

## Annexes B

### Performance par rapport aux étapes de l'effort intensifié d'éradication 2007-2008

#### Pays d'endémie

**Étape 1 :** D'ici à la fin 2008, la transmission du poliovirus devrait être interrompue, ou le nombre de districts infectés devrait encore diminuer d'au moins 50 % par rapport à 2007.

**Statut :** Objectif non atteint. Une augmentation globale de 35 % du nombre de districts infectés a été observée ; la diminution du nombre de districts infectés par le poliovirus de type 3 a été de 26 %. En Inde, le nombre de districts infectés par le poliovirus de type 1 a été de 51 %.

Pays	Nombre total de districts dans le pays*	Districts infectés en 2007	Districts infectés en 2008	Diminution/ augmentation globale du pourcentage de districts infectés	Diminution/ augmentation du pourcentage de districts infectés par le poliovirus de type 1	Diminution/ augmentation du pourcentage de districts infectés par le poliovirus de type 3
Afghanistan	329	13	16	23%	150%	-56%
Pakistan	133	18	49	172%	292%	11%
Inde	604	99	90	-9%	-51%	8%
Nigéria	774	163	241	48%	185%	-51%
TOTAL	1840	293	396	35%	117%	-26%

Données notifiées au Siège de l'OMS en date du 12 mai 2009.

\* Source : OMS/UNICEF 2007 Joint Reporting Form.

**Étape 2 :** D'ici à la fin 2008, le degré de protection immunitaire contre la poliomyélite chez les enfants de 6 à 35 mois dans les districts infectés devrait être au moins identique à celui des districts exempts de poliomyélite, pendant au moins 12 mois.

**Statut :** Objectif non atteint. Des réductions importantes du pourcentage d'enfants n'ayant jamais reçu aucune dose ont été observées entre le premier trimestre 2008 et le premier trimestre 2009 (par exemple voir la section 1.1 sur le Nigéria).

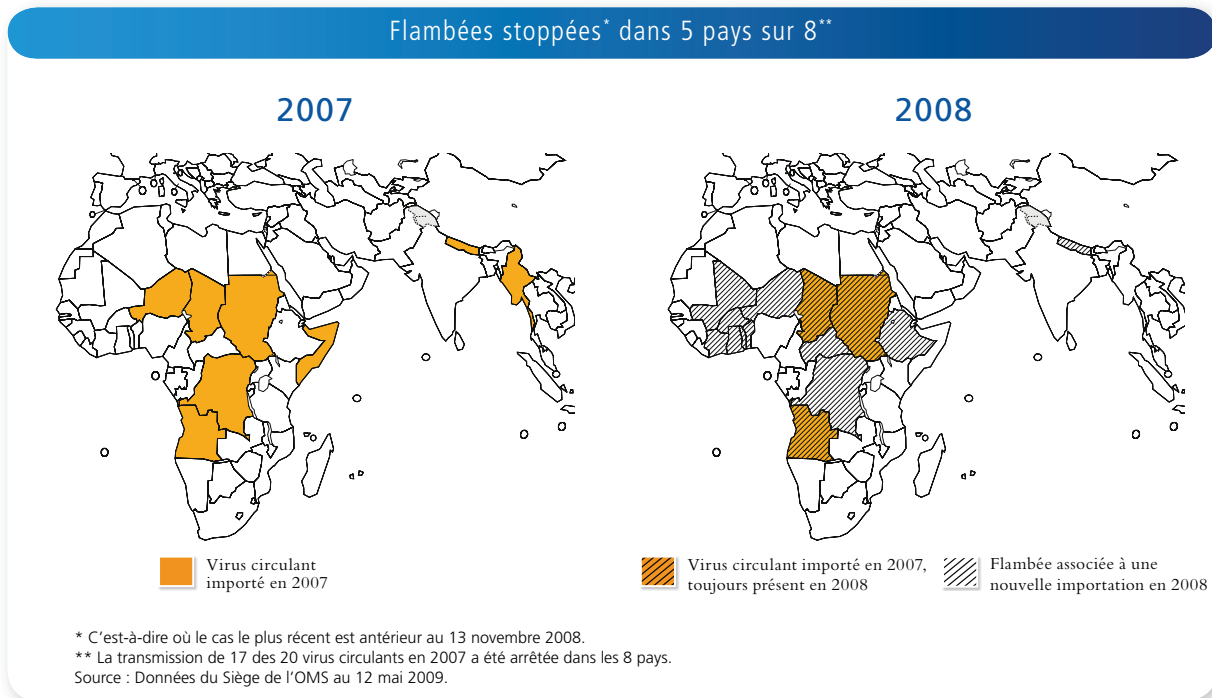
Pays	Zone de transmission	Enfants n'ayant jamais reçu aucune dose (jamais vaccinés)		Nombre moyen de doses/enfant	
		Zones d'endémie	Zones exemptes de poliomyélite	Zones d'endémie	Zones exemptes de poliomyélite
Afghanistan	Sud-est	8% <1%	<1%	9 16	10
Pakistan	Nord-sud	4% 1%	1%	13 12	11
Nigéria	Risque très élevé Risque élevé	24% 16% 8%	3%	2 3 3	4
Inde	Risque moyen Bihar	<1% <1%	1%	13 15	10

Dans le calcul des doses moyennes, on n'a pas tenu compte des cas de PFA NP survenus chez des enfants de 6 à 35 mois ayant reçu un nombre de doses inconnu – Source : Cas de PFA NP d'après les données du Siège de l'OMS au 12 mai 2009.

### Pays réinfectés

**Étape 3 :** D'ici à la fin 2008, tous les pays réinfectés en 2007 auront mis en oeuvre des activités de riposte et interrompu la transmission du poliovirus importé.

**Statut :** Objectif non atteint. Les flambées ont été stoppées dans 5 des 8 pays réinfectés en 2007.



### Partenaires internationaux

**Étape 4 :** D'ici à la fin 2007, des engagements de financement suffisants auront été obtenus pour couvrir toutes les activités d'éradication prévues jusqu'à fin 2008.

**Statut :** Objectif atteint. Depuis mai 2009, l'IMEP doit faire face à un déficit de US \$100 millions pour les activités essentielles de lutte contre la poliomyélite en 2009.

### Contributions financières pour 2009 (en US \$ millions)

	Premier trimestre	Deuxième trimestre	Troisième trimestre	Quatrième trimestre
Fonds disponibles	\$299	\$172,89	\$121,90	\$89,46
Déficit de financement			\$31,24	\$68,90