



Semaine : N°26 (Du 22 au 28 Juin 2025)

Date de publication : 30 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 :

- **1 214** cas de Syndrome grippal ;
- **801** cas de Diarrhée aqueuse aigüe ;
- **147** cas du Paludisme ;
- **93** cas Traumatisme (AVP) ;
- **79** cas de Malnutrition aigüe sévères ;
- **62** cas de Gale ;
- **55** cas IRAS ;
- **32** cas Brucellose ;
- **21** nouveaux cas de Tuberculose ;
- **12** cas de violences basées sur le genre ;
- **1** cas PFA ;

Couvertures de données

Tableau 1 Complétude et la promptitude de la semaine 26

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	9	90%	90%
	Dikhil	9	8	89%	89%
	Obock	7	7	100%	100%
	Tadjourah	12	12	100%	100%
TOTAL Djibouti Pays		82	78	95%	95%

Au cours de la semaine 26, la promptitude et la complétude des rapports restent globalement satisfaisant soit un taux de complétude de **95%**.

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 26^{ème} 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	1	0	1	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

Pour la semaine 26, 1 cas de PFA a été notifié à Djibouti, 1 cas de méningite et aucun cas suspect de rougeole n'a été enregistré pour la 26^e semaine. Au total, le cumul de cas est de **36 cas** suspects de rougeole avec **8 cas positifs** 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.

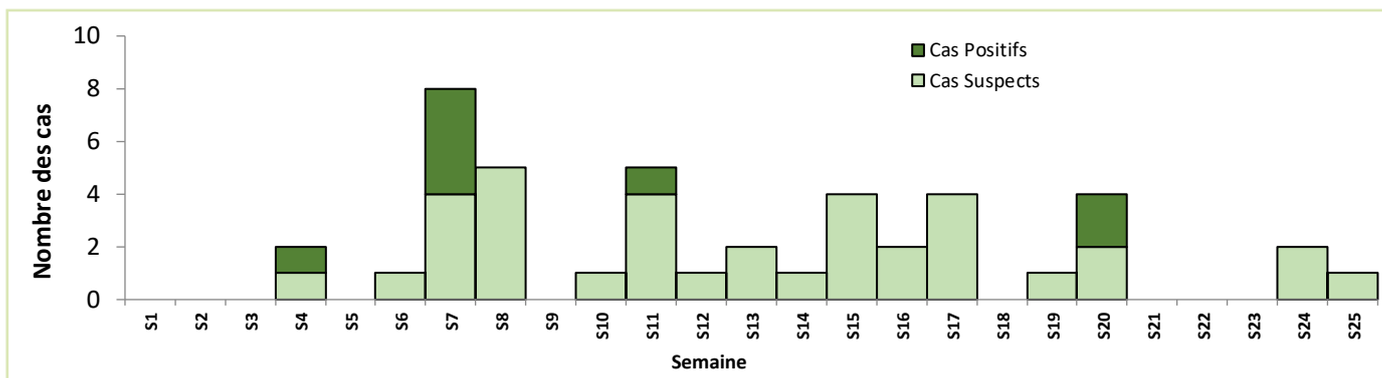


Fig.1 Evolution hebdomadaire des cas suspects et des cas positifs pour la semaine 1 à la semaine 26 de l'année 2025

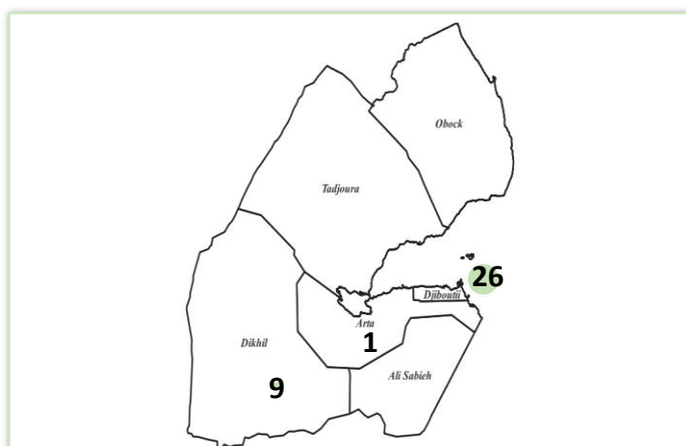


Fig. 2 Répartition des cas suspects de Rougeole par régions pour la S1 à 26-2025

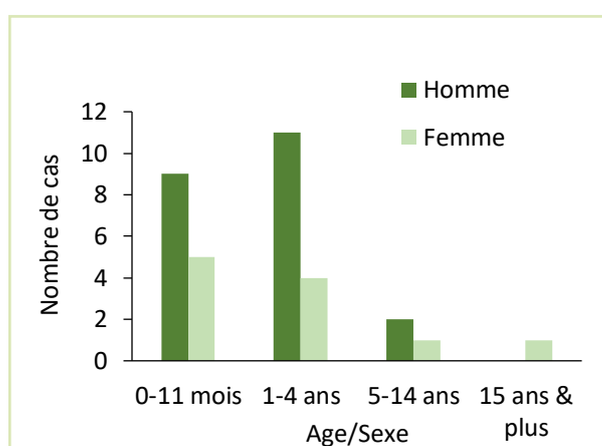


Fig. 3 Répartition des cas Rougeole par tranche d'âge et sexe pour la S1 à 26-2025

III Surveillance syndromique

Tableau 3 Situation de la notification de surveillance syndromique de 26^{ème} semaine de l'année 2025

Structures Sanitaires	Diarrhées aqueuses aigue		Diarrhées Sanglantes		Syndrome grippal	
	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès
DJIBOUTI-VILLE	559	0	1	0	906	0
ARTA	34	0	1	0	37	0
ALI-SABIEH	14	0	0	0	20	0
DIKHIL	52	0	6	0	12	0
OBOCK	105	0	14	0	77	0
TADJOURAH	37	0	0	0	162	0

Situation de la diarrhée aqueuse aigue

801 nouveaux cas diarrhées aqueuses aigue ont été enregistrés au terme de la semaine 26, Et le total cumulé des S1 à S26 est de **19 401 cas** et **1** décès.

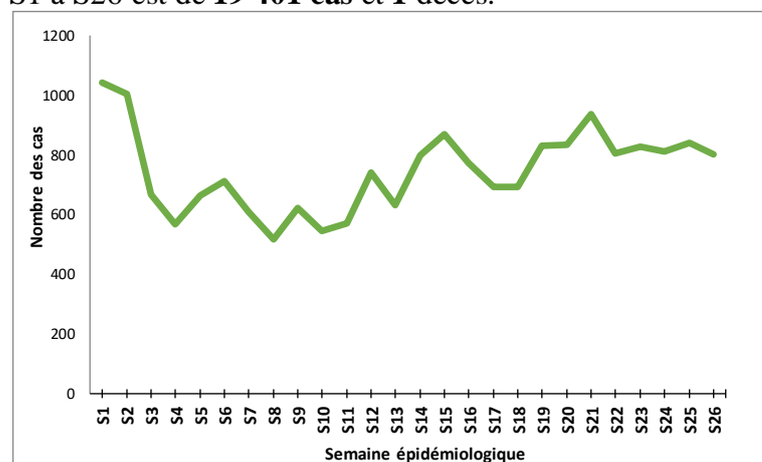


Fig.4 Evolution Hebdomadaire des cas de diarrhées aqueuses aigue

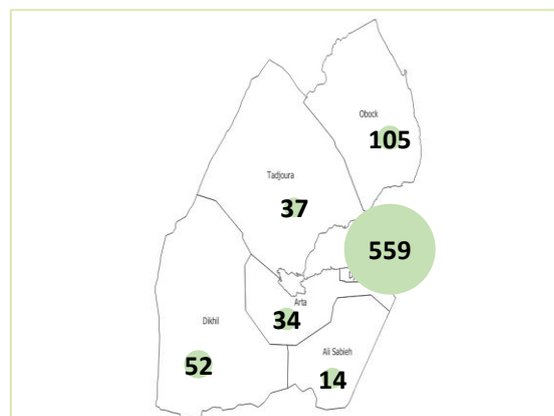


Fig.5 Répartition des cas de diarrhées aqueuses aigue par régions sanitaire pour la S26_2025

Situation de Syndrome grippal

1 214 nouveaux cas de syndrome grippal ont été enregistrés au cours de la semaine 26. Et le total cumulé du S1 à S26 est de **41 359 cas**.

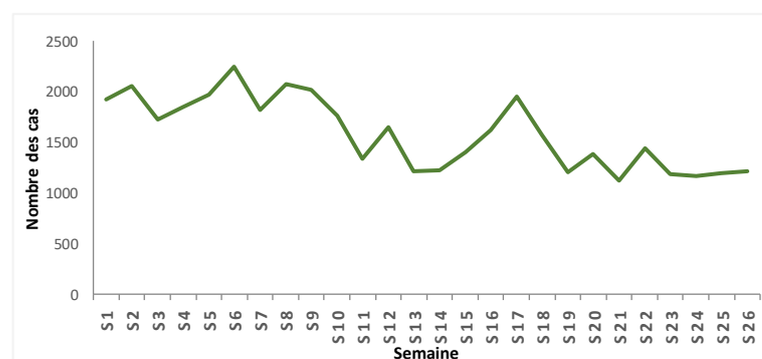


Fig.6 Evolution hebdomadaire des cas de syndrome grippal

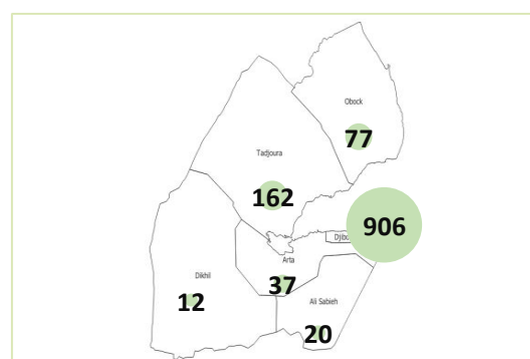


Fig.7 Répartition des cas de Syndrome grippal par sexe et tranche d'âge pour la S26-2024

IV Situation des autres maladies à déclaration obligatoire

Tableau 4 Notification de l'essentiel des maladies à déclaration obligatoire sous surveillance de la 26^{ème} 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	50	0	6	0	79	0	48	0	134	0
ARTA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ALI-SABIEH	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIKHIL	3	0	0	0	0	0	10	0	0	0
OBOCK	10	0	0	0	4	0	4	0	6	0
TADJOURAH	9	0	26	0	10	0	0	0	6	0

Situation du paludisme

Durant la 26^{ème} semaine épidémiologique de l'année 2025, **147 nouveaux cas** de paludisme ont été déclarés.

- Par rapport à la semaine 25 (**145 cas**) de l'année en cours, on note une hausse de **1%**.
- Par rapport à la même semaine (S26=**316 cas**) de l'année dernière (2024), on note également une baisse de **53%**.

Le total cumulé du S1 à S26 est **11 471 cas** pour cette année.

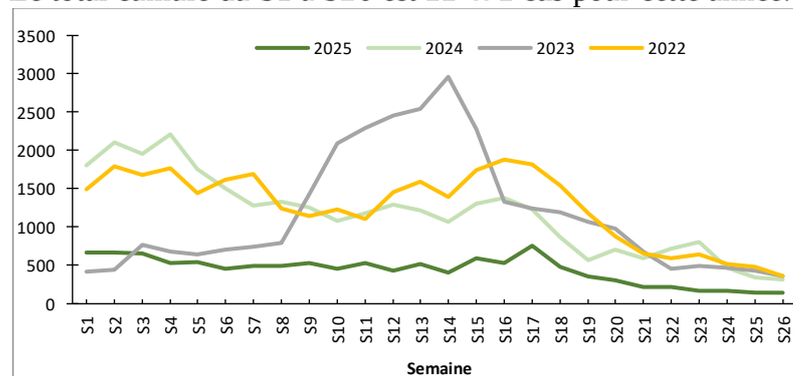


Fig.8 Evolution hebdomadaire des cas du paludisme

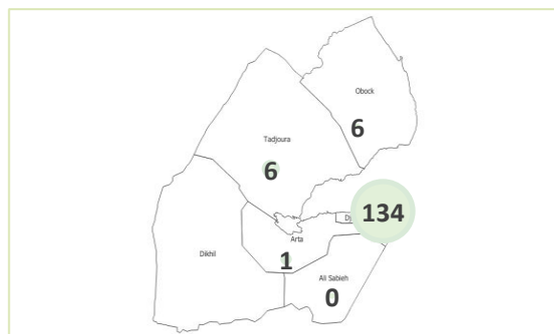


Fig.9 Répartition des cas paludisme par régions pour la S26_2024

Situation du Malnutrition aigüe sévère et Brucellose

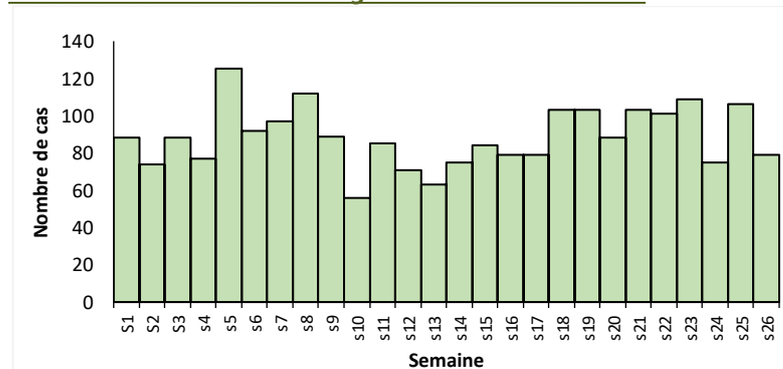


Fig.10 Evolution hebdomadaire des cas du Malnutrition

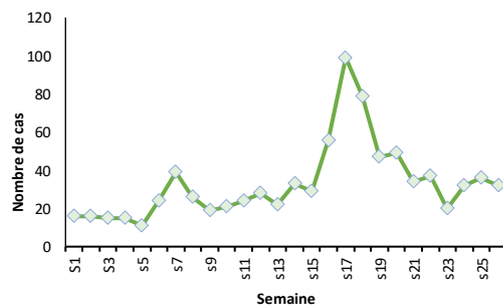


Fig.11 Evolution hebdomadaire des cas du Brucellose

V Violences Basées sur le Genre VGB

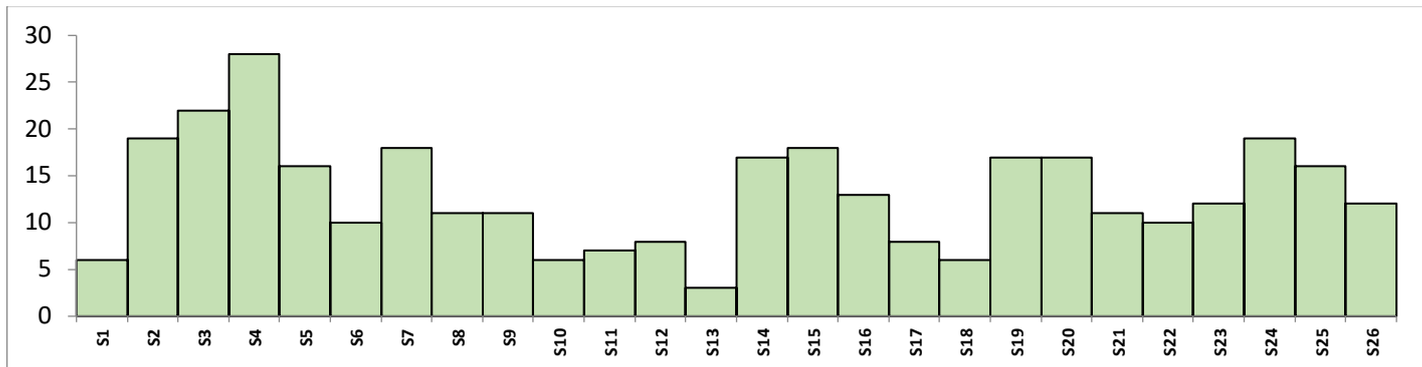


Fig. 12 Evolution des cas VGB au cours de la semaine épidémiologie N° 01 au 25 (Du 29 décembre 2024 au 21 Juin 2025)

Au cours de la semaine 26, **12 nouveaux cas** de violences basées sur le genre (VGB) ont été signalés. Depuis la semaine 1 jusqu'à la semaine 26, un total de **341 cas** a été enregistré (du 29 Décembre 2024 au 28 Juin 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	10	1	78	3	30	0	5	0	0	5	126
Agression sexuelle	0	4	0	5	0	1	0	1	0	0	0	0	0	11
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	1	0	0	0	0	0	2
Tentative de viol	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Viol avec pénétration	4	5	0	14	0	4	0	0	0	0	0	0	4	23
Violence domestique	0	1	0	9	2	25	3	14	0	1	0	1	5	51
Violence économique	1	2	0	7	1	37	0	19	0	2	0	0	2	67
Violence psychologique	0	0	0	4	3	13	1	11	2	3	0	2	6	33
Violence sexuelle	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Total	6	18	0	53	7	158	7	76	2	11	0	3	22	319

Sur les **341 cas** de Violence Basées sur le Genre, **94%** étaient des femmes et **7%** étaient des enfants de moins de 11 ans.

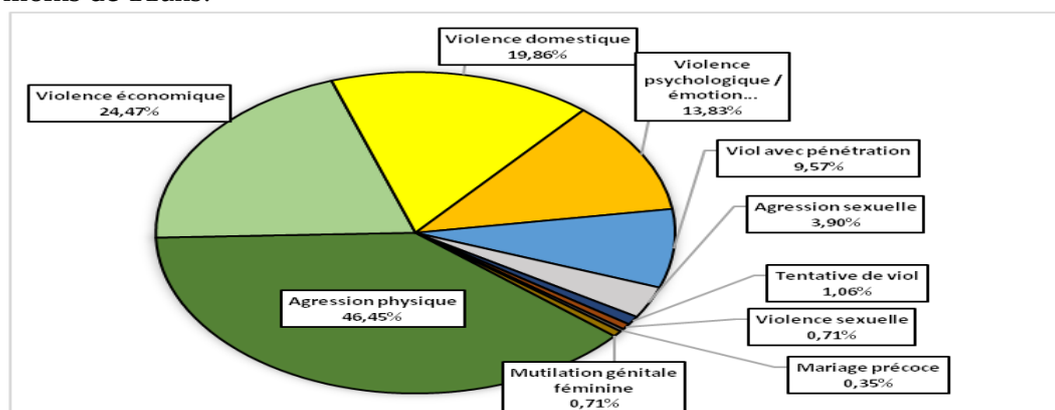


Fig. 13 Proportion des cas violence selon les types au cours de la semaine 1 à la semaine 26

D'après la figure 13, l'agression physique était la forme de violence la plus courante avec **46,45 %**, suivie de la violence économique à **24,47%**.

VI Évènement Majeur Internationaux

Régionale :

Soudan de Sud :

Au cours de la semaine épidémiologique 23, **1 379 cas** de Cholera ont été signalés, soit une baisse de **63,3 %** par rapport aux **3 755 cas** enregistrés la semaine précédente. Le nombre de décès s'élève à **26**, avec un taux de létalité de **1,9 %**, en légère diminution par rapport aux **27 décès** (taux de **3,7 %**) de la semaine 22. Parmi les personnes touchées, **les hommes représentent 52 % des cas et 52 % des décès**, tandis que **les enfants de moins de 20 ans** constituent **34 % de l'ensemble des cas et 35 % des décès**.

(Source : [Africa CDC Weekly](#))

Uganda:

Au cours de la semaine épidémiologique 23, **149 nouveaux cas** confirmés de Mpox ont été enregistrés, soit une augmentation de **32 %** par rapport aux **113 cas** de la semaine précédente. Aucun décès n'a été signalé parmi les cas confirmés cette semaine, contre **1 décès** en semaine 22. Parmi l'ensemble des cas confirmés, le clade Ib a été identifié. **Les hommes représentent 56,1 % des cas confirmés**, tandis que les enfants de moins de 15 ans constituent **11 % des cas**.

(Source : [Africa CDC Weekly](#))

Kenya :

À la semaine épidémiologique 22 (terminée le 1er juin 2025), le Kenya avait signalé un total cumulé de 1 378 cas de leishmaniose viscérale. Parmi ceux-ci, 1 069 (79,5 %) ont été confirmés en laboratoire et 46 ont entraîné des décès, soit un taux de létalité de 3,3 %. Au cours de la semaine 22, 10 nouveaux cas ont été enregistrés dans le comté de Mandera.

(Source : [Africa CDC](#))

VII Situation épidémiologique de la semaine 26 par région sanitaire

Tableau N°5 Notification de l'ensemble des maladies à déclaration obligatoire pour la 26^{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	1	0	0	0	1	0	6	0	14	0	0	0	22	0
Diarrhées Aqueuses aigue	559	0	14	0	34	0	52	0	105	0	37	0	801	0
Paralyse Flasque Aigue	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Syndrome grippal	906	0	20	0	37	0	12	0	77	0	162	0	1214	0
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	134	0	0	0	1	0	0	0	6	0	6	0	147	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningite	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Dengue	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
Malnutrition aigüe Sévère	50	0	7	0	0	0	3	0	10	0	9	0	79	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	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
SRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IRAS	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	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	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	32	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	48	0	0	0	0	0	10	0	4	0	0	0	62	0
Tuberculose Nouveaux cas	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0
VIH Nouveaux cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IST nouveau	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	12	0
Diabète nouveau cas	8	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0	14	0
Hypertension nouveau cas	10	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	0	17	0
Traumatisme (AVP)	79	0	0	0	0	0	0	0	4	0	10	0	93	0
Décès Maternels		1		0		0		0		0		0	0	1
Décès Néonataux		0		0		0		0		0		0	0	0
Evènements inconnus / Emergents	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0