

Country Name	2024																Total suspected W1-35, 2024			2023 (W1-W35)		
	W1-20	W21	W22	W23	W24	W25	W26	W27	W28	W29	W30	W31	W32	W33	W34	W35	Cases	Deaths	CFR	Cases	Deaths	CFR
Benin	193	6	12	3	17	20	64	80	0	0	0	0	0	0	0	0	395	0	0.0%	4	0	0.0%
Burkina Faso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	-
Cameroon*	301	12	10	8	7	5	9	9	5	4	2	6	4	3	3	1	389	29	7.5%	5,460	173	3.2%
Central African Republic	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	4	-	-	0	-
Chad	0	0	0	0	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	0	0	-	0	-	-	69	7.2%
Congo (RD)	17318	833	597	682	453	537	381	441	376	346	357	356	403	374	314	380	24,148	299	1.2%	36,522	302	0.8%
Cote d'Ivoire*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	2	0.0%
Ghana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	6	0	0.0%	-	0	-
Guinea*	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	-
Liberia *	120	5	4	9	3	3	10	2	2	2	1	9	2	2	3	2	179	0	0.0%	659	1	0.2%
Mali	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	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	-
Nigeria	990	52	25	128	358	126	512	678	1011	1038	472	319	308	275	529	222	7,043	233	3.3%	3,085	93	3.0%
Sénégal	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	-
Togo	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	0	9	1	3	21	0	0.0%	-	0	-
Lake Chad River Basin	1,291	64	35	136	365	131	521	687	1,016	1,042	474	325	312	278	532	223	7,432	262	3.5%	8,545	266	3.1%
Congo River Basin	17,318	833	597	682	453	537	381	441	376	346	357	356	403	374	314	380	24,148	303	1.3%	36,591	307	0.8%
Guinea Gulf and Mano River Basin	314	11	16	12	20	23	74	82	2	3	2	14	2	11	8	7	601	0	0.0%	665	1	0.2%
WCAR 2024	18,923	908	648	830	838	691	976	1,210	1,394	1,391	833	695	717	663	854	610	32,181	565	1.8%	45,801	574	1.3%
WCAR 2023	26,659	1,701	1,411	1,367	1,060	1,121	1,517	1,252	1,045	1,200	1,346	1,214	885	1,091	1,644	1,288	45,801	480	1.0%			
WCAR 2022	17,913	924	810	709	558	592	565	412	587	832	776	747	936	1,104	1,436	1,289	30,190	694	2.3%			
WCAR 2021	22,709	2,396	2,147	3,529	3,811	3,681	4,046	4,488	3,924	4,406	4,179	4,735	6,739	5,688	5,378	5,412	87,268	2,381	2.7%			

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

Highlights

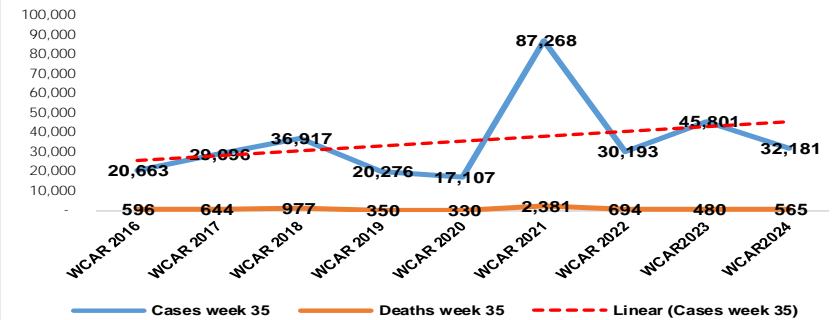
- The trend in cholera cases in West and Central Africa has shown a concerning upward trajectory over the past nine years, with notable fluctuations.
- As of the week 35 of 2024, the region reported a total of 32,181 cholera cases, resulting in 565 deaths, leading to a case-fatality rate of 1.8%. This marks a significant decrease of 30% in cases compared to the same week in 2023, when there were 45,801 reported cases including 480 deaths, and a case-fatality rate of 1.0%. However, despite the drop in cases, the region experienced a 12% increase in deaths year-on-year.
- The Democratic Republic of the Congo remains the most affected country, contributing 75% of cases (24,148) and 53% of deaths (299) reported in the region during week 35. Notably, the DRC saw a 34% decrease in cases compared to 2023, yet the case-fatality rate increased sharply from 0.8% to 1.2%.
- In Nigeria, Lagos State has emerged as a hotspot, responsible for 60% of cases and 65% of deaths reported from week 31 to week 35 of 2024. Additionally, heavy flooding in Borno State poses a significant risk for new cholera outbreaks, particularly in Maiduguri, highlighting the ongoing vulnerability of these regions to cholera transmission.

Faits saillants

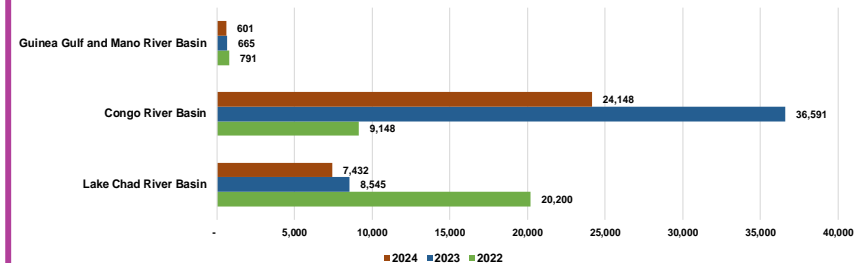
- La tendance globale des cas de choléra en Afrique de l'Ouest et du Centre, à la semaine 35, au cours des neuf dernières années (2016-2024) est à la hausse, malgré des variations en dents de scie.
- A la semaine 35 de 2024, la région de l'Afrique de l'Ouest et du Centre a notifié 32 181 cas de choléra, dont 565 décès avec un taux de létalité de 1.8% contre 45 801 cas dont 480 décès et un taux de létalité de 1,0 % à la même période en 2023 (soit une réduction de 30 % des cas et une augmentation de 12% des décès).
- La République Démocratique du Congo demeure le pays le plus affecté de la région de l'Afrique de l'Ouest et du Centre avec 24 148 cas et 299 décès, représentant 75 % des cas et 53% des décès rapportés par toute la région à la semaine 35. Comparativement à la même période en 2023, il y a une baisse de 34 % des cas, cependant la létalité a fortement augmenté passant de 0,8% en 2023 à 1,2% en 2024.
- Au Nigeria, le principal foyer actif à la semaine 35, est l'Etat de Lagos, qui représente 60 % des cas et 65% des décès rapportés par le pays de la semaine 31 à la semaine 35 de 2024. Les récentes fortes inondations dans l'Etat de Borno précisément à Maiduguri constituent un réel risque d'éclosion de nouveaux foyers de choléra.

Cholera cases in WCAR (Week 1-35, 2024)

WCAR, Cholera Evolution 2016-2024, Week 35



Evol. cholera, bassin épidémiologique, semaine 35 (2022-2024)



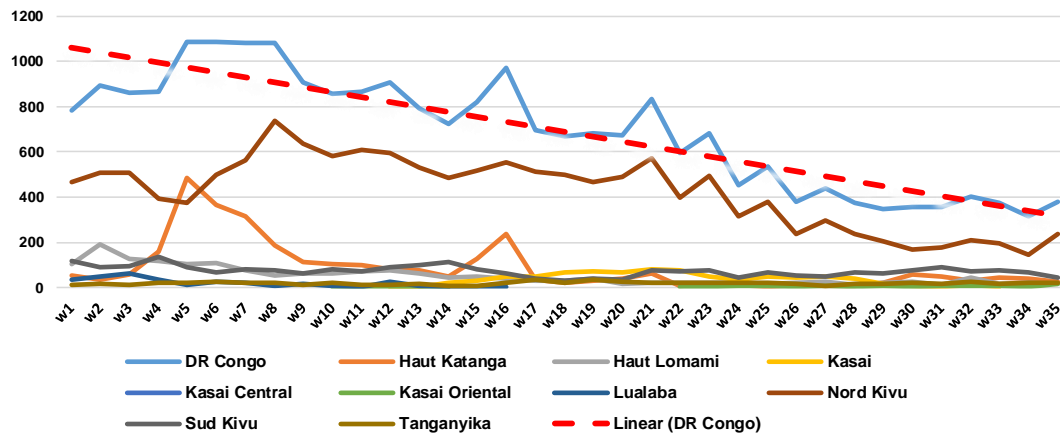
Situation du choléra en RDC /Cholera Situation in DRC

Situation du choléra au Nigeria/Cholera situation in Nigeria

A. Democratic Republic of Congo (DRC)

- ◆ From the start of 2024 through week 35, cholera cases have surged in the DRC, with 16 of the 26 provinces reporting infections. Notably, North Kivu province has been the epicenter, accounting for 14,803 cases—61% of the national total. Although the overall trend is downwards, the number of cases is expected to rise again with the arrival of the heavy rains and the challenges of providing WASH services in certain provinces, so readiness must be stepped up to deal with them.
- ◆ Within North Kivu, the health zones of Nyiragongo, Goma, and Karisimbi, which host many internally displaced persons due to ongoing conflicts, have reported 11,273 cases (76% of the province's total).
- ◆ The hotspots, particularly in the IDP sites of Mugunga, Buhimba, Rusayo, and Kanyaruchina, have seen 8,879 cases, making up 60% of North Kivu's total.
- ◆ It's crucial that the declaration of the Mpox epidemic as a health emergency does not divert attention from the cholera crisis, especially as flooding and instability in eastern DRC exacerbate the situation. Continued support and efforts are essential to address both health emergencies effectively.

Evol. cholera en RDC par province

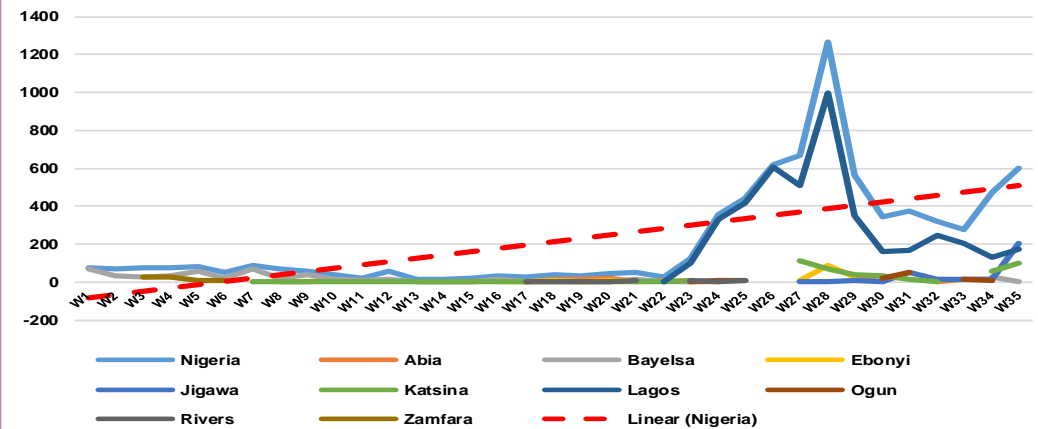


Nigeria

- ◆ Lagos State has been experiencing a cholera outbreak since week 23, making it the worst cholera-affected state in Nigeria with 4,234 cases and 132 deaths. Of the 14 most affected local governments in the country, 13 are in Lagos State: Lagos Island (578 cases), Lagos Mainland (537 cases), Eti-Osa (523 cases), Ajeromi/Ifelodun (341 cases), Alimosho (317 cases), Epe (245 cases), Surulere (237 cases), Kosofe (197 cases), Apapa (169 cases), Ikorodu (157 cases), Mushin (144 cases), Ojo (126 cases) and Shomolu (123 cases).

- ◆ In light of this crisis, the regional cholera platform is urging stakeholders, including technical and financial partners and donors, to support a comprehensive multisectoral response coordinated with the Nigerian government. This response aims to effectively control the epidemic in Lagos State. Additionally, heightened epidemiological surveillance and preventive measures are being implemented in Borno State following severe flooding in Maiduguri, underscoring the need for immediate action across affected regions.

Evol. hebdo cholera au Nigeria par Etat



A. République Démocratique du Congo (RDC)

- ◆ Depuis le début de l'année 2024 jusqu'à la semaine 35, seize provinces sur les vingt-six du pays ont notifié au moins un cas de choléra, la province du Nord Kivu est restée celle qui rapporte le plus grand nombre de cas de choléra hebdomadairement. Au total le Nord Kivu a notifié 14 803 cas de choléra entre la semaine 1 et la semaine 35, représentant 61% des cas rapportés au niveau national. Bien que la tendance globale soit à la baisse des cas, il faut s'attendre à une remontée du nombre des cas avec l'arrivée des grandes pluies et des défis de couverture en service WASH dans certaines provinces et donc renforcer le readiness pour y faire face.
- ◆ Au Nord Kivu les zones de santé de Nyiragongo, Goma et Karisimbi qui abritent l'essentiel des populations déplacées internes de la crise sécuritaire de l'Est du pays, constituent les principaux foyers de cholera de cette province. Elles totalisent 11 273 cas notifiés soit 76% des cas rapportés par le Nord Kivu.
- ◆ Les aires de santé de Mugunga, Buhimba, Rusayo et Kanyaruchina qui abritent les principaux sites de déplacés (sites de Mugunga, Bulengo, Rusayo, et Kanyaruchina) constituent les principaux hotspots avec un total de 8 879 cas notifiés, soit 60% des cas de la province.
- ◆ La déclaration de l'épidémie de Mpox comme urgence sanitaire de portée internationale, ne doit pas faire oublier ou réduire les efforts des partenaires et bailleurs en faveur de la lutte contre le choléra en RDC, car les inondations et l'instabilité croissante à l'Est du pays constituent des facteurs d'aggravation.

Nigeria

- ◆ Depuis la semaine 23 l'Etat de Lagos connait une flambée de cholera, qui fait de Lagos l'Etat le plus affecté par le cholera au Nigeria avec 4,234 cas et 132 décès. Parmi les 14 gouvernements locaux les plus affectés du pays, 13 sont de l'Etat de Lagos qui sont Lagos Island (578 cases), Lagos Mainland (537 cases), Eti-Osa (523 cases), Ajeromi/Ifelodun (341 cases), Alimosho (317 cases), Epe (245 cases), Surulere (237 cases), Kosofe (197 cases), Apapa (169 cases), Ikorodu (157 cases), Mushin (144 cases), Ojo (126 cases) et Shomolu (123 cases).

- ◆ La plateforme régionale cholera invite les acteurs (partenaires techniques et financiers, bailleurs de fonds) à soutenir le gouvernement du Nigeria à travers une réponse multisectorielle robuste et coordonnée pour le contrôle de cette épidémie dans l'Etat de Lagos et à relever le niveau de surveillance épidémiologique et les actions de prévention dans l'Etat de Borno après les graves inondations à Maiduguri.