

SITREP N°105

Date de publication 18 Janvier 2025

Rapport journalier de l'épidémie de Mpx en RDC

Données du 17 Janvier 2025

Semaine épidémiologique 02

Points saillants

- ➔ Complétude des rapports des provinces : 24/26 (92%); les provinces du Sud-Ubangi et Bas-Uele sont restées silencieuses
- ➔ Cent trente six (136) nouveaux cas notifiés en général,
- ➔ Aucun cas confirmé enregistré dans la journée
- ➔ Aucun cas de décès enregistré dans la journée
- ➔ Au cumul (2025) : 67966 cas notifiés, 13728 cas confirmés, 1351 décès (létalité 2%)
- ➔ Ratio de testing : 21196 échantillons analysés pour 67966 cas suspects, soit 1 échantillon analysé pour 3 cas suspects
- ➔ Taux de positivité : 13728 échantillons positifs sur 21196 échantillons analysés, soit 64,7%

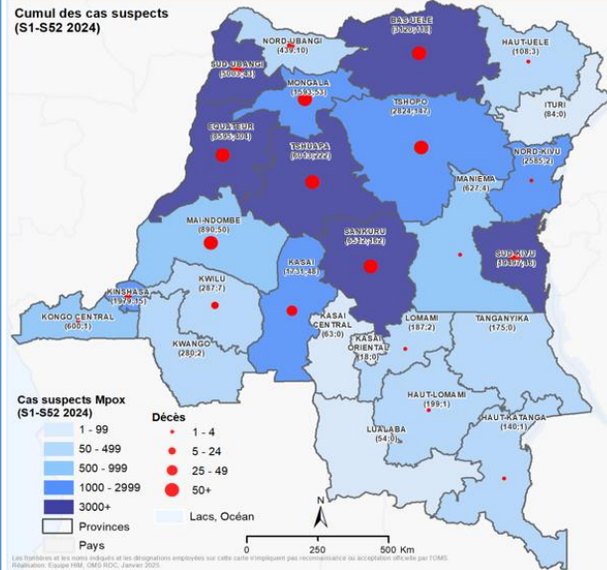


Figure 1. Répartition spatiale des cas suspects et décès de Mpx en RDC, S1-S52 2024

Situation épidémiologique

Tableau I : Répartition des cas suspects, cas confirmés et décès de Mpx dans les provinces affectées de la RDC (S1/2024 –S3/2025)

Suivi des alertes			
Alertes reçues	164		
Alertes validées (suspects)	136	83%	
Alertes investiguées	136	100%	
Validées prélevées	87	64%	

Cas rapportés		
	J-1	J
Suspects	186	136
Confirmés	10	0
Décès	0	0

Cumul S1 /2024 – S3/2025	
Suspects	67966
Cas investigués	41822
Confirmés	13728
Décès	1351
Létalité (Suspect)	2%

Surveillance aux PoE et PoC	
Rapports reçus	17
Personnes passées	19105
Personnes screenées	19023
Cas suspects détectés	0

Suivi des contacts					
Province	Report contacts	Nouveaux contacts	Vus ce jour	Sorti du suivi	Reste à suivre
Sud-Kivu	1217	15	6954	364	6590
Kinshasa	1788	14	1513	0	1802
Equateur	577	7	473	0	584
Nord-Kivu	266	2355	2621	0	2621
Tshopo	225	0	225	0	225
Sankuru	4	14	18	0	18
Tshuapa	312	27	339	43	296
Total	4389	2432	11843	407	11436

Suivi des échantillons de laboratoire	
Nombres d'échantillons analysés	87
Cumul d'échantillons analysés	21196

N°	Provinces	Nombre des nouveaux cas du jour (17 Janvier 2024)			Cumul des cas S1 2024 - S3 2025 (Données partielles)		
		Cas suspects	Confirmés	Décès	Cas suspects	Confirmés	Décès
1	Sud Kivu	61	0	0	20886	6425	46
2	Equateur	3	0	0	8730	1726	403
3	Sankuru	11	0	0	6829	219	163
4	Tshuapa	23	0	0	6331	1271	223
5	Sud-Ubangi	ND	ND	ND	5157	359	43
6	Bas-Uele	ND	ND	ND	3406	66	118
7	Nord-Kivu	15	0	0	3316	1184	2
8	Tshopo	4	0	0	3225	595	154
9	Kinshasa	10	0	0	2199	1270	19
10	Kasaï	6	0	0	1846	87	45
11	Mongala	0	0	0	1657	72	54
12	Maindombe	0	0	0	899	235	50
13	Maniema	0	0	0	629	52	4
14	Kongo Central	0	0	0	616	32	1
15	Nord-Ubangi	0	0	0	499	14	10
16	Lomami	0	0	0	292	8	2
17	Kwilu	0	0	0	287	24	7
18	Kwango	0	0	0	285	25	2
19	Haut Lomami	0	0	0	199	2	1
20	Tanganyika	0	0	0	183	21	0
21	Haut Katanga	0	0	0	144	14	1
22	Haut-Uele	0	0	0	110	8	3
23	Ituri	1	0	0	93	4	0
24	Kasaï Central	1	0	0	66	9	0
25	Lualaba	1	0	0	57	5	0
26	Kasaï Oriental	0	0	0	25	1	0
Total		136	0	0	67966	13728	1351
Provinces actives		24	24	24	26	26	21



Figure 2. Courbe épidémiologique des cas et létalité suspects Mpox en RDC (Données partielles, S1/2024 – S2/2025)

Actions de réponse

1. Coordination

- Organisation de deuxième briefing des acteurs sur l'étude pilote à Kinshasa, pour l'épidémiologie de Mpox : ampleur, facteurs de risque et résultats clinique
- Organisation d'une réunion avec les piliers sur la préparation des présentations du cabinet

3. Surveillance

- Participation au briefing des acteurs sur l'étude pilote à Kinshasa, pour l'épidémiologie de Mpox : ampleur, facteurs de risque et résultats clinique
- Compilation journalière des données épidémiologique des DPS
- 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

- Participation au briefing des acteurs sur l'étude pilote à Kinshasa, pour l'épidémiologie de Mpox : ampleur, facteurs de risque et résultats clinique
- Tenue de la réunion du pilier
- Poursuite des décontaminations

7. Vaccination

- Poursuite du second passage dans la province du Sud Ubangui
- Ratissage dans les provinces du Sud Kivu et Nord Kivu
- Poursuite timide de la vaccination des contacts
- Mise à jour de la stratégie recadrée : AS hot spot vaccination de tout le monde, dans le reste AS vaccination des contacts

9. Laboratoire

- Collectes des bases des données de tous les laboratoires Mpox
- Participation au briefing des acteurs sur l'étude pilote à Kinshasa, pour l'épidémiologie de Mpox : ampleur, facteurs de risque et résultats clinique

2. Planification

- Participation au briefing des acteurs sur l'étude pilote à Kinshasa, pour l'épidémiologie de Mpox : ampleur, facteurs de risque et résultats clinique
- Elaboration et partage du SitRep journalier n°106
- Mise à jour des indicateurs du tableau de bord Mpox
- Tenue de la réunion du CAI pour traiter sur les analyses approfondies
- Mise à jour des listes linéaires et de la base de laboratoire

4. PEC Holistique

- Récolte et compilation des données journalières
- Suivi des rendus de résultats auprès du pilier laboratoire
- Collecte des données des activités provinciales
- Accompagnement soutien psychosocial des malades

6. CREC

- Participation au briefing des acteurs sur l'étude pilote à Kinshasa, pour l'épidémiologie de Mpox : ampleur, facteurs de risque et résultats clinique
- Briefing de 50 APA et de 50 Personnels soignants, Médecins et Infirmiers sur la prévention contre le Mpox, le suivi des contacts, la remontée des alertes et la promotion de la vaccination contre la Mpox à la ZS de Bandalungwa DPS de Kinshasa.
- Tenue de la réunion multisectorielle en faveur de la Mpox à la ZS de Lodja au Sankuru.

8. Logistique

Appui Opérationnel aux Piliers de la réponse:

- Ravitaillement de 835 litres de carburant pour les ambulances commises à la réponse MPOX (évacuation, référence et contre-référence des cas)
- Poursuite des travaux de plomberie au pavillon 1 de la Clinique Kinois en vue de transfert des malades MPOX des CTM Kinkole et Masina vers le CTM de référence Clinique Kinois
- Mise à la disposition d'un véhicule de terrain à la DPS Kinshasa pour appuyer les activités la surveillance de l'épidémie

Défis et recommandations

DEFIS

- Faible suivi des contacts par les relais communautaires
- 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

ACTIONS DE REPONSE EN COURS

- Activation en cours des EIRs locales
- 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@ymail.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

