



Même si la poliomyélite n'est endémique que dans trois pays, cela ne signifie pas que les efforts pour contrôler le virus s'arrêtent là. Tandis qu'en Afghanistan, les agents de santé ont achevé la deuxième campagne de vaccination de l'année pour protéger les enfants du pays pour lesquels le risque est le plus grand, au Tchad les vaccinateurs ont travaillé dur pour vacciner contre la poliomyélite les enfants nomades et ceux vivant sur les îles du lac. Dans le même temps, au Soudan – un pays exempt de poliomyélite depuis 2009 – les experts continuent à veiller à ce que le système de santé du pays soit équipé de manière à détecter les nouveaux cas dans l'éventualité d'une réémergence de la maladie. Ces exemples nous rappellent le dévouement manifesté dans le monde entier à maints niveaux pour éliminer définitivement la poliomyélite.

## DANS CE NUMÉRO

- Deux vaccins, un objectif unique – mettre fin à la poliomyélite
- Une surveillance inventive permet de surmonter les difficultés dans la traque de la maladie
- Atteindre les enfants oubliés au Tchad

## Le poliovirus sauvage en chiffres

<b>2018</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Dans le monde		AFGHANISTAN	PAKISTAN	NIGÉRIA
<b>2017</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>



Données au 27 février 2018, par comparaison avec les données à la même date en 2017.



### Deux vaccins, un objectif unique – mettre fin à la poliomyélite

Le vaccin antipoliomyélique oral (VPO) et le vaccin antipoliomyélique inactivé injectable (VPI) sont différents, et pourtant tous deux sont indispensables pour parvenir à un monde libéré de la poliomyélite. Cette toute nouvelle vidéo d'animation explique en quoi ils sont différents et pourquoi ils sont complémentaires dans le cadre des efforts d'éradication. [\[En savoir plus\]](#)



### Une surveillance inventive permet de surmonter les difficultés dans la traque de la maladie

Dans les derniers retranchements de la maladie, les difficultés telles que les conflits, les conditions météorologiques et le relief accidenté peuvent ralentir les efforts visant à traquer le virus. Pour surmonter ces difficultés, le programme utilise des approches inventives, reposant sur les communautés, pour surveiller la maladie. [\[En savoir plus\]](#)



Les cas de poliovirus sauvage détectés au Nigéria en 2016 ont entraîné une riposte multipays concertée pour prévenir la propagation du virus dans le Bassin du Lac Tchad, des efforts qui se poursuivent aujourd'hui. Avec ce reportage photo, voyez comment les vaccinateurs au Tchad utilisent des stratégies inventives pour atteindre les enfants « oubliés » du pays – ceux qui vivent sur les îles isolées du lac, dans les camps de personnes déplacées ou les communautés nomades. Les agents luttant contre la poliomyélite au Tchad font aussi partie d'un système qui permet d'apporter, outre les vaccins, d'autres services de santé à ces groupes vulnérables, contribuant à assurer un avenir en bonne santé à tous les enfants, sans exception. [\[En savoir plus\]](#)

### L'infrastructure de la poliomyélite contribue à endiguer la fièvre jaune au Nigéria

Comment l'infrastructure d'éradication de la poliomyélite peut elle aider davantage d'adultes à accéder à la vaccination anti-marielle ? Apprenez comment les agents luttant contre la poliomyélite s'adaptent pour combattre cette maladie mortelle. [\[En savoir plus\]](#)

### Des experts au service d'une surveillance renforcée au Soudan

Près de neuf ans après le dernier cas signalé au Soudan, des experts continuent à veiller à ce que les systèmes de surveillance soient suffisamment solides pour contrer le risque toujours présent de réémergence du poliovirus. [\[En savoir plus\]](#)

### La vaccination contre la poliomyélite, encore ?

Dans les zones à haut risque d'Afghanistan, les agents de santé vaccinent les mêmes enfants à deux reprises, en peu de temps. [\[En savoir plus\]](#)

### Les cas de poliovirus circulants dérivés d'une souche vaccinale de type 2 en 2018\*

- République démocratique du Congo: 0 (0)
  - Syrie: 0 (0)
- \* Données au 27 février 2018, par comparaison avec les données à la même date en 2017.

### LA POLIOMYÉLITE DANS LES MÉDIAS

The Toronto Star : [The world is zeroing in on the end of polio — by stopping people at bus stops, airports and train stations](#)

The Telegraph: [How the fight over polio is being won](#)

The Guardian Nigeria : [Polio, Lassa and Yellow fever : Where is the political will?](#)

## LE POINT SUR LE FINANCEMENT

Conformément à sa promesse de verser US \$450 millions à l'IMEP, le Rotary International a fourni US \$50 millions à l'OMS et à l'UNICEF pour les activités essentielles de vaccination et de recherche.

## La photo du mois



Bakshandi, qui travaille habituellement comme gardien dans un centre de santé de Kaboul, donne bénévolement de son temps pour vacciner des enfants lors d'une campagne d'éradication de la poliomyélite en Afghanistan. ©OMS Afghanistan [\[En savoir plus\]](#)

**FAITES UN DON**

jusqu'au **dernier** enfant

