

MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE

DIRECTION NATIONALE DES SERVICES VETERINAIRES

**RESEAU D'EPIDEMIOSURVEILLANCE DES MALADIES ANIMALES
EN GUINEE (REMAGUI)**

FLASH EPIDEMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE DE SANTE ANIMALE



Semaine N°08 du 21 au 27 Février 2022



**MINISTERE DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ELEVAGE**

**DIRECTION NATIONALE DES
SERVICES VETERINAIRES**

BP : 559 - CONAKRY



MALADIES SUSPECTEES DANS LES ELEVAGES

Préfectures	Maladies suspectées	Dates de notification	Sous-préfectures	Localités	Foyers	Long	Latitude	Espèces	Animaux sensibles	Cas	Morts	Détruits	Abattus	Morbidité	Mortalité	Actions prises
N'Zérékoré	Brucellose	25/02/2022	CU	Gonia III	1	-8.839672	7.755916	Porcine	205	2	0	0	0	0,9	-	Prélèvement échantillons
Kankan	Maladie de Newcastle	26/02/2022	Tokounou	Centre	1	-9.463441	9.393217	Volailles	160	4	2	0	0	2,5	1,2	Vaccination
Macenta	Brucellose	27/02/2022	Sérédou	Centre	1	-9.171275	8.221891	Porcine	48	8	7	0	0	16,6	14,6	Vaccination
	PPR	25/02/2022	Koyamah	Lokpou	1	-9.213234	7.54146	Ov/cap	25	7	4	0	0	28	16	Vaccination
	Maladie de Newcastle	25/02/2022	Sengbédou	Takédou	1	-9.1001	8.335980	Volailles	30	7	4	0	0	23,3	13,3	
	Maladie de Newcastle	27/02/2022	CU	Zimodou	1	-9.23078	8.304650	Volailles	67	10	6	0	0	14,9	8,9	Vaccination
	Fièvre aphteuse	22/02/2022	Kouankan	Banko	1	-8.583086	8.324848	Bovine	370	240	25	0	0	64,8	6,7	Prélèvement et traitement symptomatique
Dinguiraye	PPR	23/02/2022	Gagnakaly	Kalinko Missira	1	-11.11930	11.64766	OV/cap	372	18	7	0	0	4,8	1,9	Vaccination
	Maladie de Newcastle	25/02/2022	Gagnakaly	Centre	1	-10.596000	11.476000	Volailles	239	27	18	0	0	11,3	7,5	Vaccination
	Fièvre aphteuse	26/02/2022	Gagnakaly	Centre	1	-10.596000	11.476000	Bovine	63	9	1	0	0	14,3	1,6	Prélèvement et traitement symptomatique
	PPR	22/02/2022	Sélouma	Soka Sobéya	1	-10.586000	11.7000	Ov/ca	180	9	0	0	0	5	-	Vaccination
	Brucellose	24/02/2022	Sélouma	Mèrèbè	1	-10.545132	11.152986	Ov/cap	67	2	0	0	0	2,9	-	Vaccination
	Maladie de Newcastle	26/02/2022	Diatifère	Dayébatou	1	-10.43000	11.405994	Volailles	45	5	3	0	0	11,1	6,6	Vaccination

ANALYSE DE LA SITUATION DES MALADIES SUSPECTÉES

Situation épidémiologique des maladies suspectées de la semaine 08 du 21 au 27 février 2022

Tableau I : Répartition des Foyers, cas, morts et indicateurs épidémiologiques des maladies suspectées de la semaine 08

Espèces affectées	Maladies suspectées	Foyers	Cas suspects	Morts	Morbidité (%)	Mortalité (%)	Létalité (%)
Bovins	Fièvre aphteuse	2	249	26	57,51	6	10,44
	PPR	3	34	11	5,89	1,91	32,36
Ovins/caprins	Brucellose	1	2	0	2,98	0	0
Porcins	Brucellose	2	10	0	3,95	0	0
Volailles	Maladies de Newcastle	5	53	33	9,80	6,09	62,26

- Evolution des maladies suspectées de la semaine 08 du 21 au 27 février 2022

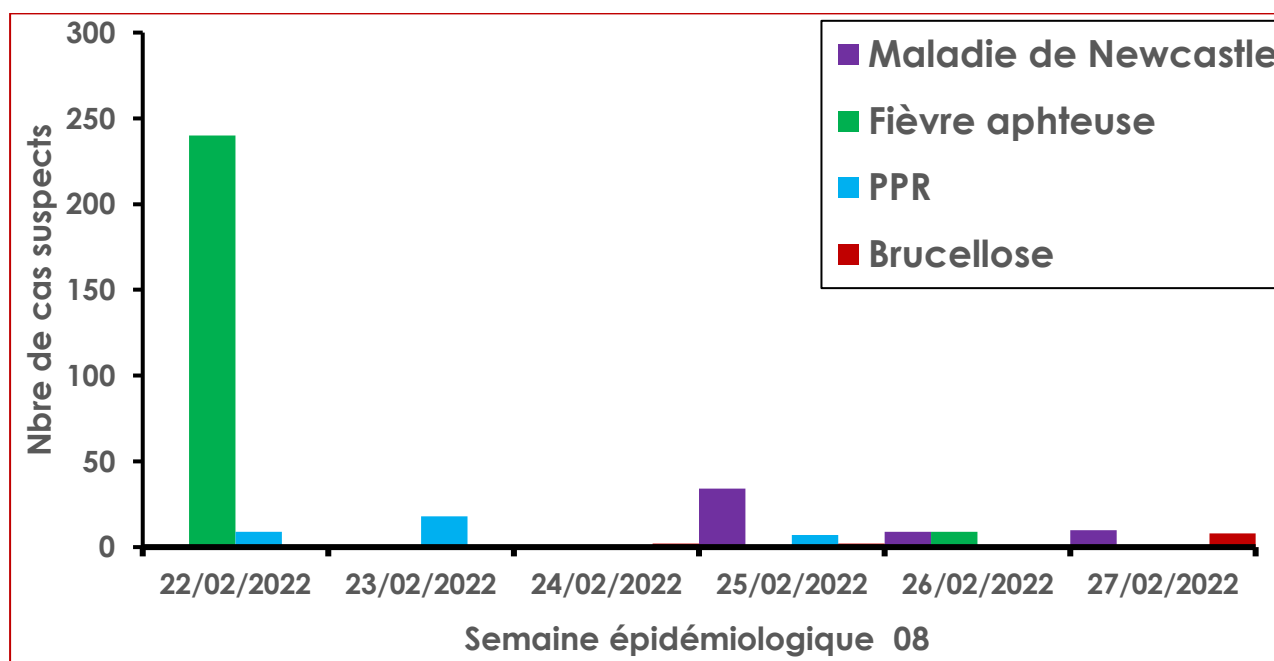


Figure 1 : Evolution des maladies suspectées de la semaine 08

Tableau II Fréquences des cas et des morts selon les types de maladies

Types	Cas suspects		Morts	
	Fréquence	Pourcentage	Fréquence	Pourcentage
Maladies animales	336	96,55 %	70	100 %

Maladies zoonotiques	12	3,45 %	0	0 %
Total	348	100 %	70	100 %

Tableau III : Actions menées après suspicion des maladies de la semaine 08

	Maladies suspectées			
	Maladies de Newcastle	PPR	Brucellose	Fièvre aphteuse
Action prises	Vaccination au tour des foyers	Vaccination au tour des foyers	Prélèvement d'échantillons,	Prélèvement d'échantillons et traitement symptomatique

- **Distribution des foyers des maladies suspectées de la semaine 08 dans les préfectures**

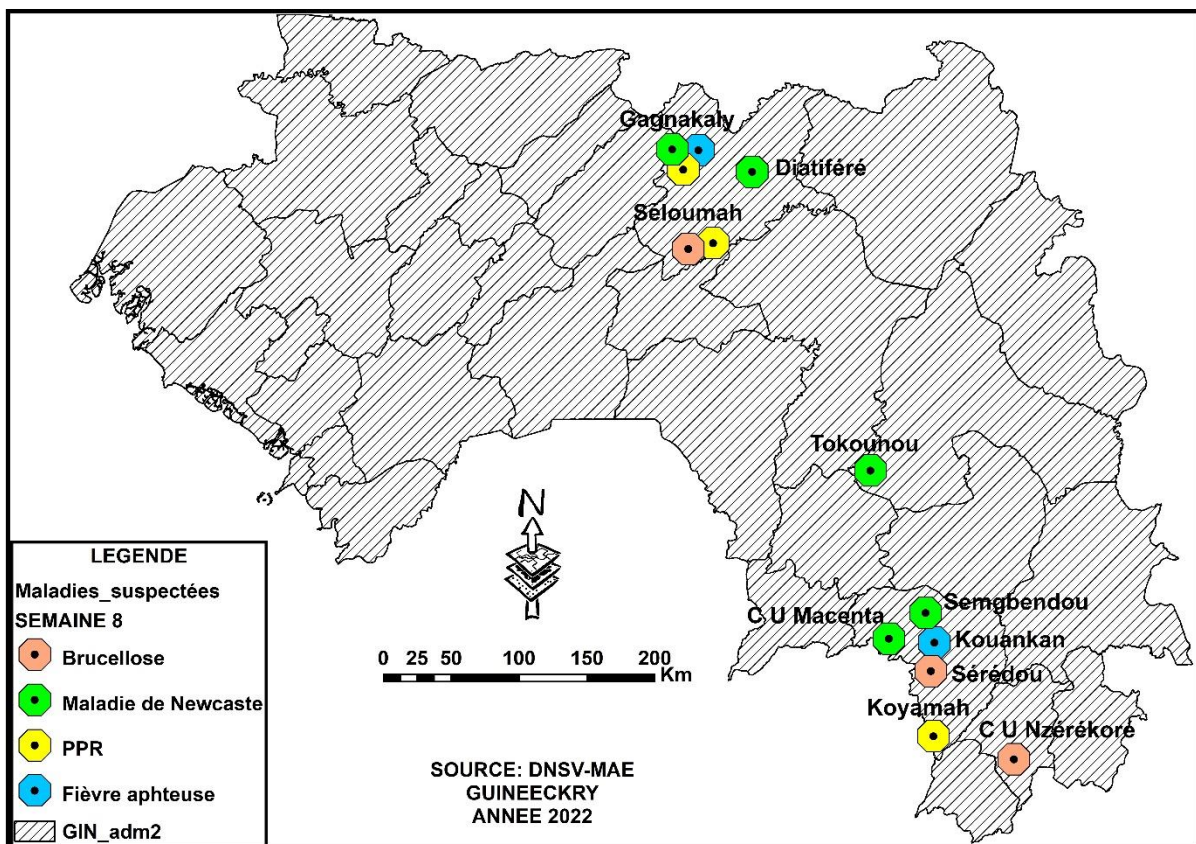


Figure 2 : Carte de distribution des foyers des maladies suspectées de la semaine 08 dans les préfectures

SITUATION DES MORSURES DE CHIENS

Préfectures Communes	Evènements M/G/L	Semaine de notification	S/P	Localités	Animaux mordeurs	Personnes mordues		Nombre de cas	Statut animal mordeur (D/E)	Devenir animal mordeur (A /NA)	Animal mis en observation	Date de morsure
						Sexe	Age					
Boké	M	S08	Sangarédji	Limanya	Chien	F	40 ans	1	D	N/A	1	26/02/2022
Dinguiraye	M	S08	Diatifère	Daibatou	Chien	H	8 ans	1	D	N/A	1	22/02/2022
Dinguiraye	M	S08	CU	Manden	Chien	H	11 ans	1	D	N/A	1	25/02/2022
Mamou	M	S08	CU	Hörè Fello	Chat	H	10 ans	1	D	N/A	1	22/02/2022
	M	S08	Timbo	Centre	Chien	F	35 ans	1	E	N/A	0	25/02/2022
	M	S08	Timbo	Centre	Chien	F	70 ans	1	E	N/A	0	26/02/2022
	M	S08	Timbo	Centre	Chien	H	52 ans	1	E	N/A	0	26/02/2022
	M	S08	CU	Télico	Chien	H	7 ans	1	D	N/A	1	26/02/2022
Beyla	M	S08	Gbackédou	Tiakouny	Chien	H	8 ans	1	E	N/A	0	23/02/2022
Macenta	M	S08	CU	Bongomadou	Chien	H	39 ans	1	D	N/A	1	23/02/2022
TOTAL								10			06	

Situation des morsures d'animaux de la semaine 08 du 21 au 27 février 2022

- **Catégories mordues de la semaine 08**

Tableau IV : Répartition des cas de morsures selon les catégories mordues de la semaine 08

Catégories mordues					
Humains		Animaux			
Hommes	Femmes	Bovins	Ovins	Caprins	Porcins
7	3	0	0	0	0

Répartition personnes mordues de la semaine 08 selon les tranches d'âge

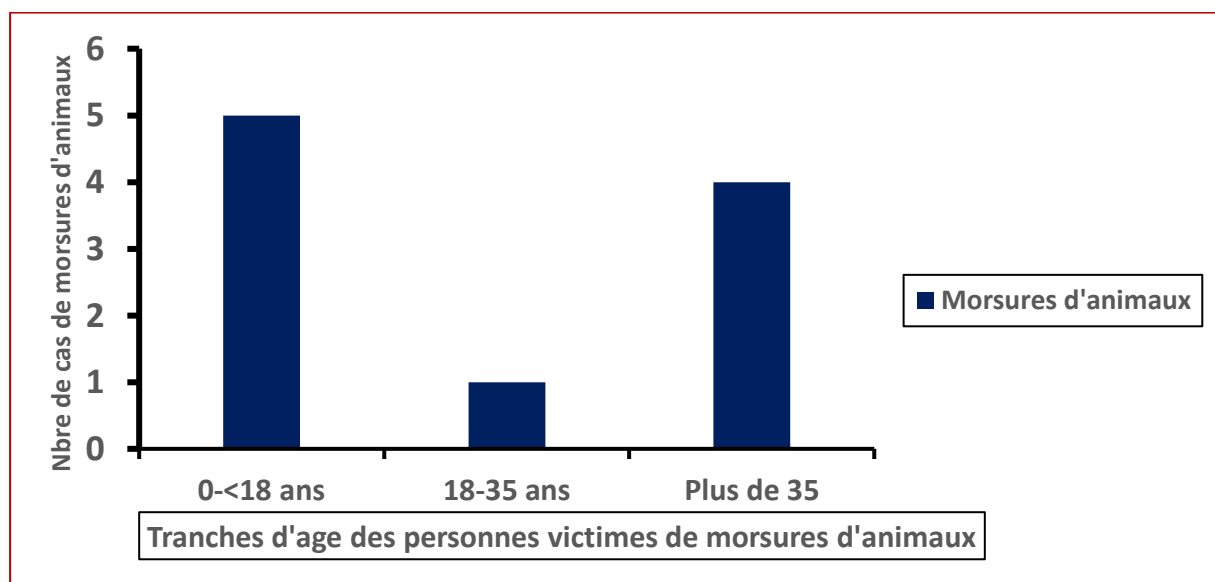


Figure 3 : Personnes mordues selon les tranches d'âge

- Répartition des cas selon les animaux mordeurs de la Semaine 8 en Guinée

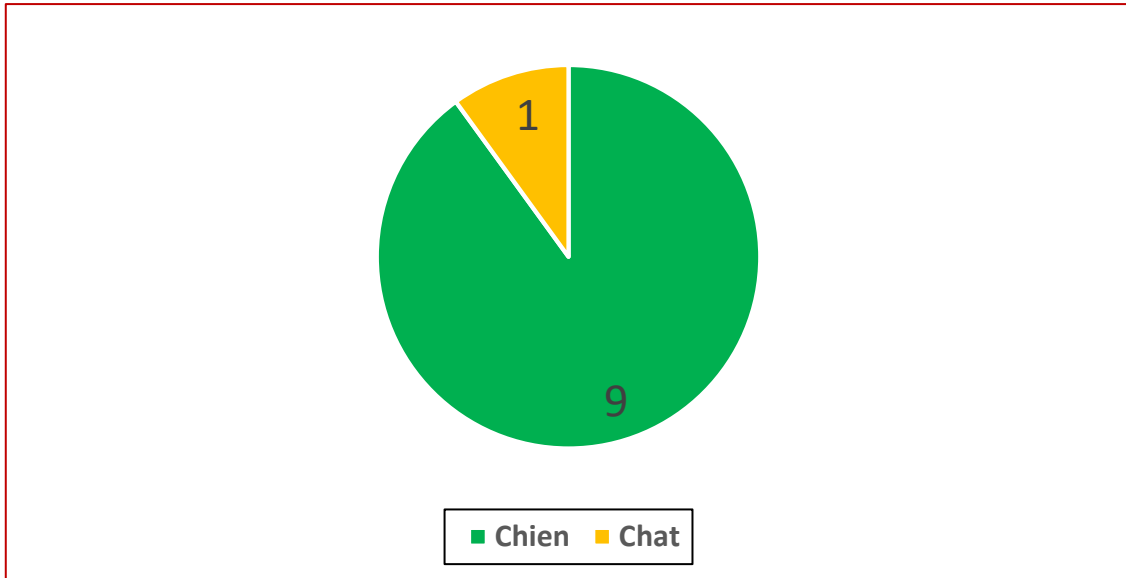


Figure 4 : Cas de morsures selon les animaux mordeurs de la semaine 08

- **Statut, Issue et Mise en observation des animaux mordeurs de la semaine 08 en Guinée**

Tableau V : Répartition des animaux mordeurs de la semaine 08 selon le statut, l'issue et la mise en observation

Statut des animaux mordeurs		Issue des animaux mordeurs		Mise en observation des animaux mordeurs	
Domestiques	Errants	Abattus	Non abattus	Animaux mis en observation	Animaux non mis en observation
6	4	0	10	6	4

- **Evolution des cas de morsures d'animaux de la semaine 08 du 21 au 27 février 2022**

C

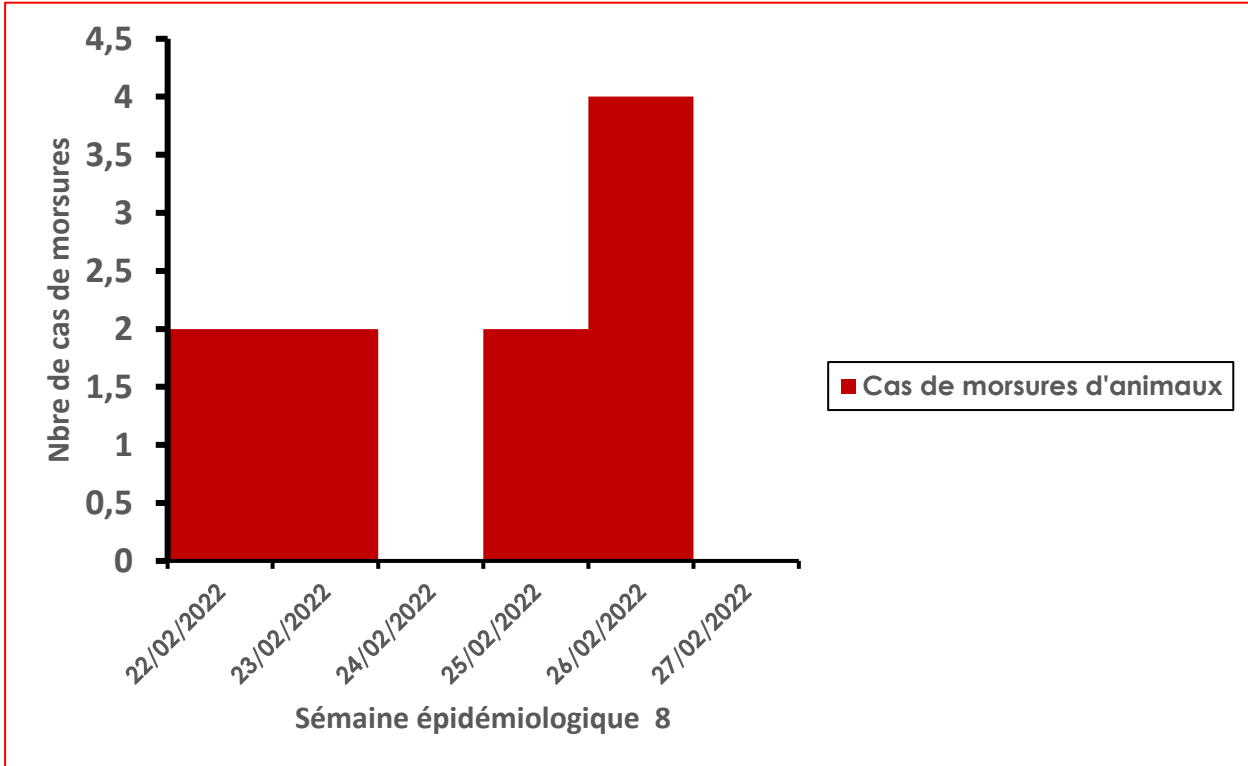


Figure 5 : Evolution des cas de morsures d'animaux de la semaine 08 du 21 au 27 février 2022

- **Distribution des cas de morsures d'animaux de la semaine 08 dans les préfectures**

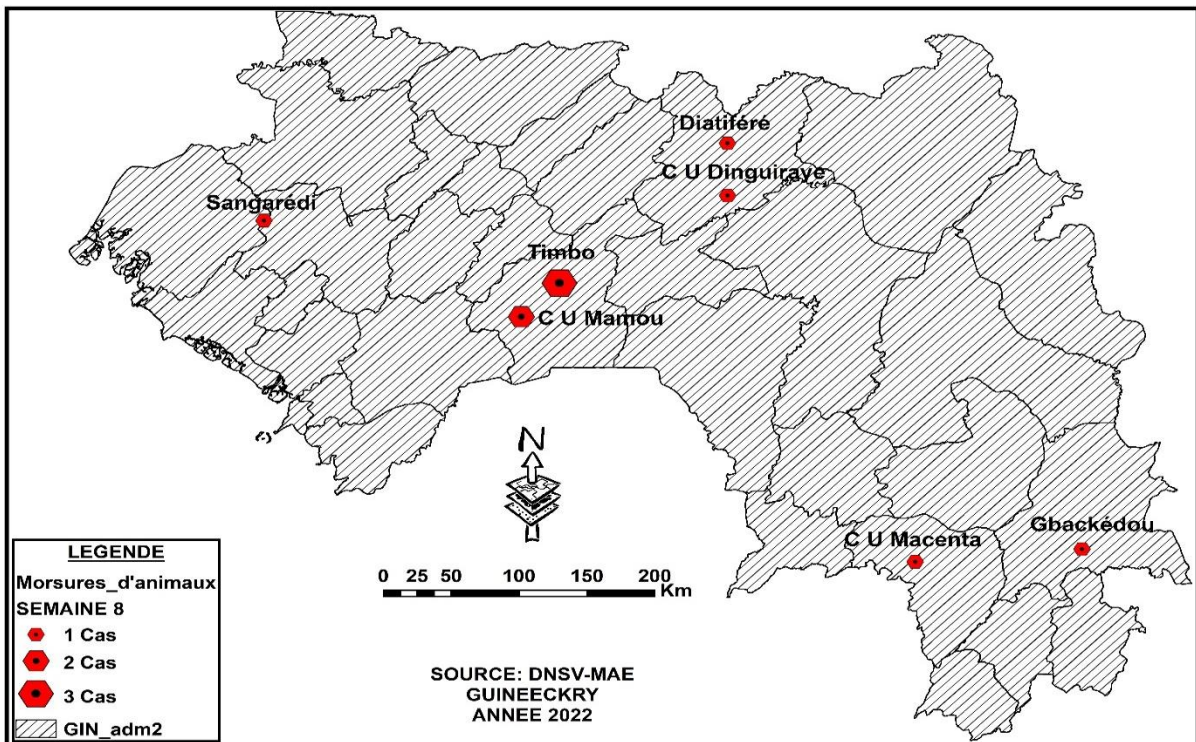


Figure 6 : Carte de distribution des morsures d'animaux de la semaine 08

RESULTATS DES LABORATOIRES



LABORATOIRE CENTRAL VETERINAIRE DE DIAGNOSTIC

RAPPORT HEBDOMADAIRE

Semaine : 08

Echantillons	Anthrax		Brucellose		Fièvre Aphteuse		Grippe Aviaire		Maladie de Newcastle		Rage		PPR	
	\$8	\$1-\$8	\$8	\$1-\$8	\$8	\$1-\$8	\$8	\$1-\$8	\$8	\$1-\$8	\$8	\$1-\$8	\$8	\$1-\$8
Reçus	0	0	17	61	31	31	0	0	0	66	0	05	05	158
Testés	0	0	0	44	28	28	0	0	0	66	0	05	0	153
Non – testés	0	0	17	0	03	03	0	0	0	0	0	0	05	05
Cas positifs	0	0	0	0	07	07	0	0	0	7	0	04	0	58
Sous-typage														
Analyses Effectuées					ELISA COMPETITION NSP									

1

Pour la semaine **08**, Le LCVD a reçu :

- ✓ **17** sérums de bovins suspects de **Brucellose** en provenance de Kankan en cours d'analyse ;
- ✓ **11** échantillons des bovins suspects de **Fièvre aphteuse** en provenance de Forécariah ;
- ✓ **11** échantillons en provenance de Kankan ;
- ✓ **09** échantillons en provenance de Kouroussa ;
- ✓ **05** Sérums des ovins suspects de **PPR** en provenance de Kankan en cours d'analyse.

Analyses effectuées pour la Semaine 08 :

- ✓ Des **11 échantillons** (sang frais et sérums) suspects de la Fièvre Aphteuse en provenance de Forécariah, **08** se sont révélés **positifs**,
- ✓ Des **11** en provenance de Kankan, **04** se sont révélés positifs ;
- ✓ Des 09 en provenance de Kouroussa (**03**) se sont révélés **positifs** à l'ELISA compétition NSP ;
- ✓ **03** autres échantillons (aphtes) suspects de la Fièvre Aphteuse en provenance de Forécariah sont en cours d'analyse.

LABORATOIRE REGIONAL VETERINAIRE DE LABE

Echantillons	Rage		Grippe aviaire		Brucellose		Charbon Bactérien		PPR		Pasteurellose		Maladie de Newcastle		Fièvre aphteuse	
	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB
Reçus	0	1	0	0	0	1	0	0	20	66	0	29	0	45	0	0
Testés	0	1	0	0	0	1	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0
Non – testés	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	29	0	38	0	0
Cas positifs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0
Sous-typage																

1

Pour la semaine 08 du 21 au 27 Février 2022, nous avons reçu vingt (20) échantillons de PPR venu de la sous-préfecture de Saréboïdo- Koundara en attente d'expédition au LCVD.

LABORATOIRE REGIONAL VETERINAIRE DE KANKAN

Echantillons	Rage		Fièvre Aphteuse		PPR		Brucellose		Charbon Bactérien		Trypanosomiase		Maladie de Newcastle	
	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB	SB	S1-SB
Reçus	2	4	0	14	16	20	0	17	0	3	4	54	0	0
Testés	2	4	0	0	0	0	0	0	0	3	4	54	0	0
Non – testés	0	0	0	14	16	20	0	17	0	0	0	0	0	0
Cas positifs	2	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
Sous-typage														

1

Durant la semaine 08, nous avons reçu 16 échantillons de PPR dont 12 en provenance de la préfecture de Kankan et 4 en provenance de la préfecture de Siguiri, qui seront expédiés au LCVD pour leur analyse.

2 échantillons de Rage en provenance de la préfecture de Faranah et Mandiana ont été reçus et analysés au LRVK dont les résultats sont positifs à l'immunofluorescence qui seront expédiés au LCVD pour confirmation.