

SITREP N°3

Date de publication 24 juin 2025

Rapport hebdomadaire de l'épidémie d'ANTHRAX Est
RDC

Données du 23 juin 2025

Semaine épidémiologique 23.

Points saillants

- Mise à jour des données épidémiologiques
- 2 carcasses d'hippopotames et 1 antilope Topi qui se sont ajoutées pour un total de 62 hippocampes, 27 buffles et une antilope Topi.
- Partage de la carte des champs maudits
- Zones de Santé ayant notifié des cas suspects et probable:
 - Humains: Binza, Lubero, Katwa et Kyondo
 - Faune sauvage et bovins: Lubero et Binza

**ZS EN EPIDEMIE/EPIZOOTIE
D'ANTHRAX, PROVINCE DU NORD KIVU**

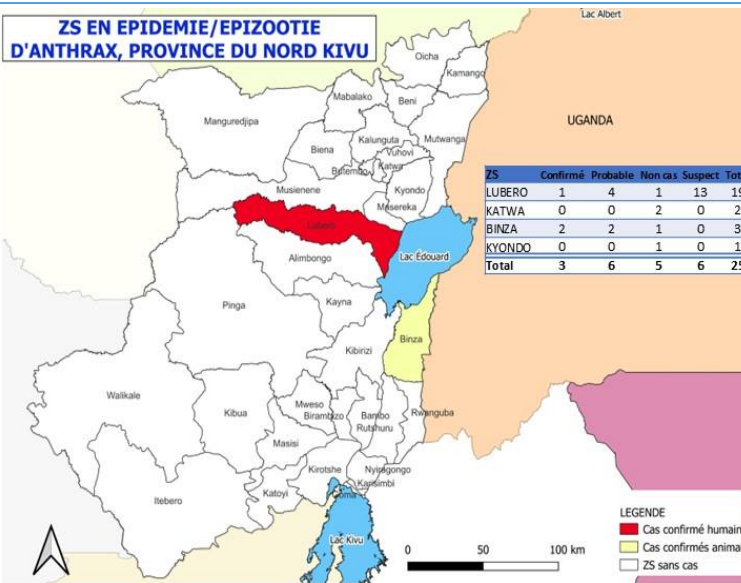


Figure 1. Répartition spatiale des cas et décès d' ANTRHAX du 02/04 au 12/06/2025: répartition spatiale d'un cas confirmé d'anthrax chez les humains (Zone de santé de Lubero) et deux cas confirmés chez la faune sauvage dont un chez les hippopotames et un chez les buffles (Zone de santé de Binza).

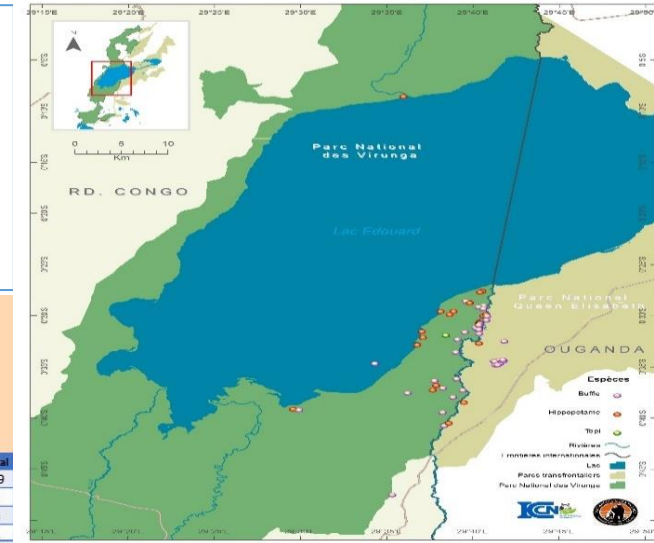


Figure 2. Répartition spatiale de champs maudits en rapport avec la faune sauvage dans le Parc de VIRUNGA, ICNN.

Situation épidémiologique

SUIVI DES ALERTES HUMAINS

Alertes des jours précédents (report : 02/04 au 27/05/2025)	18	
Alertes du jour (28/05 au 08/06/2025)	7	
Total des alertes validées	7	100%
Alertes vérifiées	7	100%
Alertes investiguées et validées	7	100%
Alertes investiguées et prélevées	7	100%
Cumul alertes (Sources : ESS, communauté...)	25	
Cumul alertes vérifiées	25	100%
Cumul alertes investiguées et validées	25	100%
Cumul alertes investiguées et prélevées	16	65%

La proportion d'alertes investiguées et validées 65%.

Situation épidémiologique

SUIVI DES CAS ANTHRAX (au 02/04 au 12/06/2025)

Cas d'ANTHRAX , Nord-Kivu, 02/04/2025 au 12/06/2025

Report	7
Nouveaux admis	0
Sortis de la semaine	7
Décès	0
Patients en hospitalisation (HGR)	0
Cas compliqués	0
Cas simples	0
Cas suivis aux ESS	0
Cas en observation	0
Cas actifs UNTI	0
Cas actifs UNTA	0

ZS	Confirmé	Probable	Non cas	Suspect	Total
LUBERO	1	4	1	13	19
KATWA	0	0	2	1	3
BINZA	0	2	1	0	3
KYONDO	0	0	1	1	2
Total	1	6	5	15	27

Un seul cas confirmé dans la ZS de Lubero, 6 cas probable dont 4 à Lubero avec un décès, 5 non cas car négatif et 5 suspects dont 9 en attente de résultats (S21 et S22_2025)

Faune sauvage et bovins

ZS	Hippopotame	Buffle	Bovin	TOPI
BINZA	63	27	0	1
LUBERO	0	0	22	0
Total	63	27	22	1

Commentaire: un cas confirmé chez les hippopotames et un cas confirmé chez les buffles

Suivi des échantillons de laboratoire

Nombre d'échantillons prélevés ANTHRAX :	45
Nombre d'échantillons analysés ANTHRAX	36
Cumul d'échantillons analyses	36
Echantillons en attente d'analyse	9

Evolution des cas suspects humain et animaux en province du Nord-Kivu

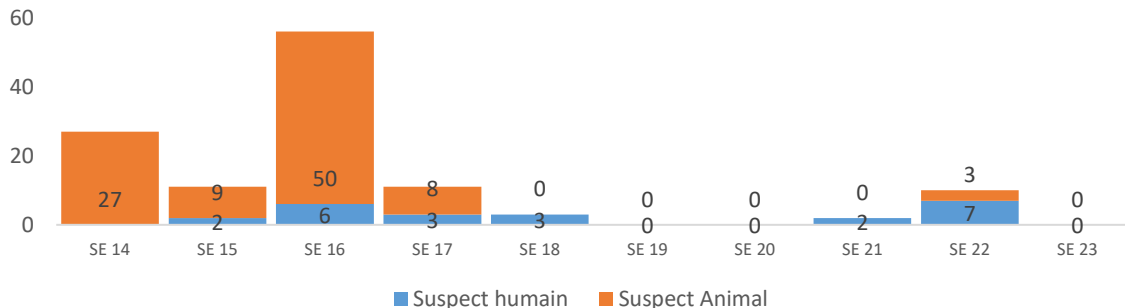


Figure 1: Evolution hebdomadaire des cas d'ANTHRAX, province du NK, de la S14 à la S23

Commentaires :

Il ressort de ce graphique une notification des cas suspect chez les animaux à partir de la SE 14 pour atteindre un pic à la SE 16 suivi d'une régression avec une nouvelle notification à la SE 22. Cependant, pour les cas humains, la notification a commencé à la SE 15 pour atteindre un pic à la SE 16 avec une régression suivie des nouvelles notifications progressive de la SE 21 et SE 22. Aucun cas suspect n'a été notifié à la S23.

Les deux échantillons de la S21 et les sept autres de la S22 sont toujours gardés l'antenne INRB de Beni en attente d'une voie sûre pour expédition sur soit Goma, soit Kinshasa.

Défis, Gap à combler et Actions de réponse en cours

DEFIS	GAP A COMBLER
<ul style="list-style-type: none">▪ Contexte d'insécurité, la province étant divisée en 2 pools, Beni et Goma,▪ Approvisionnement en médicaments et autres intrants pour la PEC dans la ZS de Lubero qui n'a rien reçu ce jour,▪ Préparation à la réponse dans les Zones à risque.	<ul style="list-style-type: none">▪ Renforcement de la surveillance épidémiologique par un accompagnement de proximité dans les ZS touchées et préparation à la réponse dans les ZS limitrophes des ZS touchées (Alimbongo, Musienene, Rutshuru, Kayna, Kyondo, Kibirizi, Katwa, Butembo, Mutwanga, etc.) par la DPS.▪ Renforcer les mesures de résilience :<ul style="list-style-type: none">- Supervision par les accompagnateurs résident de la DPS (data manager, Epi junior/senior) durant la période de réponse;- Surveillance épidémiologique (investigation et recherche active)- Sensibilisation de la communauté (mesures barrières, promotion de la consommation des denrées alimentaires locales, utilisation des services sanitaires, etc.);- Prise en charge holistique des cas d'anthrax, suspects et ou confirmés.

ACTIONS DE REPONSE A LA S23

- Descente de la mission CREC dans la ZS de Lubero à partir de Beni avec comme activité:
 - Rencontre avec l'équipe de BCZ Lubero élargie au chef du bureau territorial de pêche et élevage pour la mise à jour des données de surveillance épidémiologique
 - Tenue des séances de sensibilisation sur l'anthrax (Membres des CAC et IT des AS, Bouchers et tanneurs de peau et éleveurs)



Réunion avec l'ECZ de Lubero et équipe territoriale pèche et élevage



Séance de sensibilisation avec le CAC

Pour toute information supplémentaire, veuillez contacter :
Pour l'Institut National de la 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 Dr NGANDU Christian
Tél. : +243998091915
E-mail : nganduchristian@ymail.com

Le Coordonnateur Adjoint COU-SP et Responsable des équipes Multidisciplinaires

Mr. MOSSOKO GBE Mathias
Tél. + 243815031324
E-mail : mossokomathias@gmail.com

Le Chef de Section Opérations COU-SP et Responsable des OP équipes Multidisciplinaire

Dr KITENGE OMASUMBU Richard
Tél. +243815022795
E-mail : richardkitenge2@gmail.com

L'Incident Manager SGI ANTHRAX / NK_SK / RDC

Dr Gaella MITONGA
Tél. + 243 816232895
E-mail : mgaella@gmail.com

