



Au **25 janvier 2015**, la région de l'Afrique de l'Ouest et du Centre a enregistré environ **2 959 cas et 74 décès (Let=2,5%)** de choléra dans 6 pays. On observe :

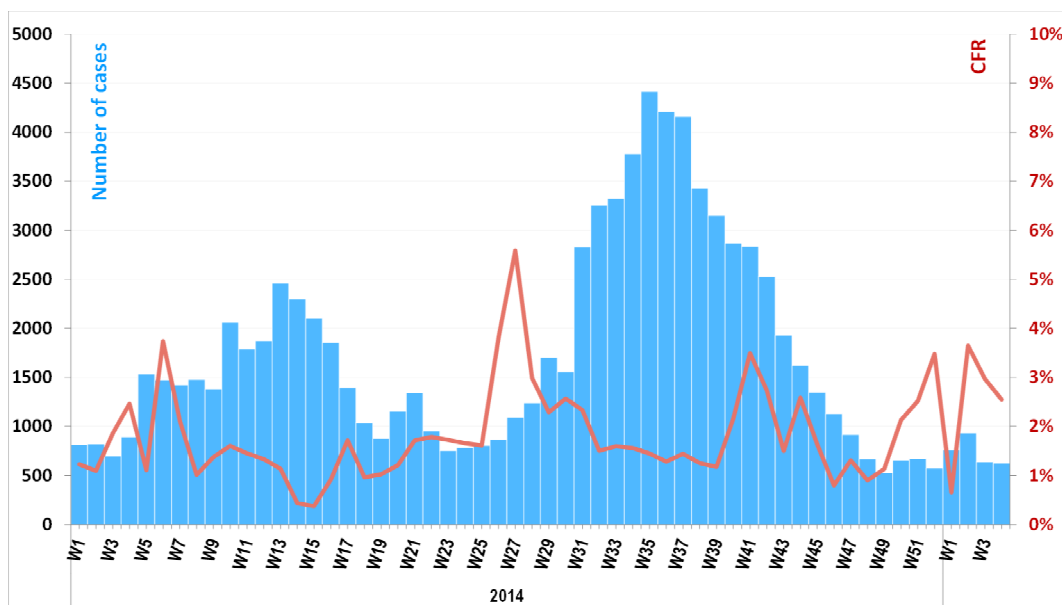
- un **redémarrage** de l'épidémie nigériane dans les **états du Nord** principalement à **Kano et Kaduna**;
- un **risque de dispersion** de l'épidémie nigériane dans les états côtiers sur le **littoral Camerounais**;
- une **épidémie importante en RDC** avec 60% des cas de la région notamment dans le **Katanga, le Sud Kivu et le Nord Kivu**.

As of **25th January 2015**, **2 959 cases and 74 deaths (CFR=2,5%)** of cholera have been registered in the West and Central Africa region in 6 countries.

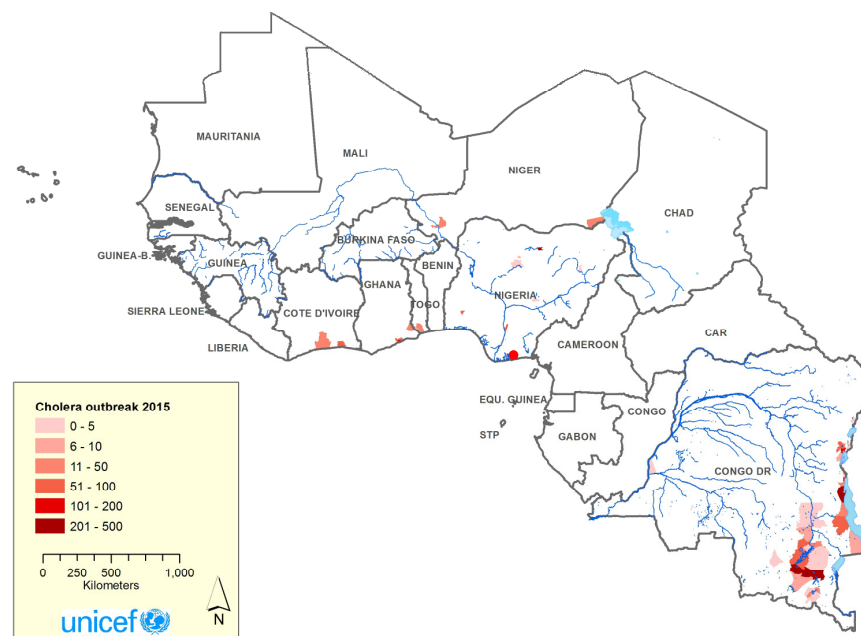
- a **resurgence of cholera cases** in the northern states primarily in **Kano and Kaduna**;
- a **risk of dispersion** of the Nigerian outbreak on the **coast of Cameroon**;
- a **large outbreak in DRC** with 60% of the cases reported in the region particularly in **Katanga, North Kivu and South Kivu**.

Country Name	Cases in 2015				Total 2015			Cases in 2014	
	w1	w2	w3	w4	Cases	Deaths	CFR	Week1-4	Total
Sierra Leone	0	0	0	0	-	-	0,0%	-	-
Guinea	0	0	0	0	-	-	0,0%	-	2
Guinea Bissau	0	0	0	0	-	-	0,0%	3	18
Cote d'Ivoire	18	48	28	10	104	1	1,0%	-	248
Chad	0	0	0	0	-	-	0,0%	-	14
Togo	41	7	1	2	51	2	3,9%	-	329
Liberia	0	0	0	0	-	-	0,0%	17	60
Benin	0	0	0	0	-	-	0,0%	33	874
Niger	16	6	0	17	39	1	2,6%	13	2 059
Ghana	111	154	101	N/A	366	1	0,3%	100	28 944
Cameroon	0	0	0	0	-	-	0,0%	2	3 355
DR Congo	565	505	461	304	1 835	22	1,2%	1 979	19 305
Nigeria	8	212	49	295	564	47	8,3%	1 081	35 996
Lake Chad River Basin*	24	218	49	312	603	48	8,0%	1 096	41 424
Congo River Basin*	565	505	461	304	1 835	22	1,2%	1 979	19 305
Guinea Gulf Basin*	170	209	130	12	521	4	0,8%	153	30 475
WCAR	759	932	640	628	2 959	74	2,5%	3 228	91 204

Cholera cases trend in WCA, 2014 and 2015 (week 4)



Cholera cases distribution by district, WCA 2015



COMMENTS

Alerte Nigéria : Recrudescence des cas de choléra au Nigéria

Pendant la semaine 04, l'état de Kano a notifié 216 cas et 4 décès de choléra dans le Lga de Gaya à la frontière avec le Niger. L'état de Oyo à la frontière avec le Bénin a enregistré 67 cas de choléra entre la semaine 2 et la semaine 4. Les risques de diffusion transfrontalière au Niger et au Bénin sont réels.

Alert Nigeria: sudden increase of cholera cases in Nigeria

During week 4, Kano State has reported 216 cases and 4 deaths in Gaya Lga at the border with Niger. Oyo state at the border with benin has registered 67 cases of cholera between week 2 and week 4. Cross-border spread to Niger and Benin are real.

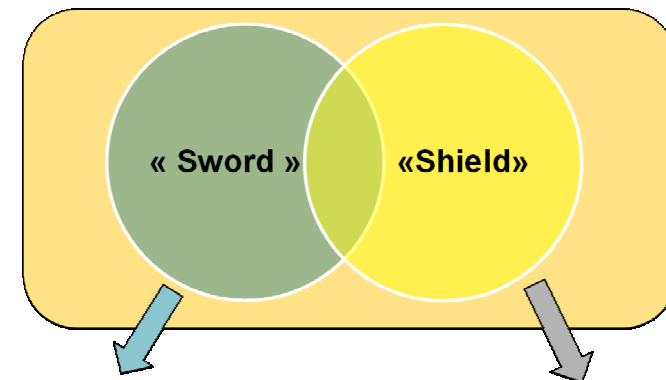
Evènements sur le choléra dans la région / Events on cholera in the region

Tirant leçons du précédent programme de lutte contre le choléra (2008-12), la RDC a élaboré un plan multisectoriel d'élimination du choléra sur 5 ans (2013-17) dont la mise en œuvre est coordonnée par le Comité National d'Action de l'Eau et de l'Assainissement (CNAEA) avec l'appui des partenaires nationaux et internationaux.

Fort des résultats d'évaluation après une année de mise en œuvre, un atelier national d'élaboration (5 - 7 février) et de validation (9 - 13 février) du plan opérationnel d'action est organisé du 5 au 13 afin de contribuer à sa mise en œuvre efficace dans 4 provinces (Katanga, Nord Kivu, Sud Kivu et Equateur).

Drawing lessons from the foregoing cholera control program (2008-12), the DRC has developed a multi-sectoral plan to eliminate cholera over 5 years (2013-17), whose implementation is coordinated by the National Action Committee Water and Sanitation (CNAEA) with the support of national and international partners.

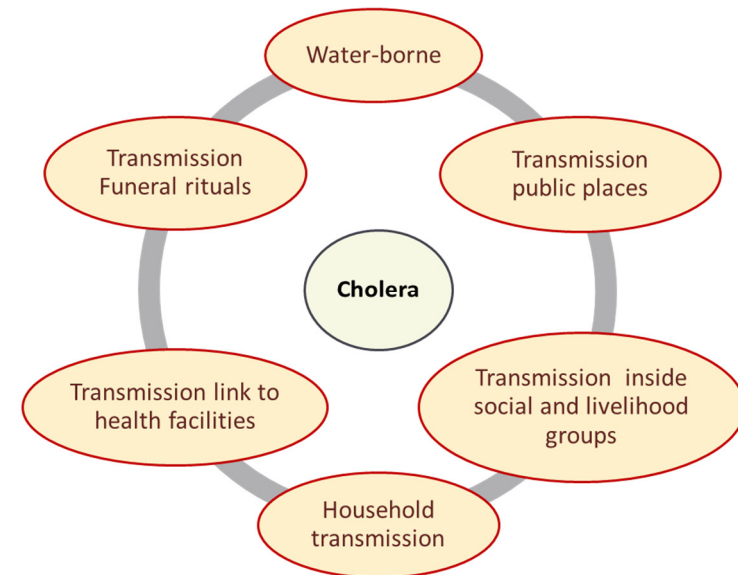
After one year of implementation, a national development workshop (5 - 7 February) and validation (9 - 13 February) the operational action plan is organized from 5 to 13 February to support its effective implementation in four provinces (Katanga, North Kivu, South Kivu and Equateur) using one-year evaluation results.



- Early and Targeted WASH Emergency Response in affected areas – from first suspicious cases
- Response based on preparedness and on transmission context, case mapping, population and practices at risk

- WASH Emergency Response in at risk but not yet affected areas
- Sustainable WASH intervention in cholera hot spots - outside outbreak period

Shield and sword strategy concept



Cholera Transmission contexts