

# BEH

Bulletin  
Épidémiologique  
Hebdomadaire



MINISTÈRE DE LA  
SANTÉ DE DJIBOUTI



INSTITUT NATIONAL  
SANTÉ PUBLIQUE  
DE DJIBOUTI

Semaine : N°25 (Du 15 Juin au 21 Juin 2025)

Date de publication : 23 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](mailto:inspdsurvepi@gmail.com) Site : [INSPDJ.NET](http://INSPDJ.NET)

## Points Saillants :

- **1 193** cas de Syndrome grippal ;
- **839** cas de Diarrhée aqueuse aigüe et **1** décès ;
- **145** cas du Paludisme ;
- **106** cas de Malnutrition aigüe sévères ;
- **92** cas Traumatisme (AVP) et **1** décès ;
- **89** cas de Gale ;
- **46** cas IRAS ;
- **36** cas Brucellose ;
- **16** cas de violences basées sur le genre ;
- **10** cas Dengue ;
- **1** cas Suspects de rougeole ;

## Couvertures de données

**Tableau 1 Complétude et la promptitude de la semaine 25**

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	11	92%	92%
	Privées	4	2	50%	50%
Régions sanitaires	Ali-Sabieh	9	9	100%	100%
	ARTA	10	8	80%	80%
	Dikhil	9	9	100%	100%
	Obock	7	7	100%	100%
	Tadjourah	12	12	100%	100%
<b>TOTAL Djibouti Pays</b>		<b>82</b>	<b>77</b>	<b>94%</b>	<b>94%</b>

Au cours de la semaine 25, la promptitude et la complétude des rapports restent globalement satisfaisant soit un taux de complétude de **94%**.

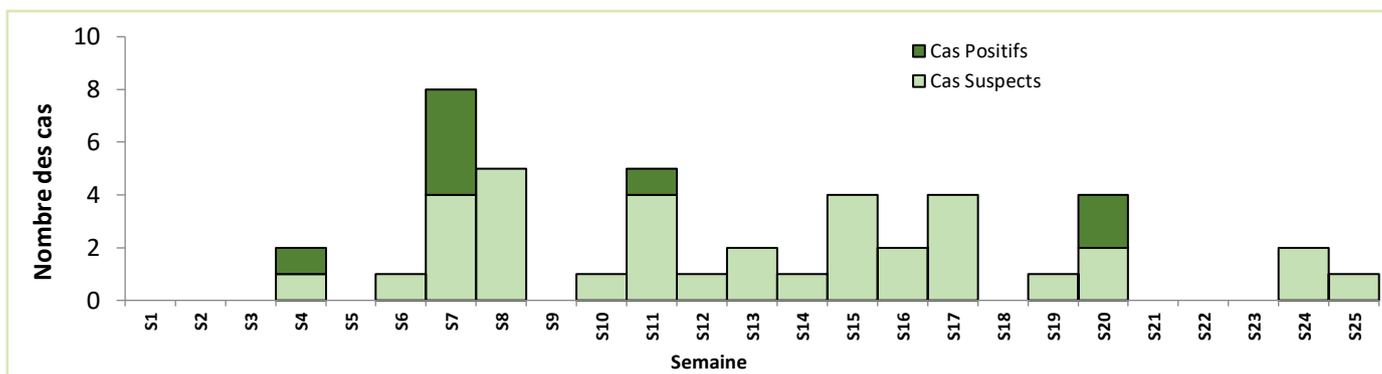
## II Surveillance des maladies évitable par la vaccination

**Tableau 2** Situation de la notification des maladies prioritaires et évitable par la vaccination sous surveillance épidémiologique de la 25<sup>ème</sup> semaine de l'année 2025

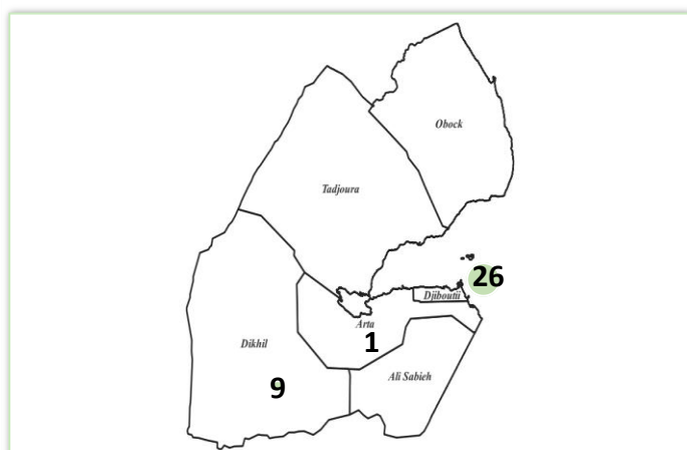
Structures Sanitaires	Rougeole		(PFA)		Méningite		Fièvre jaune		Tétanos	
	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès
DJIBOUTI-VILLE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ARTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALI-SABIEH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIKHIL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OBOCK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TADJOURAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**1 cas** suspects de rougeole a été enregistré pour la 25<sup>e</sup> semaine. Au total, le cumul de cas est de **36 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.

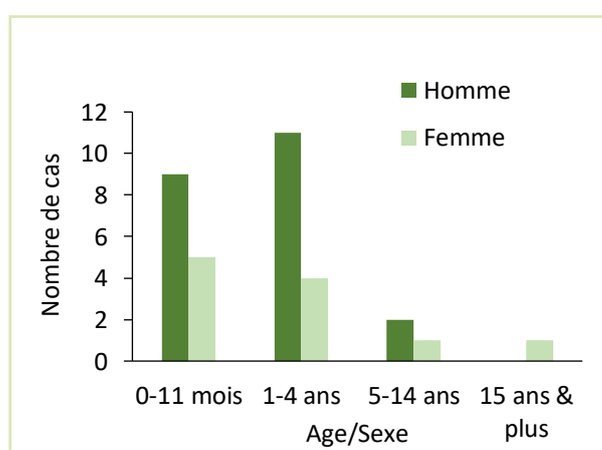
Pour les autres MEV aucun cas n'a été signalé durant la semaine.



**Fig.1** Evolution hebdomadaire des cas suspects et des cas positifs pour la semaine 1 au semaine 25 de l'année 2025



**Fig. 2** Répartition des cas suspects de Rougeole par régions pour la S1 à 25-2025



**Fig. 3** Répartition des cas Rougeole par tranche d'âge et sexe pour la S1 à 25-2025

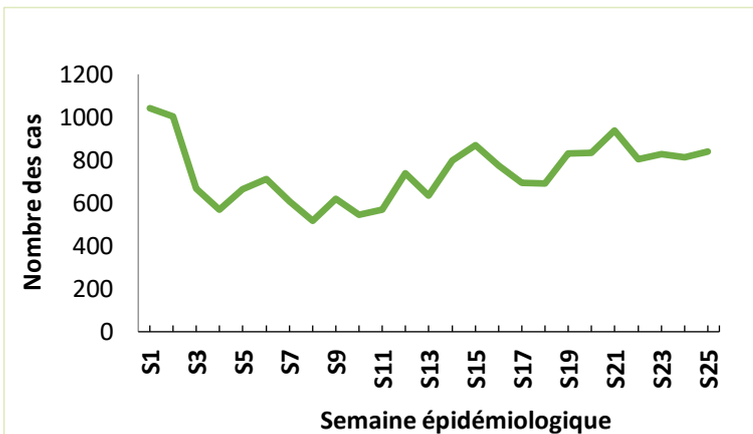
### III Surveillance syndromique

**Tableau 3** Situation de la notification de surveillance syndromique de 25ème semaine de l'année 2025

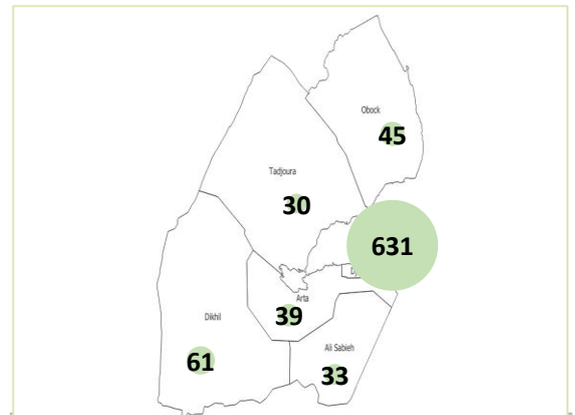
Structures Sanitaires	Diarrhées aqueuses aigue		Diarrhées Sanglantes		Syndrome grippal	
	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès
DJIBOUTI-VILLE	631	0	1	0	848	0
ARTA	39	0	0	0	49	0
ALI-SABIEH	33	0	0	0	32	0
DIKHIL	61	0	13	0	25	0
OBOCK	45	0	2	0	107	0
TADJOURAH	30	0	1	0	132	0

#### Situation de la diarrhées aqueuses aigue

**839** nouveaux cas diarrhées aqueuses aigue et **1** décès ont été enregistrés au terme de la semaine 25, Et le total cumulé des S1 à S25 est de **18 600 cas** et **1** décès.



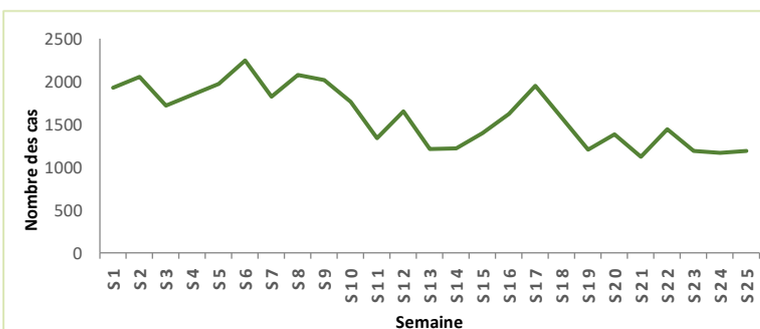
**Fig.4** Evolution Hebdomadaire des cas de diarrhées aqueuses aigue



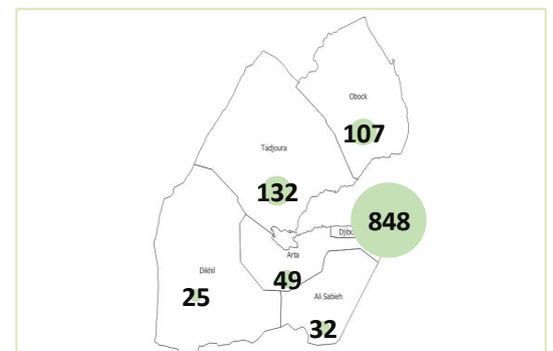
**Fig.5** Répartition des cas de diarrhées aqueuses aigue par régions sanitaire pour la S25\_2025

#### Situation de Syndrome grippal

**1 193** nouveaux cas de syndrome grippal ont été enregistrés au cours de la semaine 25. Et le total cumulé du S1 à S25 est de **44 145 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 S25-2024

## IV Situation des autres maladies à déclaration obligatoire

**Tableau 4** Notification de l'essentiel des maladies à déclaration obligatoire sous surveillance de la 25ème semaine de l'année 2025

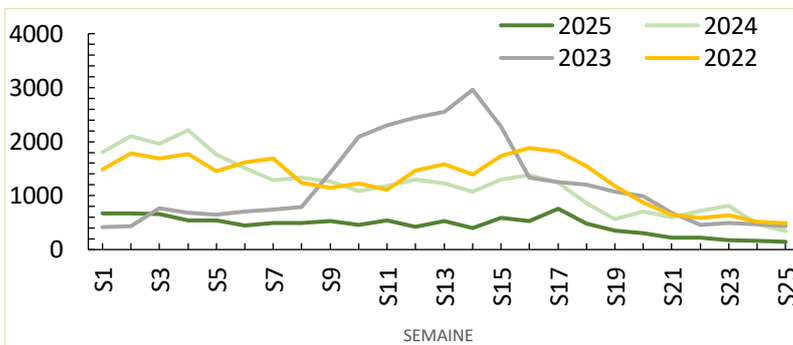
Structures Sanitaires	Malnutrition aigüe sévère		Brucellose humaine		Traumatisme (AVP)		Gale		Paludisme	
	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès	cas	Décès
DJIBOUTI-VILLE	71	0	14	0	75	1	71	0	129	0
ARTA	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0
ALI-SABIEH	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
DIKHIL	9	0	0	0	0	0	11	0	0	0
OBOCK	9	0	2	0	6	0	7	0	1	0
TADJOURAH	15	0	20	0	11	0	0	0	10	0

### Situation du paludisme

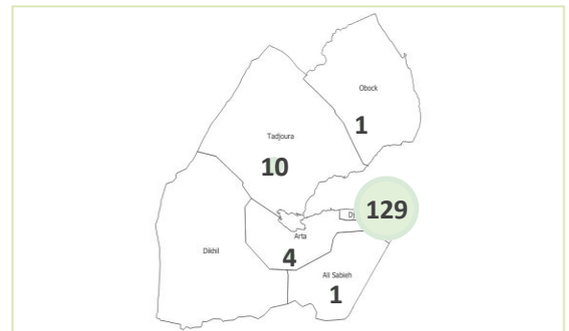
Durant la 25ème semaine épidémiologique de l'année 2025, **145 nouveaux cas** de paludisme ont été déclarés.

- Par rapport à la semaine 24 (**166 cas**) de l'année en cours, on note une baisse de **12%**.
- Par rapport à la même semaine (S25=**344 cas**) de l'année dernière (2024), on note également une baisse de **58%**.

Le total cumulé du S1 à S25 est **11 324 cas** pour cette année.

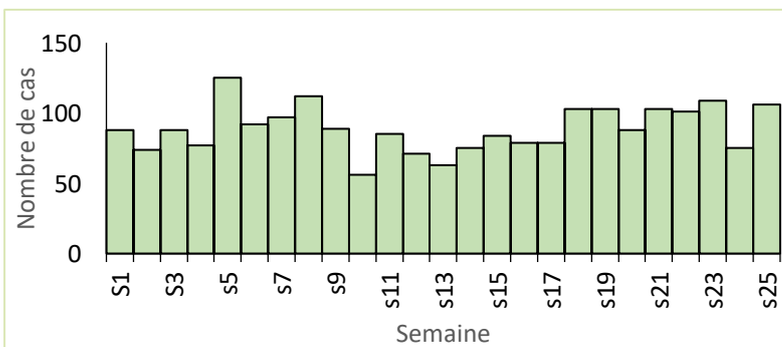


**Fig.8** Evolution hebdomadaire des cas du paludisme

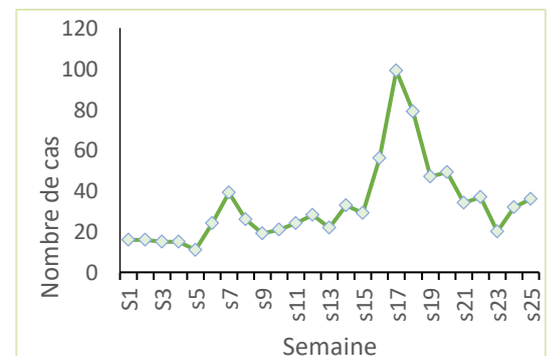


**Fig.9** Répartition des cas paludisme par régions pour la S25\_2024

### 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

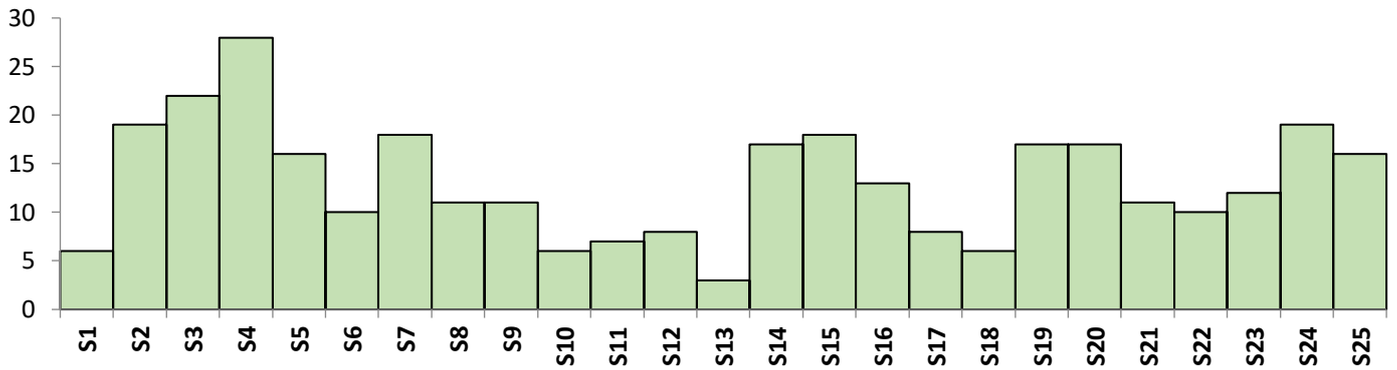


Fig. 12 Evolution des cas VGB au cours de la semaine épidémiologie N° 01 au 25 (Du 29 décembre 2024 au 21 Juin 2025)

Au cours de la semaine 25, **16 nouveaux cas** de violences basées sur le genre (VGB) ont été signalés. Depuis la semaine 1 jusqu'à la semaine 25, un total de **329 cas** a été enregistré (du 29 Décembre 2024 au 14 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	76	3	29	0	4	0	0	5	122
Agression sexuelle	0	4	0	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	10
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	3	0	14	0	4	0	0	0	0	0	0	4	21
Violence domestique	0	1	0	9	2	23	3	14	0	1	0	1	5	49
Violence économique	0	2	0	7	1	37	0	17	0	2	0	0	1	65
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
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>7</b>	<b>154</b>	<b>7</b>	<b>73</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>308</b>

Sur les **329 cas** de Violence Basées sur le Genre, **94%** étaient des femmes et **6%** étaient des enfants de moins de 11ans.

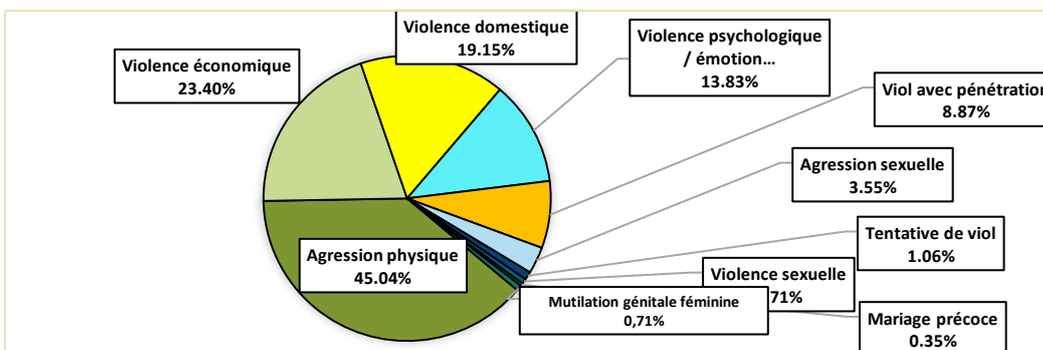


Fig. 13 Proportion des cas violence selon les types au cours de la semaine 1 à la semaine 25

D'après la figure 13, l'agression physique était la forme de violence la plus courante avec **45,04 %**, suivie de la violence économique à **23,40 %**.

## 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](#) )

### Pays transfrontalier :

#### Éthiopie :

Début mai 2025, l'Éthiopie a confirmé ses premiers cas de mpox dans la ville de Moyale (région Oromia), touchant un nourrisson, sa mère, et plusieurs contacts proches. Depuis, les autorités sanitaires ont recensé 18 cas au total, dont un décès et deux guérisons, les autres étant en traitement.

Face au risque de propagation, notamment aux frontières avec la Somalie et le Kenya, le ministère de la Santé et l'Institut éthiopien de santé publique ont renforcé la surveillance, le contrôle aux frontières, l'isolement des cas et le traçage des contacts.

(Source : [Africa CDC](#) )

## VII Situation épidémiologique de la semaine 25 par région sanitaire

Tableau N°5. Notification de l'ensemble des maladies à déclaration obligatoire pour la 25<sup>ème</sup> 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	0	0	13	0	2	0	1	0	17	0
Diarrhées Aqueuses aigue	631	0	33	0	39	0	61	0	45	1	30	0	839	1
Paralyse Flasque Aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syndrome grippal	848	0	32	0	49	0	25	0	107	0	132	0	1193	0
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme	129	0	1	0	4	0	0	0	1	0	10	0	145	0
Rougeole	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
Malnutrition aigüe Sévère	71	0	0	0	2	0	9	0	9	0	15	0	106	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
SRAS	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
IRAS	44	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	46	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Brucellose	14	0	0	0	0	0	0	0	2	0	20	0	36	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	71	0	0	0	0	0	11	0	7	0	0	0	89	0
Tuberculose Nouveaux cas	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0
VIH Nouveaux cas	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
IST nouveau	10	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	15	0
Diabète nouveau cas	7	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	11	0
Hypertension nouveau cas	15	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	0	20	0
Traumatisme (AVP)	75	1	0	0	0	0	0	0	6	0	11	0	92	1
Décès Maternels		0		0		0		0		1		0	0	1
Décès Néonataux		2		0		0		0		0		0	0	2
Evènements inconnus / Emergents	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0