





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

N°085

## Du 25 au 27 Octobre 2025

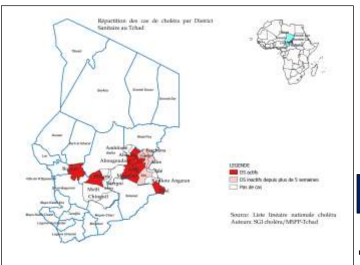


Figure 1 : Districts sanitaires actifs dans les provinces du Ouaddai ,Sila, Guéra et Hadjer Lamis

### **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 25 au 27 octobre 2025 : 17 cas avec 0 décès

## **CHIFFRES CLES**

- 04 provinces actives : Ouaddaï, Sila, Guera et Hadjer Lamis
- 14 Districts sanitaires avec confirmation à la culture : 8/11 au Ouaddaï (Chokoyane, Hadjer Hadid, Adré, Amleyouna, Abeché, Abougoudam, Amdam et Marfa, 3/4 au Sila (Abdi, Goz Beïda et Tissi), 1/7 au Guera (Bitkine) et Hadjer Lamis (Bokoro)
- 5 Districts sanitaires inactifs depuis 5 semaines et plus : Adré, Amleyouna, Hadjer Hadid, Goz Beïda, et Farchana
- 5 Districts sanitaires actifs depuis 4 semaines : Bokoro, Bitkine, Amdam, Marfa, Abougudam
- 91 Zones de responsabilités ayant notifiés au moins un cas ;
- 2824 cas en cumul ;
- 221 échantillons analysés ;
- 103,57 cas confirmés par culture (46,1%);

## **SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE**

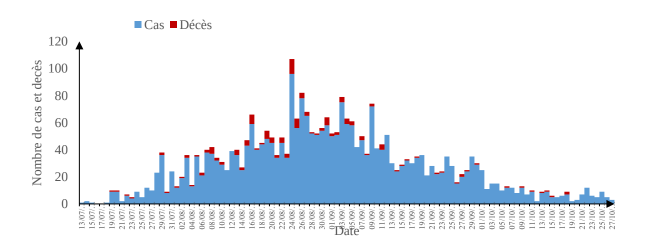


Figure 2 : Courbe journalière des cas et des décès de choléra (N=2824)



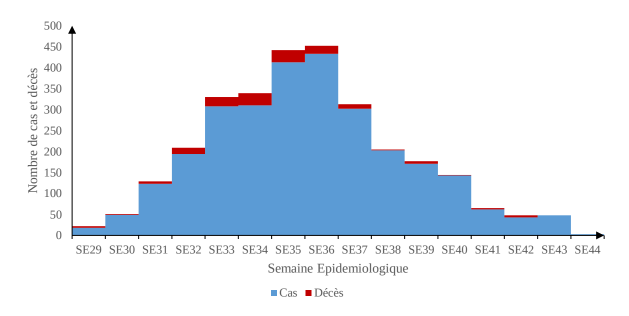


Figure 3 : Courbe évolutive des cas et des décès de choléra par Semaine Epidémiologique (N=2824)

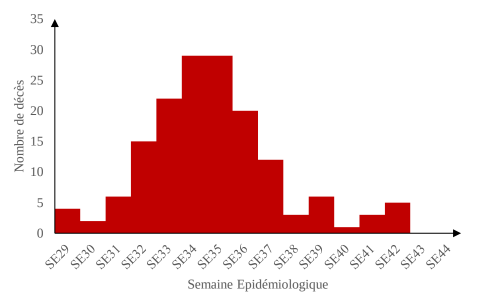


Figure 4 : Courbe épidemique des décès de choléra par Semaine Epidémiologique (n=157)



Tableau I : Répartition des cas et décès (nouveaux et cumul) de choléra par district sanitaire du 25 au 27/10/2025

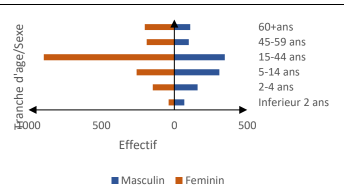
		Cas r	notifiés	Décès					
Districts	Populatio	nouv eaux	cumul	Nouve aux	Hospita lier	commun autaire	Cumu 1	Létalit é	Date de dernière
Districts	n 2025	eaux		aux	1161	autane	1	e	notification
	Province du Quaddaï								
Chokoyane	120527	0	1229	0	31	20	51	4,15	07/10/25
Hadjer Hadid	250761	0	705	0	29	22	51	7,23	21/09/25
Adré	526525	0	52	0	0	0	0	0,00	26/09/25
Farchana	149904	0	7	0	1	1	2	28,57	14/10/25
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 m	63600	0	2	0	0	0	0	0,00	15/10/25
Amdam	141849	4	57	0	1	4	5	8,77	27/10/25
Marfa	53933	0	2	0	0	0	0	0,00	20/10/25
Ouaddaï	1655701	4	2195	0	66	53	119	5,42	
	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
Sila	645056	0	194	0	14	13	27	13,92	
Province du Guera									
Bitkine	265173	12	430	0	7	3	10	2,33	26/10/25
Guera	265173	12	430	0	7	3	10	2,33	
Province de Hadjer Lamis									
Bokoro	160634	1	5	0	-	-	1	20,00	25/10/25
Hadjer									
Lamis	160634	1	5	0	0	0	1	20,00	
Total	2726564	17	2824	0	87*	69*	157	5,56	

<sup>\*</sup>Manque de precision sur le décès de Bokoro

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

DISTRICT SANITAIRE	NOUVEAU	CUMUL DECES COMMUNAUTAIRE	DECES CHEZ LES AUTOCHTONES	DECES CHEZ LES REFUGIES
CHOKOYANE	0	20	18 (90%)	2(10%)
HADJER HADID	0	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	4	4 (100%)	0
TOTAL	0	69	57 (82,6%)	12 (17,4%)

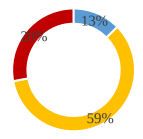




**Figure 5** : Répartition des cas de choléra par tranche d'âge et par Sexe (N=2824)

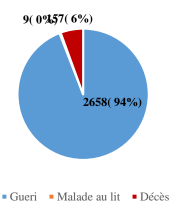
#### Mise à jour de la liste linéaire en cours

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=2794)

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=2824)

#### **Tableau III**: Données de laboratoire 25 au 27/10/2025

Données laboratoire	Nouveaux	Cumul	Positive
TDR	0	520	320
Culture	0	221	102

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

		]	Tranche d'âg		
DS	Cible	1-4ans	5-14ans	15ans +	Cumul /CV
ABDI	158 509	29 487	55 528	93 376	178 391 (112,5%)
ABECHE	197 052	44 319	67 374	108 720	220 413 (101,9%)
BITKINE	257 231	50 076	80 239	113 564	243 879 (94,8%)
GOZ BEÏDA	372 434	61 058	109 530	189 164	359 752(96,6%)



## **ACTIONS DE SANTE PUBLIQUE**

#### Coordination

- Réunion de la sous-coordination à Abéché;
- 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

- Poursuite de la distribution de la doxycycline aux cas contacts ;
- 9 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;
- Distribution de l'eau au village GalGasse
  DS de Chokoyane ;
- Désinfection des ménages dans les villages Dangoul, Kitéré et Goz djarat;
- Séance de distribution d'eau de javel à Fené avec l'ONG SAKHAL.

# Communication de risque et engagement communautaire (CREC)

 Poursuite de la sensibilisation dans les autres DS affectés par les volontaires des OSC.

#### **Vaccination**

• Réponse de l'ICG à la requête d'extension de la vaccination.

#### **DEFIS**

- 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 à 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 ;
- Poursuivre la sensibilisation dans les communes d'arrondissement de la ville de N'Djamena.

#### **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 ;



5

- 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: Distribution de l'eau au village GalGasse DS de Chokoyone, 27 Octobre 2025



Image 2 : Remise des kits au district d'Amdam par l'intermédiaire du président de comité de crise de la localité, 27 Octobre 2025.



Image 3 : Remise des kits au district d'Amdam par l'intermédiaire du président de comité de crise de la localité, 27 Octobre 2025.



Image 4 : Désinfection des ménages dans les villages Dangoul , Kitéré et Goz djarat 27 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>







































(UNFPA











