



PV : poliovirus.

PVDVc : poliovirus  
dérivés circulants.

Périodes	Au 31/08/2016		Même date 2015		Total 2015		Total 2014
	PV	PVDc	PV	PVDc	PV	PVDc	PV
<b>Total</b>	23	3	37	14	74	32	359
<b>Pays endémiques</b>	19	0	37	3	74	3	340
<b>Pays non endémiques</b>	2	3	0	9	0	29	19

## 24 octobre 2016 : journée mondiale de la polio (world polio day)

La Journée mondiale contre la polio, événement créé par le Rotary International, est célébrée chaque 24 octobre. En cette année particulière, le Rotary incite tous les pays et les partenaires à organiser des événements.

### Le 24 octobre à Paris, Institut Pasteur Journée Mondiale contre la Polio

« C'est le moment de célébrer le plus grand projet en santé humaine :  
l'Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite »

### Sous le Haut Patronage du Président de la République

Cette conférence / célébration réunira de 300 à 500 invités : scientifiques français et internationaux, organisations internationales (OMS, UNICEF, Gavi), organismes gouvernementaux (DGS...), ONG/CSOs Rotary International, Sanofi et Sanofi Pasteur. Elle sera accompagnée d'une conférence de presse (Presse française généraliste et scientifique, correspondants internationaux, spécialistes de la polio...).

*Message de John GERM, président du Rotary International : le 24 octobre, nous célébrerons la Journée mondiale contre la polio. J'espère que ce jour-là chacun d'entre vous participera d'une manière ou d'une autre à nos efforts d'éradication de la polio. Je sais que vous serez nombreux à promouvoir cet événement dans vos clubs et vos districts. Pour ceux qui n'ont encore rien prévu, ce n'est pas trop tard.*

**Dans chaque district, dans chaque club faites de nombreuses actions pour que l'éradication de la polio soit une réalité dans les 2 ans qui viennent.**

**Chaque district et chaque club réalisant une action polio le communiquera au RI.**

**Enregistrez votre événement et téléchargez infos utiles sur :**

<http://www.endpolio.org/fr/worldpolioday/#overview>

**Donnez à Polio +**



*Pour  
faire  
un don*



Document réalisé par Christian Michaud  
Coordinateur "EndPolioNow" France et Maghreb  
Polio National Advocacy Adviser  
Gouverneur 2004-2005 - District 1770

Coordinateur Image du Rotary 2006-2009 France, Andorre et Monaco  
Prix du Rotary International pour un monde sans polio  
à partir, d'infos de l'OMS, du RI, de l'Institut Pasteur, de rotariens, des médias...



## Juillet 2016 : 2 cas de polio au Nigéria

Le Nigéria a notifié deux cas de poliomyélite dans l'État de Borno, deux ans après le dernier cas enregistré dans ce pays. L'un des cas vient d'une zone d'administration locale encore inaccessible pour y dispenser des services de santé, tandis que l'autre est dans une zone redevenue accessible il y a peu.

**Les deux cas de poliomyélite, recensés en juillet 2016, ont été détectés dans cette région dévastée par les islamistes armés de Boko Haram et soulignent les difficultés d'apporter les soins élémentaires de santé à la population.**

"Dans les deux cas, les cliniques locales avaient été totalement détruites par les insurgés. L'accessibilité à ces populations est un vrai problème pour leur apporter de l'aide", a ajouté le ministre de la Santé Isaac Adewole.

Ces cas sont étroitement liés à une souche du virus détecté pour la dernière fois à Borno en 2011, ce qui indique que le virus a circulé sans être détecté pendant cinq ans.

Le gouvernement du Nigeria - en partenariat avec l'Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite - prend des mesures immédiates pour répondre rapidement à l'épidémie et pour prévenir la propagation de la maladie.

Cette réponse comprend cinq campagnes de vaccination à grande échelle pour stimuler l'immunité dans les zones touchées et à risque - commencées en août et jusqu'en novembre.

Les Campagnes de vaccination se produiront dans les pays voisins, dont le Cameroun, le Tchad, le Niger et la République centrafricaine, afin de s'assurer que tous les enfants seront vaccinés et pour réduire le risque de propagation de la maladie.

L'OMS a déjà déployé des experts au Nigéria pour les opérations d'urgence, la coordination et la gestion des données. Une autre équipe se trouve sur le terrain dans l'État de Borno pour aider à la riposte contre la flambée de poliomyélite.

Le cadre de travail dans les zones touchées est extrêmement difficile. Les ressources et les capacités pour combler les énormes lacunes des services de santé manquent cruellement. L'insécurité représente une contrainte majeure, avec un certain nombre d'attaques récentes des insurgés contre le personnel humanitaire. La saison des pluies atteint son pic et l'on prévoit de grandes inondations dans les prochaines semaines. L'accès aux 15 zones d'administration locale nécessite des escortes militaires sur de longues distances et de mauvaises routes.

A lire :

- [document de l'OMS](#)
- [Entretien avec Michel Zaffran, Directeur de l'Initiative mondiale pour l'éradication de la poliomyélite](#)
- [Article du journal Slate](#)
- [Public health emergency declared in Lake Chad basin](#)

**Il faudra vacciner plus de 50 millions d'enfants !**



Pays	31/08/2016		Même date 2015		Total 2015	
	PV	PVDc	PV	PVDc	PV	PVDc
<b>Pakistan</b>	13	0	29	2	54	2
Afghanistan	8	0	8	0	20	0
<b>Nigéria</b>	2	0	0	1	0	
Guinée	0	0	0	0	0	7
Laos	0	3	0	0	0	8
Madagascar	0	0	0	5	0	10
Myanmar	0	0	0	0	0	2
Ukraine	0	0	0	0	0	2

Les membres des Rotary-clubs locaux se mobilisent pour soutenir la riposte au Nigeria et dans les pays environnants.

Le Comité PolioPlus du Rotary International envisage des subventions pour financer des activités dans les pays d'épidémie, et fera une annonce après la réunion de la Fondation Rotary à la mi-Septembre.

Les membres du Rotary dans le monde entier soutiennent également l'Initiative mondiale afin de soutenir l'éradication de la poliomyélite ; renforcer la sensibilisation ; la mobilisation des bénévoles et la collecte de fonds.

Le Rotary poursuivra ses efforts afin que les enfants naissent dans un monde exempt de poliomyélite.

**Le programme a surmonté les épidémies - y compris dans des pays avec des situations de sécurité complexes, comme la Syrie.**

**Nous avons les outils pour le faire à nouveau au Nigeria.**

L'épidémie met en évidence le risque de transmission dans toute la région du lac Tchad - qui couvre notamment au Tchad (Lac zone Tchad), le nord du Cameroun, le sud du Niger et des parties voisines de la République centrafricaine. Il y a de grands mouvements de personnes à travers et à l'intérieur de ces pays et une situation humanitaire en cours.

Peut-être que cette épidémie était l'alarme dont nous avons besoin dans cette dernière étape.

Le porte-parole du ministère de la santé a confirmé que «*la campagne a débuté plus tôt que prévu*» dans quatre districts de l'Etat du Borno, alors que la première phase avait été annoncée pour le 27 août.

Il faudra vacciner plus de 50 millions d'enfants !

**Grâce à la convention entre le Rotary et la Fondation Bill et Melinda Gates si vous versez 100 € ce sont 300 € qui serviront à l'éradication de la polio.**

## Aziz MEMON

Membre du Comité international Polio Plus, Président de la commission PolioPlus du Pakistan

### Un rotarien lutte contre la polio au Pakistan

Un humanitaire est quelqu'un qui s'engage activement à la promotion du bien-être humain et des réformes sociales, et qui n'a aucun préjugé quant à la souffrance humaine fondée sur le sexe, la religion ou les divisions nationales. L'objectif d'un humanitaire est de sauver des vies, soulager la souffrance et préserver la dignité humaine.



En tant que membre du Comité international Polio Plus (CIPV) et président national du comité PolioPlus du Pakistan (PPPC), du Rotary International Aziz Memon est un particulier, qui a décidé de donner à ce rôle sa véritable signification. Lorsqu'on lui a demandé pourquoi il avait choisi cette mission, sa réponse a été « *parce que travailler pour l'humanité est universel, cela n'a pas de frontière, pas de culture et aucune religion ; cela me rapproche de personnes qui sont également impliquées dans le même domaine et c'est un grand plaisir de travailler avec elles.* »

La poliomyélite reste endémique dans deux pays : l'Afghanistan et le Pakistan. Le comité PolioPlus du Pakistan (PPPC), du Rotary International a fait une percée à travers des projets et des activités qui ont limité la transmission du virus de la polio de 306 cas dus au virus de type 1 en 2014 à 58 cas en 2015 ; en 2016 le Pakistan a signalé 13 cas de type-1 à ce jour. Le rôle du gouvernement du Pakistan, et ses partenaires, l'UNICEF, l'OMS, les CDC et le Rotary International ont permis de contenir la transmission du virus de la poliomyélite dans la basse saison de transmission à travers une couverture optimale, une meilleure sensibilisation, l'accès à des régions éloignées, à des régions où la sécurité est compromise et un meilleur ciblage des enfants oubliés.

Le Rotary a financé 150.000 transporteurs de vaccins pour l'initiative d'éradication de la poliomyélite (PEI). Il a également mis en place sept centres de ressources pour la sensibilisation communautaire du bâtiment et le renforcement des liens avec les membres des communautés locales dans les zones à haut risque de poliomyélite. Il a établi 23 postes permanents de passage afin de mieux cibler la population en transit et fait 26 Centres permanents (PIC) d'immunisation pour renforcer la vaccination de routine.

En outre, les Rotary-clubs à travers le pays gèrent des camps de santé, plaident auprès des étudiants, des universitaires religieux, de la société civile et d'autres organisations afin d'améliorer la prise de conscience de la poliomyélite.

Ils surveillent et recueillent des données auprès des agents de santé à travers le projet de téléphones cellulaires qui sont installés

dans trois provinces du Pakistan : Sindh, Punjab et Khyber Pakhtun Khwa. Le Livre Parlant "Une histoire de la Santé" vise à accroître la sensibilisation dans les communautés arriérées où il y a une faible alphabétisation et une mauvaise hygiène et assainissement.

La poliomyélite est en voie de disparition. Le dernier 1% de la tâche se révèle le plus difficile. Revenir en arrière n'est pas une option, surtout quand nous sommes «si près» pour se débarrasser d'un fléau qui paralyse les enfants pour la vie.

Notre travail ne sera pas terminé tant que l'on n'aura pas vacciné tous les enfants qui y ont échappé auparavant. Nous construisons aussi un mécanisme robuste pour améliorer la vaccination systématique de tous les nouveau-nés. Les enfants privés de vaccination de routine, sont les cibles les plus vulnérables au virus de la polio.

En Avril 2016, le Pakistan passe du vaccin trivalent oral au vaccin antipoliomyélique oral bivalent (VPOb). Celui-ci protégera les enfants contre les virus de la polio 1 et 3, tout en retirant le type 2 ; atténuant ainsi le risque de poliovirus circulant dérivé (PVDVc2).

La poliomyélite est encore une menace mondiale pour la santé publique puisque le virus peut entrer de nouveau et se propager rapidement dans les pays où il a été éradiqué.

Le gouvernement pakistanais est ferme dans son engagement et sa détermination à éradiquer la polio cette année. L'engagement au niveau provincial et fédéral est unanime. Le Rotary International poursuivra sa mission qui a été lancée en 1985 afin d'éradiquer la poliomyélite dans le monde entier. Cette mission se poursuivra jusqu'à ce qu'aucun enfant ne devienne victime de cette maladie invalidante.

Aziz Memon



### Cliquez pour télécharger les polionewsletters précédentes

<a href="#">Lire N°31 juillet-août 2014</a>	<a href="#">Lire N°32 Septembre 2014</a>	<a href="#">Lire N°33 Octobre 2014</a>	<a href="#">Lire N°34 Novembre 2014</a>	<a href="#">Lire N°35 5/01/2015</a>	<a href="#">Lire N°36 8/02/2015</a>	<a href="#">Lire N°37 5/03/2015</a>	<a href="#">Lire N°38 3/04/2015</a>	<a href="#">Lire N°39 9/05/2015</a>	<a href="#">Lire N°40 10/6/2015</a>
<a href="#">Lire N°41 juillet 2015</a>	<a href="#">Lire N°42 décembre 2015</a>	<a href="#">Lire N°43 7/01 2016</a>	<a href="#">Lire N°44 fé- vrier2016</a>	<a href="#">Lire N°45 mars 2016</a>	<a href="#">Lire N°46 avril 2016</a>	<a href="#">Lire N°47 mai 2016</a>	<a href="#">Lire N°48 juin 2016</a>	<a href="#">Lire N°49 juillet 2016</a>	