

# Choléra - Afrique du Centrale et de l'Ouest en 2015

## Distribution temporelle et géographique des cas cumulés de choléra – Semaine S1 à S52

### Résumé

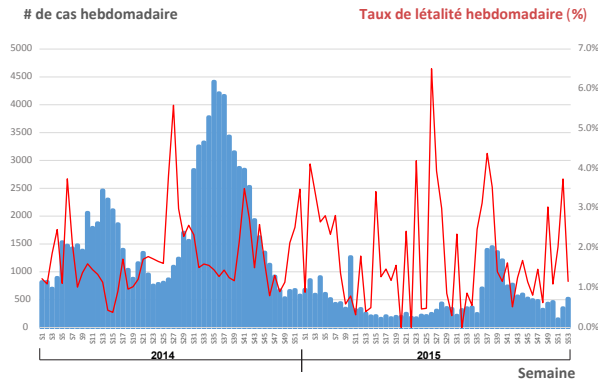
Sur l'année 2015, la tendance sensiblement évoluée en baisse en comparaison aux flambées de l'année 2014 qui avaient le chiffre de 91 343 cas; soit une **baisse de près de 70 %**.

Les **25 424 cas** enregistrés cette année ont été notifiés dans les zones à risque des bassins du Fleuve Congo, du Lac Tchad et sur le côté du sud du Golfe de Guinée.

La République Démocratique du Congo à elle seule fournie près de **75% de la totalité des cas**

### Distribution temporelle 2014 - 2015

Nombre de cas cumulés et taux de létalité hebdomadaires du 1er janvier au 31 décembre 2014 et 1er janvier au 31 décembre 2015.



### Incidence par pays (basée sur le nombre de cas)

Pays	Cas	Décès	Létalité	Confirmation en laboratoire
République Démocratique du Congo	18 403	272	1.5%	NC
Nigeria	5 913	188	3.2%	NC
Ghana	687	10	1.5%	Positif
Côte d'Ivoire*	200	2	1.0%	Négatif
Cameroun*	120	5	4.2%	Positif
Niger	51	4	7.8%	Positif
Togo	50	2	4.0%	Positif

\* ces pays rapportent le nombre de cas suspects confirmés ou non par laboratoire

**25 424 cas**

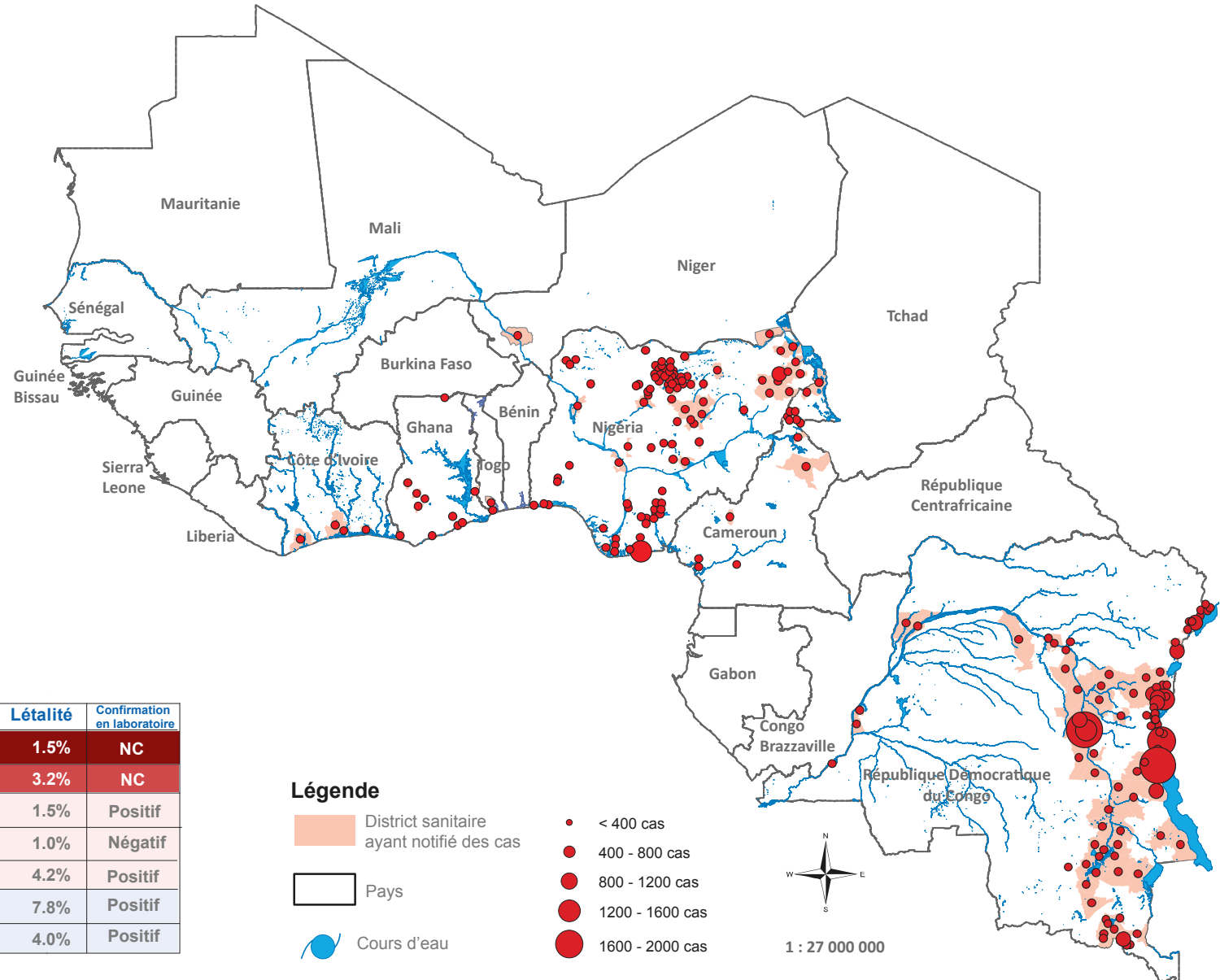
ont été rapportés en 2015 dans 7 pays

**483 décès**

ont été rapportés pour l'année 2015

**1,9%**

de létalité en moyenne annuelle



### Légende

- District sanitaire ayant notifié des cas
- Pays
- Cours d'eau

- < 400 cas
- 400 - 800 cas
- 800 - 1200 cas
- 1200 - 1600 cas
- 1600 - 2000 cas



1 : 27 000 000