

BEH

Bulletin
Épidémiologique
Hebdomadaire



MINISTÈRE DE LA
SANTÉ DE DJIBOUTI



INSTITUT NATIONAL
SANTÉ PUBLIQUE
DE DJIBOUTI

Semaine : N°22 (Du 25 Mai au 31 Mai 2025)

Date de publication : 02 Juin 2025

Ce Bulletin est édité par la section de la maladie à déclaration obligatoire du service d'alerte et analyse de risque de l'INSPD
Tel : (253) 21 35 03 38 BP : 438 Email : inspdsurvepi@gmail.com Site : INSPDJ.NET

Points Saillants :

- **1 443** cas de Syndrome grippal ;
- **804** cas de Diarrhée aqueuse aigüe ;
- **218** cas du Paludisme ;
- **101** cas de Malnutrition aigüe sévères ;
- **99** cas IRAS ;
- **81** cas de Gale ;
- **79** cas Traumatisme (AVP) et **1** décès ;
- **37** cas Brucellose ;
- **13** cas Dengue ;
- **10** cas de violences basées sur le genre ;

Couvertures de données

Tableau 1 Complétude et la promptitude de la semaine 22

	Structure sanitaire	Nombre des rapports Attendus	Nombre de rapport reçus pour la semaine	Promptitude	Complétude
Djibouti-ville	Ras-Dika/Boualos (Publique)	10	10	100%	100%
	Balbala (publique)	9	9	100%	100%
	Parapubliques	12	12	100%	100%
	Privées	4	2	50%	50%
Régions sanitaires	Ali-Sabieh	9	9	100%	100%
	ARTA	10	10	100%	100%
	Dikhil	9	9	100%	100%
	Obock	7	7	100%	100%
	Tadjourah	12	12	100%	100%
TOTAL Djibouti Pays		82	80	98%	98%

À la 22e semaine épidémiologique de l'année 2025, le taux de complétude de transmission des rapports est **98%**.

II Surveillance des maladies évitable par la vaccination

Tableau 2 Situation de la notification des maladies prioritaires et évitable par la vaccination sous surveillance épidémiologique de la 22ème semaine de l'année 2025

Structures Sanitaires	Rougeole		(PFA)		Méningite		Fièvre jaune		Tétanos	
	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès
DJIBOUTI-VILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALI-SABIEH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIKHIL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OBOCK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TADJOURAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Zéro cas suspect de rougeole n'a été enregistré pour la 22^e semaine. Au total, le cumul de cas est de **33 cas** suspects de rougeole avec **8 cas positive** ont été enregistrés pour cette année. La présence de quelques cas positifs suggère une transmission faible mais continue.

Pour les autres MEV aucun cas n'a été signalé durant la semaine.

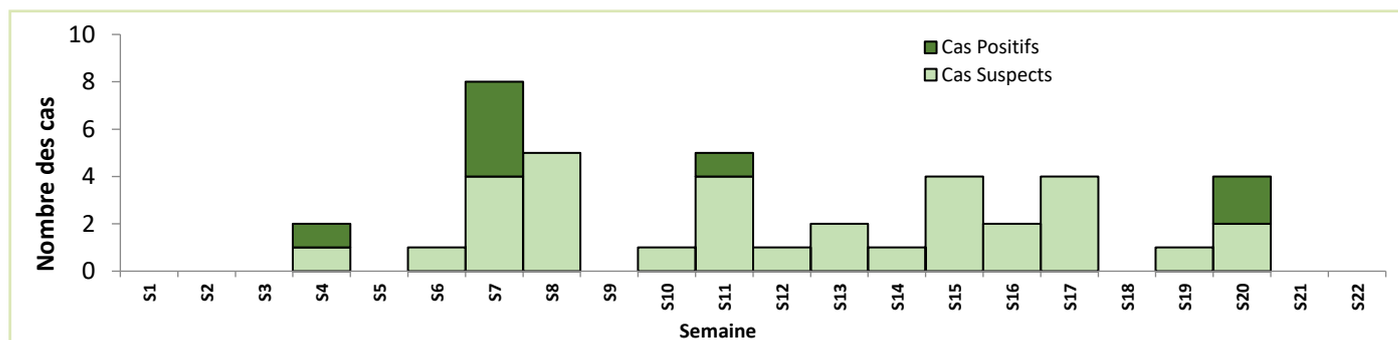


Fig.1 Evolution hebdomadaire des cas suspects et des cas positifs pour la semaine 1 au semaine 22 de l'année 2025

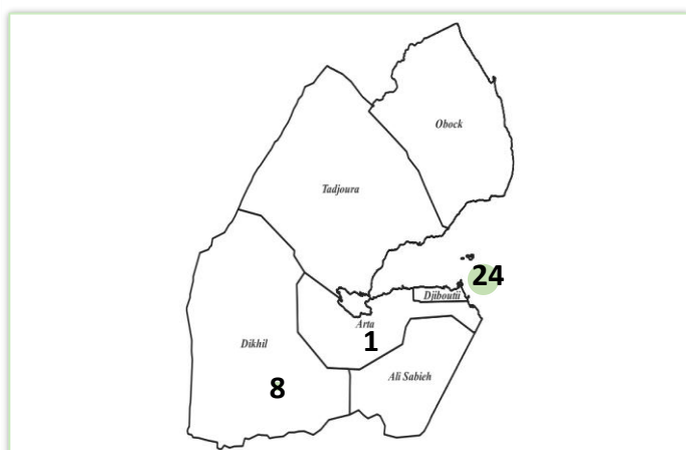


Fig. 2 Répartition des cas suspects de Rougeole par régions pour la S1 à 22-2025

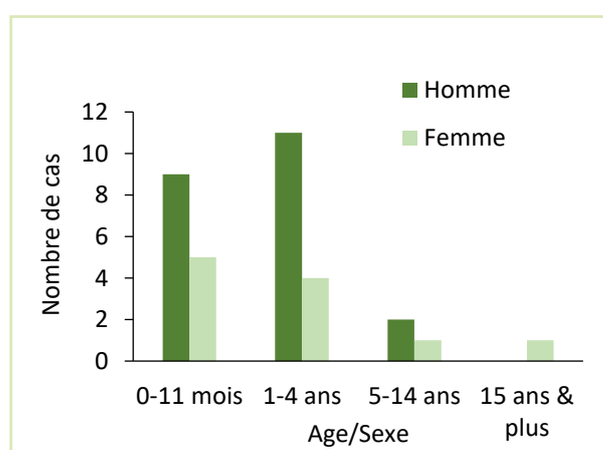


Fig. 3 Répartition des cas Rougeole par tranche d'âge et sexe pour la S1 à 22-2025

III Surveillance syndromique

Tableau 3 Situation de la notification de surveillance syndromique de 06ème semaine de l'année 2025

Structures Sanitaires	Diarrhées aqueuses aigues		Diarrhées Sanglantes		Syndrome grippal	
	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès
DJIBOUTI-VILLE	625	0	11	0	1100	0
ARTA	40	0	0	0	37	0
ALI-SABIEH	19	0	0	0	28	0
DIKHIL	71	0	16	0	11	0
OBOCK	33	0	0	0	168	0
TADJOURAH	16	0	1	0	99	0

Situation de la diarrhées aqueuses aigue

804 nouveaux cas diarrhées aqueuses aigue ont été enregistrés, soit une baisse de **13%** par rapport la semaine 21 (**931cas**). Et le total cumulé des S1 à S22 est de **16 116 cas** .

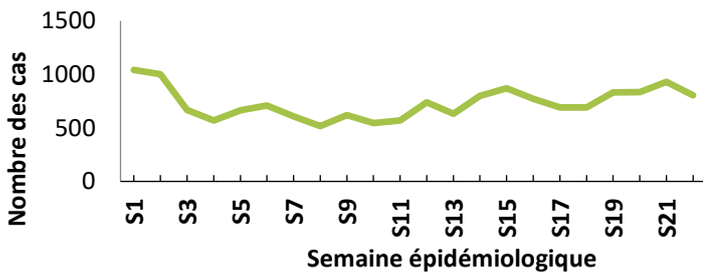


Fig.4 Evolution Hebdomadaire des cas de diarrhées aqueuses aigue

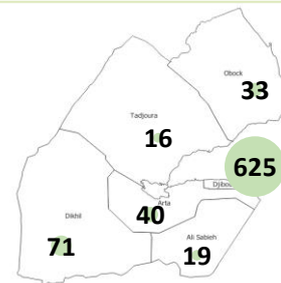


Fig.5 Répartition des cas de diarrhées aqueuses aigue par régions sanitaire pour la S22_2025

Situation de Syndrome grippal

1 443 nouveaux cas de syndrome grippal ont été enregistrés au cours de la semaine 22, Contre **1 121 cas** la semaine passée, soit une hausse de **29%**. Et le total cumulé du S1 à S22est de **36 597 cas**.

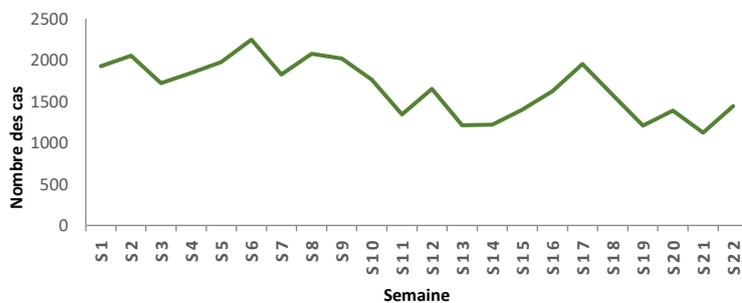


Fig.6 Evolution hebdomadaire des cas de syndrome grippal

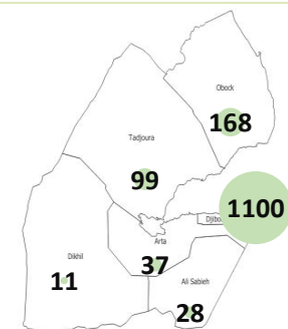


Fig.7 Répartition des cas de Syndrome grippal par sexe et tranche d'âge pour la S22-2024

IV Situation des autres maladies à déclaration obligatoire

Tableau 4 Notification de l'essentiel des maladies à déclaration obligatoire sous surveillance de la 06ème semaine de l'année 2025

Structures Sanitaires	Malnutrition aigüe sévère		Brucellose humaine		Traumatisme (AVP)		Gale		Paludisme	
	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès
DJIBOUTI-VILLE	66	0	11	0	60	0	52	0	200	0
ARTA	2	0	0	0	0	0	1	0	5	0
ALI-SABIEH	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIKHIL	4	0	0	0	0	0	27	0	0	0
OBOCK	11	0	0	0	9	1	1	0	0	0
TADJOURAH	13	0	26	0	10	0	0	0	13	0

Situation du paludisme

218 nouveaux cas de paludisme ont été signalés, par rapport à la semaine 21 (**216 cas**) de l'année en cours, on note pratiquement le même cas. La Fig. 8 montre une forte baisse par rapport aux trois dernières années, probablement due à l'efficacité des programmes de contrôle et de prévention. Le total cumulé du S1 à S22 est **10 842 cas** et **1** décès pour cette année.

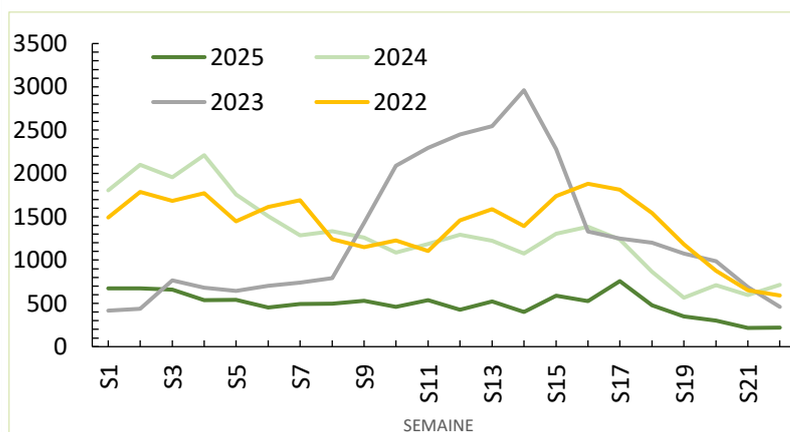


Fig.8 Evolution hebdomadaire des cas du paludisme

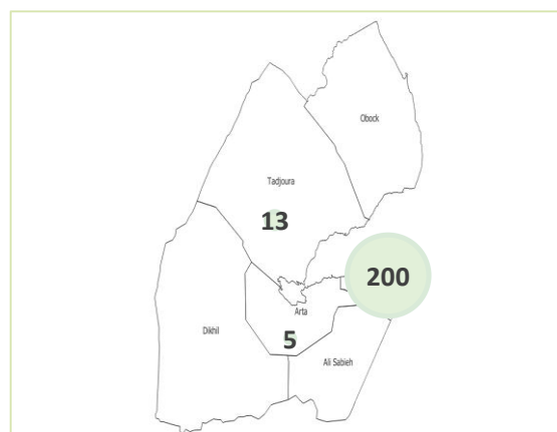


Fig.9 Répartition des cas paludisme par régions pour la S22_2024

Situation du Malnutrition aigüe sévère et Brucellose

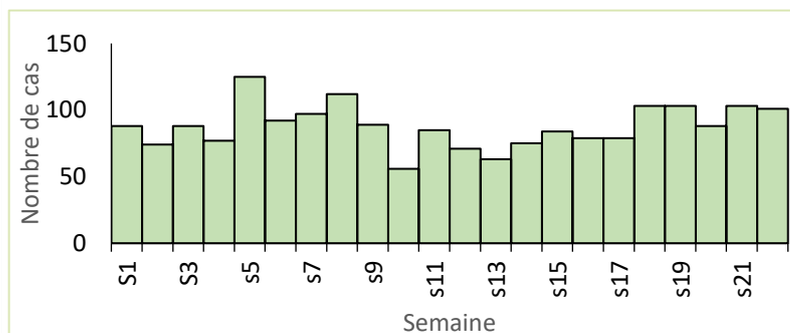


Fig.10 Evolution hebdomadaire des cas du Malnutrition

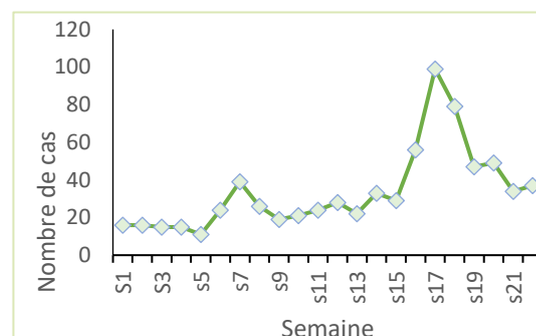


Fig.11 Evolution hebdomadaire des cas du Brucellose

V

Violences Basées sur le Genre VGB

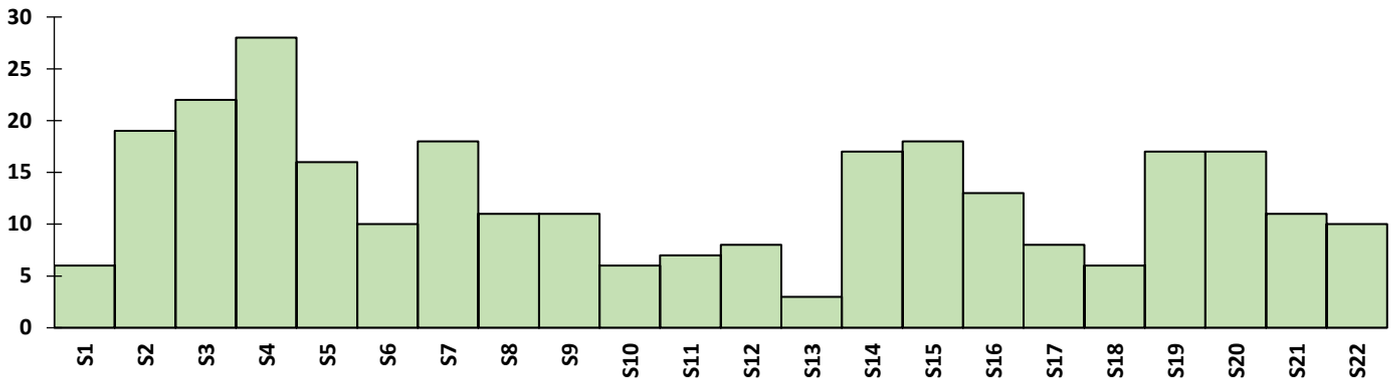


Fig. 12 Evolution des cas VGB au cours de la semaine épidémiologie N° 01 au 22 (Du 29 décembre 2024 au 31 Mai 2025)

Au terme de la semaine épidémiologie numéro 22, **10 nouveaux cas** de VGB ont été rapportés. Au total, **282 cas** de violences basées sur le genre ont été enregistrés de la semaine 01 à la semaine 22 (du 29 Décembre 2024 au 31 mai 2025).

Tableau 5 Répartition des cas VGB par Tranche d'âge et Sexe

Type VGB	0-11 ans		12-23 ans		24-35 ans		36-47 ans		48-59 ans		60 ans et Plus		Total	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Agression physique	1	3	0	8	1	68	3	24	0	4	0	0	5	107
Agression sexuelle	0	3	0	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	8
Mariage précoce	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Mutilation génitale féminine	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tentative de viol	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Viol avec pénétration	4	3	0	13	0	3	0	0	0	0	0	0	4	19
Violence domestique	0	0	0	9	2	20	2	12	0	1	0	1	4	43
Violence économique	0	0	0	6	1	31	0	11	0	2	0	0	1	50
Violence psychologique	0	0	0	4	3	13	1	9	1	1	0	2	5	29
Violence sexuelle	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Total	5	12	0	47	7	136	6	57	1	8	0	3	19	263

Parmi les **282 cas** de Violence Basées sur le Genre, **93%** étaient des femmes et **6%** étaient des enfants de moins de 11 ans.

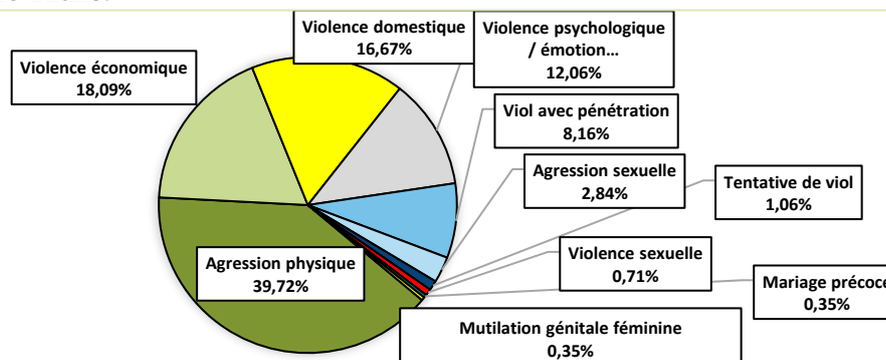


Fig. 13 Proportion des cas violence selon les types au cours de la semaine 1 à la semaine 22

D'après la figure 13, l'agression physique était la forme de violence la plus courante avec **39,72 %**, suivie de la violence domestique à **18,09 %**.

VI Évènement Majeur Internationaux

Régionale :

Mali :

Au 16 mai 2025, le ministère de la Santé a signalé **27 nouveaux cas de dengue** et aucun nouveau décès dans trois régions. Cela porte le total à **215 cas suspects** et **7 décès**, avec un taux de létalité de 3,25 %. Les cas ont été signalés dans les régions de Kayes (92 cas, 3 décès), Mopti (73 cas, 2 décès) et Koulikoro (50 cas, 2 décès). Parmi les cas recensés, 57 % concernent des hommes et 43 % des femmes. (Source : [Africa CDC Weekly](#))

Kenya :

Au 16 mai 2025, le ministère de la Santé du Kenya a signalé **11 nouveaux cas suspects** de choléra et aucun nouveau décès. Cela représente une augmentation moyenne de **48 %** du nombre de nouveaux cas au cours des quatre dernières semaines.

Depuis le début de l'épidémie en février 2025, le pays a enregistré un total de **248 cas** (35 confirmés et 213 suspects) ainsi que **11 décès**, avec un taux de létalité de **4,43 %**. Les cas ont été signalés dans plusieurs comtés, notamment Kisumu (93 cas, 7 décès), Migori (53 cas, 1 décès), Nairobi (59 cas, 1 décès) et Kwale (43 cas, 2 décès). Par ailleurs, 52 % des cas concernent des hommes. (Source : [Africa CDC Weekly](#))

Cameroun :

Depuis la dernière mise à jour (16 mai 2025), le ministère de la Santé a signalé **19 nouveaux cas suspects** de Rougeole et **2 nouveaux décès** dans quatre régions. Cela porte le total à **187 cas suspects et 15 décès**, avec un taux de létalité de **8,02 %**. Les cas ont été signalés dans les régions du Littoral (78 cas, 6 décès), Centre (55 cas, 4 décès), Ouest (31 cas, 3 décès) et Extrême-Nord (23 cas, 2 décès). Parmi les cas recensés, 54 % concernent des hommes et 46 % des femmes. (Source : [Africa CDC Weekly](#))

Pays transfrontalier :

Éthiopie :

Le Ministère de la Santé et l'Institut éthiopien de santé publique ont annoncé le premier cas de variole le 26 mai 2025. Lors de la semaine épidémiologique 20, **trois nouveaux cas** ont été notifiés et confirmés, Parmi les cas confirmés, 33,3 % concernent des hommes, tandis que la même proportion touche des enfants de moins de 15 ans. (Source : [Africa CDC Weekly Media](#))

VII Situation épidémiologique de la semaine 22 par région sanitaire

Tableau N°5 Notification de l'ensemble des maladies à déclaration obligatoire pour la 22^{ème} semaine de l'année 2025

Maladies	Djibouti-ville		Ali-sabieh		ARTA		Dikhil		Obock		Tadjourah		Total	
	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès	Cas	décès
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COVID-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diarrhées Sanglantes	11	0	0	0	0	0	16	0	0	0	1	0	28	0
Diarrhées Aqueuses aigue	625	0	19	0	40	0	71	0	33	0	16	0	804	0
Paralysie Flasque Aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syndrome grippal	1100	0	28	0	37	0	11	0	168	0	99	0	1443	0
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	200	0	0	0	5	0	0	0	0	0	13	0	218	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	9	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	13	0
Malnutrition aigüe Sévère	66	0	5	0	2	0	4	0	11	0	13	0	101	0
Fièvres Hémorragiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos Adulte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hépatites Virales	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0
SRAS	2	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	7	1
IRAS	91	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	99	0
Fièvres Typhoïdes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre Jaune	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucellose	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	37	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rage Humaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gale	52	0	0	0	1	0	27	0	1	0	0	0	81	0
Tuberculose Nouveaux cas	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0
VIH Nouveaux cas	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
IST nouveau	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
Diabète nouveau cas	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	7	0
Hypertension nouveau cas	23	0	0	0	0	0	4	0	1	0	2	0	30	0
Traumatisme (AVP)	60	0	0	0	0	0	0	0	9	1	10	0	79	1
Décès Maternels		0		0		0		0		0		0	0	0
Décès Néonataux		0		0		0		1		0		0	0	1
Evènements inconnus / Emergents	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0