



MINISTÈRE DE LA SANTÉ



BULLETIN EPIDEMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE DE LA GUINEE

Semaine 35 - 2019 : 26/08/2019 au 01/09/2019

Date de parution : 09/09/2019

BULLETIN

SOMMAIRE

SURVEILLANCE INTEGREE DE LA MALADIE ET RIPOSTE

1. *Points saillants*
2. *Complétude et promptitude des rapports hebdomadaires de surveillance*
3. *Situation de la rougeole*
4. *Situation des Décès maternels présumés*
5. *Suivi des tendances des principales MPE et événements prioritaires*
6. *Tableau synthèse des maladies, affections et événements prioritaires sous surveillance*

1. POINTS SAILLANTS

☞ Rougeole

Localités en flambée épidémique

- **Anciennes (5)** : Tombolia centre, Yimbayah école, Matoto centre (**Matoto**); Wanindara (**Ratoma**); Manéah (**Coyah**)
- **Nouvelles** : Aucune
- **Localités sorties de la flambée** : Aucune

2. COMPLETUDE ET PROMPTITUDE DES RAPPORTS HEBDOMADAIRES DE SURVEILLANCE

☞ Semaine 35 :

- Promptitude (38/38) et complétude (38/38) des districts sanitaires : 100%
- Promptitude (646/647) et complétude des formations sanitaires (647/647) : 99% et 100%

☞ Semaines 01 à 35 :

- Promptitude et complétude des districts sanitaires : 99% et 100%
- Promptitude et complétude des formations sanitaires : 99%

3. SITUATION DE LA ROUGEOLE

ANALYSE DE LA SITUATION :

S35 (2019) :

- ☞ 79 cas suspects notifiés avec 52 cas confirmés par lien épidémiologique et par la clinique et 05 confirmés au laboratoire.
- ☞ Depuis le début de l'année 2019, nous sommes à 3441 cas suspects, 985 confirmés par le laboratoire, 1919 par lien épidémiologique.

S32 – S35(2019) :

- ☞ Au cours des 4 dernières semaines épidémiologiques (S32 à S35) : 259 cas suspects ont été notifiés avec 222 confirmés par lien épidémiologique et clinique et 35 confirmés au laboratoire.

Comparativement à l'année 2018 :

- ☞ Pour la période S32 – S35 de 2018, nous comptons 22 cas suspects notifiés avec 07 cas confirmés par le laboratoire.

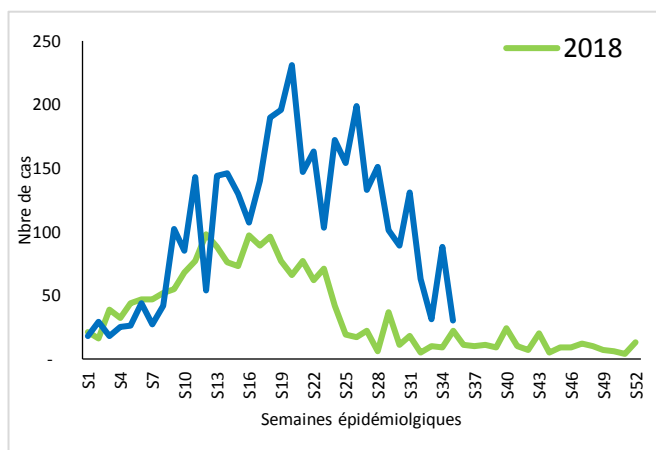


Figure 1 : Notification hebdomadaire des cas suspects de Rougeole en Guinée de la S01 – S35 en 2019 et 2018

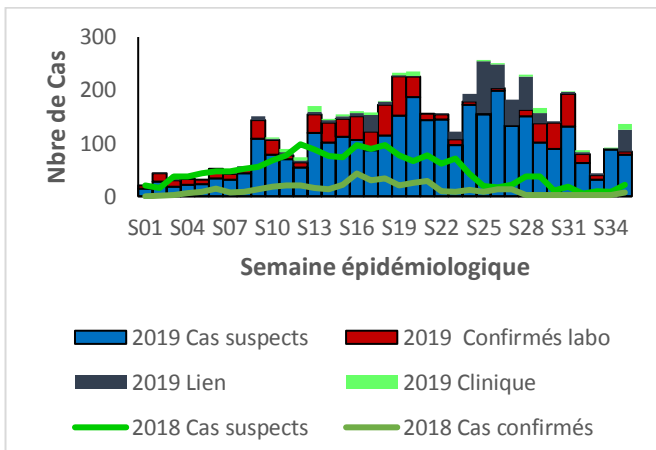
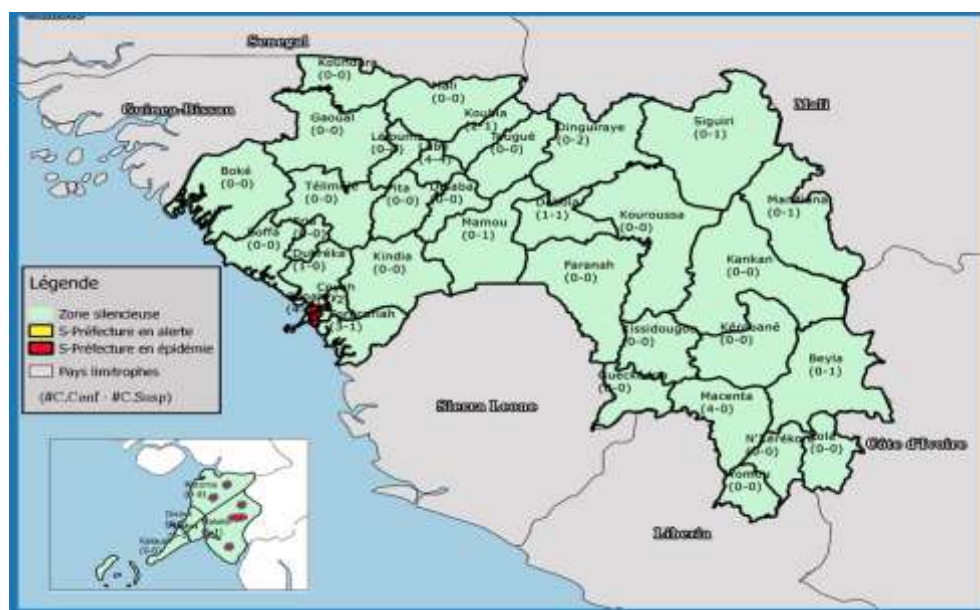


Figure 2 : Evolution des cas suspects et confirmés de rougeole au cours des années 2018 et 2019 en Guinée



Carte 2 : Localités en épidémie de Rougeole en Guinée au cours des 4 dernières semaines (en rouge), de la S32 – S35 en 2019

4. SITUATION DES DECES MATERNELS PRESUMES

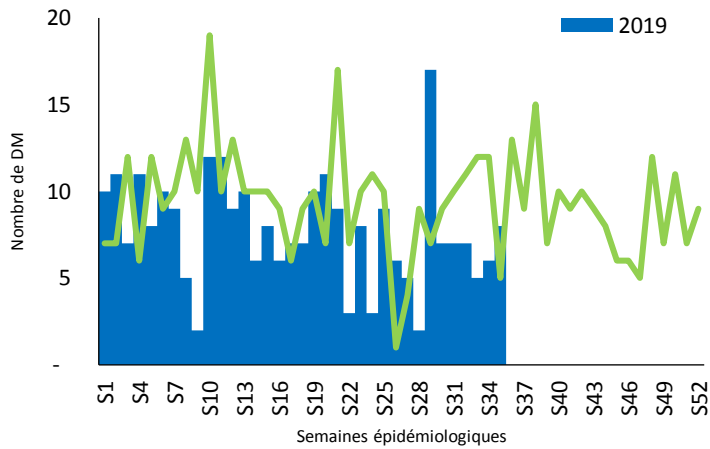


Figure 3 : Evolution hebdomadaire des DM en 2018 et 2019 en Guinée

Huit (8) DM présumés ont été enregistrés cette semaine 35 dans le pays. Le nombre cumulé de DM depuis le début de l'année est désormais de **308**, ce qui fait une moyenne de 08 DM / semaine. Le nombre de DM présumé est légèrement élevé en 2018 à la même période (3 DM / semaine).

L'incidence cumulée des DM est de 118 pour 100.000 naissances vivantes à la fin de la semaine 35. Nous signalons toutefois que la notification des décès maternels et même des décès en général n'est pas exhaustive.

Les incidences les plus fortes sont observées dans les districts de santé de FRIA (405/100.000 Naissances vivantes, N'ZEREKORE(373), KALOUM (277), KISSIDOUYOU (276), DABOLA (237) KINDIA (218), FARANAH (217) et Dinguiraye (200) .

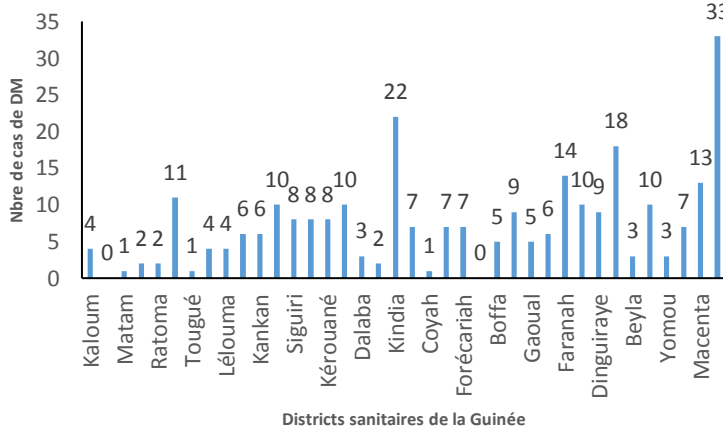
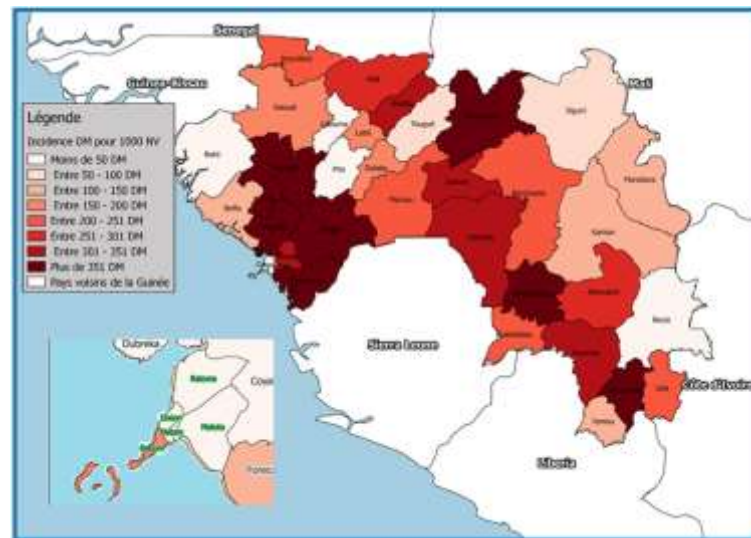


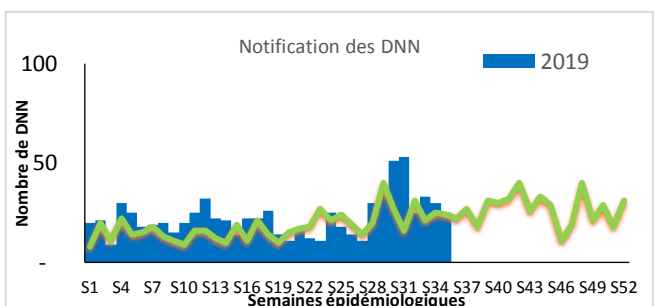
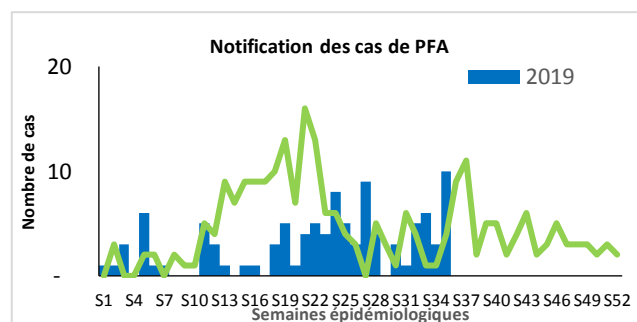
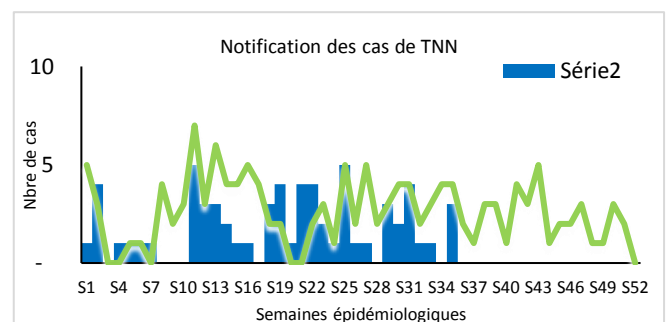
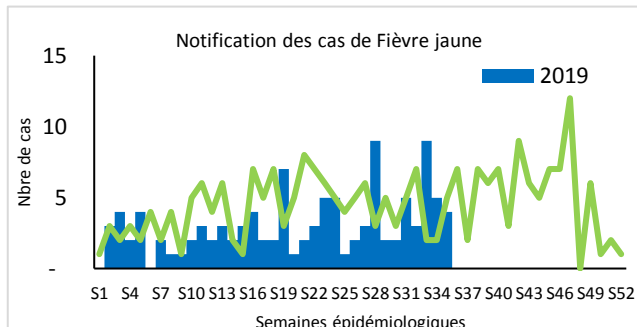
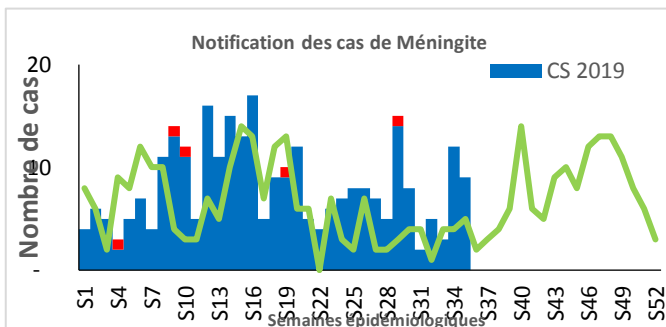
Figure 4 : Nombre de DM cumulés par DS en 2019



Carte 3 : Ratio de DM par DS en Guinée, S1-S35 2019



5. SUIVI DES TENDANCES DE CERTAINES MALADIES, AFFECTIONS ET EVENEMENTS



Interprétations des tendances :

- ☞ L'évolution des cas suspects de méningite se fait en dent de scie. Depuis 3 semaines toutefois on observe une tendance relative à la baisse. Depuis le début de l'année 2019, 5 cas confirmés ont été enregistrés. Les investigations ont conclu qu'il s'agissait des cas isolés.
- ☞ La notification des cas suspects de Fièvre jaune est aussi très variable. Depuis le début de l'année 2019 toutefois aucun cas confirmé n'a été rapporté.
- ☞ On note toutefois une légère amélioration dans la notification des cas de TNN. On note cependant trois cas de TNN cette semaine 35.
- ☞ La notification des cas de PFA est aussi en relative baisse par rapport à l'année 2018. On note toutefois une légère amélioration dans la notification des cas de PFA cette semaine.
- ☞ 25 DNN ont été enregistrés cette semaine 35. La moyenne nationale hebdomadaire de notification des DNN est de 20 DNN/Semaine depuis le début de l'année 2019.



6. TABLEAU DE SYNTHÈSE DES DONNÉES DES MALADIES, AFFECTIONS ET ÉVÉNEMENTS PRIORITAIRES SOUS SURVEILLANCE

Maladies / Affections / Événements	S-35			CUMUL S01-35				DATES IMPORTANTES						
	Nombre de cas suspects	Nombre de cas confirmés		Nombre de cas de décès parmi les cas confirmés	Nombre de cas suspects	Nombre de cas confirmés		Nombre de décès parmi les cas confirmés	Taux de létalité	Date du (des) cas dernier (s) suspects	Districts concernés	Date du (des) cas dernier (s) confirmé (s)	Districts concernés	
Choléra	0	0		0	3	0		0	-	17/06/2019	1	-	-	
Fièvre jaune	4	0		0	115	0		0	-	27/08/2019	1	10/12/2018	Matoto	
Méningite	9	0		0	251	5		1	33%	31/08/2019	2	01/02/2019	Kaloum	
MVE	0	0		0	21	0		0	-	11/08/2019	1	28/04/2016	N'zérékoré	
Fièvre Lassa	0	0		0	12	1		1	100,0 %	29/01/2019	1	01/02/2019	Mamou	
Poliomyélite	10	0		0	141	0		0	-	31/08/2019	1	12/12/2015	Mandiana	
Rougeole	79	Labo	Lien	Clinique	3441	Labo	Lien	Clinique	18	%	24/08/2019	1	19/08/2019	Coyah
		5	42	10		985	925	507						
TMN	3			0	65			13	20%	30/08/2019	1			
DM		8			308				I* = 121/100 000 NV					
DNN		25			791				I* = 3/1 000 NV (0-28j)					