





RAPPORT DE SITUATION DE L'EPIDEMIE DU CHOLERA AU TCHAD

N°076

Du 12 Octobre 2025

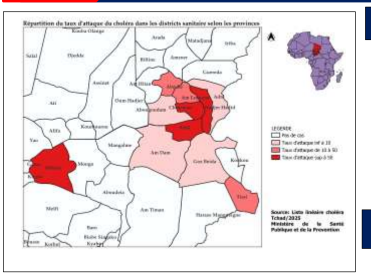


Figure 1 : Districts sanitaires touchés dans les provinces du Ouaddai ,Sila et Guéra

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 12 octobre 2025 : 2 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 ;
- 2729 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 : 108,64/100 000 hbts

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

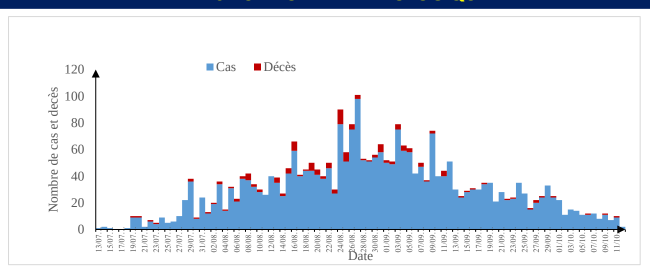


Figure 2 : Courbe journalière des cas et des décès de choléra (N=2729)



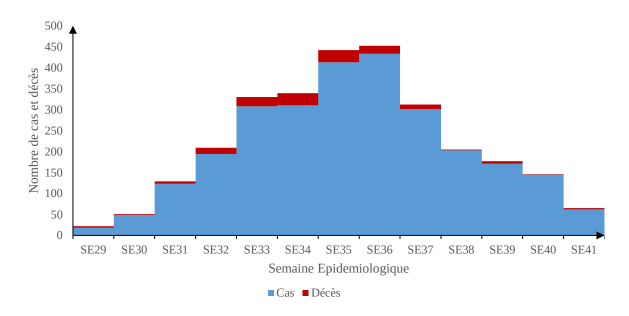


Figure 3 : Courbe évolutive des cas et des décès de choléra par Semaine Epidémiologique (N=2729)

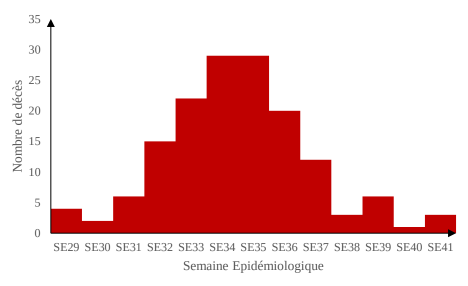


Figure 4 : Courbe épidemique des décès de choléra par Semaine Epidémiologique (n=152)



 $\textbf{Tableau I}: \textit{R\'epartition des cas et d\'ec\`es (nouveaux et cumul) de chol\'era par district sanitaire du 12/10/2025$

		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								12/10/25
Amdam		2	19	0	0	1	1	5,88	12/10/23
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	0	383	0	7	3	10	2,61	11/10/25
Total	2370148	2	2729	0	86	66	152	5,57	

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%)	

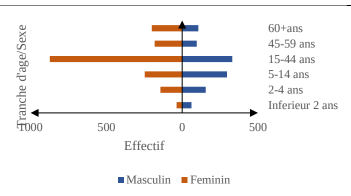
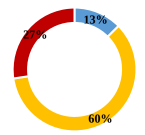


Figure 5 : Répartition des cas de choléra par tranche d'âge et par Sexe (N=2729)

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=2699)

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.

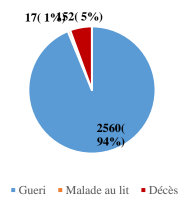


Figure 7 : Répartition des cas de choléra selon l'évolution (N=2729)

Tableau III: Données de laboratoire 12/10/2025

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 J1 à Bitkine

		7	Tranche d'âg		
DS	Cible	1-4ans	5-14ans	15ans +	Cumul /CV
ABDI	158 509	29 861	54 224	90 561	174 646 (110,2%)
ABECHE	197 052	44 427	67 370	260 344	372 141 (111,8%)
GOZ	177 052	27	07 570	200311	372 111 (111,070)
BEÏDA	372 434	60 334	108 181	168 735	337 250 (95,4%)
BITKINE		889	1 251	1 895	4 035



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

- Investigations autour des cas du district d'Amdam ;
- 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 ;
- 17 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

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: Préparation de l'équipe Wash à Amdam pour un enterrement sécurisé d'un corps cholérique du 12-10-2025



Image 2 : Briefing de personnel de l'hôpital du district sanitaire d'Amdam sur la prévention contre le choléra et la préparation des différentes solutions de chlore dans l'UTC





Image 3 : Séance de sensibilisation dans les ménages à Amdam, 12 octobre 2025



Image 4 : Décontamination d'un ménage, 12 octobre 2025

MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE

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















































