





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

N°066

## En date du 30 septembre 2025

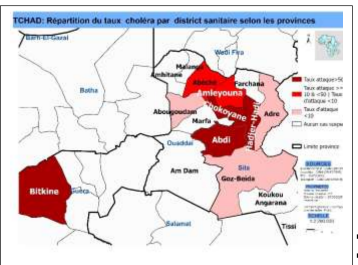


Figure 1 : Districts sanitaires touchés dans les provinces du Ouaddai ,Sila et Guéra

## **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 30 septembre 2025 : 24 cas avec 0 décès
- 4 DS n'ont pas notifié des cas selon les périodes suivantes: Farchana et Abougoudam depuis plus de 10 Jours, Amleyouna et Hadjer Hadid depuis plus de 5 jours.

## **CHIFFRES CLES**

- 03 provinces actives : Ouaddaï, Sila et Guera
- **09 Districts sanitaires actifs**: 6/11 au Ouaddaï (Chokoyane, Hadjer Hadid, Adré, Amleyouna, Abeché et Abougoudam, 2/4 au Sila (Abdi et Goz Beïda) et 1/7 au Guera (Bitkine)
- 76 Zones de responsabilités ayant notifiés au moins un cas ;
- 2581 cas en cumul ;
- 178 échantillons analysés ;
- 78 cas confirmés par culture (43,82%);
- 148 décès dont 64 communautaires : létalité de 5,73%
- Age médian : 24
- Sexe ratio F/H: 1,6
- Taux d'attaque : 114,05/100 000 hbts

## **SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE**

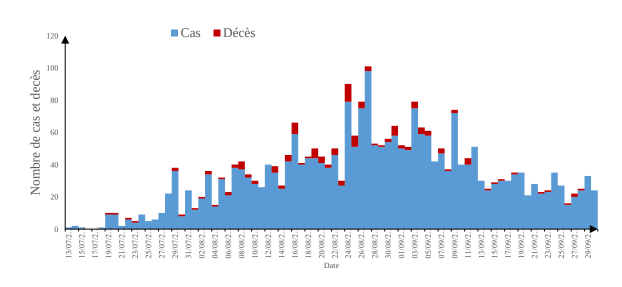


Figure 2 : Courbe évolutive des cas et des décès de choléra (N=2581)



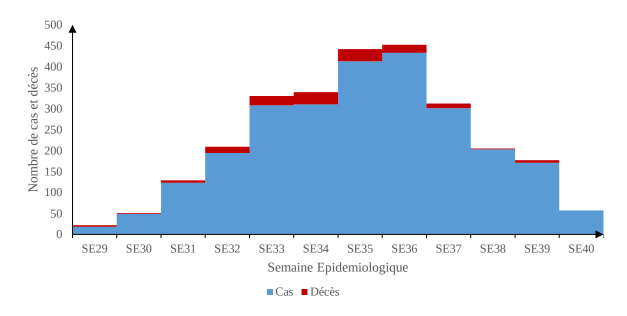


Figure 3 : Courbe évolutive des cas et des décès de choléra par Semaine Epidémiologique (N=2581)

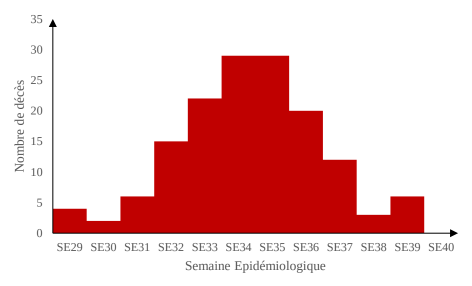


Figure 4 : Courbe évolutive des décès de choléra par Semaine Epidémiologique (n=148)



**Tableau I** : Répartition des cas et décès (nouveaux et cumul) de choléra par district sanitaire au 30/09/2025

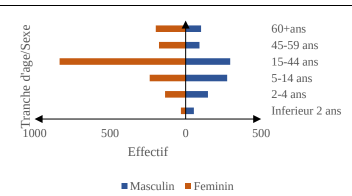
		Cas notifiés		Décès				Taux	Taux de
District		Nouv	Cum	No	Hospi	Commu	Cu	d'attaque	létalité
S	Populati	eaux	ul	uve	talier	nautaire	mul	Pour	(%)
3	on 2025			aux				100 000	
								Hbts	
	Province du Ouaddaï								
Choko									
yane	120527	2	1215	0	31	20	51	1008,07	4,20
Hadjer									
Hadid	250761	0	705	0	29	22	51	281,14	7,23
Adré	526525	0	50	0	0	0	0	9,50	0,00
Farcha									
na	149904	0	7	0	1	1	2	4,67	28,57
Amley									
ouna	145467	0	58	0	1	5	6	39,87	10,34
Abéché	203135	0	83	0	3	1	4	40,86	4,82
Aboug									
odam	63600	0	1	0	0	0	0	1,57	0,00
	Province du Sila								
Abdi	163395	0	156	0	13	10	23	95,47	14,74
Goz	374510								•
Beïda		0	23	0	0	3	3	6,14	13,04
Province du Guera									
Bitkine	265173	22	283	0	6	2	8	106,72	2,83
Total	2262997	24	2581	0	84	64	148	114,05	5,73

Rattrapage des cas et décès à Abdi

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	
ADRE	0	0	0	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	2	2 (100%)	0	
TOTAL	0	64	52 (81,25%)	12 (18,75%)	

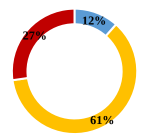




**Figure 5** : Répartition des cas de choléra par tranche d'âge et par Sexe (N=2581)

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

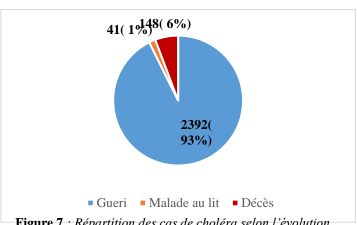
Les femmes sont plus touchées que les hommes (sexe ratio F/H =1,6) et les tranches d'âge les plus affectées demeurent celles des 5-14 ans et 15 à 44 ans qui représentent 63,6% des cas.



■ Legère ■ Moderé ■ Sevère

Figure 6 : Répartition des cas de choléra en fonction de l'état de déshydratation (N=2556)

Depuis le début de l'épidémie, 88% 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=2581)

Tableau III: Données de laboratoire 30/09/2025

Données laboratoire	Nouveaux	Cumul	Positive
TDR	0	492	294
Culture	1	178	78

**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	Franche 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 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

- Poursuite des réunions d'évaluation de la sous coordination dans les DS affectés avec les partenaires;
- Transmission des activités et données au niveau central en continu;
- Élaboration et diffusion du SITREP journalier ;
- Déploiement des kits Wash et prise en charge dans les provinces à haut risque.

#### Surveillance épidémiologique et laboratoire

- Poursuite des investigations autour des cas suspects dans les districts affectés;
- Poursuite de la distribution systématique de doxycycline aux cas contacts :
- Mise à jour quotidienne de la base des données de laboratoire.

#### Prise en charge médicale

- Poursuite de la prophylaxie à la doxycycline aux sujets contacts dans les districts affectés;
- Prise des mesures interdisant les accompagnants et ou gardes malades;
- 41 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;
- Désinfection des transports communs par l'équipe du ministre de la Santé.

# Communication de risque et engagement communautaire (CREC)

- 148 ménages visités, 3100 garçons de 6-17ans sensibilisés, 3001 filles de 6-17ans sensibilisés, 5011 hommes sensibilisés, 5801 femmes sensibilisés;
- Poursuite de la sensibilisation dans les autres DS affectés par les volontaires des OSC.

#### **Vaccination**

 Lancement de la campagne de vaccination à Bitkine par le Ministre de la Santé Publique et de la Prévention.



#### **DEFIS**

- Sensibilisation sur les bonnes pratiques à tous les niveaux ;
- Absence de points d'eau potable au village Abhachim, DS de Chokoyane ;
- Source d'eau de boisson : Ouadis au village Abhachim, DS de Chokoyane ;
- Insuffisance de pure sachet et eau javel pour la communauté du DS de Chokoyane ;
- Défécation à l'air libre ;
- Persistance de regroupement des personnes dans les funérailles et sites de distribution de vivre;
- Insécurité alimentaire et insuffisance de moyens d'existence ;
- Mobilité des réfugiés ;
- Insuffisance des activités liées au Wash dans les districts affectés ;
- Insuffisance du personnel qualifié à tous les niveaux ;
- Absence des équipes mobiles « Cati » dans le DS de Bitkine ;
- Faible participation des partenaires dans le DS de Bitkine ;
- Faible motivation des acteurs intervenants dans la réponse ;
- Mise en œuvre des activités à cause des cours d'eau temporaires entrainant l'accès difficile dans les zones affectées.

## **PROCHAINES ETAPES**

- Renforcer l'équipe de coordination CREC au niveau des sites pour le monitoring des relais et des données de sensibilisation;
- Briefer les RCS et autres agents de santé sur la prise en charge du choléra et les mesures préventives au DS de Bitkine;
- Renforcer la surveillance dans tous les DS affectés ;
- Poursuivre la surveillance dans toutes les zones de responsabilités du DS de Bitkine ;
- Poursuivre la désinfection intra-domiciliaire dans les DS affectés ;
- Poursuivre les recherches actives des cas et contacts dans les DS affectés ;
- Poursuivre la distribution des purificateurs de l'eau dans les DS affectés ;
- Poursuivre la prophylaxie aux sujets contacts dans les DS affectés;
- Sensibiliser la communauté contre le choléra dans quatre districts sanitaires (Oum-Hadjer, Mangalmé, Mongo, Bitkine) avec l'appui de l'UNICEF;
- Former 300 ASC et 300 leaders communautaires/influenceurs sur les risques sanitaires, l'EAHS et les mécanismes de prévention ;
- 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;
- Accélérer la distribution de PUR sachets et de l'eau de javel dans les villages environnants touchés.



#### **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: Poursuite de sensibilisation dans les mosquées avec les imams à Bitkine, 30 Septembre 2025



Image 2 : Sensibilisation au bord des puits dans les Ouaddi à Chokoyane, 30 Septembre 2025



Image 3 : Supervision et traitements des puits dans les Ouaddi DS de Chokoyane, 30 Septembre 2025



Image 4 : Poursuite de traitement d'eau de puits dans le Ouaddi de Chokoyane par l'équipe SURGE, 30 Septembre 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>













































