

Nombre de cas	Au 2/10/2013	Même date 2012	Total 2012	Total 2011
Total	287	154	223	650
Pays endémiques	91	149	217	341
Pays non endémiques	196	5	6	309



Les progrès se poursuivent

Dans deux des trois pays endémiques le nombre de cas a diminué de 40 % par rapport à la même date l'an dernier :

Afghanistan : réduction de 70 % du nombre des cas

Nigéria : réduction de 45 %

Le poliovirus sauvage de type 3 n'a plus été détecté nulle part depuis novembre 2012. Soit depuis plus de 9 mois. **Nous sommes proche de sa disparition !**

En Janvier 2014 l'Inde devrait célébrer les 3 ans sans polio. Contrairement à une idée très répandue ce ne sont pas les pays qui sont déclarés exempts de polio mais seulement une Région. Ce fut le cas pour l'Europe en 2002, 3 ans après le dernier enfant atteint par polyomyélite (en Turquie).

L'Inde étant le dernier pays dans la Région de l'Asie du Sud-Ouest à avoir présenté des cas c'est cette dernière qui devrait être déclarée exempte de la polio. C'est un comité de certification indépendant qui est chargé de cette décision, vraisemblablement fin février début mars 2014.

32 mois sans polio en Inde

Pakistan - Les Anges de Karachi : ce sont les femmes pakistanaïses qui risquent la mort chaque jour pour vacciner les enfants contre la polio. « *J'ai continué après que ma nièce fut abattue. Nous mourrons tous un jour, alors pourquoi pas comme une personne courageuse ?* » www.independent.co.uk



Des progrès mais la vigilance s'impose

À la suite de concertation des efforts de riposte, l'impact de la réponse commence à être vu, comme le nombre de cas nouvellement signalés de Banadir, la Somalie (l'épicentre de l'épidémie) a diminué. Dans le même temps davantage d'enfants sont vaccinés y compris dans certaines régions difficilement accessibles de la Somalie. Cependant, il reste encore beaucoup à faire, 500.000 enfants restent inaccessibles dans certaines parties du centre-sud de la Somalie.

La priorité est de supprimer tous les foyers actifs par des campagnes de ratissage avec le vaccin oral, combinées à des vaccinations supplémentaires synchronisées à grande échelle dans la plupart des pays "de la ceinture d'importation".

Nigéria : l'émir du Zazzau, Alhaji Shehu Idris, appelle les clercs islamiques à cesser de prêcher contre la vaccination contre la polio. « *Je veux demander aux oulémas qui prêchent contre la vaccination de cesser leurs attaques.* » L'émir a souligné la nécessité pour tous les habitants de soutenir le programme d'éradication de la poliomyélite afin de faire du Nigéria un pays exempt de poliomyélite. www.spyghana.com/



Partout la riposte s'organise pour éviter les exportations de virus à partir des zones contaminées : zones endémiques et pays de la corne de l'Afrique



L'extrême-Nord du Cameroun qui a une frontière commune avec le Nigéria vaccine plus d'un million d'enfants contre la polio du 30 août au 1er septembre 2013. cameroonwebnews.com

La république Centrafricaine, proche des pays de la corne de l'Afrique, lance une campagne de vaccination prévue du 5 au 15 octobre 2013.

Tchad : Une campagne de vaccination contre la poliomyélite a été lancée début septembre dans la capitale tchadienne, pour éviter une éventuelle entrée du poliovirus de l'extérieur. <http://french.cri.cn>

Journées locales de vaccination contre la polio dans 25 districts sanitaires du Niger du 7 au 10 septembre 2013
Dans le but d'arrêter la transmission du polio virus sauvage et sa circulation sur son territoire, le Niger, en synchronisation avec le Nigéria, a organisé du 7 au 10 septembre 2013 des journées locales de vaccination (JLV) contre la poliomyélite. Cette campagne de vaccination de masse a concerné 25 districts sanitaires des régions de Diffa, Dosso, Maradi, Tahoua et Zinder. Ces régions sont frontalières du Nigéria où le poliovirus sauvage sévit encore à l'état endémique. <http://www.afro.who.int/>

PAKISTAN : les zones tribales sous administration fédérale restent les réservoirs majeurs de poliovirus au Pakistan et en Asie. Des efforts sont en cours pour endiguer la transmission, notamment par la vaccination aux points de transit et de mener à court intervalle entre les doses supplémentaires (SIAD) des campagnes dans les zones qui sont récemment devenues accessibles.

Faites un don à PolioPlus

La polio est une maladie invalidante potentiellement mortelle et si nous ne l'éradiquons pas, plus de 10 millions d'enfants de moins de 5 ans pourraient être paralysés au cours des 40 prochaines années. Pour moins d'un dollar, un enfant peut être vacciné et protégé à vie.

Pour faire un don

La carte qui vaccine contre la polio
Cliquez pour en savoir plus



L'aide des rotariens de Ramallah

Bien qu'aucun cas de paralysie n'ait été signalé, le poliovirus sauvage a été détecté dans des eaux usées en Israël et récemment en Cisjordanie et dans la Bande de Gaza. Les membres du rotary-club de Ramallah ont remis aux autorités sanitaires le matériel qui sert à collecter et transporter les échantillons de selles et à y rechercher la présence du poliovirus.



Lors de sa visite, fin juillet au Nigeria le Président élu du Rotary International, Gary Huang, a assuré que d'ici à 2015, il y aurait éradication totale de la polio dans les trois pays encore endémiques, Nigeria, Afghanistan et Pakistan. Il a précisé que les Clubs Rotary à travers le monde ont contribué pour plus de 1,2 milliard de dollars à l'éradication de la polio en y consacrant d'innombrables heures de bénévolat.

Malheureusement, le programme anti-polio au Nigeria est toujours confronté à des défis opérationnels dans certaines zones de la partie nord du pays. Un Nigéria sans polio est la clé d'un monde sans polio. La diminution des cas de polio en 2013 est un élément positif. extraits de www.ngrguardiannews.com

Pays	2013 au 2/10	Même date 2012	Total 2012	dernier cas	durée sans cas
Pakistan	36	40	58	8/09/13	
Afghanistan	6	19	37	27/8/13	
Nigéria	49	90	122	10/09/13	
Somalie	175	0	0	27/08/13	
Kenya	14	0	0	14/07/13	
Ethiopie	4	0	0	17/09/13	
Sud Soudan	3	0	0	24/08/13	
Tchad	0	4	5	14/06/12	15mois

pays endémiques

Flambée

L'Arabie Saoudite a rendu obligatoire pour tous les pèlerins Haj venant de Somalie et du Kenya de présenter des certificats de vaccination contre la polio. À l'arrivée, ces pèlerins recevront une autre dose de vaccin antipoliomyélique quel que soit leur âge...

Les autorités tanzaniennes ont intensifié les campagnes de vaccination contre la poliomyélite aux frontières du pays à la suite d'une épidémie au Kenya et en Somalie, deux pays voisins. french.china.org (1/9/13).

Inde, prudence aux frontières : Le Ministre de la santé exige que les voyageurs en provenance du Kenya, de Somalie, d'Israël, d'Ethiopie, du Nigeria, d'Afghanistan et du Pakistan soient vaccinés avant de se rendre en Inde (5 septembre 2013).

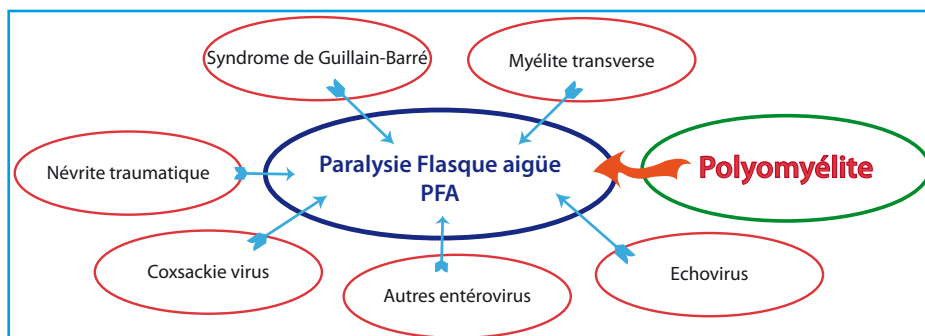
La question qui m'est la plus souvent posée :

"Le nombre de cas est-il fiable ?"

La clé de voûte du recensement des cas de polio est la surveillance des paralysies flasques aiguës (PFA)

Principe :

Tout enfant de moins de 15 ans présentant une paralysie flasque aiguë, (PFA) doit être signalé à l'OMS (labo national). De nombreuses pathologies présentent des symptômes similaires (voir figure ci-dessous)



Les quatre étapes de la surveillance :

1. Recherche des enfants présentant une PFA
2. Transport des prélèvements de selles pour analyse
3. Séparation et identification du poliovirus en laboratoire
4. Cartographie du virus pour déterminer l'origine de la souche

Critère de qualité :

La surveillance est qualifiée de bonne si au moins 2 cas de PFA non poliomyélitiques pour 100 000 habitants de moins de 15 ans sont détectés chaque année.

Réseau de surveillance : il existe 145 laboratoires dans le monde répartis sur 3 niveaux

1. National : détection
2. Régional : analyse en profondeur (France : Institut Pasteur)
3. Mondial : analyse génétique des virus (7 labos)

Surveillance environnementale :

Il faut ajouter à la détection des PFA la surveillance environnementale, qui consiste à analyser des échantillons d'eaux usées pour y rechercher le virus et agir immédiatement. En ce moment le poliovirus a été détecté dans les eaux usées en Israël ce qui a entraîné une vaste campagne de vaccination. "Une souche du virus a été détectée pour la première fois en mai dans le système d'égouts de la ville bédouine de Rahat. Le virus a ensuite été trouvé dans d'autres collectivités du sud, y compris Beer Sheva et Ashdod, ce qui fait craindre aux autorités sanitaires une propagation au reste du pays." www.i24news.tv/fr

Plus que jamais les rotariens pionniers de la lutte contre la polio doivent continuer à servir d'exemple en contribuant à son financement.
Le rotary doit être présent jusqu'à l'éradication totale !

Vous souhaitez participer à une journée de vaccination en Inde. C'est possible !

Cliquez ici

« Chaque 24 octobre marque la journée mondiale contre la polio. Un moment pour faire le point sur les travaux réalisés et nous remotiver pour le travail qui reste à accomplir... Lorsque les rotariens combinent leur passion pour l'action et la force de notre réseau mondial, rien ne peut nous arrêter. Avec votre soutien, nous pouvons transformer à jamais la santé publique dans le monde. » Extrait du message de Dong Kurn Lee, past président international, président de la Fondation Rotary paru dans "Le Rotarien" d'octobre 2013.



Cliquez pour télécharger les polionewsletters précédentes

Lire N°1 octobre 2011	Lire N°2 novembre 2011	Lire N°3 décembre 2011	Lire N°4 janvier 2012	Lire N°5 février 2012	Lire N°6 mars 2012	Lire N°7 avril 2012	Lire N°8 mai 2012	Lire N°9 juin 2012	Lire N°10 septembre 2012
Lire N°11 octobre 2012	Lire N°12 novembre 2012	Lire N°13 décembre 2012	Lire N°14 janvier 2013	Lire N°15 février 2013	Lire N°16 mars 2013	Lire N°17 avril 2013	Lire N°18 mai 2013	Lire N°19 juin 2013	Lire N°20 juillet-août 2013