

Country Name	2019														Total suspected 2019			2018
	W1-40	W41	W42	W43	W44	W45	W46	W47	W48	W49	W50	W51	W52	Cases	Deaths	CFR	W1 - W52	
Benin	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	0.0%	0	
Burkina Faso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	
Cameroon*	478	42	6	31	17	6	101	37	70	29	125	60	47	1049	40	3.8%	1017	
Central African Republic	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	1	
Chad	66	9	14	4	3	1	1	0						98	4		0	
Congo	0	0	0	0	0	0	0	0						0	0	-	67	
Congo (RD)	22107	824	639	573	610	808	754	693	867	626	607	590	621	30129	513	1.7%	29353	
Cote d'Ivoire*	4	0	0	0	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	4	0	0.0%	10	
Ghana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	2	
Guinea*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	6	
Guinea Bissau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	
Liberia *	101	2	2	3	0	1	1	2	4	1	2	0	0	119	1	0.8%	70	
Mali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	
Niger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	3803	
Nigeria	1992	15	23	32	10	33	34	6	17	61	5	0	9	3513	71	2.0%	29239	
Sénégal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	
Sierra Leone	0	0	0	0	0	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0	0	-	37	
Togo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	
Lake Chad River Basin	2,536	66	43	67	30	40	136	43	87	90	130	60	56	4,660	115	2.5%	34,059	
Congo River Basin	22,107	824	639	573	610	808	754	693	867	626	607	590	621	30,129	513	1.7%	29,421	
Guinea Gulf and Mano River Basin	150	2	2	3	-	1	1	2	4	1	2	-	-	168	1	0.0%	125	
WCAR	24,793	892	684	643	640	849	891	738	958	717	739	650	677	34,957	629	1.8%	63,605	

NA: Not Available. * Liberia, Cameroon, Guinée, Cote d'Ivoire surveillance systems are recording and reporting suspected cholera cases.

Cholera cases in WCAR (Week52, 2019)

Highlights:

In 2019, West and Central Africa recorded 34,957 cholera (suspected/confirmed cases) and 629 deaths, 28,648 fewer than in 2018. The drastic drop in the number of cases between 2019 and 2018 is largely due to the decrease of cases in Nigeria, with 29,239 cases in 2018 against 3,513 cases in 2019.

However, the general trend of the main countries regularly affected by cholera outbreaks in the region was maintained over the two years. Only Niger did not report any case in 2019.

The region's epidemiological curve in 2019 remained very close to that of 2016 throughout the year.

Finally, the cholera epidemics in Cameroon, Nigeria and DRC were not extinguished in 2019 and continue into 2020.

Faits saillants :

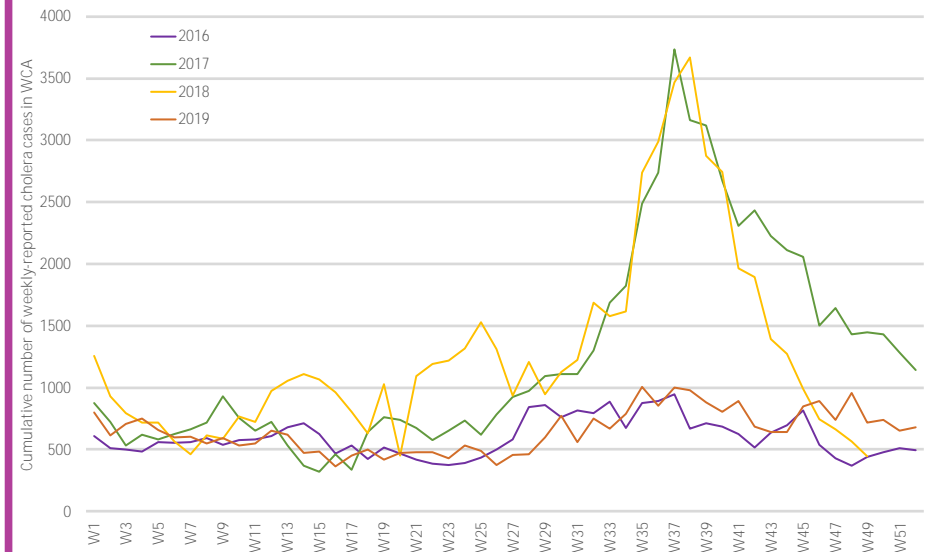
En 2019, l'Afrique de l'Ouest et du Centre a enregistré 34.957 (cas suspects/confirmés) de choléra et 629 décès, soit 28,648 cas de moins qu'en 2018. La baisse drastique du nombre de cas entre 2019 et 2018 est due en grande partie à la diminution des cas au Nigeria avec respectivement 29,239 en 2018 et 3,513 cas en 2019.

Cependant la tendance générale des principaux pays régulièrement affectés par les flambées de choléra dans la région a été respectée pendant les deux ans. Seul le Niger n'a pas notifié de cas en 2019.

La courbe épidémiologique de la région en 2019 est restée très proche de celle de 2016 toute l'année.

Enfin les épidémies de choléra du Cameroun, Nigeria et RDC n'ont pas été éteintes en 2019 et se poursuivent en 2020.

Evolution of the weekly-reported cholera cases for 19 countries in West and Central Africa data from W1 of 2016 to W52 of 2019



Rencontre transfrontalière Cameroun – Tchad

17-19 Décembre 2019

Sur leurs propres initiatives, les autorités du Tchad et Cameroun ont décidé de tenir une rencontre transfrontalière à Bongor (Tchad) du 17 au 19 décembre 2019, pour renforcer la coordination et la collaboration dans la gestion de l'épidémie de choléra que les deux pays partagent dans les régions de l'Extrême Nord et du Nord (côté Cameroun) et les Provinces de Mayo Kebbi Est et Ouest (côté Tchad). La rencontre a été élargie aux partenaires techniques et financiers tels que : UNICEF, OMS, ACF, et ASD.

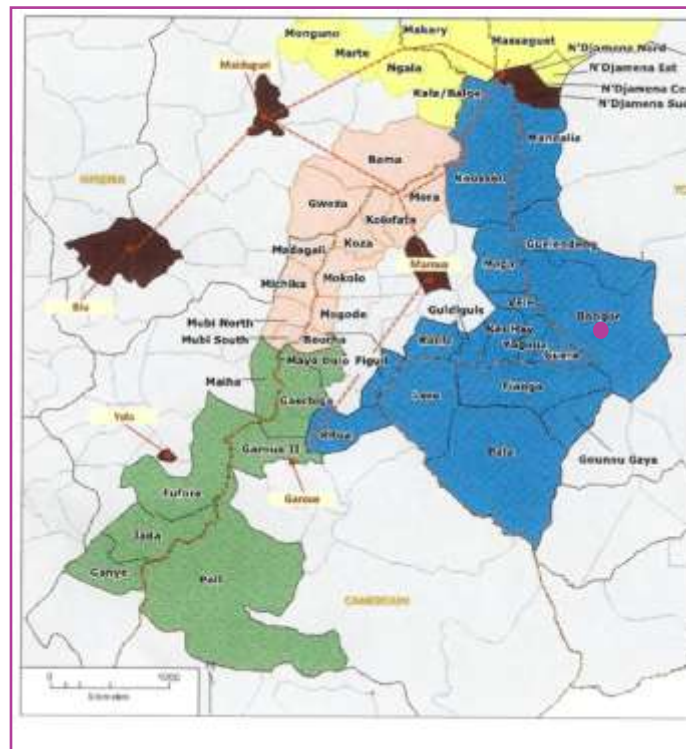
Au terme de trois jours d'échanges les participants ont formulées les recommandations suivantes :

- Renforcer la collaboration transfrontalière à tous les niveaux pour plus d'efficacité dans la gestion de l'épidémie de choléra
- Mettre en œuvre toutes les activités prévues dans le plan d'action conjoint 2019 avec l'appui des partenaires
- Actualiser et diffuser tous les contacts : mail, téléphones, WhatsApp aux districts au niveau des frontières ainsi qu'au niveau national.
- Partager tous les documents issus de l'atelier (plan d'action conjoint, le rapport de l'atelier, la check liste, les actes de création des groupes conjoints de travail, etc.)
- Renforcer la surveillance épidémiologique conjointe des districts transfrontaliers
- Renforcer la gestion conjointe multisectorielle transfrontalière du choléra
- Renforcer la communication et le partage d'expérience entre les équipes multisectorielles des deux pays.
- Mettre en place une plateforme (site web) opérationnelle et accessible pour les données de deux pays
- Organiser un atelier transfrontalier élargi à tous les districts transfrontaliers pour le suivi des recommandations du présent atelier et la préparation de la prochaine période épidémique (Cameroun) ;
- Harmoniser des interventions de part et d'autre des frontières par les districts transfrontaliers
- Elaborer des plans d'action multisectoriels d'élimination du choléra à long terme .

De telles initiatives sont vivement appréciées par la Plateforme régionale choléra et démontre de l'appropriation progressive de cette approche, qu'elle a long-temps soutenue et promue, par les pays de la région.

Carte 1 : Zone transfrontalière affectée Cameroun-Tchad

source évaluation intégrée EHA épidémiologie du choléra dans le bassin du lac Tchad



Réunion transfrontalière: Bassin du Logone et Chari

Cameroun		Tchad	
Région	DS	Région	DS
Extrême Nord & Nord	Mada, Guere	Mayo Kebbi Est & Mayo Kebbi Ouest	Youé
	Goulfey		Fianga
	Kousseri		Bongor
	Maga, Vélé		Lagon
	Yagoua		Guelo
	Karhay		Lame
	Guidiguis		
	Kaélé, Figuil		
	Bibémi		
	Tcholoré		
Touboro			

Cross-border meeting between Chad and Cameroon

December, 17-19 2019

On their own initiatives, the authorities of Chad and Cameroon have decided to hold a cross-border meeting in Bongor (Chad) from 17 to 19 December 2019, to strengthen coordination and collaboration in the management of the cholera epidemic in their cross-border regions like Far North and North (Cameroon side) and Mayo Kebbi East and West Provinces (Chad side). The meeting was extended to technical and financial partners such as : UNICEF, OMS, ACF and ASD.

At the end of three days of discussions, the participants made the following recommendations:

- Strengthen cross-border collaboration at all levels for more effective management of the cholera epidemic.
- Implement all activities in the 2019 Joint Action Plan with the support of partners
- Update and disseminate all contacts: email, phones, WhatsApp to districts at the border level as well as at the national level.
- Share all documents resulting from the workshop (joint action plan, workshop report, checklist, acts of creation of joint working groups, etc.).
- Strengthen joint epidemiological surveillance of cross-border districts
- Strengthening joint multisectoral cross-border cholera management
- Strengthen communication and experience sharing between the multi-sectoral teams in the two countries.
- To set up an operational and accessible platform (website) for data from both countries
- Organize a cross-border workshop extended to all cross-border districts to follow up on the recommendations of this workshop and prepare for the next epidemic period (Cameroon) ;
- Harmonize interventions on both sides of the borders by the cross-border districts;
- Develop multi-sectoral action plans for long-term cholera elimination .

Such initiatives are highly appreciated by the Regional Cholera Platform and demonstrate the progressive ownership of this approach, after its long time supporting and promoting it, by the countries of the region.