

Myanmar



Contexte national

Population totale ¹	50,100,594
Nourrissons survivants ¹	1,076,000
Taux de mortalité infantile (décès d'enfants âgés de moins d'un an/1000) ¹	81
Taux de mortalité des enfants (décès d'enfants âgés de moins de 5 ans/1000) ¹	124
Dépenses de santé/par personne ²	\$197
Revenu national brut (RNB par habitant) ³	-

Informations relatives à GAVI

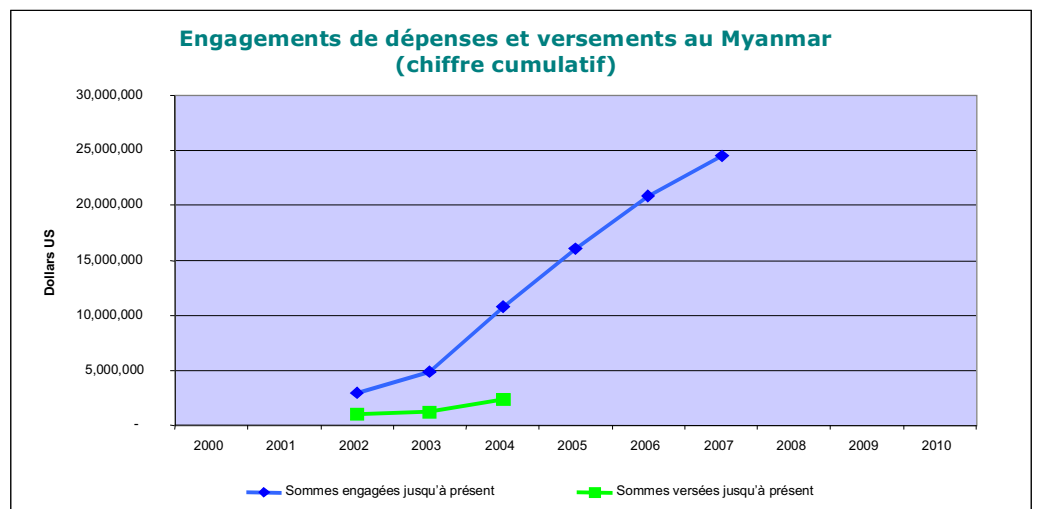
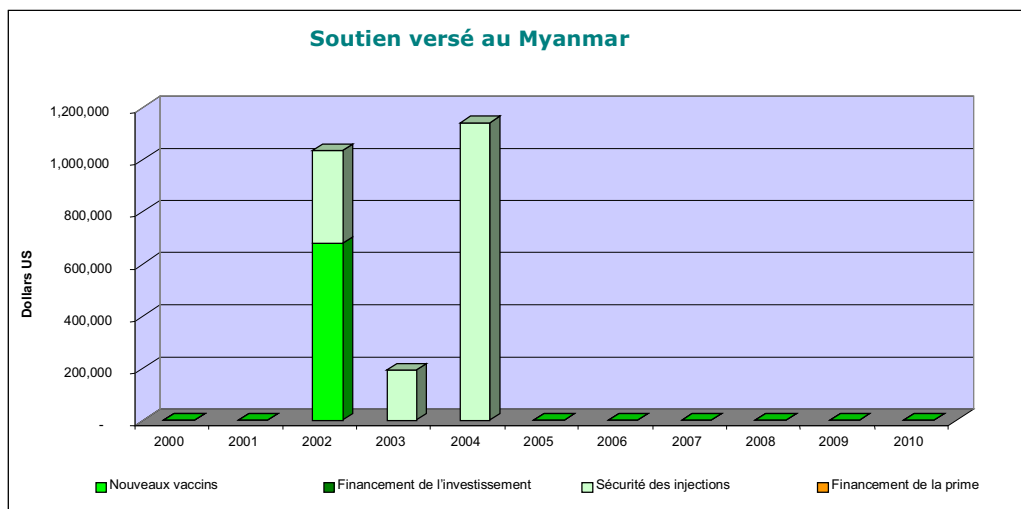
Plan de viabilité financière	Dû en 2004
Contrôle de la qualité des données (CQD)	Différé
Dernier rapport de situation	Reçu en 2003

1. Division de la population de l'Organisation des Nations Unies, estimations pour 2004
2. Rapport sur la santé dans le monde 2003, Organisation mondiale de la santé, « Total des dépenses de santé par habitant au taux de change moyen (US\$) »
3. Banque mondiale, RNB 2002

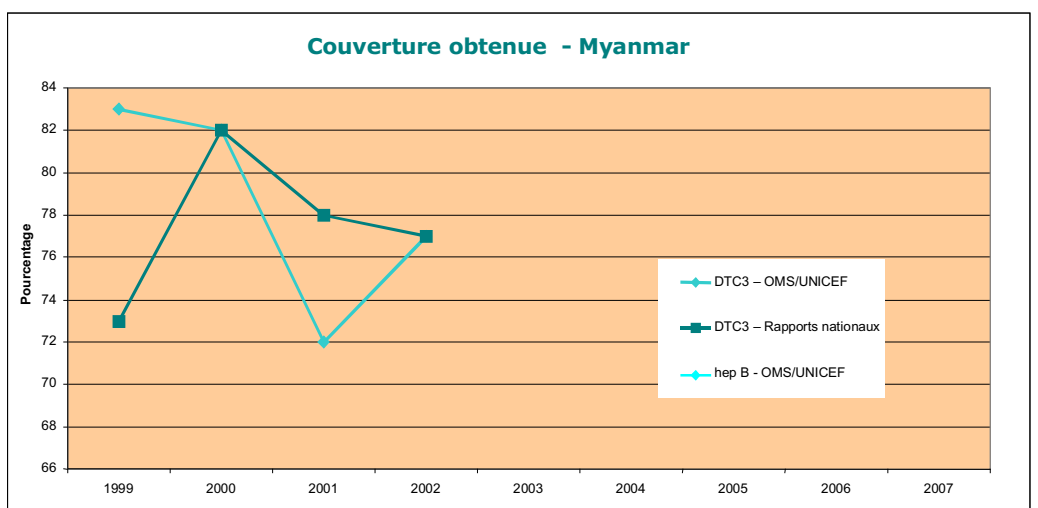
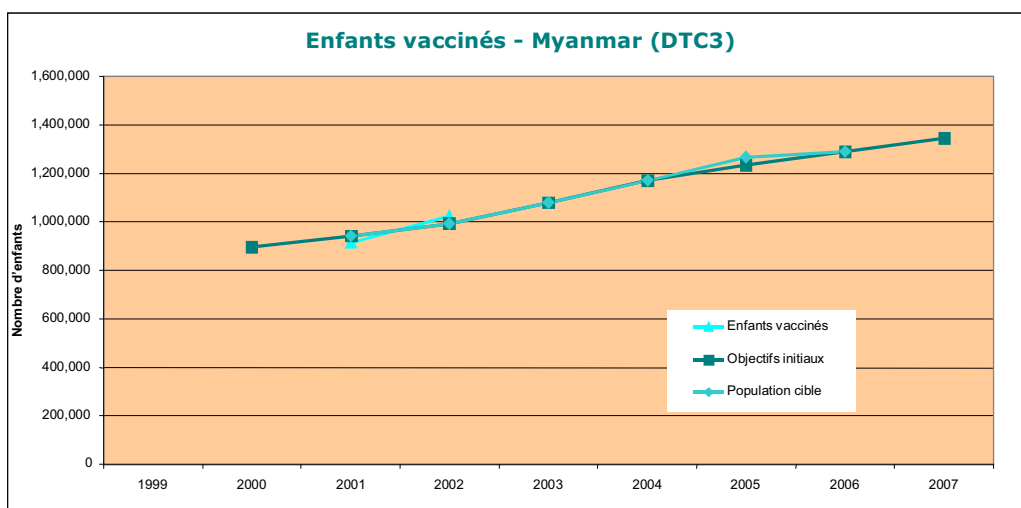
Soutien de GAVI/The Vaccine Fund

Le plan national de vaccination couvre les années	2002 à 2006
Valeur totale du soutien:	
Vaccin contre l'hépatite B (SVN – Hép B)	\$14,925,500
Vaccin contre <i>Haemophilus influenzae type b</i> (SVN – Hib)	Ne remplit pas les conditions
Vaccin contre la fièvre jaune (SVN – FJ)	Ne remplit pas les conditions
Sécurité des injections (SSI)	\$1,343,000
Soutien en espèces pour les services de vaccination (SSV)	\$8,002,500

SSI – Soutien pour la sécurité des injections *** SSV – Soutien aux services de vaccination, peut inclure un versement unique de \$100 000 *** SVN – Soutien pour les vaccins nouveaux et sous-utilisés



Résultats du pays



Indicateurs choisis

<h3>Résultats du système de vaccination</h3> <p>% de districts déclarant une couverture supérieure à 80% (DTC3)¹: 42%</p> <p>% de districts déclarant une couverture inférieure à 50% (DTC3)¹: 16%</p> <p>% d'abandon entre la première et la troisième dose du DTC1¹: 4%</p> <p>1. Formulaire conjoint de déclaration OMS/UNICEF 2003 2. Rapport sur la santé dans le monde 2003, OMS</p>	<h3>Autres indicateurs</h3> <p>% de districts disposant d'un nombre suffisant de seringues autobloquantes¹: -</p> <p>% de perte pour les vaccins contre l'hépatite B et le Hib¹: -</p>	<h3>Viabilité financière</h3> <p>Dépenses totales de santé exprimées en % du PIB²: 2.1%</p> <p>Pourcentage de frais de la vaccination systématique financé par le Gouvernement (y compris les prêts)¹: -</p> <p>% de nouveaux vaccins payé par GAVI : 61%</p>
--	--	---