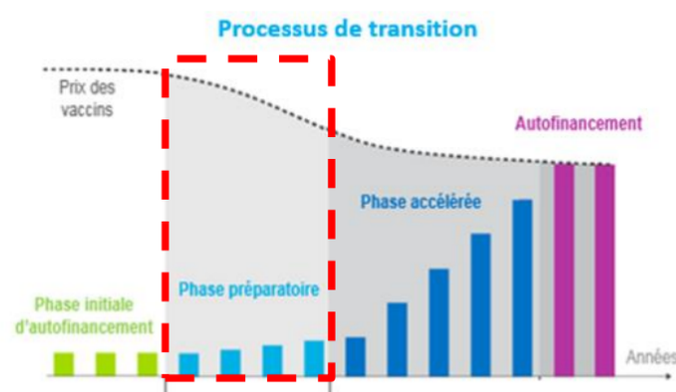


## Cameroun

### Région : Afrique centrale

#### Informations clés sur le cofinancement

- Revenu national brut par habitant (2017) : **\$1,360**
- Position dans le processus de transition (2019) : **Phase de transition préparatoire**
- Entrée prévue en phase de transition accélérée : 2022



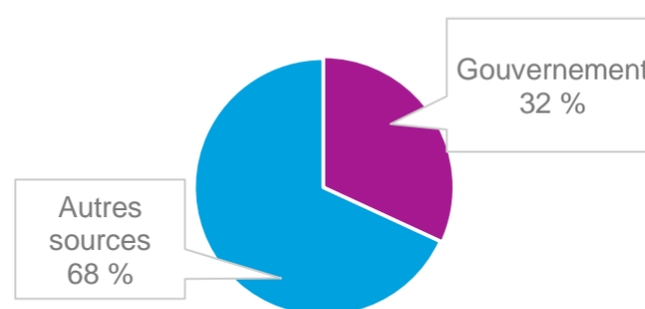
#### Financement de la vaccination

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Vaccins administrés dans le cadre de la vaccination de routine</b>					
- Dépenses du gouvernement	\$ 2,910,695	\$ 3,185,583	\$ 3,450,841	\$ 4,325,811	\$ 5,179,934
- Dépenses totales	\$ 23,754,162	\$ 21,214,505	\$ 35,522,064	\$ 13,252,340	\$ 16,878,764
- % des dépenses du gouv.	<b>12%</b>	<b>15%</b>	<b>10%</b>	<b>33%</b>	<b>31%</b>
<b>Vaccination de routine</b>					
- Dépenses du gouvernement	\$ 4,415,102	\$ 4,947,261	\$ 4,723,748	\$ 4,542,974	\$ 5,473,014
- Dépenses totales	\$ 28,391,191	\$ 23,343,091	\$ 46,780,189	\$ 13,956,859	\$ 17,171,844
- % des dépenses du gouv.	<b>16%</b>	<b>21%</b>	<b>10%</b>	<b>33%</b>	<b>32%</b>

Source : Formulaire conjoint de déclaration OMS-UNICEF 2017

#### Financement de la vaccination de routine en 2017

Dépenses intérieures publiques de santé totales en % du Produit Intérieur Brut (PIB): **0.7%**



Source : Comptes nationaux de la santé de l'OMS, 2015

#### Vaccins financés par Gavi

Vaccins	Type	Durée du soutien Gavi	Cofinancement requis
Fièvre jaune	Routine	2004 - aujourd'hui	Oui
Tétra DTC-HepB	Routine	2005 - 2009	Non
Pentavalent	Routine	2008 - aujourd'hui	Oui
PCV	Routine	2011 - aujourd'hui	Oui
Méningite A	Campagne	2011	Non
Rotavirus	Routine	2014 - aujourd'hui	Oui
VPH	Démonstration	2014 - 2015	Non
Rougeole-rubéole	Campagne	2015	Non
VPI	Routine	2015 - aujourd'hui	Non

## Parts de cofinancement du pays

	Montant total versé par le pays	Vaccins cofinancés			
2008	\$ 351,000	-	Fièvre jaune	-	-
2009	\$ 669,000	Penta	Fièvre jaune	-	-
2010	\$ 719,000	Penta	Fièvre jaune	-	-
2011	\$ 1,327,000	Penta	Fièvre jaune	PCV	-
2012	\$ 1,983,000	Penta	Fièvre jaune	PCV	-
2013	\$ 1,843,000	Penta	Fièvre jaune	PCV	-
2014	\$ 2,410,000	Penta	Fièvre jaune	PCV	Rotavirus
2015	\$ 2,631,000	Penta	Fièvre jaune	PCV	Rotavirus
2016	\$ 2,464,000	Penta	Fièvre jaune	PCV	Rotavirus
2017	\$ 1,986,000	Penta	Fièvre jaune	PCV	Rotavirus

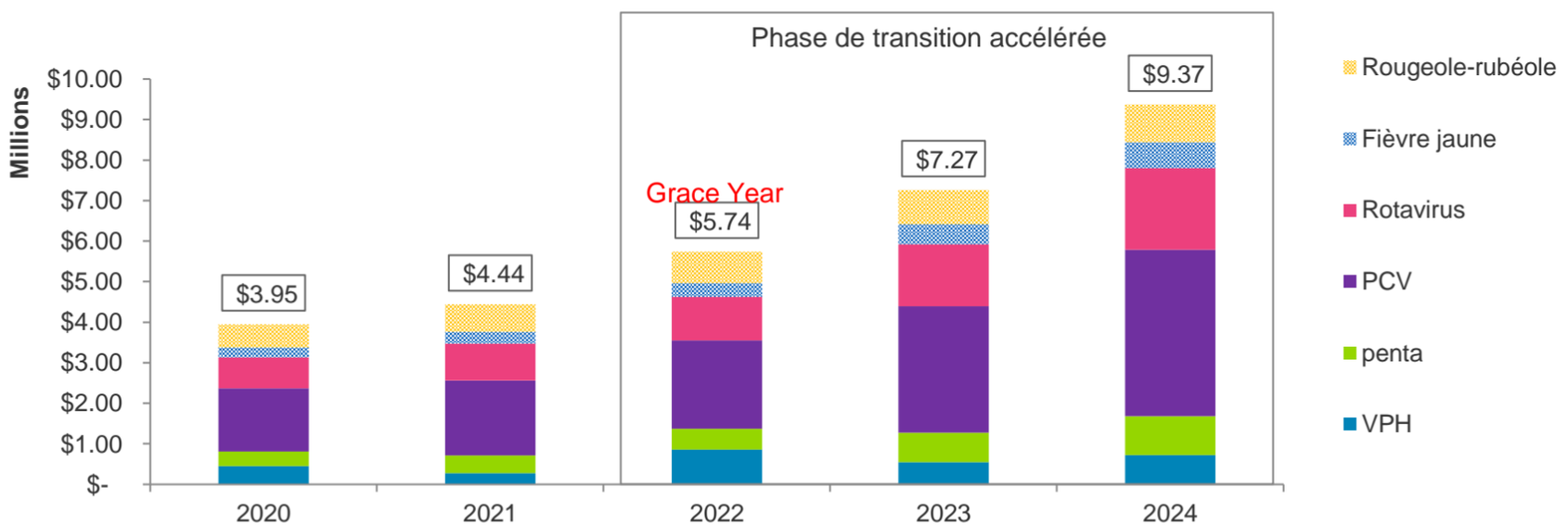
## Obligations de cofinancement pour 2018

	Obligations de (en \$US)	Obligations de cofinancement (Nombre de doses)
Pentavalent	\$ 265,000	322,000
PCV	\$ 1,556,000	499,800
Rotavirus	\$ 585,000	282,000
Fièvre jaune	\$ 135,000	113,000
<b>Total</b>	<b>\$ 2,541,000</b>	

## Obligations de cofinancement pour 2019

	Obligations de (en \$US)	Obligations de cofinancement (Nombre de doses)
Pentavalent	\$ 307,000	406,500
PCV	\$ 1,258,000	415,200
Rotavirus	\$ 520,000	225,000
Fièvre jaune	\$ 117,500	93,300
VPH	\$ 574,000	124,700
Rougeole-rubéole	\$ 497,500	714,000
<b>Total</b>	<b>\$ 3,274,000</b>	

## Projections des obligations de cofinancement pour la période 2020 -2024



	2020	2021	2022	2023	2024
VPH	\$ 448,575	\$ 276,926	\$ 856,264	\$ 545,993	\$ 725,625
penta	\$ 364,383	\$ 433,124	\$ 511,208	\$ 729,517	\$ 959,138
PCV	\$ 1,557,641	\$ 1,851,532	\$ 2,186,080	\$ 3,119,638	\$ 4,100,816
Rotavirus	\$ 766,074	\$ 910,430	\$ 1,074,505	\$ 1,533,029	\$ 2,014,600
Fièvre jaune	\$ 242,839	\$ 288,456	\$ 340,393	\$ 485,533	\$ 637,914
Rougeole-rubéole	\$ 572,045	\$ 682,538	\$ 774,295	\$ 851,363	\$ 931,991
<b>Total</b>	<b>\$ 3,951,557</b>	<b>\$ 4,443,006</b>	<b>\$ 5,742,745</b>	<b>\$ 7,265,072</b>	<b>\$ 9,370,084</b>

- Les projections sont basées sur les prévisions opérationnelles de Gavi (version 16).
- Ces projections ne garantissent pas le renouvellement du soutien ou l'approbation de la demande du pays.
- Les obligations de cofinancement définitives seront communiquées dans des lettres de décision.