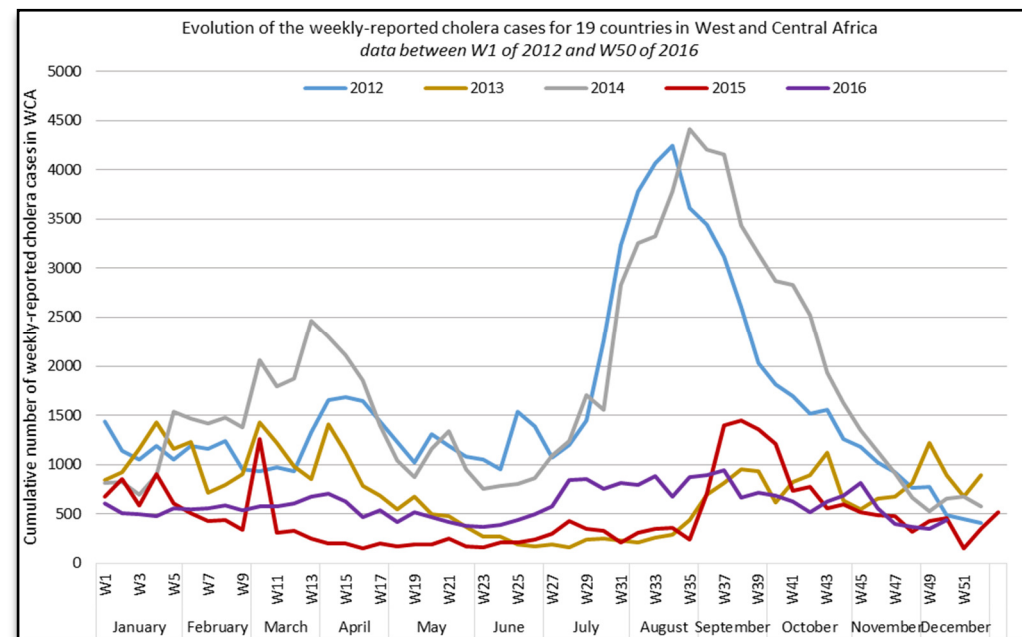
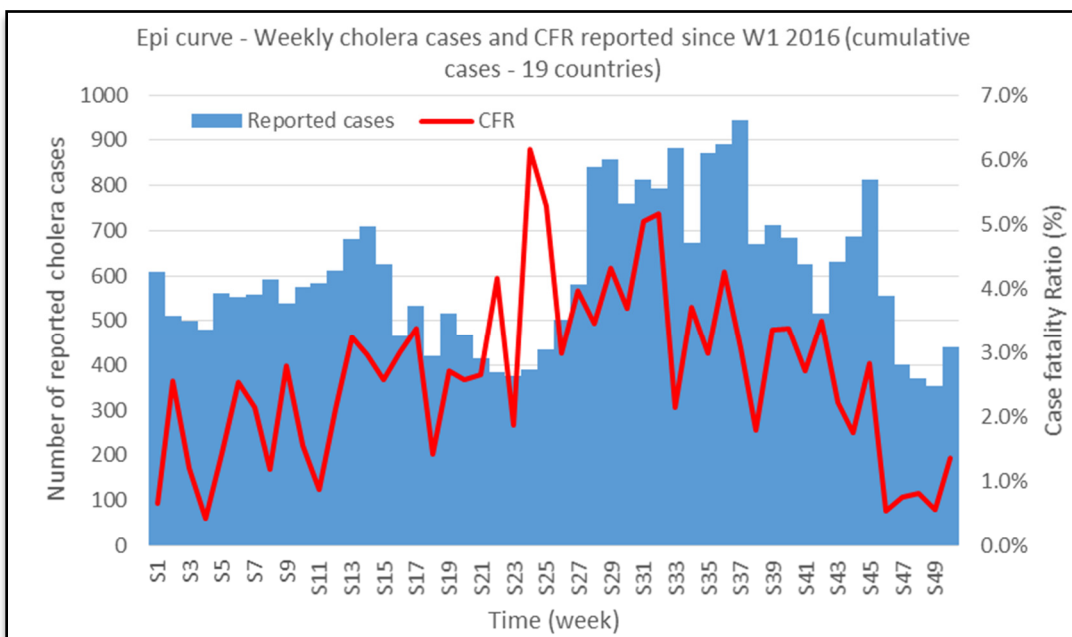


Country Name	2016																	Trends on CFR 2016			Onset 2016		Total suspected 2016			Cases in 2015	
	W1-W20	W21-30	W31-34	W35-37	W38	W39	W40	W41	W42	W43	W44	W45	W46	W47	W48	W49	W50	W48	W49	W50	Week	Culture	Cases	Deaths	CFR	W1-50	Total
Benin	145	51	123	350	63	63	35	24	4	2	7	6	1	0	0	0	0	-	-	-	End of outbreak		874	13	1.5%	-	-
Burkina Faso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-			0	0	-	-	-
Cameroon*	2	10	1	2	0	1	0	0	2	0	32	27	0	0	0	NA	NA	-	-	-	all spec. culture -		77	1	-	120	123
Central African Republic	0	52	192	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Week 26	Culture +	265	20	7.5%	-	-
Chad	0	0	0	0	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-	-	-			0	0	-	-	-
Congo	0	0	0	12	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-			18	3	16.7%	-	-
Congo (RD)	10598	5297	2767	2179	551	599	589	581	485	501	525	656	398	331	342	350	439	0.9%	0.6%	1.4%	Week 1	Culture +	27,188	747	2.7%	17,880	19,182
Cote d'Ivoire*	4	3	3	0	0	2	1	2	0	1	0	0	0	0	0	NA	NA	-	-	-	all spec. Culture -		16	1	6%	126	126
Ghana	1	0	1	2	0	0	0	0	3	114	112	125	151	61	26	NA	NA	0.0%	-	-	Week 33	Culture +	596	0	0%	687	687
Guinea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-			0	0	-	-	-
Guinea Bissau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-			0	0	-	-	-
Liberia *	122	9	6	5	2	0	1	0	2	0	0	0	3	2	0	2	1	-	0.0%	0.0%	47 culture - & 1 +		155	2	-	-	-
Mali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-			0	0	-	-	-
Mauritanie	0	0	0	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	18	12	8	0	0	0	0	NA	-	-	-			38	5	13.2%	51	51
Nigeria	216	116	71	136	53	45	55	19	1	0	2	0	1	7	2	44	0	0.0%	0.0%	-			768	32	4.2%	5,286	5,301
Sénégal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-			0	0	-	-	-
Sierra Leone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-			0	0	-	-	-
Togo	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-			2	0	0.0%	50	50
Lake Chad River Basin	218	126	72	138	53	46	55	19	21	12	42	27	1	7	2	44	-						883	38	4.3%	5,457	5,475
Congo River Basin	10,598	5,349	2,959	2,212	552	602	591	581	485	501	525	656	398	331	342	350	439						27,471	770	2.8%	17,880	19,182
Guinea Gulf Basin	272	63	133	359	65	65	37	26	9	117	119	131	155	63	26	2	1						1,643	16	1.0%	863	863
WCAR	11,088	5,538	3,164	2,709	670	713	683	626	515	630	686	814	554	401	370	396	440						29,997	824	2.7%	24,200	25,520

NA: Not Available / *: Liberia, Cameroon and Cote d'Ivoire surveillance systems are recording suspected cholera cases / Ghana W48: Data incomplete (as of Dec 1st)



CROSS-BORDER MEETING BETWEEN THE COUNTRIES WITHIN THE LAKE CHAD BASIN ON STRENGTHENING CROSS-BORDER COLLABORATION IN THE AREA OF SURVEILLANCE AND RESPONSE TO CHOLERA EPIDEMICS

The West and Central Africa Regional cholera platform co-organized and facilitated a cholera cross-border workshop for the countries from the Lake Chad Basin. This event was held in Douala, Cameroun, in Oct. 2016, with the objective to strengthen cross-border collaboration for cholera epidemics surveillance and response. The Lake Chad Basin is shared amongst Nigeria, Niger, Chad and Cameroon, and is one of the most affected area by cholera outbreaks in the region. This workshop gathered more than 70 people from the 4 countries (Nigeria, Niger, Chad and Cameroon) and, Regional and International institutions (ECCAS, ECOWAS, WHO, CDC, John Hopkins University). Participants reaffirmed that sustainable and effective management of issues related to cholera around the Lake Chad Basin passes through a strong collaboration between countries in terms of surveillance and early detection, exchanges of information and experiences sharing. Actions limited to one country will not prevent nor effectively control cholera outbreaks, given the cross-border movements and the intense exchanges between communities. Only a synergy of action between the four countries will make possible the elimination of cholera in this area. Finally, it concluded with the elaboration of a new roadmap and ambitious recommendations to better control and prevent cholera in the Lake Chad Basin (documents from previous workshops are available online).

RÉUNION TRANSFRONTALIÈRE ENTRE LES PAYS DU BASSIN DU LAC TCHAD SUR LE RENFORCEMENT DE LA COLLABORATION TRANSFRONTALIÈRE EN MATIÈRE DE SURVEILLANCE ET DE RIPOSTE AUX ÉPIDÉMIES DE CHOLÉRA

La plateforme choléra régionale d'Afrique de l'Ouest et Centrale a co-organisé et animé un atelier choléra transfrontalier entre les pays du Bassin du Lac Tchad. Cet évènement s'est tenu à Douala, au Cameroun, sous la présidence du Ministère de la Santé Camerounaise, en octobre 2016. L'objectif était de contribuer au renforcement de la collaboration transfrontalière pour la surveillance et la réponse aux épidémies de choléra. Le Bassin du Lac Tchad est partagé par 4 pays : Nigeria, Niger, Cameroun et Tchad, et constitue l'une des zones les plus affectées dans la région. Cet atelier a rassemblé plus de 70 délégués en provenance des 4 pays, ainsi que d'institutions Régionales et mondiales (CEEAC, CEDEAO, OMS, CDC, Université John Hopkins). Lors de cet évènements, les participants ont réaffirmé que la gestion durable et efficace des questions liées au choléra autour du Bassin du Lac Tchad passe par une forte collaboration entre les pays en termes de surveillance et d'alerte, d'échanges d'information et de partage d'expériences. Les actions limitées en un pays ne permettront pas de prévenir et de contrôler les épidémies de choléra étant donné les mouvements transfrontaliers et les échanges intenses entre les communautés. Seule une synergie d'actions entre les quatre pays rendra possible l'élimination du choléra dans cette zone. Enfin, il s'est achevé sur l'élaboration d'une feuille de route et la formulation de recommandations ambitieuses pour parvenir au contrôle et à la prévention du choléra dans cette zone. (Visiter la plateforme choléra pour consulter les documents des ateliers précédents).

Basin du Lac Tchad : Zones à haut risque - hotspot cholera / Lake Chad basin : High priority area - hotspot

