

Country Name	2018																CFR 2018		Onset 2018		Total suspected 2018			Cases in 2017
	W1-W5	W6	W7	W8	W9	W10	W11	W12	W13	W14	W15	W16	W17	W18	W19	W20	W19	W20	Week	Culture	Cases	Deaths	CFR	W1 - W52
Benin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-			0	0	-	10
Burkina Faso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-			0	0	-	-
Cameroon*	2	0	0	0	0	0	1	0	4	3	0	1	0	0	1	4	0.0%	0.0%	W20	1 confirmed	16	0	0.0%	28
Central African Republic	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	NA	NA	-	-	W8	suspected	1	0	0.0%	-
Chad	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-			0	0	-	1248
Congo	0	0	0	0	0	0	12	22	6	7	1	1	3	0	0	NA	-	-			52	2	3.8%	-
Congo (RD)	4209	523	457	598	575	573	531	593	709	495	451	358	271	327	256	261	2.0%	-			11187	300	2.7%	55028
Cote d'Ivoire*	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0.0%	-		suspected	4	0	0.0%	24
Ghana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	NA	NA	NA	NA	-	-			0	0	-	16
Guinea	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	-	-		suspected	2	1	50.0%	1
Guinea Bissau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	NA	-	-			0	0	-	-
Liberia *	13	1	0	5	1	1	2	7	0	1	0	1	2	3	1	7	0.0%	0.0%	20 neg 1 pending		45	0	0.0%	157
Mali	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	NA	NA	-	-			0	0	-	-
Niger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-			0	0	-	1
Nigeria	172	12	3	11	12	189	175	351	337	602	615	599	527	635	560	490	-	-	W1-W18	124 confirmed	5290	59	1.1%	9013
Sénégal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	-	-			0	0	-	0
Sierra Leone	19	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	NA	NA	-	-			32	0	0.0%	11
Togo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-			0	0	-	-
Lake Chad River Basin	174	12	3	11	12	189	176	351	341	605	615	600	527	635	561	494					5,306	59	1.1%	10,290
Congo River Basin	4,209	523	457	599	575	573	543	615	715	502	452	359	274	327	256	261					11,240	302	2.7%	55,028
Guinea Gulf and Mano River	32	15	-	5	1	2	2	7	-	1	-	2	3	4	2	7					83	1	0.0%	219
WCAR	4,415	550	460	615	588	764	721	973	1,056	1,108	1,067	961	804	966	819	762					16,629	362	2.2%	65,537

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

Highlights:

Cameroon: 2 suspected cases and 1 confirmed case were reported from the North region (border with Nigeria).

Nigeria: 490 cases were reported at week 20. Bauchi, Borno, Yobe continue to report new cases, new outbreak has been declared in Adamawa. See p.2.

D. R. Congo: the situation remains stable with 256 and 261 cases reported at weeks 19 and 20, despite a slight increase in North Kivu.

Liberia: 7 suspected cases were reported at week 20. The 20 samples collected since W1 were all tested negative to *Vibrio cholerae*.

Faits saillants :

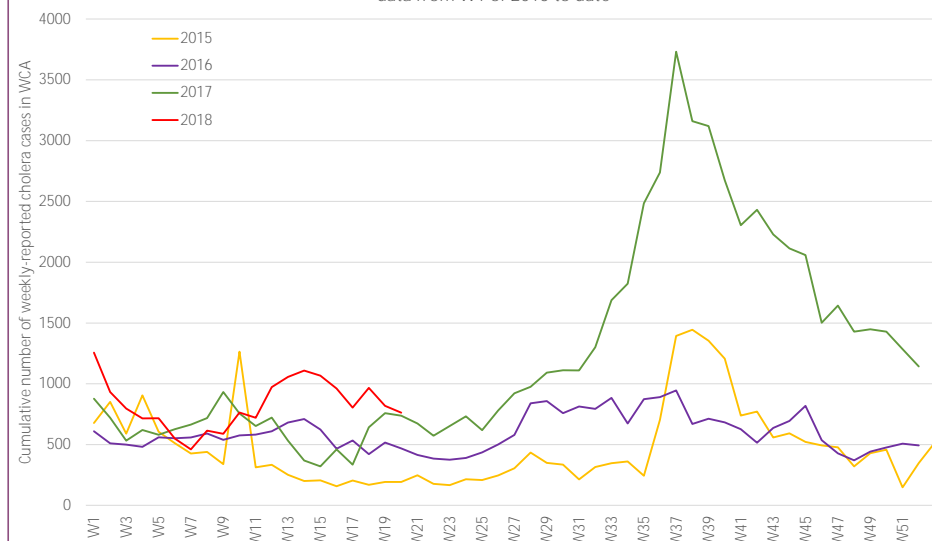
Cameroon : 2 cas suspects et 1 cas confirmé rapportés dans la région Nord, à la frontière avec le Nigéria.

Nigéria : 490 cas ont été rapportés à la semaine 20. Bauchi, Borno, Yobe continuent de rapporter des nouveaux cas, une nouvelle épidémie est déclarée dans l'Etat d'Adamawa. Voir p.2.

R. D. Congo : la situation demeure stable (256 et 261 cas à S19 et S20) malgré une légère augmentation dans le Nord Kivu.

Libéria : 7 cas suspects rapportés à la semaine 20. Les 20 échantillons prélevés depuis S1 se sont tous avérés négatifs à *Vibrio cholerae*.

Evolution of the weekly-reported cholera cases for 19 countries in West and Central Africa data from W1 of 2015 to date



Cholera Situation in Nigeria

Between week 1 and week 18, 3,902 cases and 59 deaths were reported from 52 LGAs in 17 States compared with 75 cases from 13 LGAs in 11 States during the same period in 2017.

Adamawa: A cholera outbreak started on May 12th. The number of new cases in Mubi has rapidly increased to reach a total of 834 cases and 15 deaths (CFR 1.8%) on May 31st. DRC, IRC, UNICEF and MSF are mobilized on the response.

Yobe: From March 28th to May 21st, a total of 404 cases and 15 deaths (CFR 3.7%) were reported. Since May 15th, no new cases have been reported.

Borno: An outbreak was declared on February 13th. Despite an initial decrease in the number of new cases, the outbreak persisted to display recent trends of increase. On May 20th, a total of 778 cases and 3 deaths (CFR 0.4%) have been reported, of which 19 new cases at week 20.

Bauchi: The ongoing outbreak started on February 27th. On May 20th 6,072 cases and 25 deaths have been reported, affecting mostly the State capital city (estimated population: 700 000 inhabitants) where the drinking water system is inadequate.

Since 2009 the north-east of Nigeria is regularly affected by important cholera outbreaks, while in 2010 and 2014 unprecedented outbreaks occurred in Bauchi and spread wider in the country. The current cholera situation in Nigeria raises concern not only because of the higher burden compared to the previous years (see graph), but also because of the risk of cross-border diffusion to the Lake Chad Basin as the rainy season is starting. The Federal and States agencies and the humanitarian partners are responding to outbreaks through surveillance, case management, WASH, vaccination, hygiene promotion, and coordination. Moreover, the Regional Cholera Platform is involved in the many efforts through the allocation of contingency material (2,000 cholera/WASH kits distributed in Mubi), on site or distant technical support (eg, update of cholera hotspots mapping with NCDC, diffusion of Shield & Sword strategy), cross-border collaboration (upcoming workshop among the Lake Chad Basin countries, in June), and cholera alerts: Cameroon was alerted one week before the first cases appeared and reinforced his surveillance system and preventive actions.

Situation du choléra au Nigéria

Entre la semaine 1 et la semaine 18, 3902 cas et 59 décès ont été rapportés dans 52 LGAs de 17 Etats, en comparaison de 75 cas et 4 décès dans 13 LGAs de 11 Etats pour la même période en 2017.

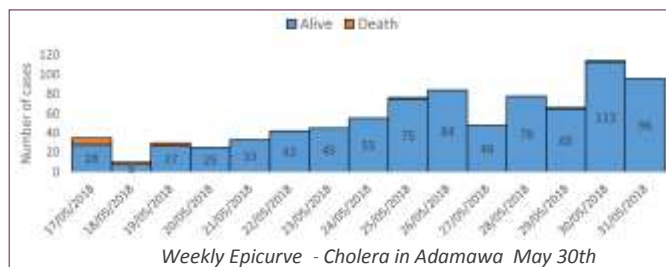
Adamawa : une épidémie a débuté le 12 Mai. Le nombre de nouveaux cas à Mubi a rapidement augmenté pour atteindre un total de 834 cas et 15 décès (TL 1.8%) au 31 Mai (voir graph). DRC, IRC, UNICEF and MSF sont mobilisés pour la réponse.

Yobe : entre le 28 Mars et le 21 Mai, un total de 404 cas et 15 décès (TL 3.7%) ont été rapportés. Depuis le 15 Mai, aucun nouveau cas n'a été rapporté.

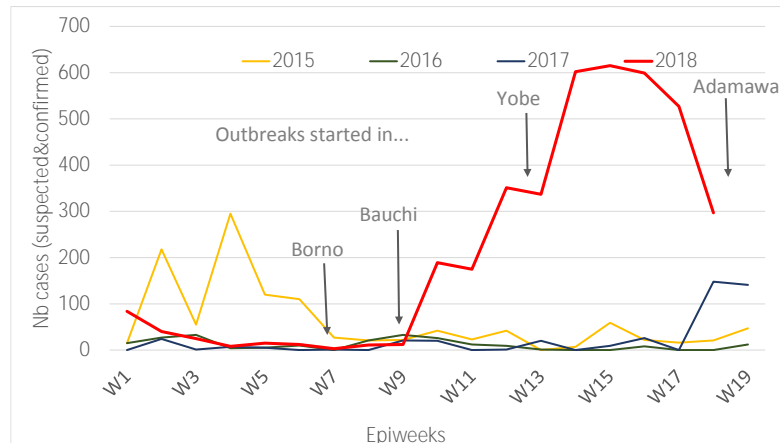
Borno : une épidémie est déclarée depuis le 13 Février. Malgré un déclin initial du nombre de nouveaux cas, l'épidémie persiste et montre maintenant une tendance à la hausse. Au 20 Mai, un total de 778 cas et 3 décès (TL 0.4%) ont été rapportés, dont 19 nouveaux cas à la semaine 20.

Bauchi : l'épidémie en cours a débuté le 27 Février. Au 20 Mai, 6072 cas et 25 décès ont été rapportés, affectant majoritairement la capitale de l'Etat (population estimée: 700 000 habitants) où le système d'eau potable est désuet.

Depuis 2009, le nord-est du Nigéria est régulièrement affecté par d'importantes épidémies de choléra, tandis qu'en 2010 et 2014 Bauchi a connu deux grandes épidémies qui se sont étendues plus largement dans le pays. La situation actuelle au Nigéria soulève des préoccupations, pas seulement en raison du poids du choléra en comparaison des années précédentes (voir graph), mais aussi en raison du risque d'expansion transfrontalière dans le bassin du Lac Tchad car la saison des pluies est arrivée. Les agences fédérales et étatiques et les partenaires humanitaires répondent à ces épidémies à travers la surveillance, la gestion des cas, l'eau, hygiène, assainissement, la vaccination, la promotion de l'hygiène, et la coordination. De plus, la Plateforme Régionale Choléra est impliquée dans ces efforts à travers l'allocation de matériel de contingence (2000 kits WASH/cholera distribués à Mubi), le support technique on-site ou à distance (ex: mise à jour des hotspots choléra avec NCDC, diffusion de la stratégie « bouclier et coup de poing »), la collaboration transfrontalière (atelier en Juin entre les pays du bassin du Lac Tchad), et la diffusion d'alerte: le Cameroun a été alerté une semaine avant la propagation et avait renforcé son système de surveillance et ses actions préventives.



Comparison of the Number of Weekly Reported Cholera Cases in Nigeria (W1-W18 2015–2018)



Sources: NCDC, Regional Cholera Platform WCA

New Website - Regional Cholera Platforms in Africa

We are pleased to announce the launch of our new website in collaboration with the Regional Cholera Platform in Eastern and Southern Africa. Learn more [about cholera in the region](#) – including the [regional updates](#) and a [webmap of current cholera outbreaks](#), the [regional roadmap](#) and [progress toward cholera elimination](#), and [find many resources](#) for capacity building and thematic information.

Nouveau site web - Plateformes Régionales Choléra en Afrique

Nous sommes heureux d'annoncer le lancement de notre nouveau site internet en collaboration avec la Plateforme Régionale Choléra en Afrique de l'Est et Australe. Retrouvez des informations sur [le choléra dans la région](#) – dont les [Bulletins](#) et [une carte des épidémies de choléra en cours](#), la [feuille de route régionale](#) et les [progrès vers l'élimination du choléra](#), ainsi que de [nombreuses ressources](#) pour le renforcement des capacités et l'information thématique.

Visit the New Website:
plateformecholera.info

For more information, contact us:
contact@plateformecholera.info

