

Rapport de situation sur le bassin du lac Tchad sur l'éradication de la poliomyélite Novembre 2017



LA RÉGION DU LAC TCHAD

Les frontières et les noms indiqués et les désignations utilisées sur cette carte n'impliquent pas l'approbation officielle ou l'acceptation par les Nations Unies.
Source: Afrique centrale, carte administrative, DFS, Nations Unies 2014.

Résumé

La région du lac Tchad poursuit ses activités de vaccination supplémentaires et ses efforts de surveillance des maladies pour se prémunir contre la menace persistante de transmission de la poliomyélite.

Activités de vaccination supplémentaires (AVS) complétées du 01/01/17 – 01/12/17:

PAYS	AVS: VPOb	AVS: VPOm2	AVS: VPI et VPOm2
CAMEROUN	4	1	-
RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE	4	-	-
TCHAD	5	1	-
NIGER	4	1	-
NIGÉRIA	6	1	1

Points saillants

- La détection du poliovirus sauvage de type 1 (PVS1) (Borno, Nigéria en 2016) et du poliovirus circulant dérivé du vaccin de type 2 (cVDPV2) (provinces de Borno et de Sokoto au Nigéria en 2016) continue de représenter un risque pour les pays voisins en Région du lac Tchad.
- Les campagnes de vaccination ont débuté au début du mois de novembre dans tous les pays du lac Tchad, vaccinant au total plus de 19 millions d'enfants avec le vaccin antipoliomyélique oral bivalent (VPOb).
- La deuxième évaluation de la riposte aux flambées (OBRA) pour les pays du lac Tchad s'est achevée entre le 29 octobre et le 10 novembre en République centrafricaine et au Nigéria et le 15 novembre au Tchad, au Cameroun et au Niger. Les équipes d'OBRA ont étudié la réponse à la flambée et ont suggéré des améliorations pour chaque pays.
- Le Groupe consultatif technique (TAG) sur l'éradication de la poliomyélite s'est réuni du 22 au 23 novembre pour évaluer la région du lac Tchad. Le TAG a fait des recommandations pour améliorer la riposte aux flambées et a souligné l'importance de vacciner les îles du lac Tchad.

Réponse à la vaccination et à la surveillance

Immunisation

- Dans la campagne du VPOb au Niger du 4 novembre, les enfants de 29 districts sanitaires ont été vaccinés, y compris dans les provinces de Diffa et de Zinder, près de la frontière avec le Nigéria. La campagne au Niger a renforcé l'immunité de plus de trois millions d'enfants de moins de cinq ans contre la poliomyélite.
- Les vaccinateurs ont en outre utilisé l'infrastructure de lutte contre la poliomyélite pour fournir de la vitamine A et des comprimés vermifuges.

- Une attention particulière a été accordée aux camps de réfugiés et aux sites de personnes déplacées, ainsi qu'aux lieux de rassemblement populaires tels que les marchés et les gares routières.
- Pour la campagne du Niger, les vaccinateurs ont reçu 11 000 marqueurs pour marquer les doigts des enfants ayant reçu le vaccin contre la poliomyélite, et 1 500 boîtes de craie pour marquer les numéros de vaccination sur les murs des maisons. Ce ne sont là qu'une petite quantité de matériel qui doit être fourni pour qu'une campagne réussisse.



Une mobilisatrice communautaire enseigne aux habitants de Yorro, dans l'État de Taraba, au Nigéria, les avantages de la vaccination.
Crédit: UNICEF Nigéria.

- Lors de la campagne de vaccination d'octobre au Cameroun, l'équipe régionale a été transportée par l'équipe locale de la Croix-Rouge française, leur permettant d'accéder aux communautés éloignées.
- La campagne de vaccination de novembre en République centrafricaine a été décevante. Il y avait une faible couverture estimée des enfants dans le pays. Le programme cherche à comprendre pourquoi cela s'est produit et comment améliorer la couverture pendant la prochaine campagne.
- Le Comité d'urgence du Règlement sanitaire international pour le poliovirus s'est réuni le 14 novembre pour examiner les progrès réalisés dans l'éradication de la poliomyélite. Ils ont salué l'engagement du Nigeria et de tous les pays du bassin du lac Tchad à riposter à la flambée, mais ils ont conclu que la transmission actuelle du poliovirus au Nigéria ne peut pas encore être exclue. Parmi d'autres observations, ils ont noté que la vaccination de routine dans les zones à haut risque du nord du Nigéria doit s'améliorer au cours des prochains mois. Ils ont également exprimé leur préoccupation au sujet des îles inaccessibles du lac Tchad.
- Grâce au financement de la Fondation Bill & Melinda Gates, le Tchad a pu acheter 133 réfrigérateurs solaires pour les 11 districts sanitaires prioritaires. À la mi-décembre, ils commenceront à former des techniciens de maintenance de la chaîne du froid pour les utiliser. L'équipement sera utilisé à partir de fin décembre 2017.

Surveillance

- L'OBRA de novembre pour le Cameroun a salué les efforts de surveillance dans le pays, notant une augmentation de la détection des cas de paralysie flasque aiguë (PFA) au cours des six derniers mois. Les recommandations d'amélioration comprennent la poursuite de l'accent sur la réduction des lacunes de la surveillance infranationale et la garantie de la tenue régulière de réunions de surveillance aux niveaux central et régional.
- La réunion du GCT a réitéré les inquiétudes concernant la forte proportion d'échantillons de PFA du Cameroun, du Tchad et du Niger arrivant au laboratoire en mauvais état, mais a reconnu les efforts des pays concernés pour répondre à ce problème.

- En République centrafricaine, l'UNICEF travaille avec l'OMS pour atténuer le déclin progressif de la surveillance de la PFA au cours des dernières années, notamment en augmentant le nombre de volontaires communautaires.

- Au Niger, les coordonnateurs de la vaccination et les gestionnaires de données ont été formés à la cartographie SIG et ont

utilisé leurs nouvelles compétences pour collecter des données sur l'emplacement des villages dans les districts prioritaires de Diffa, Goudoumaria, Maine Soroa et N'guigmi.

PAYS	Cas PFA notifiés	Cas en attente	Nombre de dossiers PFA en attente par jour		
			Moins de 60 jours	60 à 89 jours	Plus de 90 jours
CAMEROUN	762	108	88	7	13
RÉPUBLIQUE CENTRAFRICAINE	156	15	13	2	0
TCHAD	570	104	69	15	20
NIGERIA	15569	691	534	45	112
NIGER	484	212	100	72	40
Bassin du lac Tchad	17541	1130	804	141	185

Cas AFP 2017 (jusqu'au 13 Novembre)

- De nombreuses populations de la région du lac Tchad sont encore difficiles d'accès en raison de problèmes de sécurité généralisés et de la difficulté de transporter les vaccinateurs sur des terrains difficiles. Au Cameroun, par exemple, on estime que plus de 19% des villages des régions de l'Extrême-Nord et de l'Adamaoua pourraient être inaccessibles. Les équipes de pays s'efforcent de surmonter ces défis dans la mesure du possible.

Communications pour le développement (C4D) et activités de mobilisation sociale

- En plus de fournir des fonds pour la campagne SIA de novembre, l'UNICEF a déployé 6 membres du personnel et 12 consultants au Niger pour soutenir les activités de communication et de mobilisation sociale.
- La réunion du GCT a félicité les équipes de pays pour l'utilisation de stratégies de communication spécialement ciblées pour les populations spéciales et à haut risque. Pour accroître le succès, ils ont recommandé que tous les pays disposent d'une équipe formée pour susciter un changement de comportement. Cela aidera à s'assurer que tous les enfants sont vaccinés.



UNICEF Nigéria a promu le programme d'éradication de la poliomyélite pour la Journée mondiale de l'enfance le 20 novembre. Crédit: UNICEF Nigéria.

- L'OBRA de novembre pour le Nigéria a recommandé de produire des produits de communication dans toutes les langues locales, afin de garantir l'accès à tous les parents et enfants alphabétisés.
- Au Cameroun, l'OBRA de novembre a fait l'éloge du recours à la participation communautaire pour promouvoir les campagnes de vaccination à venir, notamment par le biais d'associations de femmes et de stations de radio communautaires.
- Au Tchad, l'OBRA de novembre a reconnu les efforts des 11 districts prioritaires pour développer des plans de communication basés sur des preuves, qui aideront à guider les activités de communication pour soutenir la riposte aux flambées de poliomyélite.

- Au Nigéria, le programme travaille à corriger une rumeur dans le sud du pays qui relie la vaccination aux épidémies de la variole du singe. L'engagement des médias par les partenaires, les militaires et d'autres, ainsi que les déclarations publiques des chefs religieux et les dialogues communautaires, ont contribué à réaffirmer la confiance des parents dans la vaccination.

Coordination et appui en renfort

- Les OBRA de novembre ont été coordonnés avec succès par de multiples partenaires, y compris le personnel et les fonctionnaires des États, l'ONU, le gouvernement et, au Nigéria, les représentants des trois États cibles, Sokoto, Borno et Adamawa. Les résultats de chaque OBRA seront consignés dans un rapport au gouvernement et aux partenaires, et un plan d'action sera élaboré par les pays.
- Des réunions transfrontalières ont récemment eu lieu entre le Tchad et le Niger, et entre le Tchad et le Cameroun, les deux pays discutant de leurs données épidémiologiques de chaque côté de leur frontière commune. De manière significative, ils se sont mis d'accord sur les activités transfrontalières à compléter dans les mois à venir, réduisant les risques de propagation du poliovirus dans les deux pays.
- Dans le cadre des efforts déployés pour l'infrastructure de lutte contre la poliomyélite pour d'autres programmes de santé et d'aide, l'OBRA du Nigéria encourage la coordination entre le programme de lutte contre la poliomyélite et d'autres organisations humanitaires.
- La phase 3 de la riposte à la flambée pour la région se poursuit en janvier, incorporant un grand nombre des recommandations formulées par les OBRA et la réunion du GCT. L'objectif est de maintenir et d'améliorer la riposte aux flambées multinationale et régionale dans le bassin du lac Tchad.



L'équipe d'évaluation de la riposte aux flambées au Nigéria inspecte les activités de riposte aux flambées épidémiques dans l'État d'Adamawa. Crédit : OMS.

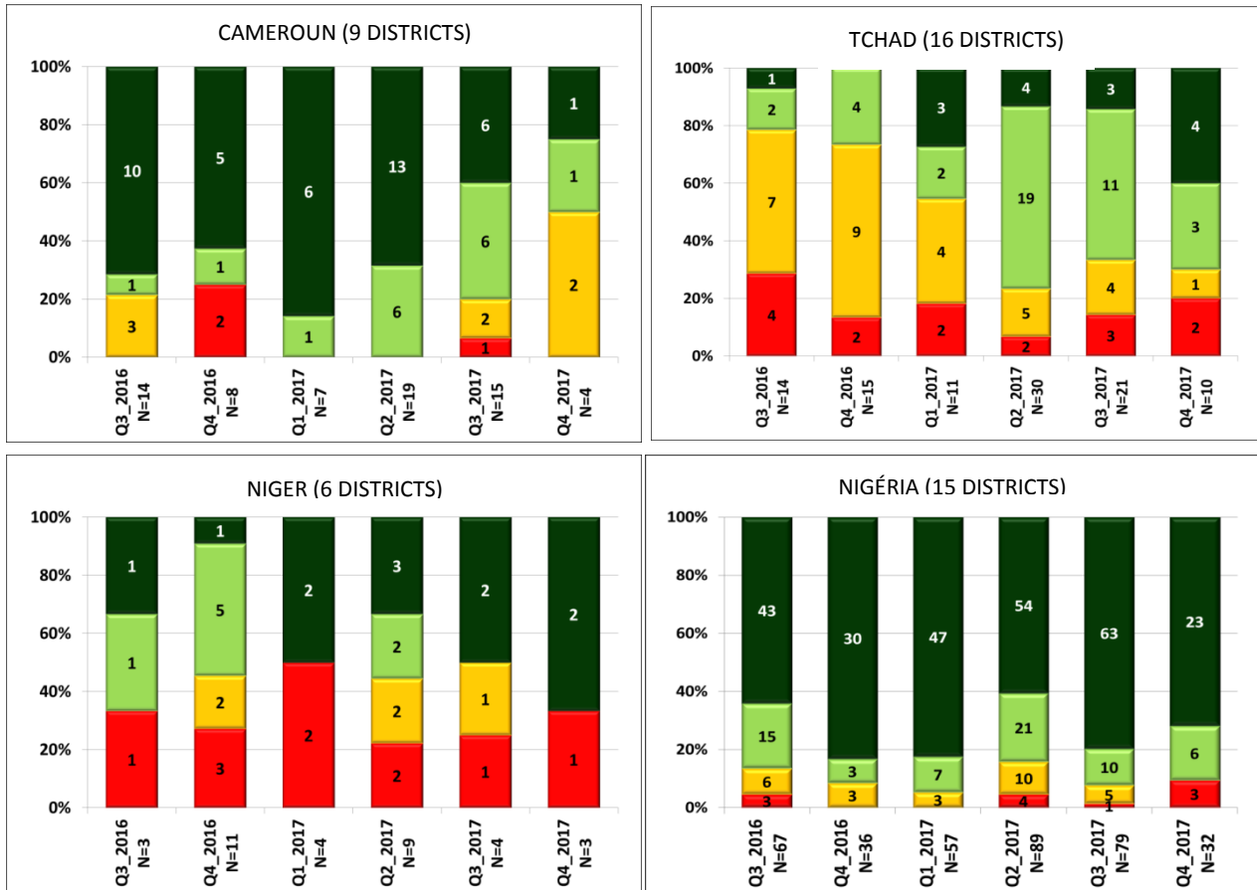


Activités de vaccination intensifiées avec des populations spéciales, y compris des nomades dans la région de l'Extrême Nord, Cameroun. Crédit: OMS / UNICEF Cameroon.



Vaccination des enfants ciblés et mobilisation sociale au pont Ngueli, qui relie Kousseri (Cameroun) et Ndjamena (Tchad). Crédit: UNICEF Cameroun.

46 Districts prioritaires: Statut de VPO des enfants âgés de 6-59 mois souffrant de paralysie flaccide aiguë, 01/01/2017 – 13/11/2017



■ 0 Dose ■ 1-3 Doses ■ 4-6 Doses ■ 7+ Doses

* Toutes les doses "INCONNUES" supposées nulles.

Adresses Internet

- [Global Polio Eradication Initiative \(GPEI\)](#) site Internet, mis à jour chaque semaine.