





# RAPPORT DE SITUATION DE L'EPIDEMIE DU CHOLERA AU TCHAD

N°077

# Du 13 Octobre 2025

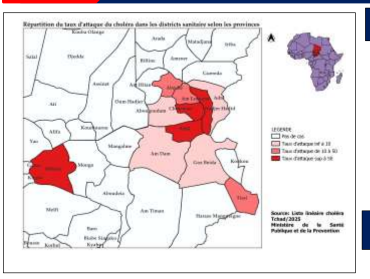


Figure 1 : Districts sanitaires touchés dans les provinces du Ouaddai ,Sila et Guéra

## **POINTS SAILLANTS**

- 13 juillet 2025: Notification du 1er cas suspect;
- 24 juillet 2025 : Mise en évidence du *Vibrio cholerae O1 Ogawa* sur 02 prélèvements à la culture ;
- Nouveaux cas du 13 octobre 2025 : 8 cas avec 0 décès

# **CHIFFRES CLES**

- 03 provinces actives : Ouaddaï, Sila et Guera
- 11 Districts sanitaires actifs: 7/11 au Ouaddaï (Chokoyane, Hadjer Hadid, Adré, Amleyouna, Abeché, Abougoudam et Amdam, 3/4 au Sila (Abdi, Goz Beïda et Tissi) et 1/7 au Guera (Bitkine)
- 81 Zones de responsabilités ayant notifiés au moins un cas ;
- 2737 cas en cumul ;
- 188 échantillons analysés ;
- 83 cas confirmés par culture (44,14%);
- 152 décès dont 66 communautaires : létalité de 5,57%
- Age médian : 23
- Sexe ratio F/H: 1,6
- Taux d'attaque : 108,96/100 000 hbts

# **SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE**

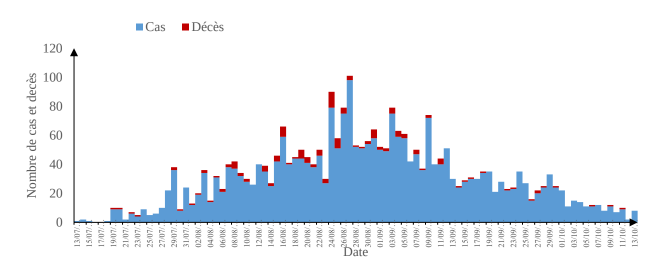


Figure 2 : Courbe journalière des cas et des décès de choléra (N=2737)



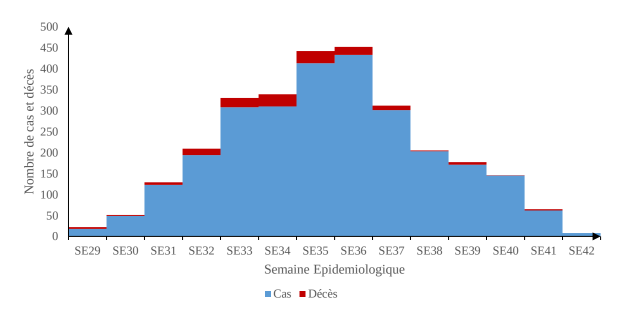


Figure 3 : Courbe évolutive des cas et des décès de choléra par Semaine Epidémiologique (N=2737)

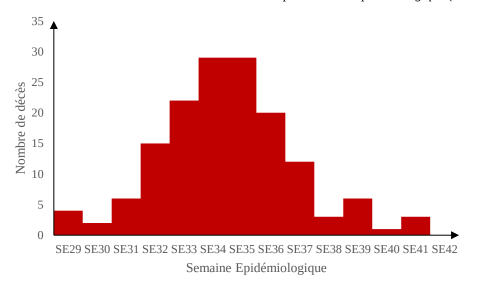


Figure 4 : Courbe épidemique des décès de choléra par Semaine Epidémiologique (n=152)



**Tableau I** : Répartition des cas et décès (nouveaux et cumul) de choléra par district sanitaire du 13/10/2025

		Cası	Cas notifiés Décès						
		nouv	cumul	Nouve	Hospita	commun	Cumu	Létalit	Date de
Districts	Populatio	eaux		aux	lier	autaire	l	é	dernière
	n 2025								notification
	Province du Ouaddaï								
Chokoyane	120527	0	1229	0	31	20	51	4,15	07/10/25
Hadjer	250761								21/09/25
Hadid	230701	0	705	0	29	22	51	7,23	21/09/23
Adré	526525	0	50	0	0	0	0	0,00	26/09/25
Farchana	149904	0	7	0	1	1	2	28,57	08/09/25
Amleyouna	145467	0	58	0	1	5	6	10,34	18/09/25
Abéché	203135	0	83	0	3	1	4	4,82	29/09/25
Abougoda	63600								13/09/25
m	03000	0	1	0	0	0	0	0,00	13/09/23
Amdam	141849								13/10/25
Amdam		5	24	0	0	1	1	5,88	13/10/23
Province du Sila									
Abdi	163395	0	160	0	13	10	23	14,38	01/10/25
Goz Beïda	374510	0	23	0	0	3	3	13,04	16/09/25
Tissi	107151	0	11	0	1	0	1	9,09	04/10/25
Province du Guera									
Bitkine	265173	3	386	0	7	3	10	2,61	13/10/25
Total	2370148	8	2737	0	86	66	152	5,55	

Tableau II : Répartition des décès communautaire par district sanitaire selon le statut

DISTRICT	NOUVEAU	CUMUL DECES	DECES CHEZ LES	DECES CHEZ	
SANITAIRE		COMMUNAUTAIRE	AUTOCHTONES	LES REFUGIES	
CHOKOYANE	0	20	18 (90%)	2(10%)	
HADJER	0				
HADID		22	13(59,1%)	9(40,9%)	
AMLEYOUNA	0	5	5(100%)	0	
FARCHANA	0	1	0	1 (100%)	
ABECHE	0	1	1 (100%)	0	
ABDI	0	10	10(100%)	0	
GOZ BEIDA	0	3	3 (100%)	0	
BITKINE	0	3	3 (100%)	0	
AMDAM	0	1	1 (100%)	0	
TOTAL	0	66	54 (81,81%)	12 (18,19%)	

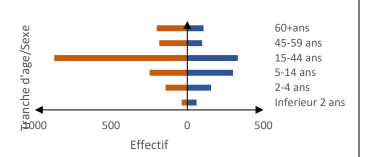


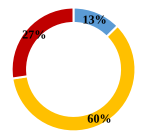
Figure 5 : Répartition des cas de choléra par tranche d'âge et par Sexe (N=2737)

■ Feminin

Feminin

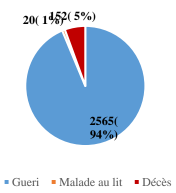
#### Mise à jour de la liste linéaire en cours

Les femmes sont plus touchées que les hommes (sexe ratio F/H =1,6) et les tranches d'âge les plus affectées demeurent celles des 5-14 ans et 15 à 44 ans qui représentent 63,9% des cas.



■ Legère ■ Moderé ■ Sevère **Figure 6** : Répartition des cas de choléra en fonction de l'état de déshydratation (N=2707)

Depuis le début de l'épidémie, 87% des cas arrivent dans les FOSA dans un état modéré ou sévère, ce retard au recours aux soins pourrait expliquer la létalité enregistrée.



**Figure 7** : Répartition des cas de choléra selon l'évolution (N=2737)

#### **Tableau III**: Données de laboratoire 13/10/2025

Données laboratoire	Nouveaux	Cumul	Positive
TDR	0	511	311
Culture	0	188	83

**Tableau IV**: Résultats de J7 de la campagne de vaccination contre le choléra dans les DS d'Abdi, d'Abéché et de Goz-Beïda et J7 à Bitkine

		7	Tranche d'âg		
DS	Cible	1-4ans	5-14ans	15ans +	Cumul /CV
ABDI	158 509	29 507	55 548	93 541	178 596 (110%)
ABECHE	197 052	44 319	67 374	108 720	220 413 (103%)
GOZ		60 660	10 818	168 735	240 213(94%)
BEÏDA	372 434				, ,
BITKINE		49 609	79 443	112 440	241 492 (81%)



# **ACTIONS DE SANTE PUBLIQUE**

#### Coordination

- Supervision des activités des relais déployés par OMS/Croix Rouge/UNICEF sur le terrain
- Traitement des données ;
- Élaboration et diffusion du SITREP journalier ;

#### Surveillance épidémiologique et laboratoire

 Mise à jour quotidienne de la base des données de la surveillance épidémiologique et du laboratoire.

#### Prise en charge médicale

- Appui de MSF France dans la prise en charge des cas de Bitkine ;
- 20 patients au lit.

#### Prévention et contrôle des infections (PCI)

- Poursuite de distribution d'eau de javel réalisée dans les ménages des zones de responsabilité affectées;
- Poursuite de distribution des purificateurs de l'eau dans les districts affectés.

# Communication de risque et engagement communautaire (CREC)

- Poursuite de la sensibilisation dans les autres DS affectés par les volontaires des OSC;
- Formation de 25 influenceurs du Web sur le Choléra à Bongor.

#### **Vaccination**

 Suivi de la requete à l'ICG pour l'extension de la vaccination aux districts de Bitkine et Abougoudam.

#### **DEFIS**

- Expansion géographique des cas;
- Mobilité de la population;
- Faible accès aux ouvrages d'eau potable, d'hygiène et d'assainissement;
- Insuffisance des vaccins contre le choléra dans le Pays;
- Faible mobilisation des médias dans les activités préventives a Ndjamena;
- Insuffisance dans la mise en œuvre des activités transfrontalières



# **PROCHAINES ETAPES**

- Renforcer l'équipe de coordination CREC au niveau des sites pour le monitoring des relais et des données de sensibilisation ;
- Renforcer la surveillance dans tous les DS affectés et à risque ;
- Poursuivre la désinfection intra-domiciliaire autour des cas ;
- Déployer l'équipe SGI en appui à Amdam ;
- Installer 4 postes de contrôle sanitaire à Massaguet, Arbouchatak, Mongo et Oum Hadjer;
- Poursuivre la sensibilisation dans les communes d'arrondissement de la ville de N'djamena;
- Préparer la formation sur la prévention contre le choléra dans les Délégations Provinciales de la Santé Publique et de la Prévention du Batha et du Guéra par UNICEF;
- Préparer l'exercice de simulation pour les provinces à haut risque (N'Djamena, Batha, Hadjer Lamis et Salamat)

# **MESSAGES CLES**

Le choléra est une maladie dangereuse qui se transmet par l'eau ou les aliments contaminés.

#### Pour se protéger :

- Lavez toujours les mains avec de l'eau propre et du savon, surtout avant de manger et après être allé aux toilettes;
- Buvez uniquement de l'eau potable ou bouillie ;
- Lavez bien les fruits et légumes avant de les manger ;
- Évitez de manger les aliments vendus dans la rue s'ils ne sont pas bien couverts ou cuits ;
- Gardez votre environnement propre;
- En cas de diarrhée soudaine, surtout si elle est abondante, liquide et sans fièvre, allez immédiatement au centre de santé le plus proche.

## **IMAGES DE TERRAIN**



Image 1 : Formation de 25 influenceurs du Web sur le Choléra à Bongor. 13 Octobre 2025



Image 2 : Formation de 25 influenceurs du Web sur le Choléra à Bongor, 13 Octobre 2025



6



Image 3 : Formation de 25 influenceurs du Web sur le Choléra à Bongor, 13 Octobre 2025



Image 4 : Formation de 25 influenceurs du Web sur le Choléra à Bongor, 13 Octobre 2025

#### MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE

M.Nguetora Guiradoumadji, Incident Manager, Téléphone : +235 66260837, nguetoraguiradoumadji@yahoo.com Dr Dissia Fittouin, Coordinateur du COUSP; Téléphone: +235 63300247, dissias@yahoo.fr









































