



Weekly Epidemiological Bulletin

(Maladies à potentiel épidémique - MPE)

Focus on Cholera in Niger and Nigeria

Août/August/Agosto 20, 2018

Situation des maladies à potentiel épidémique (MPE) de la semaine 32 (06 – 12/08/18)

Update on Epidemic-prone Diseases (EPD) in Week 32 (06 – 12/08/18)

Fig. 1 : Nombre de cas de choléra (suspect ou confirmés) par semaine au Niger et au Nigeria, 2018 / Weekly number of Cholera cases (suspected or confirmed) in Niger and Nigeria, 2018

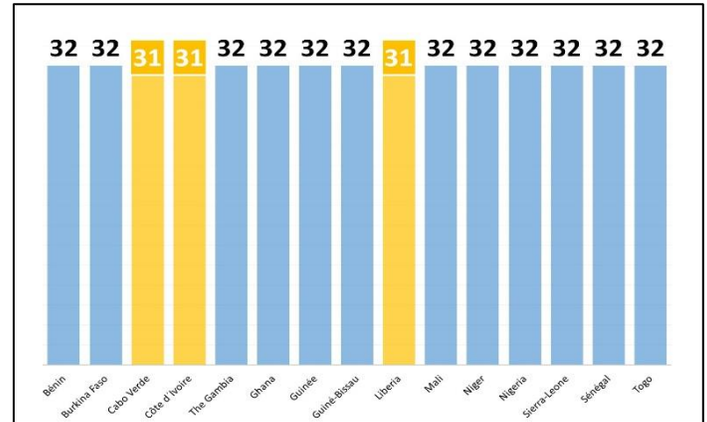
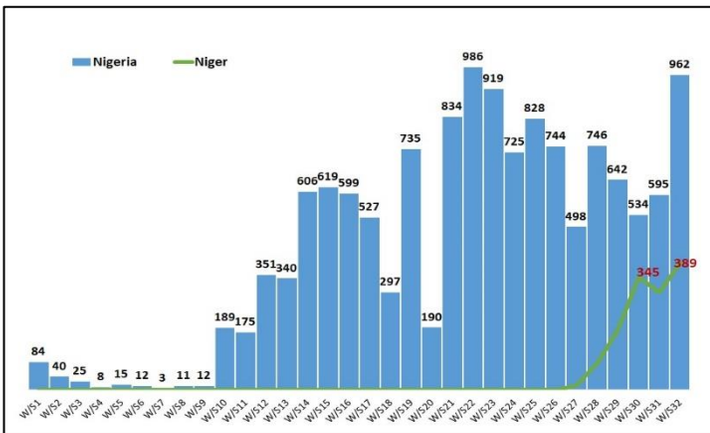


Fig. 2: Complétude des rapports hebdomadaires par pays: Nombre de rapports hebdomadaires reçus par pays / Completeness of weekly reports per country: Number of reports received per country

Au total 99,38% des rapports attendus ont été reçus à la S32 / A total of 99.38% of expected reports have been received by W32

NOTE :

- Une augmentation de nouveau cas suspects ou confirmés par rapport à la semaine précédente (1351 cas et 27 décès contre 894 cas et 24 décès à la S31).
- Le Niger et le Nigeria continuent d'être les 2 pays de la région en épidémie et responsables pour la totalité des cas notifiés au cours des dernières semaines. Les deux pays représentent plus de 99% de cas en 2018. Mais comparé à la même période en 2017, les deux pays avaient moins de 82% de cas.
- Le Nigeria notifie les cas de choléra depuis le début d'année. Mais le Niger connaît l'épidémie à partir de la semaine 27 et reste en forte augmentation (voir fig. 1).
- Les cas de l'épidémie au Niger sont encore concentrés dans seulement deux districts de la région sanitaire de Maradi. Par contre, au Nigeria, les cas se notifient dans plusieurs Etats.
- A la semaine 32, le nombre cumulé de cas de choléra (suspects ou confirmés) dans l'espace CEDEAO est de 15.277 cas avec 247 décès contre 1.158 cas et 30 décès au même période de 2017.

NOTE:

- An increase in new suspected or confirmed cases compared to the previous week (1351 cases and 27 deaths against 894 cases and 24 deaths at W31).
- Niger and Nigeria continue to be the 2 epidemic countries in the region and responsible for all reported cases in recent weeks. The two countries account for more than 99% of cases in 2018. But compared to the same period in 2017, the two countries had less than 82% of cases.
- Nigeria has been reporting cholera cases since the beginning of the year. But the epidemic started in Niger from week 27 and is still growing sharply (see fig. 1).
- Epidemic cases in Niger are still concentrated in only two districts of the Maradi health region. On the other hand, in Nigeria cases are reported in several states.
- At week 32, the cumulative number of cholera cases (suspected or confirmed) in the ECOWAS area is 15,277 cases with 247 deaths against 1,158 cases and 30 deaths in the same period of 2017.