

Country Name	2022												Total suspected W43,2022			2021 (W1-W43)		
	W1-32	W33	W34	W35	W36	W37	W38	W39	W40	W41	W42	W43	Cases	Deaths	CFR	Cases	Deaths	CFR
Benin	533	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	535	0	0.0%	284	9	3.2%
Burkina Faso	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0.0%	3	0	0.0%
Cameroon*	9899	371	289	239	263	207	252	184	270	173	111	119	12,377	266	2.1%	32	6	18.8%
Central African Republic	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	-
Chad	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	-
Congo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	-
Congo (RD)	8368	310	283	187	276	315	326	438	568	416	454	441	12,382	226	1.8%	6,556	128	2.0%
Cote d'Ivoire*	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0.0%	9	0	0.0%
Ghana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	-
Guinea*	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	-
Liberia *	236	6	4	4	4	5	7	4	8	16	10	7	311	1	0.3%	69	0	0.0%
Mali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	15	5	33.3%
Niger	0	0	0	17	13	8	3	16	10	3	1	0	71	1	1.4%	5,500	160	2.9%
Nigeria	4526	238	737	1010	562	1236	2583	2813	2003	2011	1030	784	19,533	423	2.2%	45,731	1001	2.2%
Sénégal	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	-
Togo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	1	0	0.0%
Lake Chad River Basin	14,429	609	1,026	1,266	838	1,451	2,838	3,013	2,283	2,187	1,142	903	31,981	690	2.2%	51,263	1,167	2.3%
Congo River Basin	8,368	310	283	187	276	315	326	438	568	416	454	441	12,382	226	1.8%	6,556	128	2.0%
Guinea Gulf and Mano River Basin	776	7	4	4	5	5	7	4	8	16	10	7	857	1	0.0%	378	14	3.7%
WCAR 2022	23,573	926	1,313	1,457	1,119	1,771	3,171	3,455	2,859	2,619	1,606	1,351	45,220	917	2.0%	58,197	1,309	2.2%
WCAR 2021	36,990	4,135	3,186	2,666	2,083	2,780	1,350	1,221	1,173	1,017	814	781	58,196	1,309	2.2%			
WCAR 2020	16,063	267	279	313	380	405	549	466	606	600	510	339	20,777	376	1.8%			
WCAR 2019	17,812	667	790	1,007	853	1,000	981	880	804	892	684	684	27,054	421	1.6%			

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

## Highlights

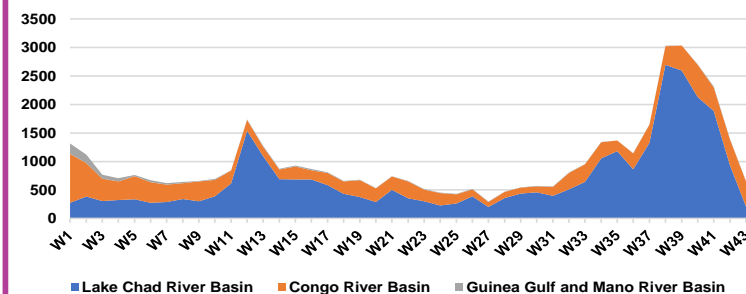
- The West and Central Africa region recorded from week 1 to week 43 a total of 45,220 cholera cases with 917 deaths and a case-fatality ratio of 2.0%, reported in eight countries, compared to 58,196 cases with 1,309 deaths and a case-fatality ratio of 2.2% reported in ten countries in the same period in 2021. The Lake Chad Basin is the most affected in the region with 31,981 cases and 690 deaths, i.e. 71% of cases and 75% of deaths in the region.
- Nigeria, hit by heavy flooding, is also the country with the highest number of cholera cases since week 37, with a total of 19,533 cases and 423 deaths in week 43, representing respectively 43% of cases and 46% of deaths reported by the whole region. Since the beginning of the year 2022, 31 states have reported at least one case of cholera out of the 36 states in the country.
- In Nigeria, Borno State is the most heavily affected by the cholera outbreak with 10,922 cases and 247 deaths, representing 56% of cases and 58% of deaths reported by the country.
- In the Democratic Republic of Congo, epidemics persist in the provinces of South Kivu, Tanganyika, Haut Lomami, North Kivu and a start in Haut Katanga which had been relatively calm since the beginning of 2022.

## Faits saillants

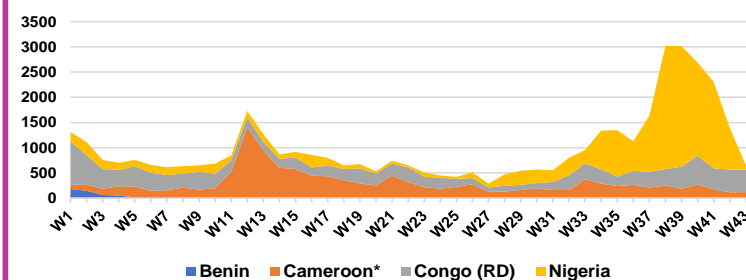
- La région de l'Afrique de l'Ouest et du Centre a enregistré de la semaine 1 à la semaine 43 au total 45,220 cas de choléra dont 917 décès et un taux de létalité de 2.0%, notifiés dans huit pays, contre 58,196 cas dont 1,309 décès et un taux de létalité de 2.2% notifiés dans dix pays à la même période en 2021. Le Bassin du Lac Tchad est le plus touché de la région avec 31,981 cas et 690 décès soit 71% des cas et 75% des décès de la région.
- Le Nigeria frappé par de fortes inondations est également le pays qui enregistre le plus grand nombre de cas de choléra depuis la semaine 37 avec un total de 19,533 cas et 423 décès à la semaine 43 soit respectivement 43% des cas et 46% des décès rapportés par toute la région. Depuis le début de l'année 2022, 31 Etats ont notifié au moins un cas choléra sur les 36 que compte le pays.
- Au Nigeria, l'Etat de Borno est le plus fortement touché par la flambée de choléra avec 10,922 cas et 247 décès, représentant 56% des cas et 58% des décès rapportés par le pays.
- En République Démocratique du Congo, les épidémies persistent dans les provinces du Sud-Kivu, Tanganyika, Haut Lomami, Nord Kivu et un démarrage dans le Haut Katanga qui était relativement calme depuis le début de l'année 2022.

Cholera cases in WCAR (Week 1-43, 2022)

Evol. hebdomadaire par bassin épidémiologique, 2022



Evol. hebdomadaire par pays, 2022





## Save the Children International (SCI) sur le front du choléra en Afrique de l'Ouest et du Centre

### I. Prévention et Contrôle du choléra au Niger

- ◆ Dans le cadre des récentes flambées de choléra dans les districts sanitaires de Madarounfa (Maradi) et de Doungass et Mirriah (Zinder), SCI Niger est intervenu dans plusieurs districts sanitaires de ces régions pour contribuer à la réponse et à la mise en œuvre des actions de prévention. Ces interventions ont concerné les districts sanitaires de : Aguié, Gazoua, Guidan Roumdji, Madarounfa et Tessaoua (Maradi) et de Doungass et Mirriah (Zinder).
- ◆ Les actions menées dans les districts sanitaires de Maradi ont permis d'atteindre 12,094 personnes dont 3,543 hommes; 4,487 femmes; 3,952 enfants et 112 restaurateurs qui ont reçu des messages sur le choléra (signes, mode de transmission et de traitement/gestion des cas communautaire, prévention), le lavage des mains au savon et l'hygiène en général ainsi que l'hygiène alimentaire un peu plus poussée avec les restaurateurs et de distribuer 1,156 morceaux de savon.
- ◆ Les actions menées dans les districts sanitaires de Zinder ont quant à elles permis d'orienter 23 staffs des centres de santé intégrés (CSI) de Doungass sur les mesures de prévention et de contrôle des infections (PCI) et la surveillance intégrée de la maladie et riposte (SIMR) et le règlement sanitaire international (RSI) et de distribuer des items PCI WaSH aux CSI.

◆ Il y a également eu la fourniture de kits contenant du savon, des bidons/seaux et des Aquatab à 80 ménages touchés et/ou à risque de choléra et des séances de sensibilisation qui ont touché 2,500 personnes.

◆ SCI est opérationnel au Niger dans les régions de Diffa, Maradi Tillabery et Zinder

#### I. Cholera Prevention and Control in Niger

◆ In the context of the recent cholera outbreaks in the health districts of Madarounfa (Maradi) and Doungass and Mirriah (Zinder), SCI Niger intervened in several

health districts of these regions to contribute to the response and the implementation of prevention actions. These interventions concerned the health districts of : Aguié, Gazoua, Guidan Roumdji, Madarounfa and Tessaoua (Maradi) and Doungass and Mirriah (Zinder).

- ◆ The actions carried out in the health districts of Maradi enabled 12,094 people to be reached, including 3,543 men; 4,487 women; 3,952 children and 112 restaurant owners, who received messages on cholera (signs, mode of transmission and treatment/management of community cases, prevention), hand washing with soap and hygiene in general, as well as food hygiene in a more detailed manner with restaurant owners, and to distribute 1,156 pieces of soap.
- ◆ Actions in the health districts of Zinder included the orientation of 23 staff from the Integrated Health Centres (IHCs) of Doungass on Infection Prevention and Control (IPC) and Integrated Disease Surveillance and Response (IDSR) and the International Health Regulations (IHR) and the distribution of IPC WaSH items to the IHCs.
- ◆ There was also the provision of kits containing soap, jerry cans/buckets and Aquatab to 80 households affected and/or at risk of cholera and sensitization sessions that reached 2,500 people.

Plus d'informations: [contact@plateformecholera.info](mailto:contact@plateformecholera.info) / [www.plateformecholera.info](http://www.plateformecholera.info)



## Save the Children International (SCI) on the cholera front in West and Central Africa

### II. Prévention et Contrôle du choléra au Nigéria

◆ SCI est également intervenu au Nigéria où l'épidémie de choléra a atteint 31 Etats sur 36, avec un total de 19,533 cas et 423 décès à la semaine épidémiologique 43.

◆ Un fait majeur est le déploiement de l'EHU (Emergency Health Unit) durant un peu plus d'un mois dans ce pays. Ainsi, Save the Children au Nigéria, avec le soutien de l'EHU, a entrepris une série de formations sur la préparation, la réponse et la prévention du choléra dans le Nord-Est et le Sud-Est du Pays, précisément dans les États de Borno, Yobe et Cross River et Benue. Le contenu des formations a été déterminé en concertation avec le ministère de la Santé et les autorités gouvernementales.

◆ Au total, 150 membres des services sanitaires, des agents de santé communautaire et des volontaires ont été formés. La collaboration avec le ministère de la Santé, l'UNHCR, les autorités des LGA et les services santé a également permis de contextualiser ses formations, de renforcer la communication et la collaboration avec SCI dans les États ciblés, ainsi que l'inclusion des acteurs de la santé (UNHCR à Ogoja).

◆ Rappelons que SCI Nigéria met en œuvre plusieurs programmes WASH contribuant à la lutte contre le choléra dans les Etats de Borno, Cross River et Benue. En plus des activités classiques déployées, ces programmes visent également à renforcer les capacités locales et communautaires, notamment sur la gestion des cas au niveau communautaire, l'engagement communautaire et la mobilisation sociale tout en impliquant le personnel santé et à soutenir l'élaboration de plans d'action spécifiques choléra dans les local government areas (LGAs).

◆ SCI Nigeria est opérationnel dans le Nord-Est (Borno, Adamawa, Yobe), le Nord-Ouest (Katsina, Jigawa, Zamfara) et le Sud (Ogoja/Benue).

#### II. Cholera Prevention and Control in Nigeria

◆ SCI also intervened in Nigeria, where the cholera epidemic reached 31 out of 36 states, with a total of 19,533 cases and 423 deaths as of epidemiological week 43.

◆ A major development was the deployment of the Emergency Health Unit (EHU) for just over a month in that country. Save the Children Nigeria, with the support of the EHU, has undertaken a series of trainings on cholera preparedness, response and prevention in the North-East and South-East of the country, specifically in Borno, Yobe and Cross River and Benue States. The content of the trainings was determined in consultation with the Ministry of Health and government authorities.

◆ A total of 150 health workers, community health workers and volunteers were trained. The collaboration with the Ministry of Health, UNHCR, LGA authorities and health services also allowed for the contextualization of the training, the strengthening of communication and collaboration with SCI in the target states, as well as the inclusion of health actors (UNHCR in Ogoja).

◆ SCI Nigeria is implementing several WASH programmes contributing to the fight against cholera in Borno, Cross River and Benue States. In addition to traditional activities, these programmes also aim to build local and community capacity, including community-based case management, community engagement and social mobilisation, while involving health staff and supporting the development of specific cholera action plans in local government areas (LGAs).

◆ SCI Nigeria is operational in North-East (Borno, Adamawa, Yobe), North\_West (Katsina, Jigawa, Zamfara) et South (Ogoja/Benue).

