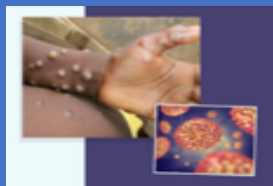




INSTITUT NATIONAL DE SANTE PUBLIQUE
CENTRE DES OPERATIONS D'URGENCE EN SANTE PUBLIQUE
SYSTEME DE GESTION DE L'INCIDENT - MPOX



Epidémie de Mpox en République Démocratique du Congo



RAPPORT DE SITUATION No. 026

Données de la semaine épidémiologique 29,2024

Période: 15 – 21 Juillet 2024

1. POINTS SAILLANTS

- **538** nouveaux cas suspects
- 12 nouveau décès (létalité **2.2%**)
- **7** nouveaux cas confirmés
- 1 nouveau cas positif dans la ville province de Kinshasa
- Début d'activités de **ALIMA** au Sud-Kivu, ZS de Kamituga (Prise en charge holistique pour une durée de 6 mois)
- Dotation en kits de prise en charge dans
- Début de l'atelier de validation du plan stratégique de vaccination à Kisantu avec l'appui de l'**OMS**
- Transmission des supports de formation du secteur santé animale appuyés par la **FAO** pour le Sud-Ubangi et l'Equateur
- Préparatif d'un atelier de capacitation de 3DPS par **Africa CDC** (TSHUAPA, SUD-UBANGI et TSHOPO)

2. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

Tableau 1: Répartition des nouveaux cas suspects et décès Mpox par province, S29 2024

N°	PROVINCE	CAS SUSPECTS	DÉCÈS
1	SUD-KIVU	272	3
2	SUD-UBANGI	53	0
3	EQUATEUR	72	
4	SANKURU	36	1
5	TSHUAPA	70	8
6	TSHOPO	9	
7	NORD-KIVU	30	0
8	MANIEMA	3	
9	MAÏNDOMBE	1	0
10	MONGALA		
11	KINSHASA	3	0
12	BAS-UELE		
13	HAUT-UELE		
14	ITURI		
15	LUALABA		
16	HAUT-LOMAMI		
17	TANGANYIKA	1	0
TOT		538	12



1. POINTS SAILLANTS

Nouveaux cas confirmés: 76/118 échantillons analysé (64%):

- Sud-Kivu : 64
- EQT : 5
- Kinshasa: 1
- Nord-Kivu: 6
- Complétude des rapports des DPS Hotspots: 10/10
- Complétude autres DPS: 10/25 (40%)
- Cumul des cas suspects de la S1-S28 2024: 12806 cas suspects, 479 décès, soit létalité de 3.7%
- Cumul des cas confirmés: 2331 sur 4865 échantillons analysés, soit une positivité de 49%

Cumul des cas suspects Mpox par année, RDC, 2022 - 2024

Année	cas suspects	décès	létalité (%)
2024 (S1-S27)	12384	479	3.7
2023	14626	654	4.5
2022	5697	234	4.1

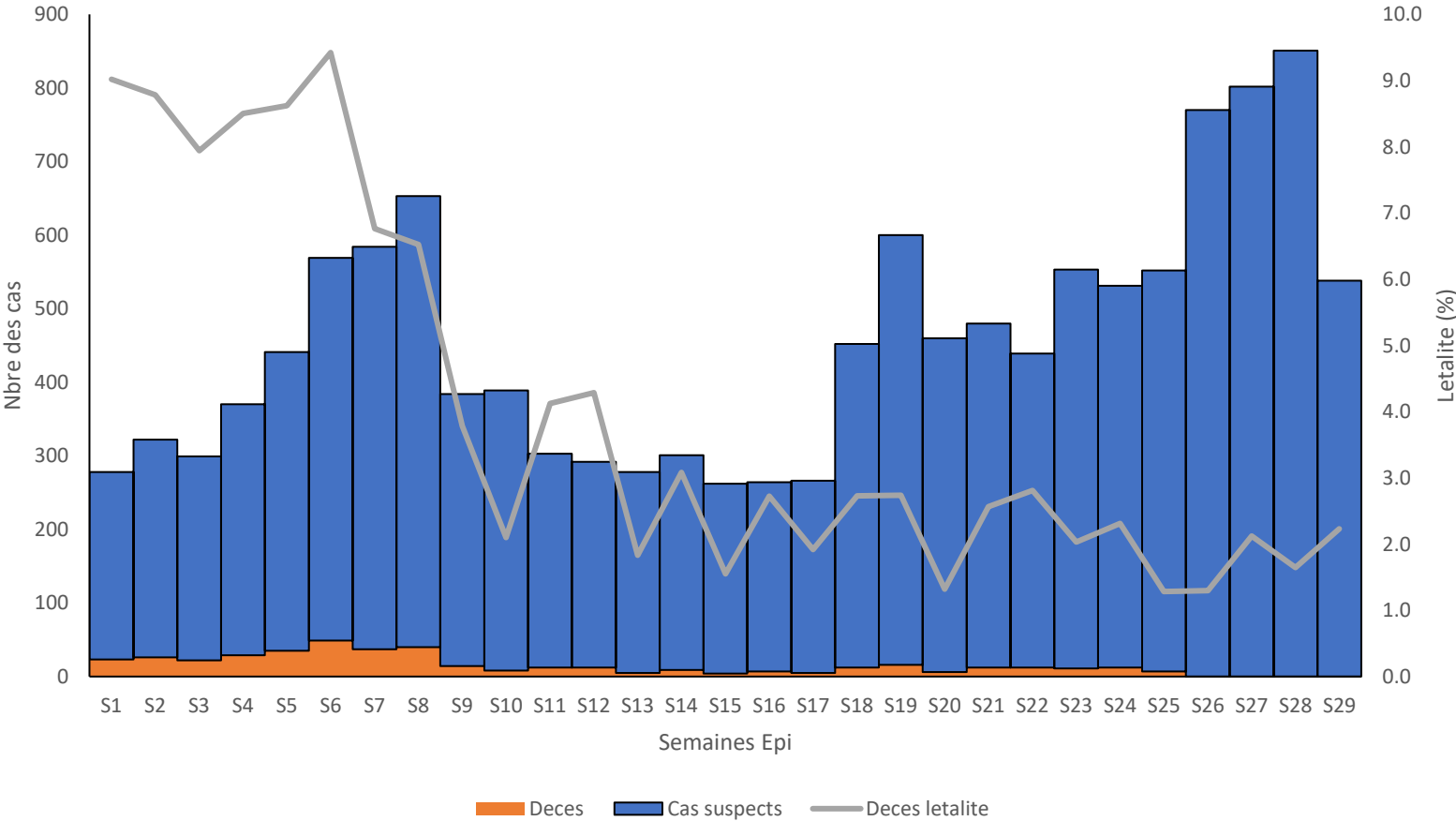


**Cumul des cas suspects, Confirmés et décès de Mpox en RDC, S1-
S28 2024**

Province	Cas Suspects	Cas Confirmés	Taux de testing %	Décès	CFR
Bas-Uele	87	4	5%	3	4%
Équateur	5356	490	9%	298	5.5%
Haut-Uele	24	1	5%	1	5%
Ituri	4	0	0%	0	0%
Kasaï	67	3	5%	0	0%
Kasaï Central	2	1	50%	0	0%
Kasaï Oriental	6	1	16%	0	0%
Kinshasa	46	4	9%	0	0%
Kongo Central	7	1	14%	0	0%
Kwango	21	4	19%	0	0%
Kwilu	18	2	11%	0	0%
Lomami	2	0	0%	0	0%
Lualaba	12	1	9%	0	0%
Mai Ndombe	209	88	42%	8	3.8%
Maniema	195	60	30%	1	0.5%
Mongala	377	87	23%	7	2%
Nord-Kivu	154	39	30%	0	0%
Nord-Ubangi	115	7	6%	6	5%
Sankuru	1158	54	5%	49	4%
Sud-Kivu	2350	977	41%	17	1%
Sud-Ubangi	1024	128	12%	29	3%
Tshopo	609	186	30%	24	4%
Tshuapa	541	193	35%	29	5%
Total	12384	2331	20%	467	3.8%



Répartition des cas suspects, décès et taux de létalité de Mpox S1-S29 2024



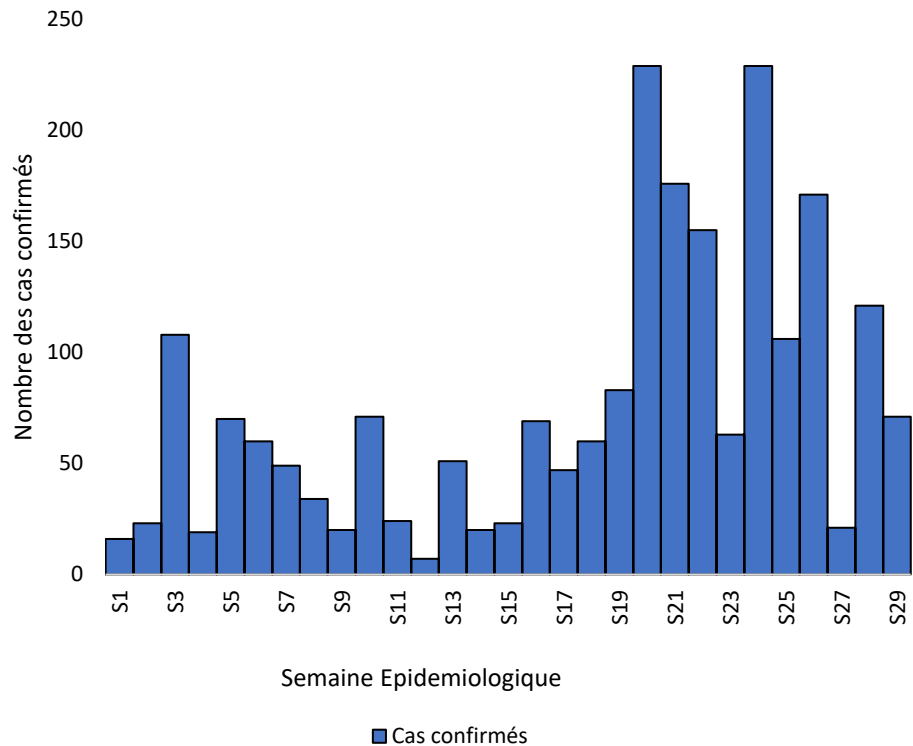
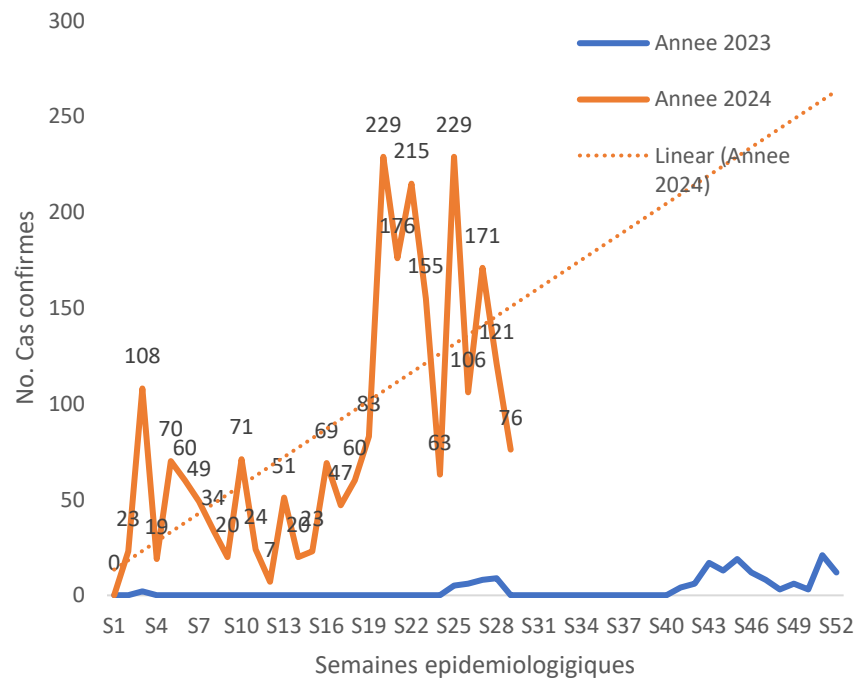


Fig. 2. Evolution des cas confirmees Mpox en RDC par annee, 2023 - 2024



1. SITUATION DANS LE SUD-KIVU



972 cas confirmés au laboratoire
De la SE1-SE29/2024



1066
tests
réalisés

➤ Létalité globale : 0,7% (20/ 2543)



2543 cas suspects De la SE-
1à la SE-29/2024



328 cas
actifs



20 Décès



1913
guéris

Cumule Données Mpox SE 29/2024



272 cas
suspects



0 Décès



64 cas confirmés au laboratoire



9 Personnels de santé dont 0
décès

- Dotation dans la ZS de Miti Murhesa par un Kit de PEC (OMS)
- Formation sur la biosécurité, bio sûreté et gestion des déchets des équipes de laboratoires et IS des ZS dans la DPS S/K par FHI 360
- Installation d'une tante à la clinique universitaire Muhanzi pour l'isolement des malades MPOX de la ville de BUKAVU (Appui OMS)
- Appui à la surveillance dans 9 ZS par les ACoDD avec l'appui de Afenet-CDC

2. SITUATION DANS à L'EQUATEUR



490 cas confirmés au laboratoire
De la SE1 à la SE29/2024



1029
tests
réalisés



5356 cas suspects De la SE-
1 à la SE-28/2024



129 cas
actifs



298 Décès



299
guéris



15 Personnels de santé dont 1
décès

Suivi de Contacts: 942,
nouveaux suivis 41,
Sortis du suivi: 44
Total contact à suivre: 939

➤ Létalité globale: 5.6% (298/5356)



5 cas confirmés au laboratoire

Cumule Données Mpox SE 29/2024



123 cas suspects



0 Décès

PEC:

Nouveaux admis: 2

Cumul des cas actuellement admis: 116 dont 53
suspects et 63 confirmés

Suivis à domicile: 35

**Défis: Besoins urgents des préalables pour des
transfusions dans les CTMpox**

- Lancement de la réponse poulx d'urgence dans la ZS de Bikoro prise en charge avec référencement pour deux mois avec MSF Belgique
- Approvisionnement en 30 kits supplémentaires de PEC et Kits PCI (Appui OMS)
- Transport des échantillons des ZS vers les deux laboratoires d'analyses (APPUI FHI 360). Le labo signale la pré rupture des cartouche pour analyse des échantillons
- Appui en supervision formative dans les ZS pour les piliers surveillance et PCI et mise en disposition d'un véhicule pour dispatching (Africa CDC)
- Sensibilisation de masse dans les Zs de Lukolela, Bolenge, Wangata, Mbandaka et Lotumbé avec les Volontaires de la Croix-rouge (IFCR) et animation des émissions des radio-communautaires.
- Appui à la surveillance dans 10 ZS par les ACoDD avec l'appui de Afenet-CDC



4. DEFIS GENERAUX A RELEVER

- Manque de crédits de communication pour la remontée des données de surveillance dans ces provinces
- Surveillance animale et aux PoE/PoC: encore inefficace dans toutes les provinces
- Insuffisance des intrants PCI a l'Equateur, Tshopo, Tshuapa, Sankuru et Lualaba
- PEC en souffrance dans toutes ces 5 provinces:
 - Manque de tensiomètre, saturomètre, glucomètre;
 - Manque des médicaments
 - Manque de CTMpox
 - Prestataires non payés
 - Pas de nourriture des malades
- Insuffisance de kits de prélèvements et de cartouches au niveau de laboratoire
- Manque de moyens de transport pour les agents du pilier CREC
- Manque des supports éducatifs pour une bonne CREC

5. RECOMMANDATIONS

- Approvisionner en crédits de communication les agents commis a la remontée des données de surveillance
- Briefer et fournir les outils pour rendre efficace la surveillance animale et aux PoC/PoE
- Approvisionner les provinces en intrants PCI, médicaments, nourriture pour les malades, tensiomètre, saturomètre, glucomètre;
- Approvisionner les laboratoires en kits de prélèvement et cartouches;
- Fournir les moyens de transport et les supports éducatifs aux agents de la CREC.



QUELQUES ACTIVITES MENEES SUR TERRAIN POUR APPUYER LA RIPOSTE



SYSTEME DE GESTION DE L'EPIDEMIE MPOX (SGI – MPOX)

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE



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



**INSTITUTE
OF TROPICAL
MEDICINE**
ANTWERP



Fielding
School of Public Health

SYSTEME DE GESTION DE L'EPIDEMIE MPOX (SGI –
MPOX)

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO