

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	W21	W22	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	-	-			0	0	-	10
Burkina Faso	0	0	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%	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	0	0	0	0	0	-	-	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	-	-			0	0	-	1248
Congo	0	0	0	0	0	0	12	22	6	7	1	1	3	0	0	0	0	0	-	-			52	2	3.8%	-
Congo (RD)	4209	523	457	598	575	573	531	593	709	495	451	358	271	327	256	261	209	303	2.0%	0.0%			11699	333	2.8%	55028
Cote d'Ivoire*	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0.0%	-		suspected	4	0	0.0%	24
Ghana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-			0	0	-	16
Guinea	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-		not confirmed	2	1	50.0%	1
Guinea Bissau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-			0	0	-	-
Liberia*	13	1	0	5	1	1	2	7	0	1	0	1	2	3	1	7	3	1	0.0%	0.0%		24 neg	49	0	0.0%	157
Mali	0	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	0	-	-
Niger	0	0	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	297	733	190	NA	NA	0.0%	8.9%	W1-W20	154 confirmed	4825	76	1.6%	9013
Sénégal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-			0	0	-	0
Sierra Leone	19	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	NA	NA	0.0%	-			36	0	0.0%	11
Togo	0	0	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	297	734	194	-	-					4,841	76	1.6%	10,290
Congo River Basin	4,209	523	457	599	575	573	543	615	715	502	452	359	274	327	256	261	209	303					11,752	335	2.9%	55,028
Guinea Gulf and Mano River	32	15	-	5	1	2	2	7	-	1	-	2	3	4	6	7	3	1					91	1	0.0%	219
WCAR	4,415	550	460	615	588	764	721	973	1,056	1,108	1,067	961	804	628	996	462	212	304					16,684	412	2.5%	65,537

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

Highlights:

Nigeria: outbreaks in North Nigeria are ongoing. In Adamawa State the trend is decreasing since W22 but remains high (240 new cases in W23). In Borno State, low level transmission continues (14 new cases in W22). No new cases in Yobe State since May 15th (source: WHO). No further diffusion to Cameroon has been notified.

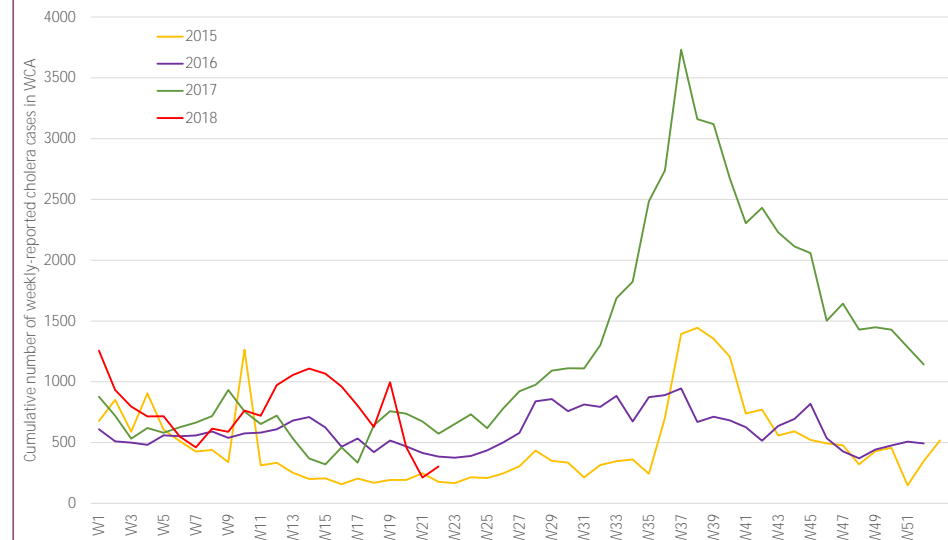
D. R. Congo: increased transmission in specific areas could announce outbreaks with the same temporal patterns as last year, particularly in the Kasai Provinces.

Faits saillants :

Nigéria : les foyers du Nord Nigéria demeurent actifs. A Adamawa, la tendance est à la baisse depuis S22 mais demeure élevée (240 nouveaux cas en S23). A Borno la transmission se poursuit à faible intensité (14 nouveaux cas en S22). Aucun nouveau cas à Yobe depuis le 15 Mai (source : OMS). Pas d'autre diffusion au Cameroun n'a été notifiée.

R. D. Congo : une augmentation dans certains foyers laisse craindre le démarrage d'une flambée épidémique sur le même schéma temporel que l'année précédente, en particulier dans les Provinces du Kasai.

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



Results of the Survey on the Knowledge and Usage of the Regional Cholera Platform

97 people responded to the survey, that is an approximate response rate of 20%.

Respondents profile: 29% of respondents are affiliated with a government/intergovernmental organization, 28% an UN agency, and 24% a NGO (graph 1). 84% are located in West and Central Africa, they come evenly from the water, hygiene, sanitation (44%) or health/epidemiology (45%) sector. Half of them work in both humanitarian emergency and the development sector.

Knowledge of the Platform: 49% heard of the Platform from colleagues. The majority (68%) has already participated in an event organized by the Platform: meeting (52%), workshop (41%), training (27%), study or field support (23%). The functions of the Cholera Regional Platform are identified by the majority of the respondents, specifically epidemiological alerts (88%), cross-border collaboration (68%), coordination (66%), advocacy (62%), and capacity building (60%). Only 52% of the respondents identify the multisectoral approach and 48% the long term response for the elimination of cholera as main functions of the Platform (graph 7).

Knowledge and usage of the Platform's products: 86% have already read the Cholera Bulletin, but respondents are less familiar with other products, including the cholera factsheets (47%), the regional strategy (44%), the cartography of hotspots (44%) (graph 9). Only 10% reports having never visited the website, while half of them visited it at least once a month, and more than a third a few times a year. Respondents are generally satisfied with the products developed by the Platform. Indeed, 92% indicate a satisfaction rate between 3 and 5 on a scale ranging from 1 (not satisfied) to 5 (very satisfied). A webinar will soon be developed to present and explain the tools available on the website.

Comments: The comments emphasize the role and the importance of the Platform in information management and sharing while calling for more interactivity with data, as well as a desirable dissemination and popularization.

Résultats de l'enquête sur la notoriété et l'utilisation des produits de la Plateforme Régionale Choléra

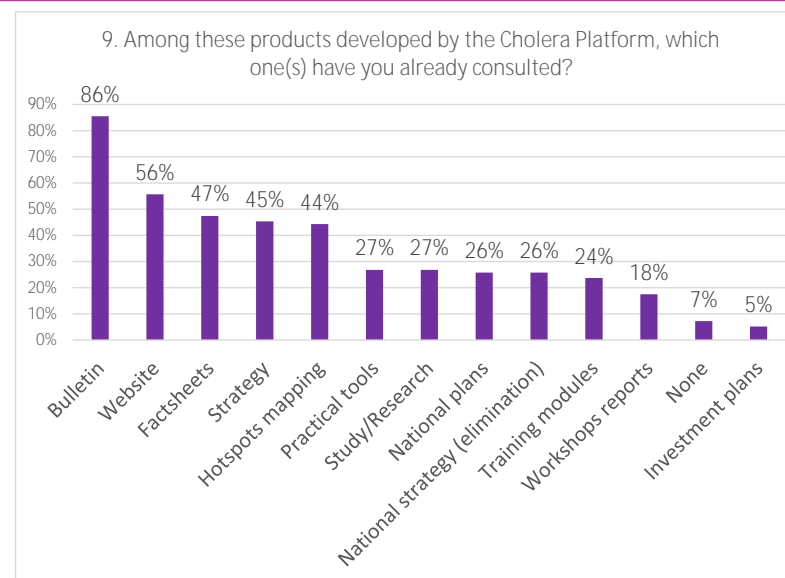
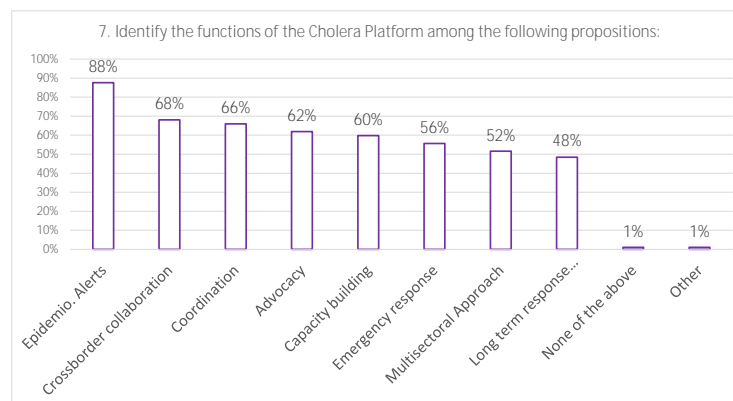
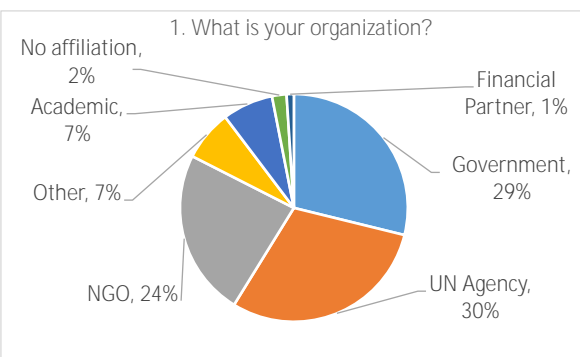
97 d'entre vous ont répondu à l'enquête soit un taux de réponse approximatif de 20 %.

Profil des répondants : 29% des répondants sont rattachés à un gouvernement/organisation intergouvernementale, 28% à une agence UN, et 24% à une ONG (graph 1). 84% sont basés en Afrique de l'Ouest et du Centre, ils relèvent à part égale du secteur eau, hygiène, assainissement (44%) ou santé/épidémiologie (45%). Pour la moitié, leur travail s'inscrit à la fois dans le secteur du développement et de l'urgence humanitaire.

Connaissance de la Plateforme : 49% ont eu connaissance de la Plateforme via des collègues. La majorité (68%) a déjà participé à un événement organisé par la Plateforme : réunion (52%), atelier (41%), formation (27%), étude ou appui terrain (23%). Les fonctions de la Plateforme Régionale Choléra sont identifiées par la majorité des répondants, en particulier les alertes épidémiologiques (88%), la collaboration transfrontalière (68%), la coordination (66%), le plaidoyer (62%), et le renforcement de capacité (60%). Seuls 52% des répondants identifient l'approche multisectorielle et 48% la réponse long terme pour l'élimination du choléra comme fonctions de la Plateforme (graph 7).

Connaissance et usage des produits de la Plateforme : 86% a déjà consulté le Bulletin choléra, mais sont moins familiers avec les autres produits dont les factsheets choléra (47%), la stratégie régionale (44%), la cartographie des hotspots (44%) (graph 9). Seuls 10% indiquent n'avoir jamais visité le site internet, tandis que la moitié le consulte au moins une fois par mois, et plus d'un tiers quelques fois par an. Les répondants sont globalement satisfaits des produits développés par la Plateforme. En effet, 92% indiquent une satisfaction de 3 à 5 sur une échelle allant de 1 (pas satisfait) à 5 (très satisfait). Un webinaire sera bientôt diffusé pour présenter et expliquer les outils disponibles sur le site internet.

Commentaires : les commentaires soulignent le rôle et l'importance de la Plateforme dans la gestion et le partage de l'information tout en appelant à plus d'interactivité avec l'information, ainsi qu'un effort souhaitable de diffusion et vulgarisation.



Consultez le rapport complet sur le nouveau site internet

For more information contact@plateformecholera.info