

Cholera Outbreaks in Central and West Africa : 2020 Regional Update - Week 1 - 40

Country Name	2020														Total suspected W1-W40, 2020			2019 (W1-W40)		
	W1-W28	W29	W30	W31	W32	W33	W34	W35	W36	W37	W38	W39	W40	Cases	Deaths	CFR	Cases	Deaths	CFR	
Benin	184	0	0	3	2	3	2	1	1	0	2	0	0	198	5	2,5%	45	0	0,0%	
Burkina Faso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	-	
Cameroon*	1362	72	56	49	53	42	40	40	46	28	29	26	5	1 848	80	4,3%	574	24	4,2%	
Central African Republic	0	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	-	96	3	3,1%	
Congo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	-	
Congo (RD)	12627	177	251	233	248	211	255	255	286	353	463	429	368	16 156	249	1,5%	24 753	385	1,6%	
Cote d'Ivoire*	0	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-	0	-	2	0	0,0%	
Ghana	0	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	-	-	0	-	
Guinea Bissau	0	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	-	2	-	-	0	-	
Liberia *	49	4	1	1	3	2	3	3	5	3	0	0	2	76	0	0,0%	108	1	0,9%	
Mali	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	-	45	-	-	0	-	
Nigeria	742	22	38	12	21	10	5	9	20	3	21	1	0	904	0	0,0%	2 461	13	0,5%	
Sénégal	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	-	
Togo	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0,0%	-	0	-	
Lake Chad River Basin	2 104	94	94	61	74	52	45	49	66	31	50	27	5	2 752	125	4,5%	3 131	40	1,3%	
Congo River Basin	12 627	177	251	233	248	211	255	255	286	353	463	429	368	16 156	249	1,5%	24 753	385	1,6%	
Guinea Gulf and Mano River Basin	235	4	1	4	5	5	5	4	6	3	2	-	2	276	7	0,0%	155	1	0,6%	
WCAR 2020	14 966	275	346	298	327	268	305	308	358	387	515	456	375	19 184	381	2,0%	28 039	426	1,5%	

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

Cholera cases in WCAR (Week 1-35, 2020)

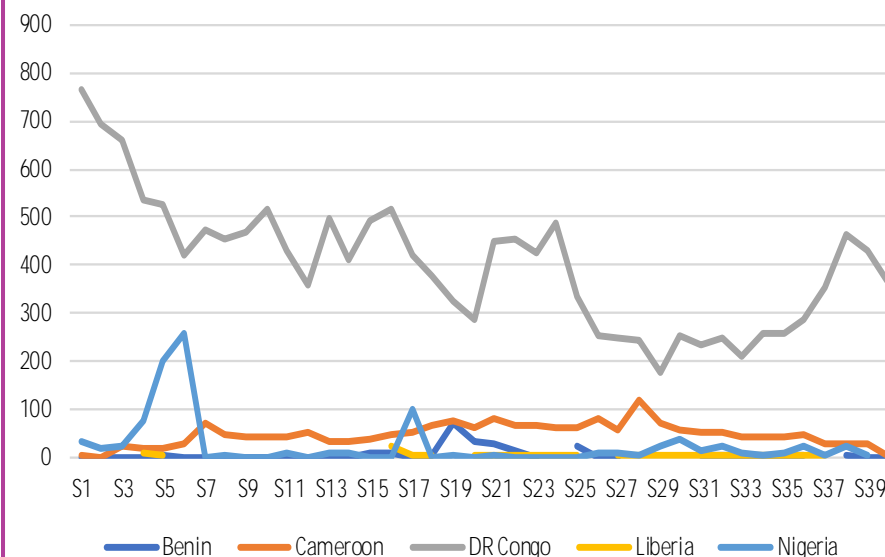
Highlights

- Heavy rains in August and September caused massive flooding in 17 countries in the region (WCAR) with nearly 2,100,000 people affected (OCHA) increasing the risk of cholera epidemics.
- Strong cholera transmission in some provinces of the Democratic Republic of Congo including emergence of new outbreaks areas such as: Diulu (30 cases) and Muya (31 cases) (outbreaks areas, Kassai Oriental); Kilwa (42 cases) and Mufunga Sampwe (38 cases) (new outbreaks, Haut Katanga); Mulumba (34 cases) (Lomami); Binza (32 cases), Goma (34 cases), Karissimbi (31 cases) and Mweso (31 cases) (North Kivu); Fizi (97 cases), Katana (114 cases), Minova (204 cases), Uvira (80 cases) and Lemera (160 cases) (South Kivu).
- Gradual decrease of the number of cases and affected geographical areas in other countries in the region such as Benin, Nigeria and Cameroon.

Faits saillants

- Les fortes pluies des mois d'Août et Septembre ont provoqué d'énormes inondations dans 17 pays de la région avec près de 2,100 000 personnes touchées (OCHA) augmentant les risques d'épidémies de choléra.
- Fortes transmissions du choléra dans certaines provinces de la République Démocratique du Congo avec émergence de nouveaux foyers ces 3 dernières semaines : Diulu (30 cas) et Muya (31 cas) (nouveaux foyers, Kassai Oriental) ; Kilwa (42 cas) et Mufunga Sampwe (38 cas) (nouveaux foyers, Haut Katanga) ; Mulumba (43 cas) (Lomami) ; Binza (32 cas), Goma (34 cas), Karissimbi (31 cas) et Mweso (38 cas) (Nord Kivu); Fizi (97 cas), Katana (114 cas), Minova (204 cas), Uvira (80 cas) et Lemera (160 cas) (Sud Kivu).
- Baisse progressive du nombre de cas et de zones géographiques affectées dans les autres pays de la région comme le Benin, Nigeria et Cameroun.

Evolution hebdo cholera WCAR à la semaine 40



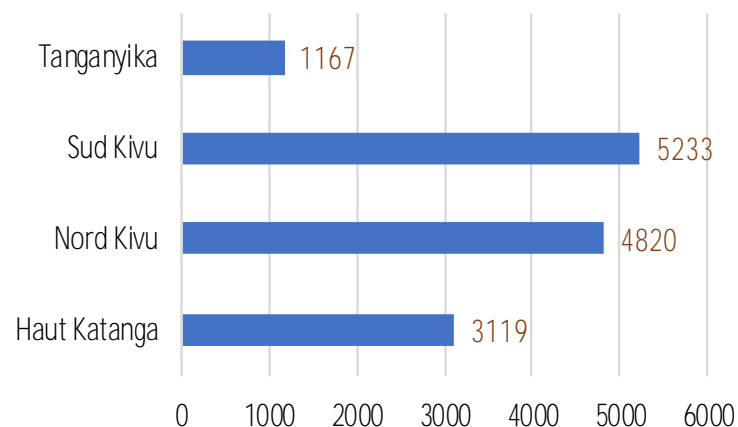
Situation épidémiologique choléra de la République Démocratique du Congo (RDC) à la semaine 40

Cholera epidemiological situation in Democratic Republic of Congo (DRC) by the week 40

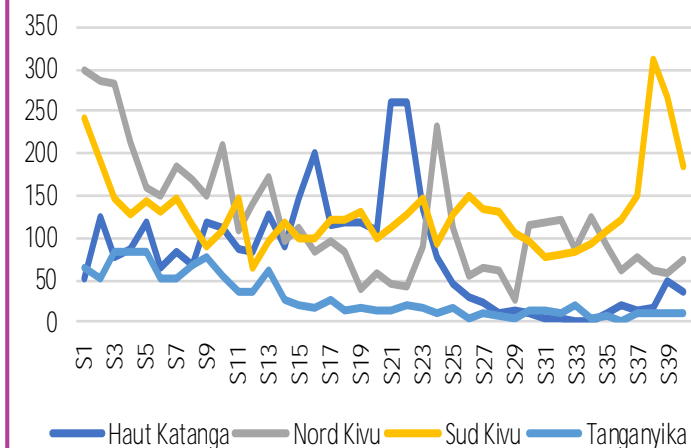
I. Situation du cholera en RDC, semaine 40/Cholera Situation in DRC , week40

- De la semaine 1 à la 40, La RDC a notifié 16,156 cas sur 19,184 cas et 249 décès sur 381 décès dans la région de WCAR, soit 84% des cas et 65% des décès. 18 provinces du pays ont notifié au moins un cas sur les 26 que compte le pays.
- Les principales provinces affectées de la RDC sont: Haut Katanga, Sud Kivu, Nord Kivu et Tanganyika totalisent 14,339 cas sur les 16,156 notifiés par la RDC, soit 89% des cas.
- From week 1 to week 40, DRC reported 16,156 cases out of 19,184 cases and 249 deaths out of 381 deaths in the WCAR region, representing 84% of cases and 65% of deaths. Eighteen provinces in the country reported at least one case out of the 26 in the country.
- The main affected provinces in the DRC are Haut Katanga, South Kivu, North Kivu, and Tanganyika account for 14,339 of the 16,156 cases notified by DRC, or 89% of cases.

Situation du cholera dans les principaux foyers RDC



Evolution hebdo cholera, principaux foyers de RDC



II. Situation épidémiologique dans le Sud Kivu/Epidemiological situation in the South Kivu

Dans la province du Sud Kivu, 23 zones de santé sur 35 ont présenté des cas de choléra depuis la semaine 1, soit 66%. Les principales zones de santé sont Fizi, Uvira, Minova, Idjwi, Katana, Nundu, Ruzizi et Lemera totalisant 4,392 cas soit 84% des cas de la province.

D'autres foyers nouveaux ou moins actifs comme Miti-Murhesa, Kadutu, Kahele et Ibanda ne sont pas à négliger car peuvent rapidement devenir de grands foyers si rien n'est fait.

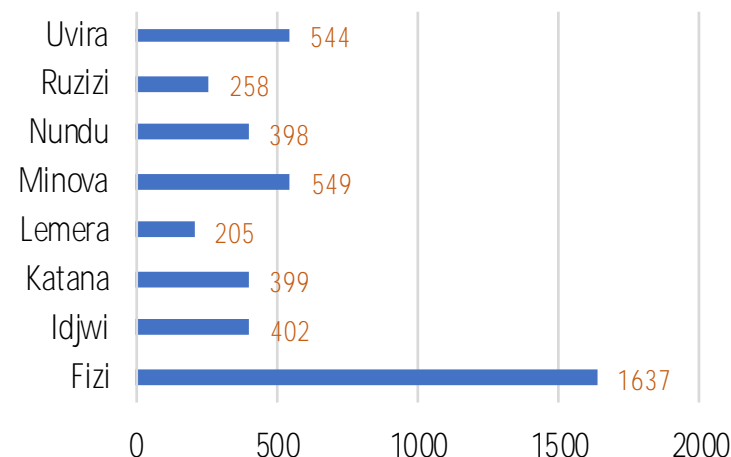
La Plateforme régionale choléra encourage les acteurs à se mobiliser d'avantage et concentrer plus d'efforts sur ces zones de santé.

In South Kivu province, 23 health zones out of 35 have presented cholera cases since week 1, or 66%. The main affected health areas are Fizi, Uvira, Minova, Idjwi, Katana, Nundu, Ruzizi, and Lemera with a total of 4,392 cases, or 84% of the province's cases.

Other new or less active outbreaks such as Miti-Murhesa, Kadutu, Kahele and Ibanda are not to be neglected because they can quickly become large outbreaks if nothing is done.

The Regional Cholera Platform encourages the actors to mobilize more and focus more efforts on these health zones.

Situation à la S40 principaux foyers Sud Kivu



Evol hebdo principaux foyers Sud Kivu

