

Points saillants

- ❑ Descente de la mission d'appui à la ZS de Binza par une équipe multisectorielle (santé humaine, santé animale, environnement et ICCN) du 25 au 28 mai 2025 avec l'appui technique et financier de l'OMS
- ❑ Zones de Santé ayant notifié des cas suspects:
 - ❑ Humains: Binza, Lubero, Katwa et Kyondo
 - ❑ Faune sauvage et bovins: Lubero et Binza
- ❑ Complétude des rapports des Zones de Santé : 4 (soit 100%) ;
- ❑ Cas humains suspects notifiés (Du 02/04 au 27/05/2025) : **18 Cas**
- ❑ Décès humain dans un ESS; 1
- ❑ Cumul : **18 cas suspects** notifiés et **1 décès** soit une létalité de 5,2% (Source : Line list et fiches d'investigation au cas par cas) mais pour le cas confirmé et les cas probables, la létalité est de 14,2% soit un décès (probable) sur 7 cas (6 probables et un cas confirmé)
- ❑ Anthrax avec confirmation Labo: 1 Cas humain, 1 cas hippopotame et 1 cas buffle
- ❑ Animaux : 60 hippopotames, 27 buffles et 22 bovins cas
 - ✓ Environnements suspects : ferme (tout en est à Lubero et les berges du lac Edouard à Binza secteur de LULIMBI)
- ❑ Nbre de décès investigués dans la communauté: 1 (AS de KASALALA, ZS de LUBERO)

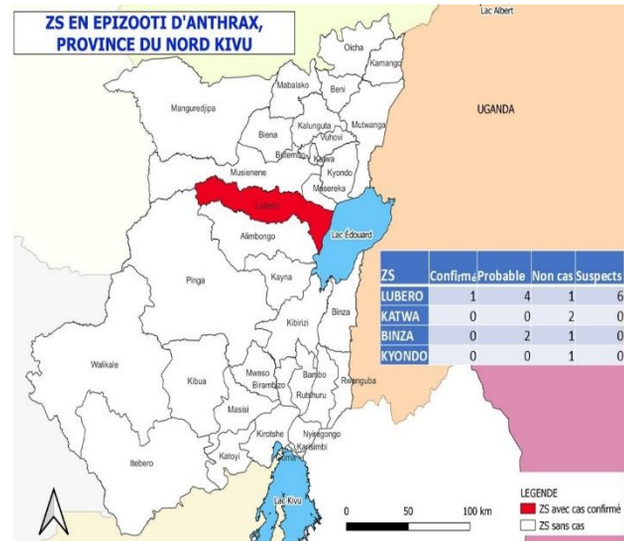


Figure 1. Répartition spatiale des cas et décès d'ANTHRAX du 02/04 au 27/05/2025

Commentaire: la carte ci-dessus décrit la répartition spatiale de cas confirmé d'anthrax chez les humains soit un cas confirmé

Situation épidémiologique

SUIVI DES ALERTES HUMAINS

Alertes des jours précédents (report : 02/04 au 27/05/2025)	18	
Alertes du jour (27/05/2025)	0	
Total des alertes à valider	0	
Alertes vérifiées	18	100%
Alertes investiguées et validées	18	100%
Alertes investiguées et prélevées	10	55.5%
Cumul alertes (Sources : ESS, communauté...)	19	
Cumul alertes vérifiées	19	100%
Cumul alertes investiguées et validées	19	100%
Cumul alertes investiguées et prélevées	10	52.6%

Faible proportion d'alertes investiguées et validées suite à l'insuffisance des ressources humaines et moyens logistiques pour le déplacement surtout dans les aires de santé et sites très éloignées.

Situation épidémiologique

SUIVI DES CAS ANTHRAX (au 02/04 au 27/05/2025)

Report	18
Nouveaux admis	0
Sortis du jour	0
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

Cas d'ANTHRAX , Nord-Kivu, 02/04/2025 au 27/05/2025

Humains

ZS	Confirmé	Probable	Non cas	Suspect	Total
LUBERO	1	4	1	6	12
KATWA	0	0	2	0	2
BINZA	0	2	1	0	3
KYONDO	0	0	1	0	1
Total	1	6	5	6	18

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 6 suspects car non prélevés

Faune sauvage et bovins

Zone de Santé	Hippopotame	Buffle	Bovin
Binza	60	27	0
Lubero	0	0	22
Total	60	27	22

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

Suivi des échantillons de laboratoire

Nombre d'échantillons prélevés ANTHRAX :	36
Nombre d'échantillons analysés ANTHRAX	36
Cumul d'échantillons analysés	36

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

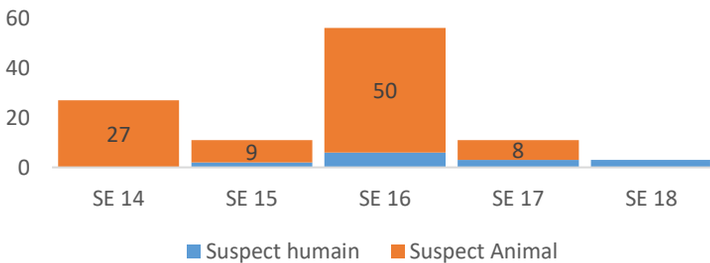


Fig 1: Evolution hebdomadaire des cas d'ANTHRAX, province du NK, de la S14 à la S21

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 à la SE 17. Cependant, pour les cas humains, la notification a commencé à la SE 15 pour atteindre un pic à la SE 16 avec une régression jusqu'à la SE 18. il s'agit ici des cas suspects humains et Animaux.

Défis, Gap à combler et Actions de réponse en cours

DEFIS

- Contexte d'insecurité soit province divisée en 2;
- Approvisionnement en médicaments et autres intrants pour les);
- Renforcement de la surveillance épidémiologique par un accompagnement de proximité durant les 3 prochains mois par la DPS;
- Préparation à la réponse dans les Zones à risque.

GAP A COMBLER

- Dotation en médicaments et autres intrants pour la continuité de la PEC;
- Renforcement de la surveillance épidémiologique par un accompagnement de proximité dans la ZS et préparation à la réponse dans les ...Zones limitrophes ài (ZS **les citer**) par la DPS.
- Renforcer les mesures de résilience :
 - 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;...);
 - Prise en charge holistique des cas d'ANTHRAX,

ACTIONS DE REPONSE EN COURS

- Poursuite des activités de la coordination;
- Poursuite des investigations par l'équipe multisectorielle ;
- Dotations en médicaments et intrants PCI
- Nombre des hippopotames enfouis: 24
- Nombre des buffles enfouis: 8
- Nombre des buffles incinérés: 2
- Nombre de vache incinérés: 2

Quelques photos d'action



Décès d'une vache dans la ferme « TOUT EN EST », ZS de Lubero, Nord-Kivu, et son incinération

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 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

