

SITREP N°101

Date de publication 24 Décembre 2024

Rapport journalier de l'épidémie de Mpx en RDC

Données du 23 Décembre 2024

Semaine épidémiologique 52

Points saillants

- Complétude des rapports des provinces : 20/26 (77%); les provinces du Sud-Ubangi, Bas-Uele, Tshopo, Kwilu et Haut-Uele sont restées silencieuses
- Cent quatre vingt (180) nouveaux cas notifiés en général, Vingt (20) cas confirmés enregistré dans la journée
- Aucun cas de décès enregistré dans la journée
- Au cumul (2024) : 60465 cas notifiés, 13130 cas confirmés, 1310 décès (létalité 2,2%)
- Ratio de testing : 18582 échantillons analysés pour 60465 cas suspects, soit 1 échantillon analysé pour 3 cas suspectés
- Taux de positivité : 13130 échantillons positifs sur 18582 échantillons analysés, soit 70,7%
- Tenue de la **réunion de coordination stratégique avec présentation du bilan des urgences gérées en 2024** par le COUSP et les différents programmes
- Réception des **vaccins LC16** en provenance du Japon par le DG de l' INSP

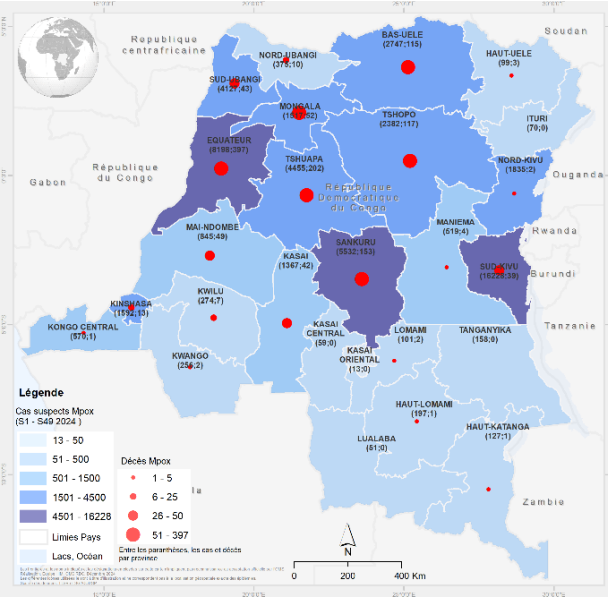


Figure 1. Répartition spatiale des cas suspects et décès de Mpx en RDC, S1-S51 2024

Situation épidémiologique

Tableau I : Répartition des cas suspects, cas confirmés et décès de Mpx dans les provinces affectées de la RDC (S1-S51 2024)

Suivi des alertes					
Alertes reçues	219				
Alertes validées (suspects)	180	74%			
Alertes investiguées	180	100%			
Validées prélevées	120	77%			
Cas rapportés					
	J-1	J			
Suspects	87	180			
Confirmés	0	20			
Décès	2	0			
Cumul S1 – S52 2024					
Suspects	60465				
Cas investigués	38745				
Confirmés	13130				
Décès	1310				
Létalité (Suspect)	2,2%				
Surveillance aux PoE et PoC					
Rapports reçus	36				
Personnes passées	39854				
Personnes screenées	39765				
Cas suspects détectés	0				
Suivi des contacts					
Province	Report contacts	Nouveaux contacts	Vus ce jour	Sorti du suivi	Reste à suivre
Sud-Kivu	0	279	4846	344	4781
Tshuapa	0	107	776	51	56
Nord-Kivu	0	94	2001	0	94
Equateur	0	13	665	25	653
Kinshasa	0	6	877	32	851
Total	0	499	9165	452	47
Suivi des échantillons de laboratoire					
Nombres d'échantillons analysés				120	
Cumul d'échantillons analysés				18582	

N°	Provinces	Nombre des nouveaux cas du jour (23 Décembre 2024)			Cumul des cas S1-S52/2024 (Données partielles)		
		Cas suspects	Confirmés	Décès	Cas suspects	Confirmés	Décès
1	Sud Kivu	83	0	0	18352	6248	43
2	Equateur	7	0	0	8481	1678	399
3	Sankuru	ND	ND	ND	6040	219	159
4	Tshuapa	39	0	0	5695	1201	219
5	Sud-Ubangi	ND	ND	ND	4714	358	43
6	Bas-Uele	ND	ND	ND	3028	62	118
7	Tshopo	ND	ND	ND	2703	595	136
8	Nord-Kivu	38	20	0	2399	979	2
9	Kinshasa	10	0	0	1881	1191	14
10	Mongala	0	0	0	1578	72	53
11	Kasaï	1	0	0	1575	81	43
12	Maindombe	0	0	0	879	235	50
13	Kongo Central	2	0	0	598	32	1
14	Maniema	0	0	0	567	52	4
15	Nord-Ubangi	0	0	0	423	14	10
16	Kwilu	ND	ND	ND	280	23	7
17	Kwango	0	0	0	261	23	2
18	Haut Lomami	0	0	0	199	2	1
19	Lomami	0	0	0	180	6	2
20	Tanganyika	0	0	0	167	21	0
21	Haut Katanga	0	0	0	140	13	1
22	Haut-Uele	ND	ND	ND	107	8	3
23	Ituri	0	0	0	83	4	0
24	Kasaï Central	0	0	0	63	9	0
25	Lualaba	0	0	0	54	3	0
26	Kasaï Oriental	0	0	0	18	1	0
Total		180	20	0	60465	13130	1310
Provinces actives		7	1		26	26	

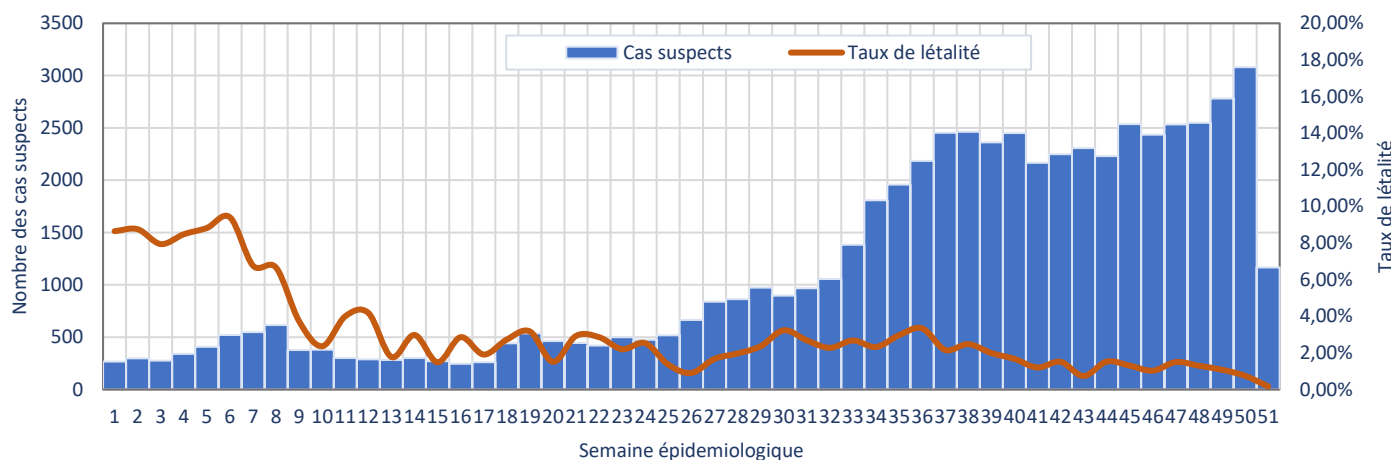


Figure 2. Courbe épidémique des cas et létalité suspects Mpox en RDC (Données partielles, S1 –S51 – 2024)

Actions de réponse

1. Coordination

Tenue de la réunion de coordination stratégique avec présentation du bilan des urgences gérées en 2024 par le COUSP et les différents programmes

3. Surveillance

- Compilation journalière des données épidémiologique des DPS
- Tenue de la réunion du pilier surveillance avec les PTF
- La recherche active de cas dans les ZS
- Investigations et prélèvements des cas suspects dans toutes les ZS
- Screening de passagers aux POE

5. PCI-EHA

- Finalisation du processus de réaménagement du circuit et triage du CTM-pox de Nyantende dans la province du Sud-Kivu
- Séance de Briefing avec les prestataires des CT Mpox de Fizi et Baraka sur le fonctionnement du nouveau circuit adapté de CT Mpox de Baraka et Fizi dans la province du Sud-Kivu
- Conditionnement et expédition de 60/60 Kits d'hygiène à doter dans les ménages des cas confirmés pour le bio-nettoyage dans les ZS de Nyiragongo (30) et Karisimbi (30)

7. Vaccination

- Poursuite de la vaccination du second bloc
- Obtention des vaccins LC16 pour les moins de 18 ans
- Formation des équipes sur les vaccins LC16

9. Laboratoire

- Début de la phase préparatoire de l'atelier sur l'algorithme de détection biologique de Mpox en RDC
- Réception et analyse des échantillons reçus des DPS
- Rendu des résultats de laboratoire vers les DPS

2. Planification

- Elaboration et partage du SitRep journalier n°100
- Compilation des diapositives des piliers pour la constitution de la présentation du cabinet
- Collecte des recommandations formulées lors de la réunion stratégique
- Mise à jour des indicateurs du tableau de bord Mpox

4. PEC Holistique

- Récolte et compilation des données journalières
- Suivi des rendus de résultats auprès du pilier laboratoire
- Conception du protocole de la PEC holistique
- Collecte des données des activités provinciales

6. CREC

- Validation des CAC redynamisées dans l'AS EDINGA avec l'appui financier de l'UNICEF via ODH dans la ZS de Lodja au Sankuru
- Campagnes de sensibilisation sur la Mpox, les mesures barrières et la vaccination dans la communauté de la ZS de Pania au Sankuru.

8. Logistique

- Réception des vaccins LC 16 et leur transport vers le lieu de stockage
- Approvisionnement en kits de prise en charge vers les CTMpox à Kinshasa

Défis et recommandations

DEFIS	ACTIONS DE REPONSE EN COURS
<ul style="list-style-type: none">▪ Suivi effectif des contacts dans certaines provinces;▪ Retard de remontée des données par manque de couverture de réseau de communication dans certaines provinces▪ Insuffisance du soutien nutritionnel dans les CTMpox▪ Faible PCI communautaire	<ul style="list-style-type: none">▪ Utilisation effective des recos pour améliorer le suivi des contacts et la recherche active des cas au niveau des ZS▪ Amélioration progressive de la remontée des données avec l'appui du partenaire OMS, Africa CDC▪ Appui nutritionnel et alimentaire aux CTMpox dans les provinces concernées▪ Plaidoyer pour le renforcement de la PCI communautaire

Pour toute information supplémentaire, veuillez contacter :
Pour l'Institut National de Santé Publique (INSP) de la RDC

Le Directeur Général de l'INSP
Dr MWAMBA KAZADI Dieudonné
Tel. : +243 816 040 145

E-mail : dieudonnemwambakazadi@gmail.com

Le Coordonnateur COU-SP
Prof NGANDU Christian
Tél. : +243998091915
E-mail : nganduchristian@gmail.com

L'Incident Manger SGI / Mpox
Dr Audry Mulumba
Tél. + 243 998363739
E-mail : audrywakamba@gmail.com

Pour l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS)

Le Représentant de l'OMS en RDC :
Dr HAMA SAMBO Boureima
E-mail : sambob@who.int

Le Team Lead Cluster EPR de l'OMS en RDC :
Dr Mouctar Diallo
E-mail : dialloam@who.int

Incident Manager Mpox :
Dr Mory Keita
Telephone: +243 895 456 600
Email: mokeita@who.int



BANQUE MONDIALE



Aide humanitaire
et Protection civile



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE



World Health
Organization

unicef
for every child



CENTERS FOR DISEASE
CONTROL AND PREVENTION



AfricaCDC
Centers for Disease Control
and Prevention

PATH
10::AO+//100



INSTITUTE
OF TROPICAL
MEDICINE
ANTWERP



Programme
Alimentaire
Mondial



Regional Disease Surveillance Systems Enhancement



CROIX-ROUGE
DE LA RDC



CICR



Johns Hopkins University Affiliate



Ambassade de
Grande-Bretagne
Kinshasa



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation
et l'agriculture



each life matters



ACTION
CONTRE
LA FAIM



FOR SOCIAL & BEHAVIOR CHANGE

VILLAGE REACH



Fielding
School of Public Health



L'ÉGLISE DE
JÉSUS-CHRIST
DES SAINTS
DES DERNIERS JOURS



ONU MIGRATION



PANTHER
Tribes' grassroots platform for health
and emerging infectious diseases



NBAF
NATIONAL BUREAU OF AFRICAN
FARMERS



UNHCR
The UN Refugee Agency



AFENET
African Field Epidemiology Network
A healthier Africa



UG-PDSS
UGANDA PUBLIC DISEASE
SURVEILLANCE SYSTEM



ALIMA
AMERICAN LITHUANIAN
INSTITUTION FOR MEDICAL
ADVANCEMENT

