



Weekly Epidemiological Bulletin

(Maladies à potentiel épidémique - MPE)

Décembre/December/Dezembro 6, 2018

Situation des maladies à potentiel épidémique (MPE) de la semaine 47 (19 – 25/11/18)

Update on Epidemic-prone Diseases (EPD) in Week 47 (19 – 25/11/18)

English version on page 2

La situation épidémique régionale à la 47ème semaine (19 au 25 novembre) de 2018, est marquée par la continuité des épidémies dans certains pays.

Le tableau ci-dessous, indique la situation des épidémies en cours à la semaine 47 de 2018

Pays en épidémie	Maladie	Situation à la semaine 47 de 2018
Nigeria	<i>Fièvre jaune</i>	<ul style="list-style-type: none">- 55 nouveaux cas suspects dont 2 confirmés dans les Etats de Katsina (1) et Kebbi (1)- Du 12 septembre 2017 au 25 novembre 2018, un total de 3510 cas suspects incluant 74 décès reportés par les 36 Etats ainsi que l'Etat Fédéral. Soit un taux de létalité de 2.1%
	<i>Fièvre lassa</i>	<ul style="list-style-type: none">- 6 nouveaux cas confirmés dans 2 Etats: Edo (3), Ondo (3). Aucun décès n'a été notifié à la semaine 47
	<i>Variole de singe</i>	<ul style="list-style-type: none">- Le Nigeria continue d'enregistrer des cas sporadiques de variole de singe depuis le début de l'épidémie en Septembre 2017- Au total, 104 cas ont été signalés en 2018 dans 19 États (Rivers, Akwa-Ibom, Bayelsa, Cross River, Delta, Ebonyi, Edo, Enugu, Imo, Kebbi, Lagos, Nasarawa, Oyo, Abia, Anambra, Bauchi, Plateau, Adamawa et le FCT)- Sur les 104 cas signalés, il y a 38 cas confirmés, un cas probable et un décès.- L'État de Rivers et l'État de Bayelsa dans le sud-sud du Nigeria restent les États les plus touchés
Liberia	<i>Fièvre lassa</i>	<ul style="list-style-type: none">- 5 nouveaux cas de la fièvre lassa enregistrés dans 3 « Counties » Bong (2), Margibi (1), Nimba (2) incluant 2 décès à Bong (1) et Nimba (1).- Depuis le début de l'épidémie en 2018, un total de 241 cas suspects a été reporté. De ces cas suspects, 52 décès ont été notifiés et 7 cas ont été confirmés positifs
Sénégal	<i>Dengue</i>	<ul style="list-style-type: none">- Premier cas confirmé au niveau du District Sanitaire de Mbao ramenant le nombre de district en épidémie à vingt (20).- Cumul de 2658 cas suspects prélevés dont 314 positifs (12%)- Aucun nouveau décès n'a été rapporté, limitant le nombre de décès à 1, soit une létalité parmi les cas confirmés de 0,3%



Weekly Epidemiological Bulletin

(Maladies à potentiel épidémique - MPE)

Novembre/November/Novembro 23, 2018

Situation des maladies à potentiel épidémique (MPE) de la semaine 47 (19 – 25/11/18)

Update on Epidemic-prone Diseases (EPD) in Week 47 (19 – 25/11/18)

French version on page 1

The regional epidemic situation in week 47 (19-25 November) of 2018 is marked by the continuity of epidemics in some countries.

The table below shows the situation of the current epidemics at week 47 of 2018

Country in epidemics	Disease	Situation as at week 47 of 2018
Nigeria	Yellow fever	<ul style="list-style-type: none"> - 55 new suspected cases, including 2 confirmed in Katsina (1) and Kebbi (1) States - From September 12, 2017 to November 25, 2018, a total of 3510 suspected cases including 74 deaths reported by the 36 States as well as the Federal State. That is a lethality rate of 2.1%.
	Lassa fever	<ul style="list-style-type: none"> - 6 new confirmed cases in 2 States: Edo (3), Ondo (3). No deaths were reported at week 47
	Monkey pox	<ul style="list-style-type: none"> - Nigeria has continued to report sporadic cases of monkey pox since the outbreak began in September 2017 - A total of 104 cases were reported in 2018 in 19 States (Rivers, Akwa-Ibom, Bayelsa, Cross River, Delta, Ebonyi, Edo, Enugu, Imo, Kebbi, Lagos, Nasarawa, Oyo, Abia, Anambra, Bauchi, Plateau, Adamawa and the FTC) - Of the 104 reported cases, there are 38 confirmed cases, one probable case and one death. - Rivers State and Bayelsa State in south-south Nigeria remain the most affected states
Liberia	Lassa fever	<ul style="list-style-type: none"> - 5 new cases of Lassa fever recorded in 3 "Counties" Bong (2), Margibi (1), Nimba (2) including 2 deaths in Bong (1) and Nimba (1). - Since the beginning of the epidemic in 2018, a total of 241 suspected cases have been reported. Of these suspected cases, 52 deaths were reported and 7 cases were confirmed positive
Senegal	Dengue	<ul style="list-style-type: none"> - First confirmed case in the Mbao Health District, bringing the number of districts in epidemic status to twenty (20). - A cumulative of 2658 suspected cases collected, of which 314 were positive (12%) - No new death was reported, limiting the number of deaths to 1, a lethality among confirmed cases of 0.3%