contacts vus
- 7 contacts perdus de vue (Kasai 2, Kinshasa 1 et Sankuru 4).
- 1 598 contacts sortis du suivi.
- 74 contacts devenus suspects.

Sensibilisation

- 64 860 personnes sensibilisées, dont :
 - Agents de santé : 3 515
 - Milieux fermés (prisons, camps, mines) : 412

PROVINCES RETENUES POUR LA STABILISATION:

AN	2025			
Nombre de Date_notification	Étiquettes de colonnes			
Étiquettes de lignes	42	43	44	Total général
Bas Uele	10	7	4	21
Equateur	29	17		46
Kasai	38	38	29	105
Kinshasa	99	84	37	220
Nord Kivu	81	48	60	189
Sankuru	274	382	383	1039
Sud Kivu	149	256	130	535
Sud Ubangi	32	33	52	117
Tanganyika	39	14	14	67
Tshopo	14	1	2	17
Tshuapa	105	31		136
Total général	870	911	711	2492

ZS ACTIVE	
Province	
BAS UELE	3
EQUATEUR	4
HAUT UELE	1
KASAI	4
KINSHASA	9
MAINDOMBE	1
MONGALA	3
NORD KIVU	5
SUD KIVU	22
SANKURU	16
SUD UBANGI	8
TSHOPO	6
TANGANYIKA	2
	84



Recherche active au CS Yangunda dans la ZS de Lomela, DPS Sankuru (ACoDD/AFENET)



Appui au briefing des RECO pour la campagne de dénombrement couplé à la distribution des MII dans la ZS Basankusu/Equateur avec accent sur la remontée des alertes précoces de Mpx par ces derniers(ACoDD/AFENET)



Prélèvement d'un cas suspect MPOX AS imambumba ZS de Mushenge province du Kasai (ACoDD/AFENET)



Investigation et Prélèvement de cas suspect Mpx, village Bokalaga AS Bombongolo dans la ZS D'AKETI au Bas uele(ACoDD/AFENET)



Investigation et prélèvement d'un cas suspect de Mpx dans la ZS Tshudi-Loto, DPS Sankuru (ACoDD/AFENET)



Sensibilisation sur les mesures de prévention contre la Mpx, des enseignants de l'EP MANGANGO à Bozoko où un cas suspect a été identifié ZS de Libenge, DPS SUB (ACoDD/AFENET)

MERCI



MINISTÈRE DE LA
SANTÉ PUBLIQUE,
HYGIÈNE ET
PRÉVOYANCE SOCIALE

INSTITUT NATIONAL DE SANTÉ PUBLIQUE
CENTRE DES OPÉRATIONS D'URGENCES DE SANTÉ PUBLIQUE
COUSP – RDC

Système de Gestion d'Incident/SIGI ROUGEOLE-RUBEOLE



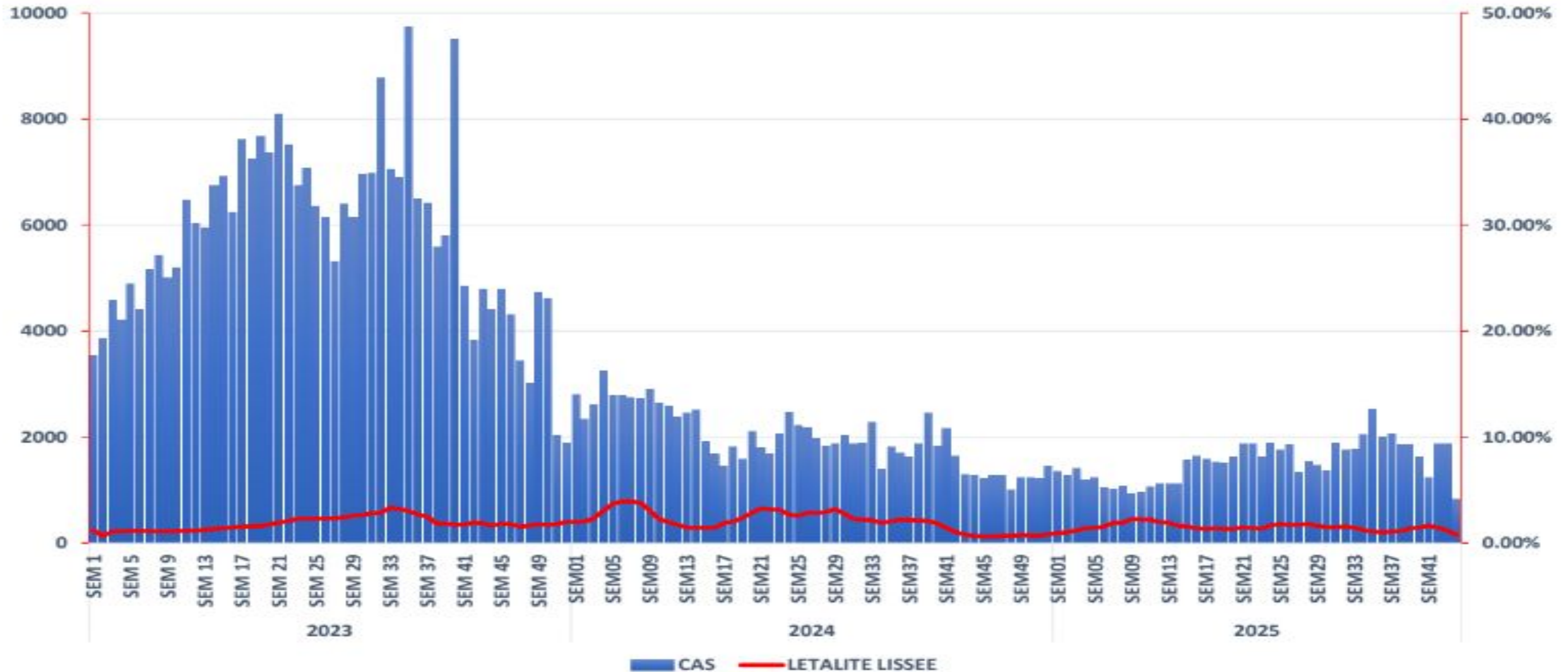
REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO
**Institut National
de Santé Publique**

SITUATION DE LA REPONSE ROUGEOLE-RUBEOLE DE LA
SE 01-45_2025
EN RDC
Kinshasa, le 19 /Novembre/2025

PLAN DE PRESENTATION

1. Mise à jour de la situation épidémiologique
2. Activités réalisées
3. Défis majeurs
4. Prochaines étapes

Evolution hebdomadaire des cas, décès et létalité de Rougeole en RDC, S1/2023 – S44_2025



SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

SE 01-45_2025: 71800 cas ,1075 décès (Let. 1,5 %)

SE 45_2025: 2012 cas, 10 décès (Let.0,5 %)

Cas investigués : 6321

IgM+ Rougeole : 3026

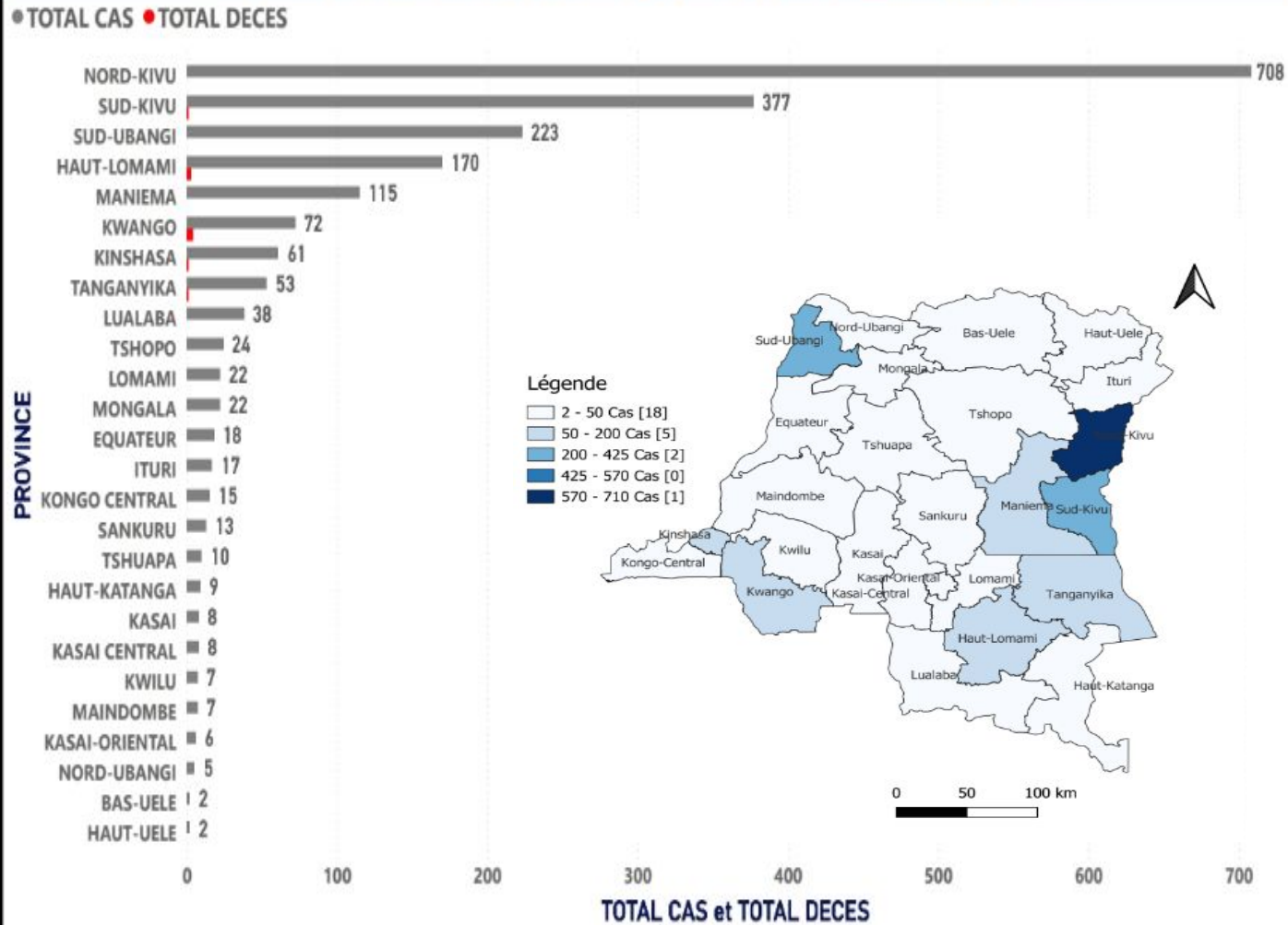
IgM+ Rubéole : 412

ZS en épidémie : 179

Province	SE 41-2025			SE 42-2025			SE 43-2025			SE 44-2025			SE 45-2025			SE 41-45_2025			SE 36-45_2025		
	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE	CAS	DECES	LETALITE
BAS-UELE	1	0	0,00%	1	0	0,00%	5	0	0,00%	2	0	0,00%	2	0	0,00%	11	0	0,00%	13	1	7,69%
EQUATEUR	10	0	0,00%	15	0	0,00%	31	0	0,00%	13	0	0,00%	18	0	0,00%	87	0	0,00%	161	1	0,62%
HAUT-KATANGA	19	0	0,00%	45	0	0,00%	28	0	0,00%	21	1	4,76%	9	0	0,00%	122	1	0,82%	230	5	2,17%
HAUT-LOMAMI				317	5	1,58%	257	14	5,45%	175	44	25,14%	170	3	1,76%	919	66	7,18%	4390	84	1,91%
HAUT-UELE				3	0	0,00%	4	0	0,00%	1	0	0,00%	2	0	0,00%	10	0	0,00%	36	0	0,00%
ITURI	16	0	0,00%	26	0	0,00%	12	0	0,00%	9	0	0,00%	17	0	0,00%	80	0	0,00%	121	0	0,00%
KASAI	5	0	0,00%	4	0	0,00%	15	2	13,33%	5	0	0,00%	8	0	0,00%	37	2	5,41%	96	3	3,13%
KASAI CENTRAL				9	0	0,00%	7	0	0,00%	1	0	0,00%	8	0	0,00%	25	0	0,00%	197	0	0,00%
KASAI-ORIENTAL	7	1	14,29%	3	0	0,00%	18	0	0,00%	9	0	0,00%	6	0	0,00%	43	1	2,33%	82	1	1,22%
KINSHASA	31	0	0,00%	48	0	0,00%	54	3	5,56%	43	0	0,00%	61	1	1,64%	237	4	1,69%	377	8	2,12%
KONGO CENTRAL	10	0	0,00%	15	0	0,00%	18	0	0,00%	16	0	0,00%	15	0	0,00%	74	0	0,00%	132	0	0,00%
KWANGO	67	4	5,97%	48	2	4,17%	50	2	4,00%	53	2	3,77%	72	4	5,56%	290	14	4,83%	523	27	5,16%
KWILU	9	0	0,00%	15	0	0,00%	18	0	0,00%	20	0	0,00%	7	0	0,00%	69	0	0,00%	131	0	0,00%
LOMAMI	6	0	0,00%	9	1	11,11%	8	0	0,00%	7	0	0,00%	22	0	0,00%	52	1	1,92%	101	2	1,98%
LUALABA	56	0	0,00%	63	1	1,59%	22	0	0,00%	27	0	0,00%	38	0	0,00%	206	1	0,49%	394	4	1,02%
MAINDOMBE	3	0	0,00%	14	0	0,00%	6	0	0,00%	12	0	0,00%	7	0	0,00%	42	0	0,00%	77	2	2,60%
MANIEMA	176	17	9,66%	172	8	4,65%	125	5	4,00%	123	4	3,25%	115	0	0,00%	711	34	4,78%	1461	55	3,76%
MONGALA	5	0	0,00%	10	0	0,00%	6	0	0,00%	13	0	0,00%	22	0	0,00%	56	0	0,00%	156	0	0,00%
NORD-KIVU	283	2	0,71%	457	0	0,00%	653	1	0,15%	663	1	0,15%	708	0	0,00%	2764	4	0,14%	4162	9	0,22%
NORD-UBANGI	1	0	0,00%	0	0		0	0		0	0		5	0	0,00%	6	0	0,00%	13	0	0,00%
SANKURU	12	0	0,00%	19	0	0,00%	8	0	0,00%	12	0	0,00%	13	0	0,00%	64	0	0,00%	185	1	0,54%
SUD-KIVU	354	3	0,85%	361	4	1,11%	338	4	1,18%	395	1	0,25%	377	1	0,27%	1825	13	0,71%	3388	26	0,77%
SUD-UBANGI	50	0	0,00%	102	2	1,96%	126	0	0,00%	151	0	0,00%	223	0	0,00%	652	2	0,31%	779	2	0,26%
TANGANYIKA	83	0	0,00%	74	0	0,00%	46	0	0,00%	39	0	0,00%	53	1	1,89%	295	1	0,34%	611	7	1,15%
TSHOPO	10	0	0,00%	9	0	0,00%	7	0	0,00%	14	0	0,00%	24	0	0,00%	64	0	0,00%	115	0	0,00%
TSHUAPA	27	0	0,00%	32	0	0,00%	23	0	0,00%	10	0	0,00%	10	0	0,00%	102	0	0,00%	317	10	3,15%
Total général	1241	27	2,18%	1871	23	1,23%	1885	31	1,64%	1834	53	2,89%	2012	10	0,50%	8843	144	1,63%	18248	248	1,36%

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

Notification des Cas & Décès Rougeole à la SE 45_2025 par province



Complétude : 26/26 provinces

Le **Nord Kivu** vient en tête suivi du **Sud Kivu** , **Sud Ubangi (ZS Budjala)** , **Haut Lomami, Maniema** et **Kwango** .

Les provinces du **Kinshasa** , **Tanganyika**, **Lualaba, Haut Katanga** et **Kwilu** sont aussi pourvoyeuses des cas .

Les **ZS de Kirotshe, Katoyi, Minova, Binza** , **Kabambare** , **Kamina** et **Bunyakiri** ressortent celles à forte incidence de Rougeole et celles à forte létalité sont **Kamina** et **Kitutu**.

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

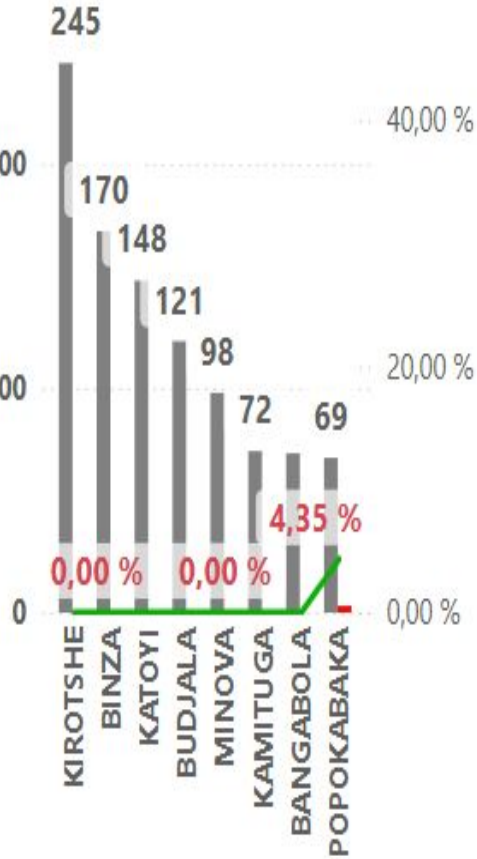
[Retour au rapport](#)

REPARTITION DES CAS, DÉCÈS ET LÉTALITÉ ROUGEOLE À LA SE 45_2025 PAR ZONES DE SA...

● TOTAL CAS ● TOTAL DECES ● Létalité

TOTAL CAS et TOTAL DECES

Létalité



ZONES DE SANTE

ZONES DE SANTE	TOTAL CAS	TOTAL DECES	Léta
KIROTSHE	245	0	0,0
BINZA	170	0	0,0
KATOYI	148	0	0,0
BUDJALA	121	0	0,0
MINOVA	98	0	0,0
KAMITUGA	72	0	0,0
BANGABOLA	71	0	0,0
POPOKABAKA	69	3	4,3
KABAMBARE	62	0	0,0
BUNYAKIRI	42	0	0,0
KAMINA	39	2	5,1
IDJWI	38	0	0,0
BUKAMA	35	0	0,0
BIRAMBIZO	28	0	0,0
KITENGE	24	0	0,0
MASISI	21	0	0,0
BAGIRA-KASHA	20	0	0,0
KIYAMBI	20	0	0,0
GOMA	19	0	0,0
KITUTU	19	0	0,0
KINDU	18	0	0,0

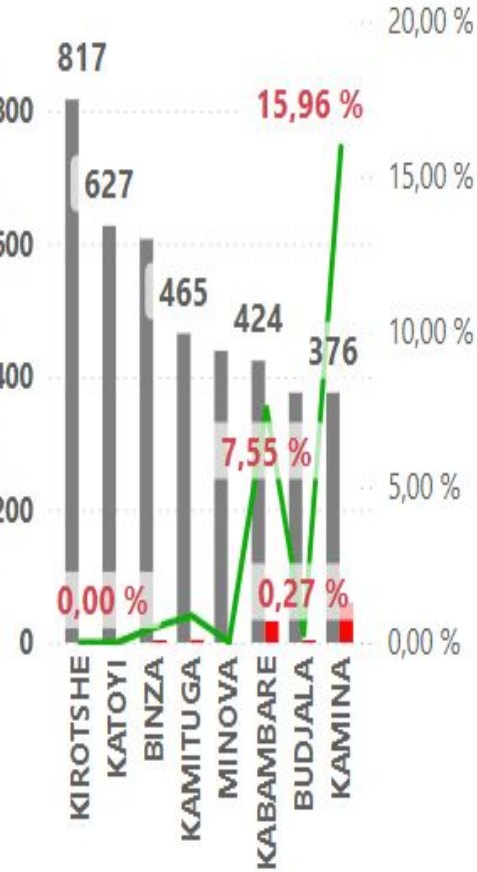
[Retour au rapport](#)

REPARTITION DES CAS, DÉCÈS ET LÉTALITÉ ROUGEOLE DE LE SE 41-45_2025 PAR ZONES D...

● TOTAL CAS ● TOTAL DECES ● Létalité

TOTAL CAS et TOTAL DECES

Létalité

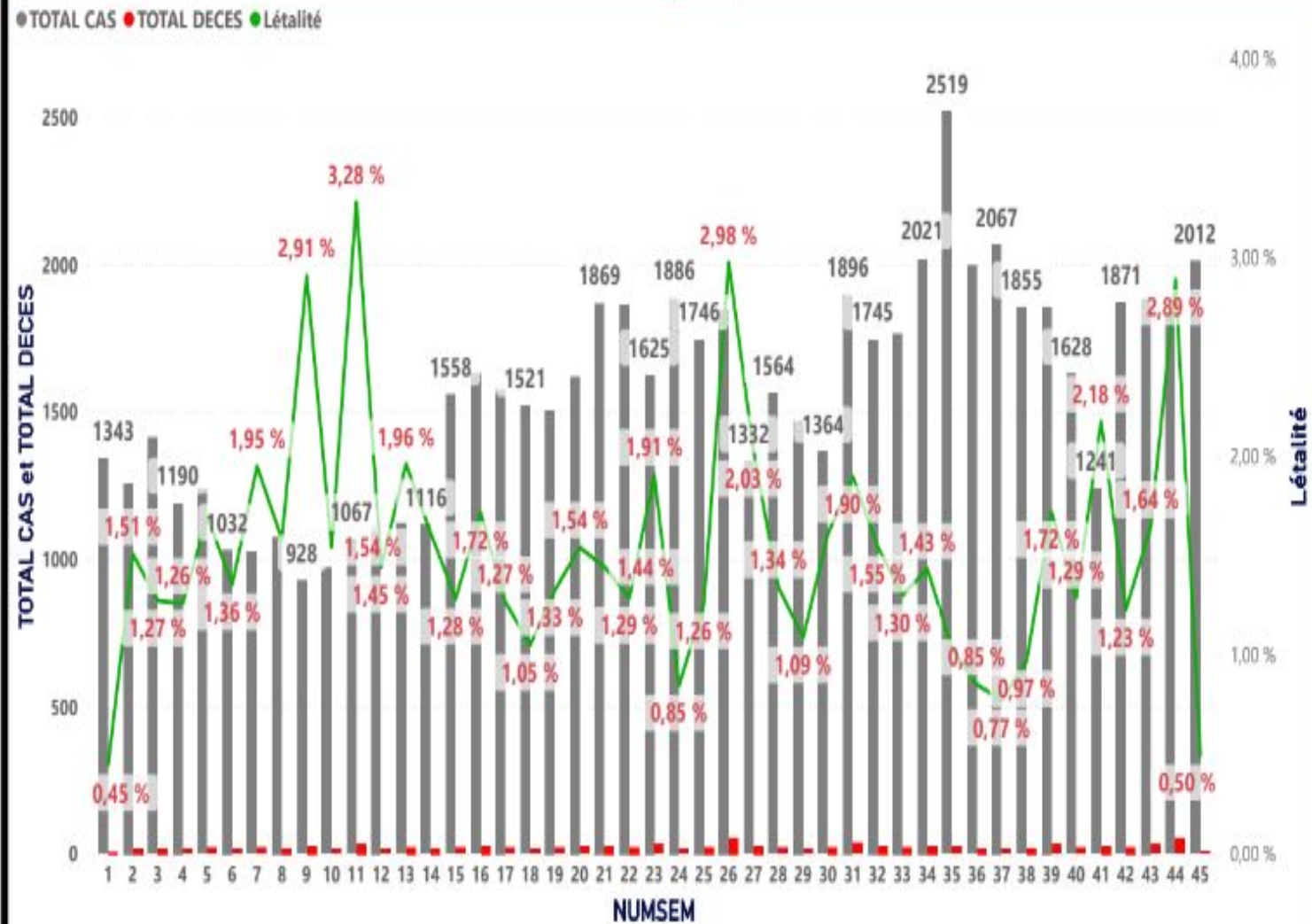


ZONES DE SANTE

ZONES DE SANTE	TOTAL CAS	TOTAL DECES	Léta
KIROTSHE	817	0	0,0
KATOYI	627	0	0,0
BINZA	607	3	0,4
KAMITUGA	465	4	0,8
MINOVA	439	0	0,0
KABAMBARE	424	32	7,5
BUDJALA	376	1	0,2
KAMINA	376	60	15,9
POPOKABAKA	235	12	5,1
BUNYAKIRI	232	0	0,0
BUKAMA	188	1	0,5
BANGABOLA	187	0	0,0
BIRAMBIZO	145	0	0,0
KITUTU	142	2	1,4
GOMA	103	0	0,0
KANIAMA	94	1	1,0
KARISIMBI	90	0	0,0
KABONDO-DIANDA	86	1	1,1
LUSANGI	86	0	0,0
IDJWI	81	0	0,0
ANKORO	70	1	1,4

SITUATION EPIDEMIOLOGUE

Repartition des cas, décès et létalité Rougeole par SE de la SE 01- 45_2025 en RDC



Vue l'allure préoccupante de la courbe qui révèle un déficit dans la PEC de enfants Rougeoleux entrainant une difficulté dans la stabilisation de celle-ci et l'incertitude pour prédire le contrôle de l'épidémie; nous demandons au COUSP de réunir autour du SGI les PTFs et les parties prenantes en vue de mettre en place une stratégie concensusuelle et coordonnée pour atteindre dans un bref délais les objectifs assignés.

LABORATOIRE INRB

IgM+ Rougeole isolés dans les ZS en épidémie les 8 dernières semaines, SE 38-45 2025

Provinces	Districts	S38	S39	S41	S42	S43	S44	S45	S46	Total
Haut Katanga	Kasenga	0	0	0	3	1	0	0	0	4
Haut Katanga	Kashobwe	0	0	0	0	1	3	0	0	4
Haut Katanga	Katuba	0	2	0	0	0	1	0	0	3
Haut Katanga	Kilwa	3	0	3	0	3	2	0	0	11
Haut Katanga	Kipushi	2	0	0	0	1	1	0	0	4
Haut Katanga	Kisanga	1	2	0	5	3	0	0	0	11
Haut Katanga	Lubumbashi	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Haut Katanga	Lukafu	0	0	0	7	0	0	0	0	7
Haut Lomami	Kamina	0	0	0	2	7	7	0	0	16
Haut Lomami	Mulongo	3	1	0	0	0	2	0	0	6
Haut Lomami	Songa	2	2	0	0	0	0	0	0	4
Kasai Oriental	Bipemba	1	2	0	0	0	0	0	0	3
Kasai Oriental	Lukalenge	1	2	0	0	0	0	0	0	3
Kinshasa	Kisenso	2	2	0	0	0	0	0	0	4
Kongo Central	Kimvula	0	3	0	0	0	0	0	0	3
Kongo Central	Lukula	3	0	0	0	0	0	0	0	3
Kwango	Kenge	8	0	0	0	0	0	0	0	8
Lomami	Gandajika	4	4	0	0	0	0	0	0	8
Lualaba	Fungurume	0	0	4	0	0	0	0	0	4
Nord Kivu	Goma	0	4	2	1	2	2	0	1	12
Nord Kivu	Karisimbi	1	0	1	1	1	0	0	0	4
Nord Kivu	Katoyi	0	2	12	8	13	5	0	0	40
Nord Kivu	Katwa	3	0	0	0	0	0	0	0	3
Nord Kivu	Mutwanga	0	0	0	0	0	0	3	1	4
Nord Kivu	Nyiragongo	2	4	3	1	2	1	0	0	13
Nord Kivu	Rutshuru	5	0	7	0	0	0	0	0	12
Sud Kivu	Minova	4	0	4	8	0	0	0	0	16
Sud Ubangi	Budjala	0	8	0	0	0	0	0	0	8
Tanganyika	Ankoro	0	4	0	0	0	0	0	0	4
Tanganyika	Kabalo	7	0	0	1	0	1	0	0	9
Tanganyika	Kongolo	0	6	0	0	0	0	0	0	6
Tanganyika	Manono	0	0	0	0	0	4	0	0	4
Tanganyika	Mbulula	6	0	0	0	0	2	0	0	8
Tanganyika	Nyunzu	0	0	6	1	0	4	0	0	11

Province	Districts
Haut Katanga	8
Haut Lomami	3
Kasai Oriental	2
Kinshasa	1
Kongo Central	2
Kwango	1
Lomami	1
Lualaba	1
Nord Kivu	7
Sud Ubangi	1
Tanganyika	6
Grand Total	33

LABORATOIRE INRB

Total Echantillons reçus

5974

50

44

43

42

41

40

39

38

37

36

35

34

33

32

>

8202

2028

2026

2025

2024

>

Total confirmé IgM+ Rougeole

2954

Total Ecouvillons

13

Nre des Provinces

26

Echant. reçus dans 3 jours

16,45

Etat de prélèvements

99,1

Echant. prélevés de 0-30jrs

81,4

Résult. rendus dans 7 jours

84,1

Taux pos. Rougeole



Total confirmé IgM+ Rubéole

412

Taux pos. Rubéole



ZS qui ont prélevés

358

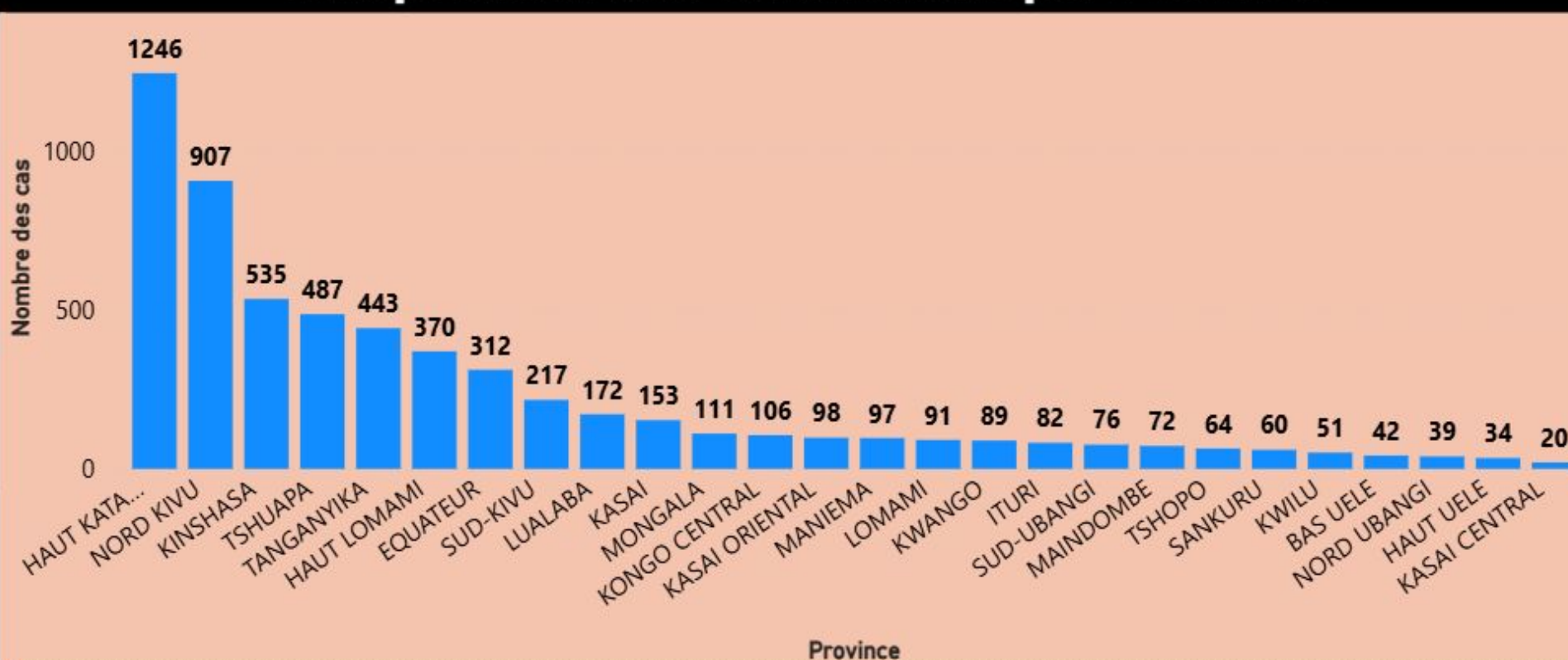
Proportion de ZS



Laboratoire

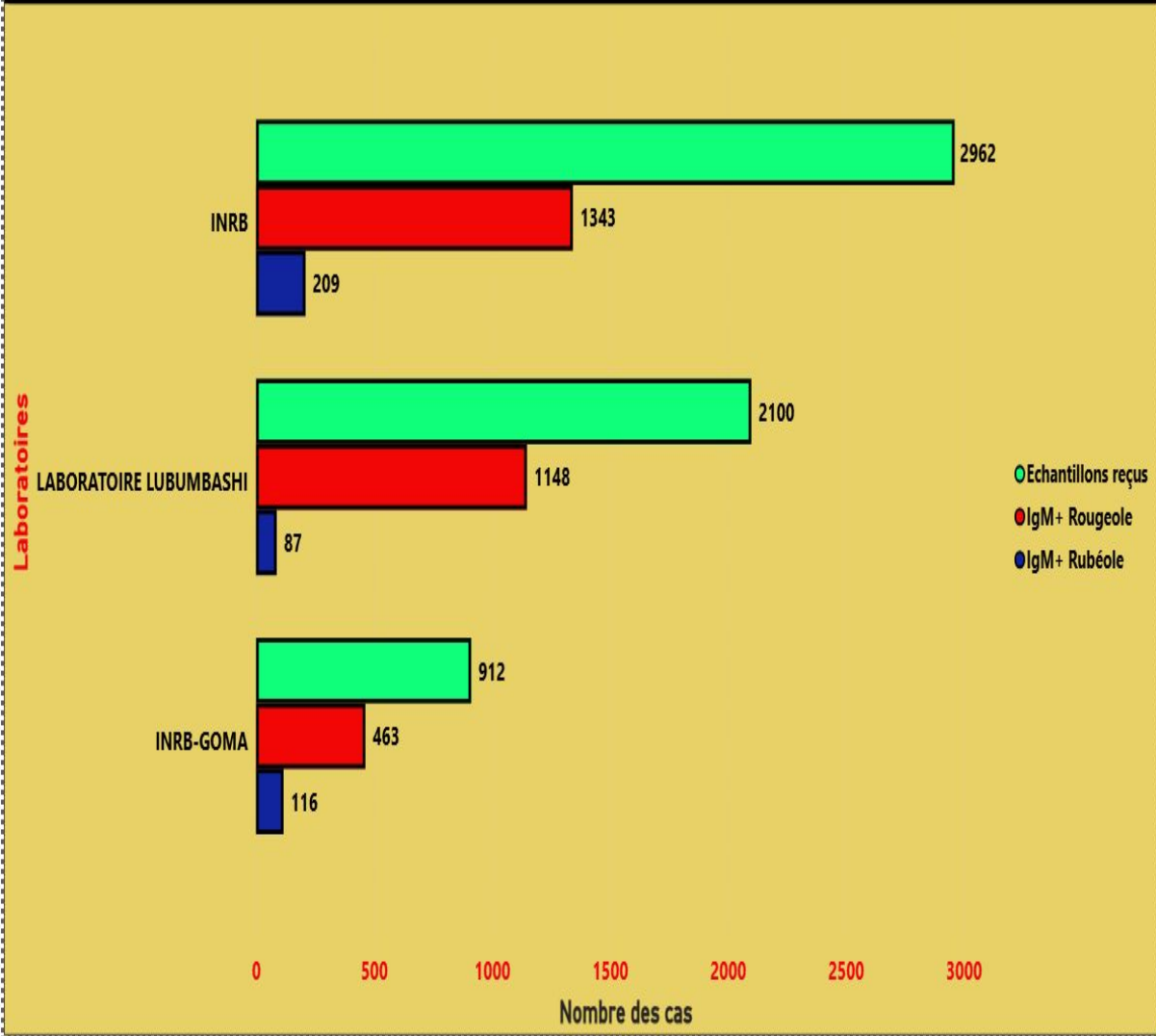
- INRB
- INRB-GOMA
- LABORATOIRE LUBUMB...

1. Répartition des échantillons par Province

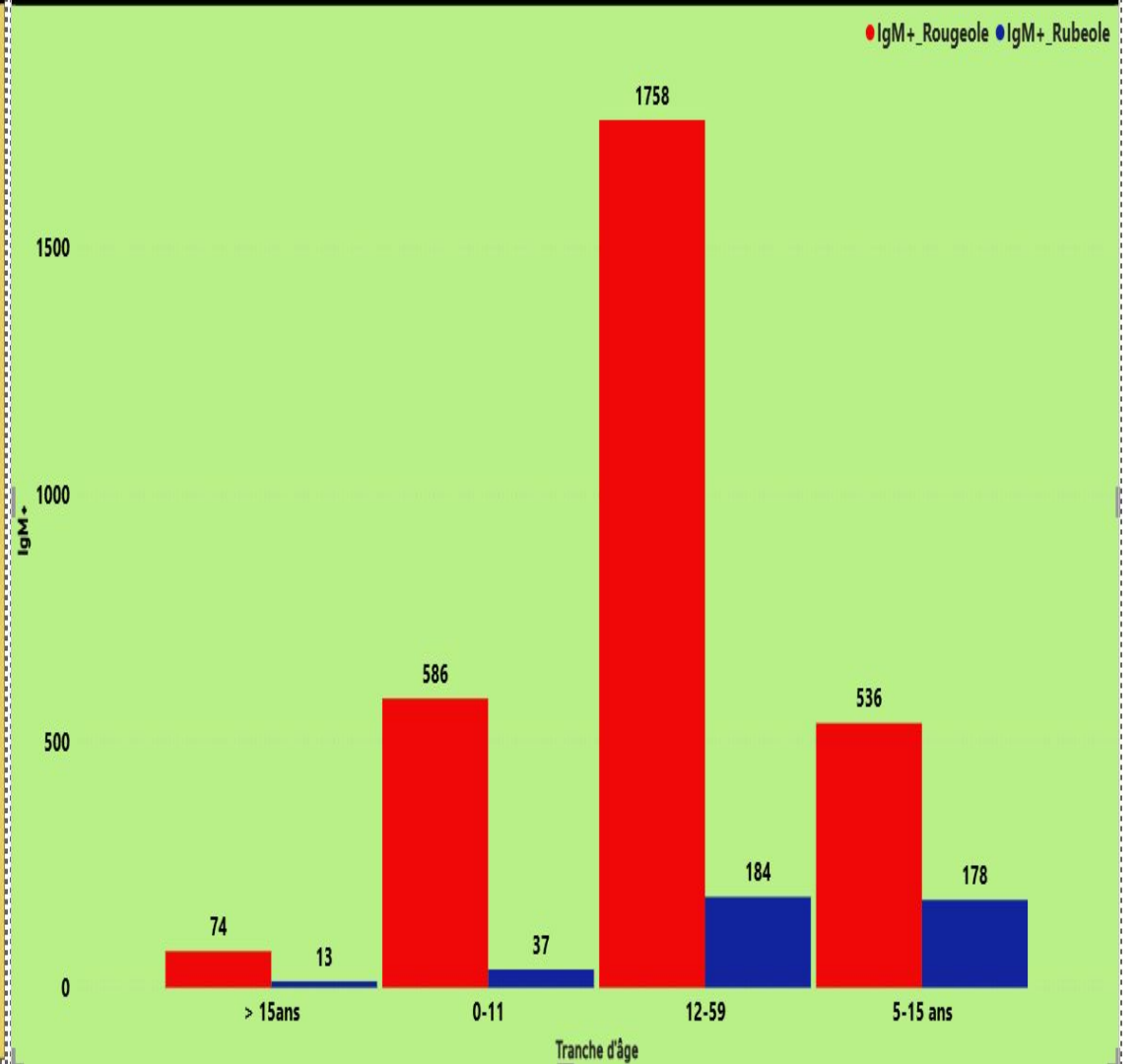


LABORATOIRE INRB

2. Laboratoires analysant les échantillons de Rougeole/Rubéole en RDC



Répartition des IgM+ Rougeole et Rubéole par tranche d'âge

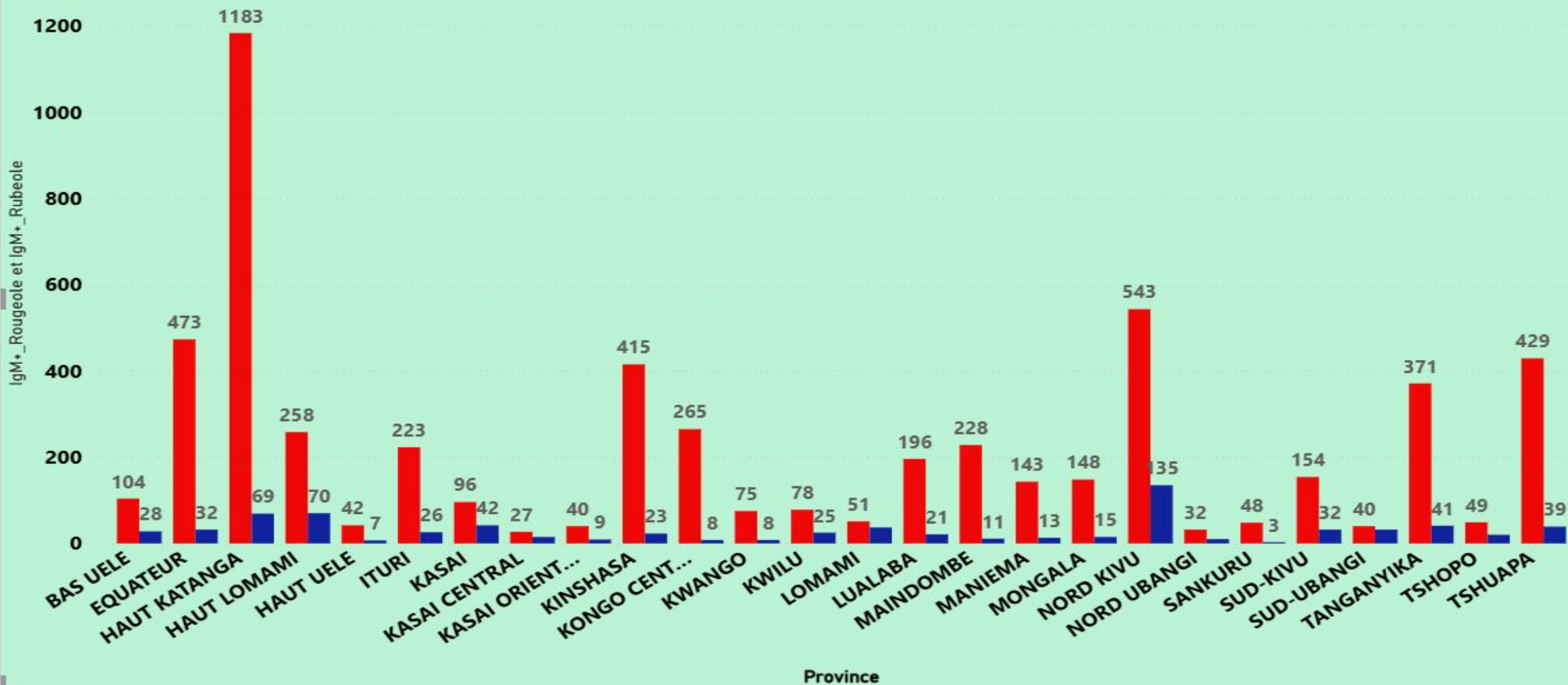


LABORATOIRE INRB

Répartition des IgM+ par province



● IgM+_Rougeole ● IgM+_Rubeole



Province

ACTIVITES DU SGI

- Du jeudi 13-Lundi 17 Novembre 2025: tenue de l'atelier d'évaluation de la Riposte Rougeole(MRP) et de la Restitution des ACP réalisées dans 4 provinces pilotes(Maniema , Tshuapa , Tanganyika & Haut Lomami)



ATTENTE DU SGI

▪ **Intervenir en urgence :**

- ☐ Nord Kivu (ZS Kirotshe, Binza, katoyi)
- ☐ le sud Ubangi (ZS Budjala)
- ☐ Le Haut Lomami(ZS Kamina)
- ☐ le Kwango (ZS de Popokabaka)
- ☐ Maniema (ZS Lusangi & Kibombo)
- ☐ Sud Kivu (ZS Minova, Kamituga & Bunyakiri)

▪ **Obtenir du gouvernement et PTF:**

- ☐ Les kits médical de PEC médicale
- ☐ Raviver les programmes du genre « Alimentation du Nourrisson et du Jeune Enfant : ANJE » dans les ZS Hot Spot.
- ☐ Prendre contact avec le PRONANUT pour réfléchir sur la problématique de la « Malnutrition due à la Rougeole »
- ☐ Les fonds pour réaliser des missions de supervisions dans les ZS Hot SPOT

PROCHAINES ETAPES

- ORGANISER UNE REUNION EN PRESENTIELLE AVEC LES PTF SUR LES ACTIONS URGENTES A MENER SUR TERRAIN DANS LA LUTTE CONTRE LA ROUGEOLE-RUBEOLE.



MERCI POUR VOTRE ATTENTION

ENSEMBLE LUTTONS CONTRE LA ROUGEOLE-RUBEOLE QUI DESSIME NOS ENFANTS



MINISTÈRE DE LA SANTÉ PUBLIQUE, HYGIÈNE ET PRÉVOYANCE SOCIALE



ACTIVITÉS DU COMITÉ DES OPÉRATIONS D'URGENCE POLIO

« **COUP** »

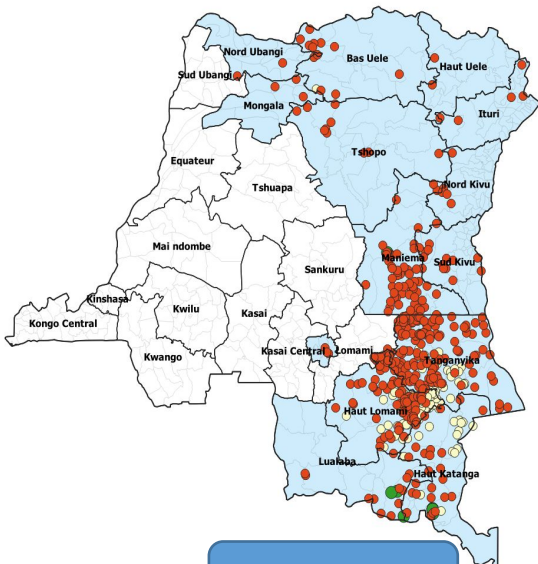
Mise à jour du 17 Novembre 2025



I. Contexte Epidémiologique

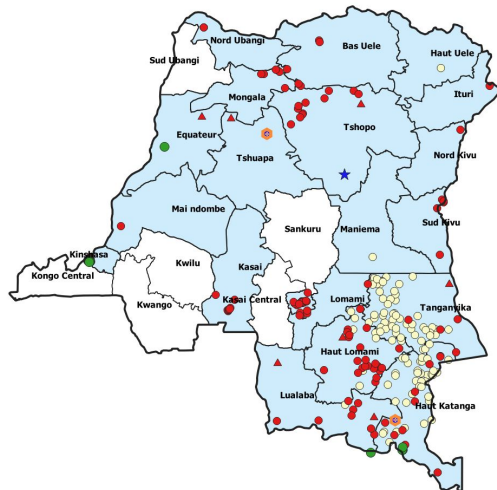
Evolution des poliovirus variants confirmés S1 2022 à S44 2025

En 2022



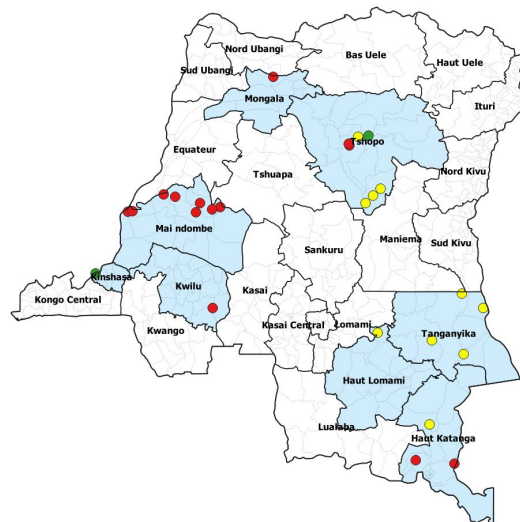
540 PV*

En 2023



285 PV*

En 2024



27 PV*

En 2025



8 PV*

Cas de poliovirus confirmés

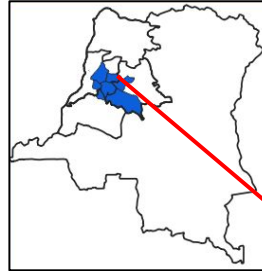
- cVDPV1
- cVDPV2
- ▲ VDFPV2
- ★ VDPV3
- Ambigu
- SE
- Provinces affectées

Réduction de plus de 98,5 % des poliovirus entre 01 janvier 2022 au 24 octobre 2025

*Sans les cas contact

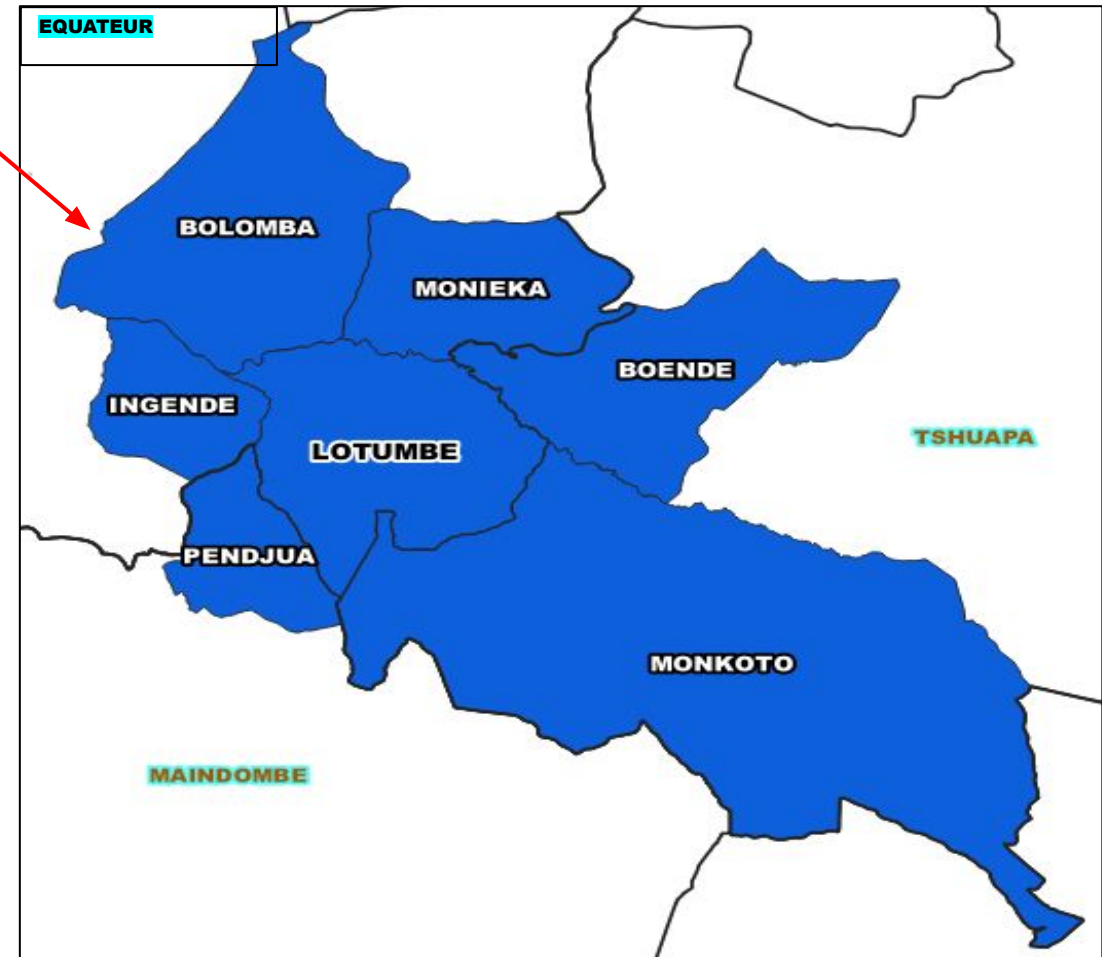
III.1 Résultats définitifs de la Riposte Rapide contre le VDPV2 de Lotumbe

PROVINCES	ZONES DE SANTE	Pop Totale	Cibles 0-59 m
EQUATEUR	BOLOMBA	369180	69775
EQUATEUR	INGENDE	204361	38624
EQUATEUR	LOTUMBE	163159	30837
EQUATEUR	MONIEKA	104260	19705
TOTAL EQUATEUR		840960	158941
TSHUAPA	MONKOTO	185314	35024
TSHUAPA	BOENDE	375751	71017
TOTAL TSHUAPA		561065	106041
MAI NDOMBE	PENDJWA	118811	22455
TOTAL GENERAL		1520836	287438



Période de MEO : 30 octobre – 1^{er} novembre 2025

Antigènes: nVPO2 et VPOb

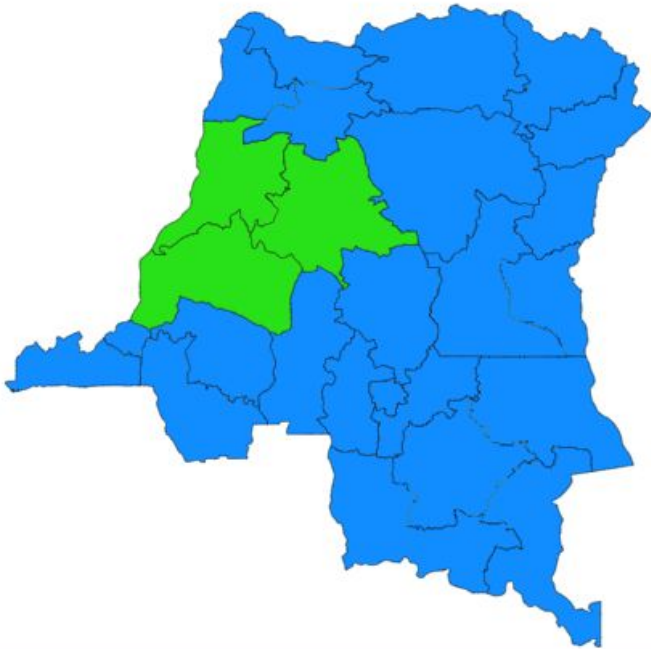


Résultats du LQAS de la riposte

Province_Name	Nbre de ZS	Nbre de ZS attendus	Nbre rapports soumis	Complétude	Nbre de ZS rejetées	Nbre de ZS acceptées	% ZS acceptées
EQUATEUR	18	4	4	100	0	4	100
MAINDOMBE	14	1	1	100	0	1	100
TSHUAPA	12	2	2	100	0	2	100
Total	519	7	7	100	0	7	100

Region	District	Nbre d'enfants	Nbre d'enfts vaccines	Nbre d'enfants NV	Resultat	CLASSE
Equateur	Bolomba	60	60	0	Accepté	Bonne performance
Equateur	Ingende	60	60	0	Accepté	Bonne performance
Equateur	Lotumbe	60	60	0	Accepté	Bonne performance
Equateur	Monieka	60	58	2	Accepté	Bonne performance
Maindombe	Pendjua	60	60	0	Accepté	Bonne performance
Tshuapa	Boende	60	60	0	Accepté	Bonne performance
Tshuapa	Monkoto	40	39	1	Accepté	Bonne performance
Total		400	397	3		

Proportion des ZS acceptées



Classification des ZS

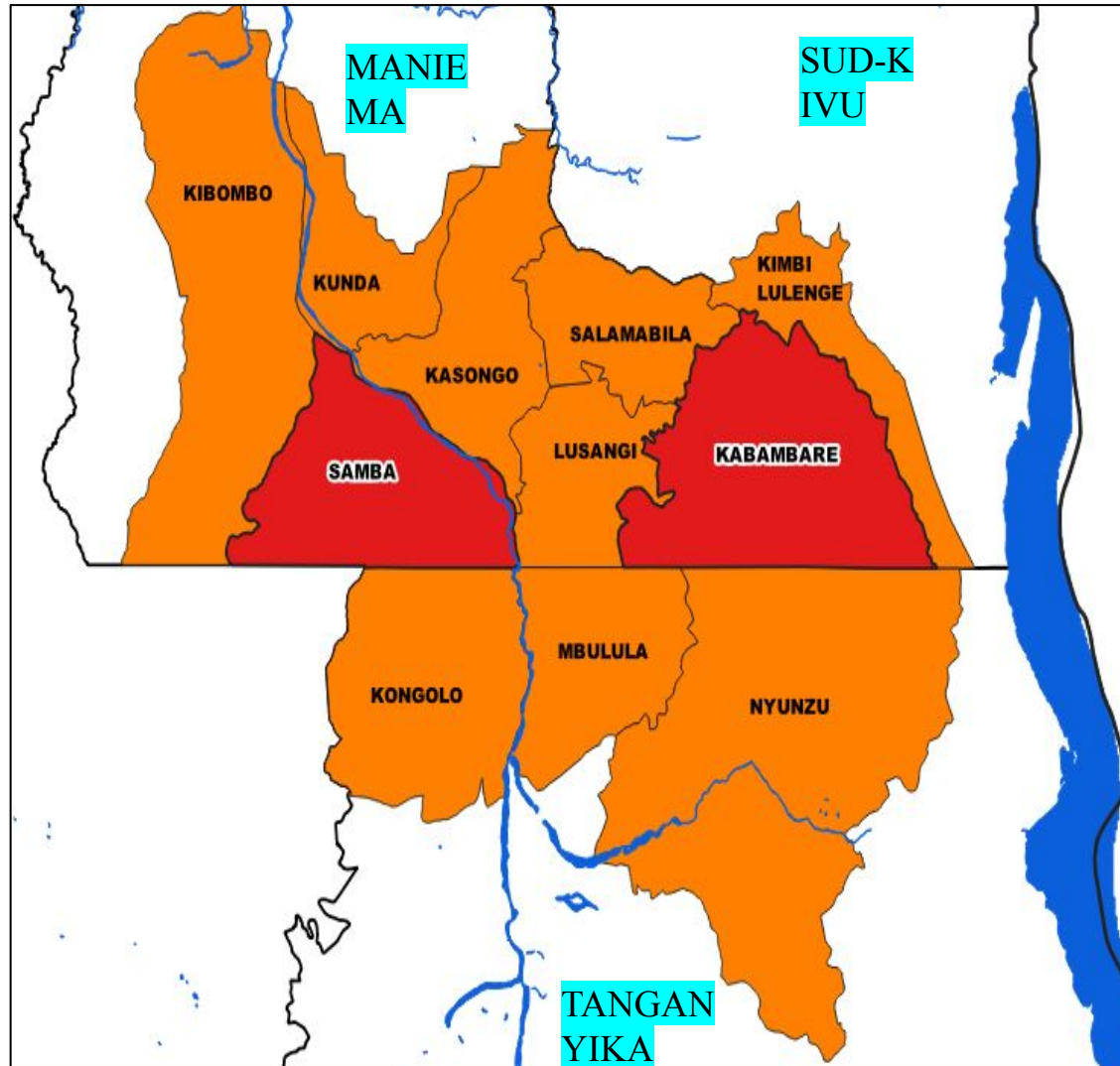


On note une complétude de 100% et une proportion de zones acceptées de 100%

III.2 Mise en œuvre de la Riposte Rapide aux cas de cVDPV2 de Kabambare et Samba

Période de MEO : 13 - 15 novembre 2025

Antigènes: nVPO2 et VPOb



Résumé

- ✓ **Situation sécuritaire critique par endroit : En date du 15 novembre 2025,** Affrontements entre les groupes armés non-gouvernementaux et l'armée régulière dans les zones santé de Kongolo (AS Masambi, Katele, Migzyza), Nyunzu (AS Makumbo) et Kunda(AS Kipaka).
- ✓ Mise en place du poste de commandement le 12 novembre 2025 pour le suivi des activités de vaccination et recadrage en fonction des insuffisances constatées.

III.3 Riposte aux cas de cVDPV2 de Kabambare et Samba: IMAGES



Discours du Ministre Provincial de la Santé du Maniema lors de la cérémonie du Lancement officiel de la riposte dans la ZS/Samba à l'AS Lubao Gare.

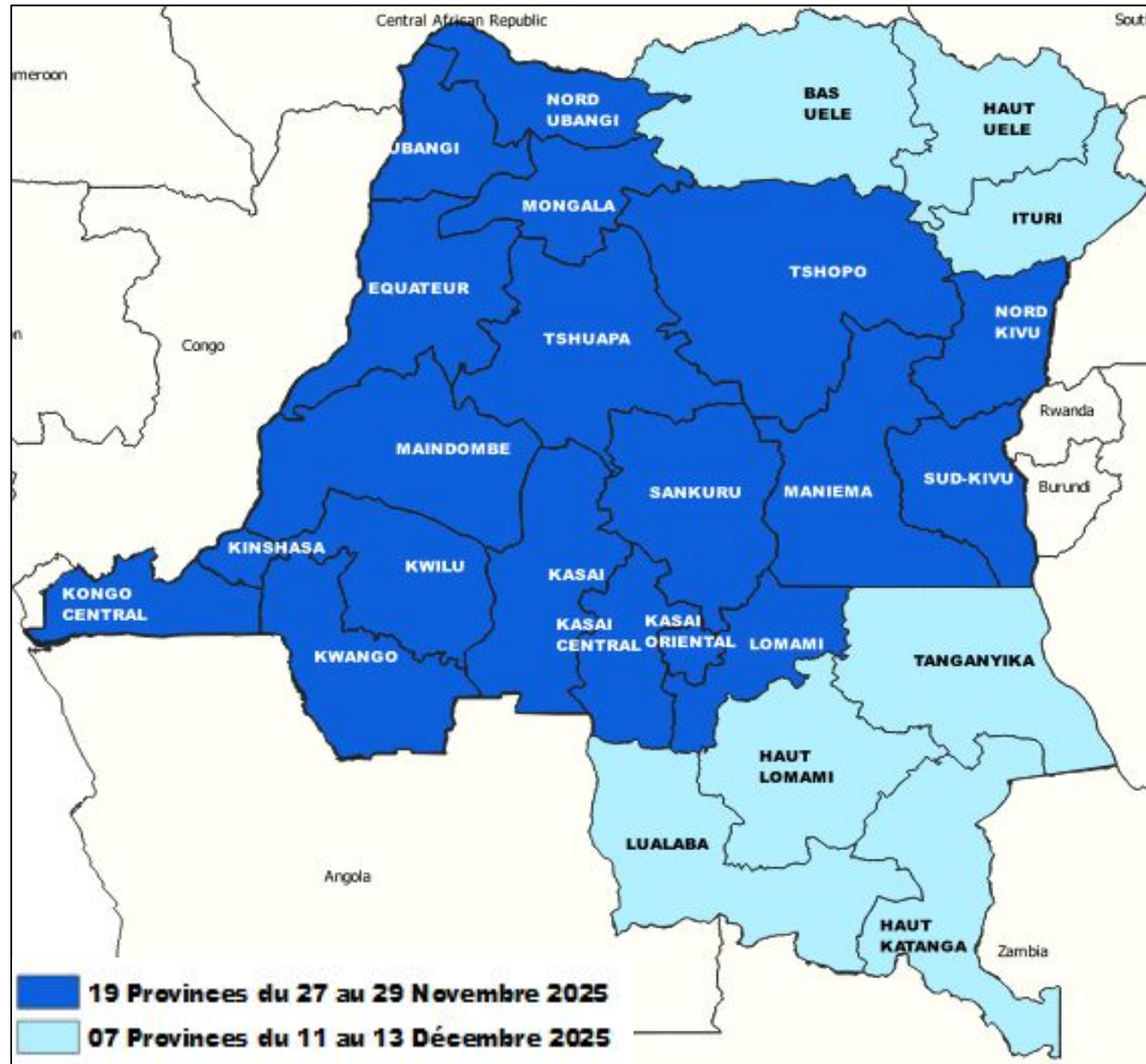


Vaccination symbolique d'un nourrisson par Ministre Provincial de la Santé du Maniema



Négociation et plaidoyer auprès d'un chef de guerre Mai Mai dans l'aire de santé Kagulu, dans la zone de santé de Lusangi

Scopes co-administration nVPO2 & VPOb de Novembre et Décembre 2025



1. Préparatifs des JNV (J-10)



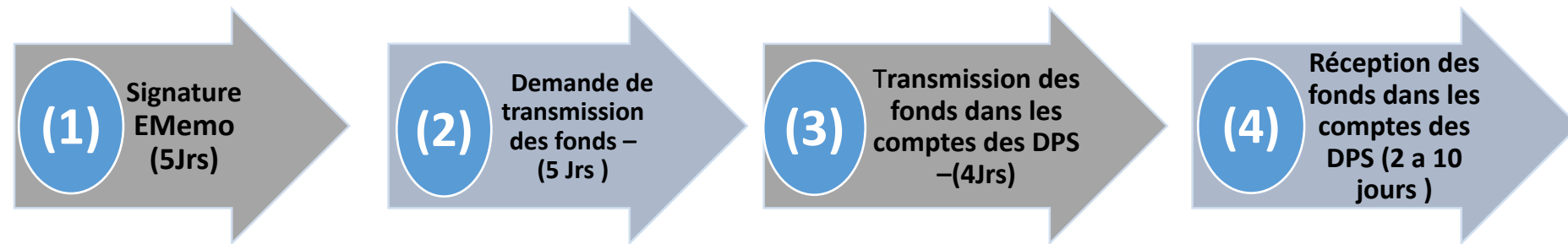
Dashboard - national

Résumé du niveau de préparation au niveau national	Score total
1. Planning, coordination et financement	96%
2. Formation pour AVS	90%
3. Monitoring et Supervision	94%
4. Vaccin, Chaîne de Froid et Logistique	89%
5. Plaidoyer, mobilisation sociale et communication	88%
6. Coordination et synchronisation transfrontalières	86%
7. Événement indésirable à la suite d'une vaccination (AEFI)	100%
8. Sécurité	100%
Status de préparation	93%

- **Coordination** : Tenue de 4 téléconférences avec les provinces sur les préparatifs de la campagne nationale
- **Technique** :
 - Formation des superviseurs nationaux **en cours du 13 au 18 novembre 2025**
 - Déploiement prévu à partir du **20 novembre 2025**
 - Paquet de formation partagé à toutes les 19 provinces

2. Finances

PROJECTION DE LA MISE A DISPOSITION DES FONDS – OMS par Etape en Nbre des Jours ouvrables



- Prevue du 23/09 au 29/09
- Réalisée le 14/10
- 11 jours de retard

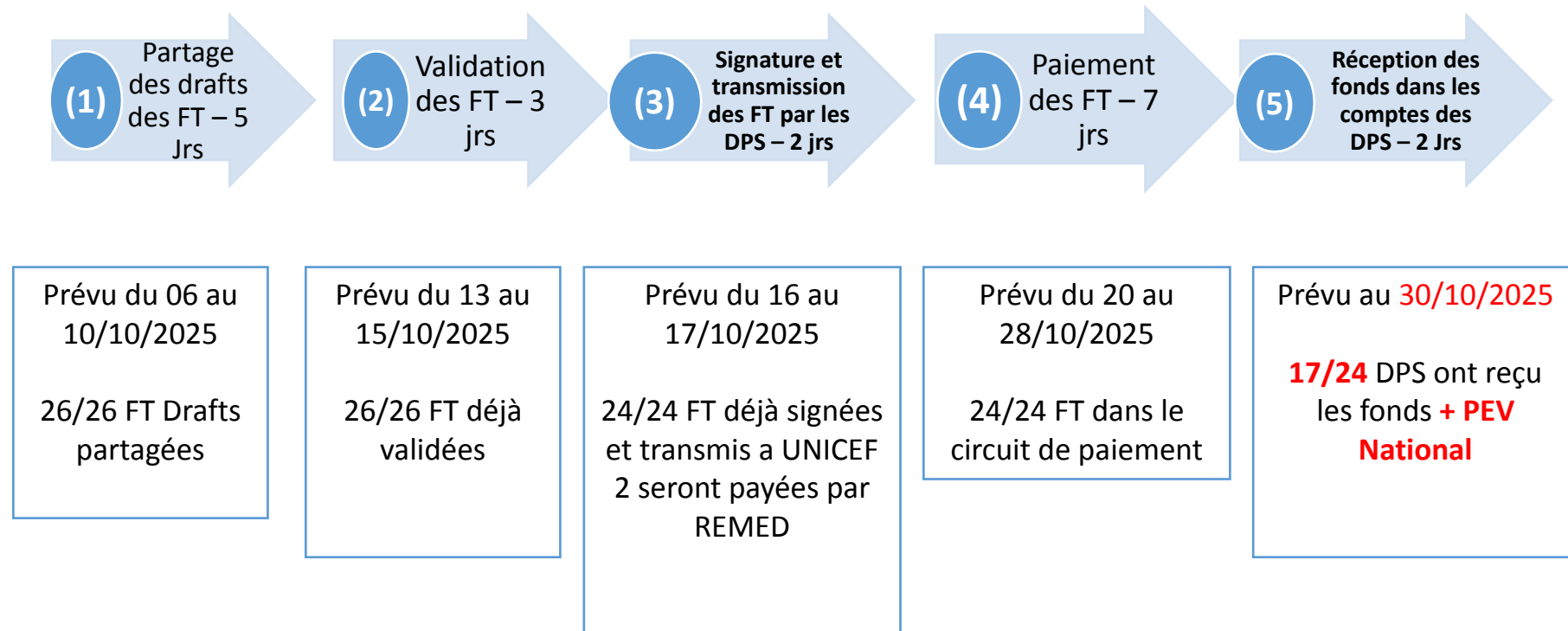
- Check List_ PO, Génération, partage et signature contrat DFC
- Prevue du 30/09 au 06/10
- Reporter pour la période du 29/10 au 04/11/2025
- 19 jours de retards
- 100% de réalisation
- 26 DPS sur 26

- Reporter pour la période du 05/11 au 11/11/2025 pour s'aligner au retard
- En cours de réalisation
- 4/24 DPS en attente de date valeur (Equateur, Sud Ubangi ; Haut Katanga et Haut Lomami)
- 2 DPS NORD ET SUD Kivu seront payés par LOA Grant de REMED -Approbation AFRO attendue

- Reporter au 12/11 au 25/11/2025 pour s'aligner au retard
- En cours de réalisation
- 20 DPS avec Paiement effectif

2. Finances (suite)

PROJECTION DE LA MISE A DISPOSITION DES FONDS – UNICEF par Etape en Nbre des Jours ouvrables



LITIGES 2024 A PAYER

Litiges AS/ZS commcare :
Montant : **337.374 USD**

Litiges AS/ ZS DFC/CASH :
Montant : 194 588 USD

Litiges TOTAL 2024 A PAYER
Montant : **531 962 USD**

La requête est dans le circuit de transmission au cabinet

V. Défis

- **Mise à disposition des fonds dans les provinces dans délais requis (au moins 10 jours).**
- **Apurement des litiges des prestataires des campagnes antérieures (2024) avant la mise en œuvre des JNV.**
- **Acheminement à temps des intrants de la campagne dans les AS**
- **Atteintes des enfants cibles dans les zones de santé d'accès difficiles et à sécurité compromise .**



Merci