



RAPPORT DE SITUATION N°15 GESTION DE L'ÉPIDÉMIE DE CHOLÉRA

08 Août 2018



Activités de sensibilisation dans la région du Nord

I. FAITS SAILLANTS

- 14/07/2018 : Déclaration d'une épidémie de choléra au Cameroun par le Ministre de la Santé Publique (2 régions en épidémie et 5 régions à haut risque)
- Au total 157 cas suspects dont 17 confirmés, 12 décès (dont 7 communautaires) avec un taux de létalité de 7,6 %
- A ce jour, 9 districts de santé touchés
 - (2/30) soit 6,7 % dans la Région du Centre
 - (7/15) soit 46,7 % dans la Région du Nord
- 01 nouveau cas suspect dans la région du Nord, aucun confirmé
- Aucun nouveau décès depuis le 29/07/2018
- Participation des responsables des autres secteurs (Ministère de l'Eau et de l'Energie, Ministère des Transports, Ministère de la Défense et Ministère de la Communication) aux réunions de coordination du Système de Gestion de l'Incident
- Réunion d'harmonisation des partenaires WASH dans le cadre de la réponse à l'épidémie de choléra



II. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

Tableau 1 : Résumé de la situation épidémiologique, 08 Août 2018

	Régions en épidémie		
	Centre	Nord	Total
Cas			
Nouveaux cas suspects	0	1	1
Cas suspects cumulés	62	95	157
Décès			
Nouveau décès	0	0	0
Décès communautaires	0	7	7
Décès cumulés	1	11	12
Laboratoire			
Nouveaux échantillons mis en culture	0	0	0
Nouveaux échantillons positifs	0	0	0
Nb total d'échantillons mis en culture	57	21	78
Cultures positives	4	13	17

- **02 Régions en épidémie**
 - **Région du Nord** : 7/15 DS en épidémie
 - **Région du Centre** : 2/30 DS en épidémie
- **05 Régions à haut risque:**
 - **Région du Littoral** : 52 cas suspects
 - **Région de l'Extrême-Nord** : 02 cas suspects
 - **Région de l'Est** : 01 cas suspect
 - **Région du Sud-Ouest** : 01 cas suspect
 - **Région du Sud** : 01 cas suspect
 - **Aucun cas confirmé dans ces régions**

Tableau 2 : Taux d'attaque et de létalité par District en épidémie au Cameroun, 08 Août 2018

REGION	DISTRICT	Population	Nombre de cas suspects	Nombre de cas confirmés	Nombre de décès	Tx d'attaque (100000 hbts)	Tx de létalité (%)
CENTRE	CITÉ-VERTE	407 390	6	3	0	1,4	0
	DJOUNGOLO	879 470	8	1	1	0,9	13
NORD	GAROUA II	307 402	11	2	0	3,5	0
	GASCHIGA	131 915	23	2	5	17,4	22
	GOLOMBE	65 286	44	3	4	67,4	9
	GUIDER	241 236	2	0	1	0,8	50
	MAYO OULO	137 214	8	2	0	5,8	0
	NGONG	248 926	4	2	0	1,6	0
	PITOA	156 191	3	2	0	1,9	0



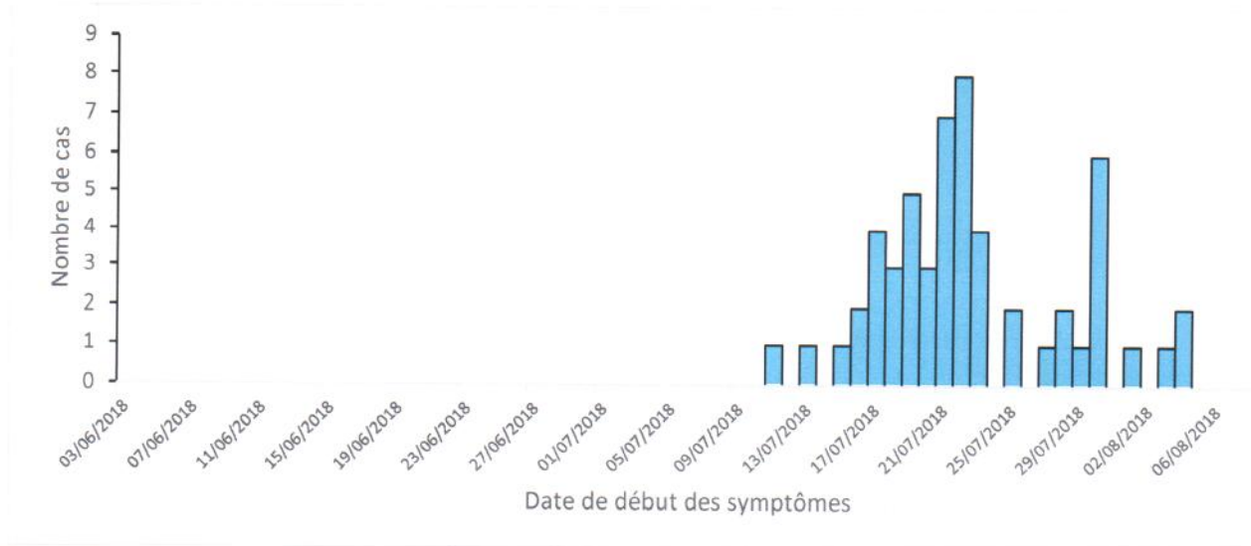


Fig 1 : Courbe épidémique des cas de choléra dans la Région du Centre, 08 Août 2018

	Min	Médian	Max
Age (année)	1,2	31	68

Sexe ratio F/H = 7/5

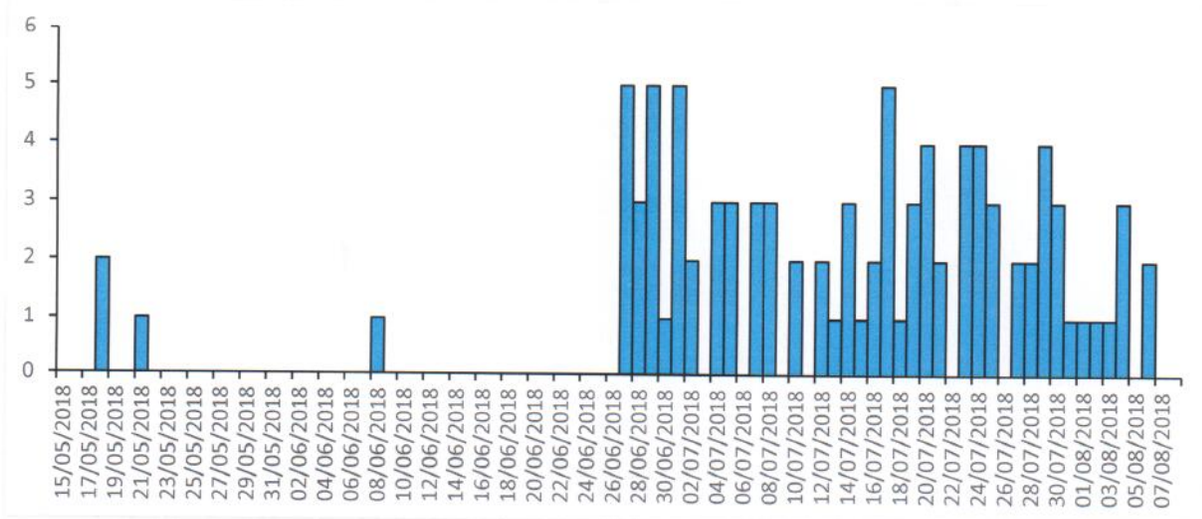


Fig. 2 : Courbe épidémique des cas de choléra dans la Région du Nord, 08 Août 2018

	Min	Médian	Max
Age (année)	1	32,5	85

Sexe ratio F/H = 2/1



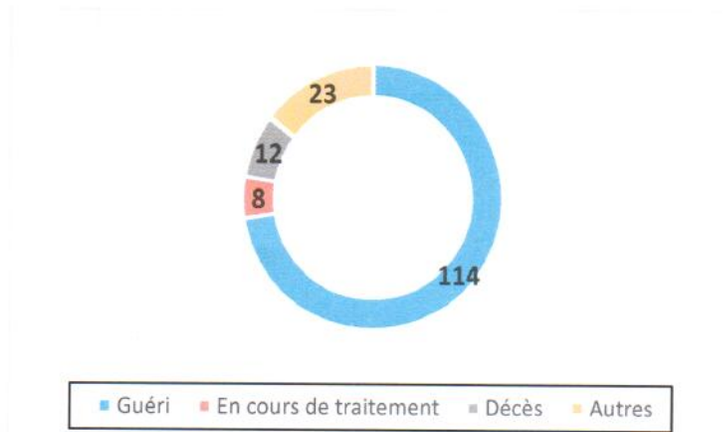


Fig. 3 : Devenir des cas suspects notifiés dans les deux régions en épidémie, 08/08/ 2018

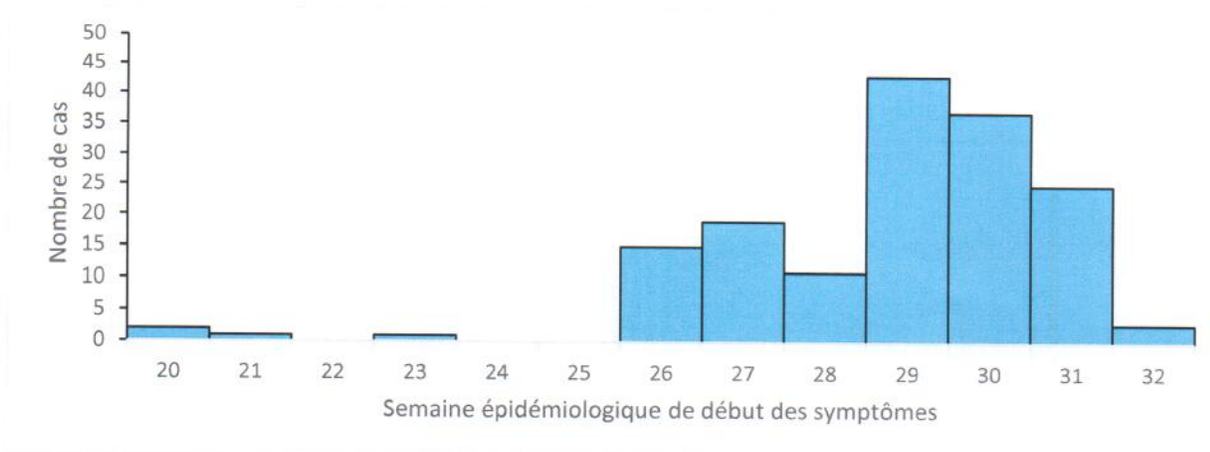


Fig. 4 : Evolution des cas suspects notifiés par semaine épidémiologique dans les deux régions en épidémie, 08/08/ 2018

III. REPONSE

COORDINATION

- Tenue de la réunion de coordination du système de Gestion de l'Incident le 06/08/2018
- Participation des responsables du MINEE, MINDEF, MINTRANS et MINCOM à la réunion de coordination du Système de Gestion de l'Incident
- Tenue des réunions de coordination de la gestion de l'épidémie dans les régions du Centre et du Nord
- Téléconférence hebdomadaire avec Africa CDC

OPERATIONS

- **Surveillance/investigation**
 - Recherche active des cas dans les régions en épidémie
 - Ce jour, 01 nouveau cas suspect notifié dans le DS de Golombé
 - Investigations des cas notifiés par les régions du Centre et du Nord
- **Prise en charge des cas et WASH**
 - Suivi des malades hospitalisés
 - Région du Nord : 6 personnes hospitalisées
 - Région du Centre : 2 personnes hospitalisées



- **Communication et mobilisation sociale**
 - Transmission des SITREP à 57 journalistes
 - Inventaire des outils et supports de communication disponible au magasin de la DRSP du Nord
 - Distribution des affiches sur la prévention du choléra dans les FOSA
 - Branding des sites (DS Garoua I et II, DRSP Nord)

IV. DEFIS

- Rendre optimal la Surveillance Basée sur les Evènements (SBE)
- Mise en place d'un mécanisme permanent de détection précoce, de vérification et d'alerte
- Identification de la source de contamination
- Recherche active des cas dans la communauté
- Remontée difficile des données des régions au niveau central

IV. PROCHAINES ETAPES

- Mener la surveillance active dans les régions en épidémie et à haut risque
- Faire le suivi des contacts dans toutes les régions
- Faire le suivi des DS à risque n'ayant notifié aucun cas suspect
- Faire une descente dans les Régions du Centre et du Littoral pour évaluer la qualité de la préparation/réponse à l'épidémie du choléra
- Déployer des kits choléra de PEC de 100 cas dans les DS en épidémie et à risque
- Acquérir et distribuer des tests de diagnostic rapide



CARTOGRAPHIE EVOLUTIVE DES DISTRICTS TOUCHES ET A RISQUE

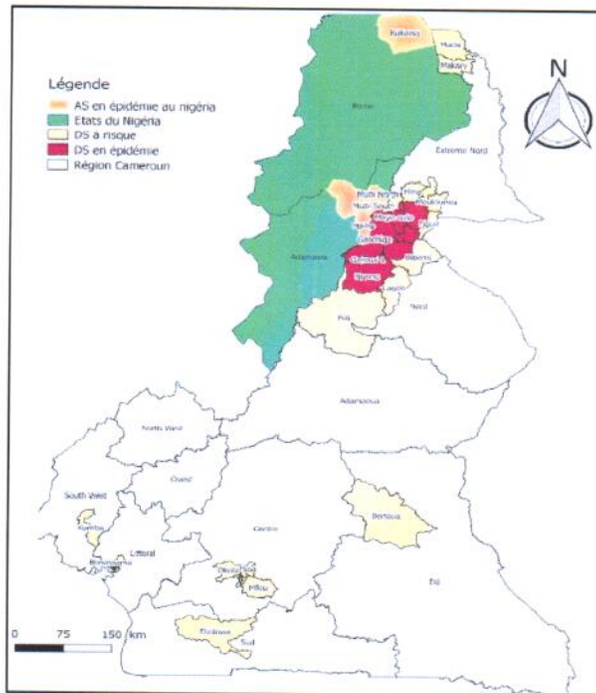


Fig. 5 : District de Santé en épidémie et à risque au Cameroun, 08/08/ 2018

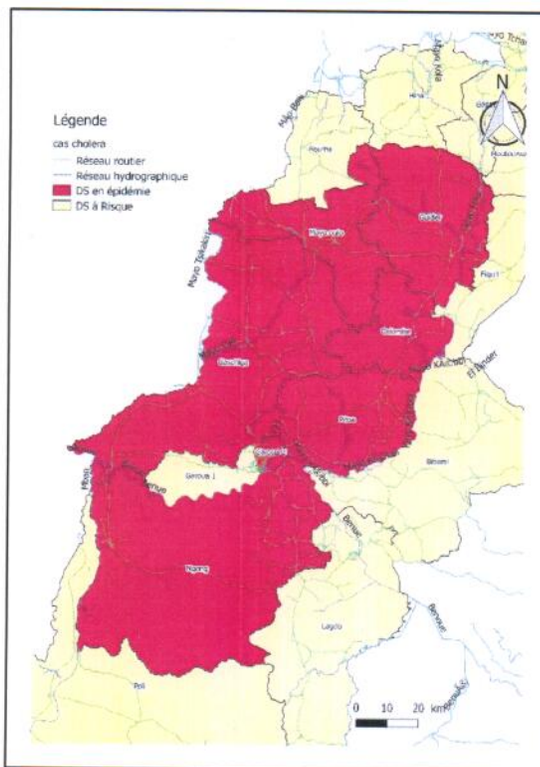


Fig. 6 : DS en épidémie et à risque dans la Région du Nord, 08/08/ 2018

Email: eocplancholera@gmail.com

Numéros verts réservés aux alertes au choléra : 1510

Numéro de portable à utiliser en cas d'alertes au choléra et pour l'envoi de SMS : 677294316 Numéros à appeler en cas d'alertes en rapport avec l'eau et l'assainissement : 677882760 (pendant les heures de travail) 681260936/677294316 (après les heures de travail).

