

# Santé de l'enfant



L'Enquête Démographique et de Santé et à  
Indicateurs Multiples (EDS-MICS II)  
Comores 2012

- **Vaccination**

- Maladies des enfants

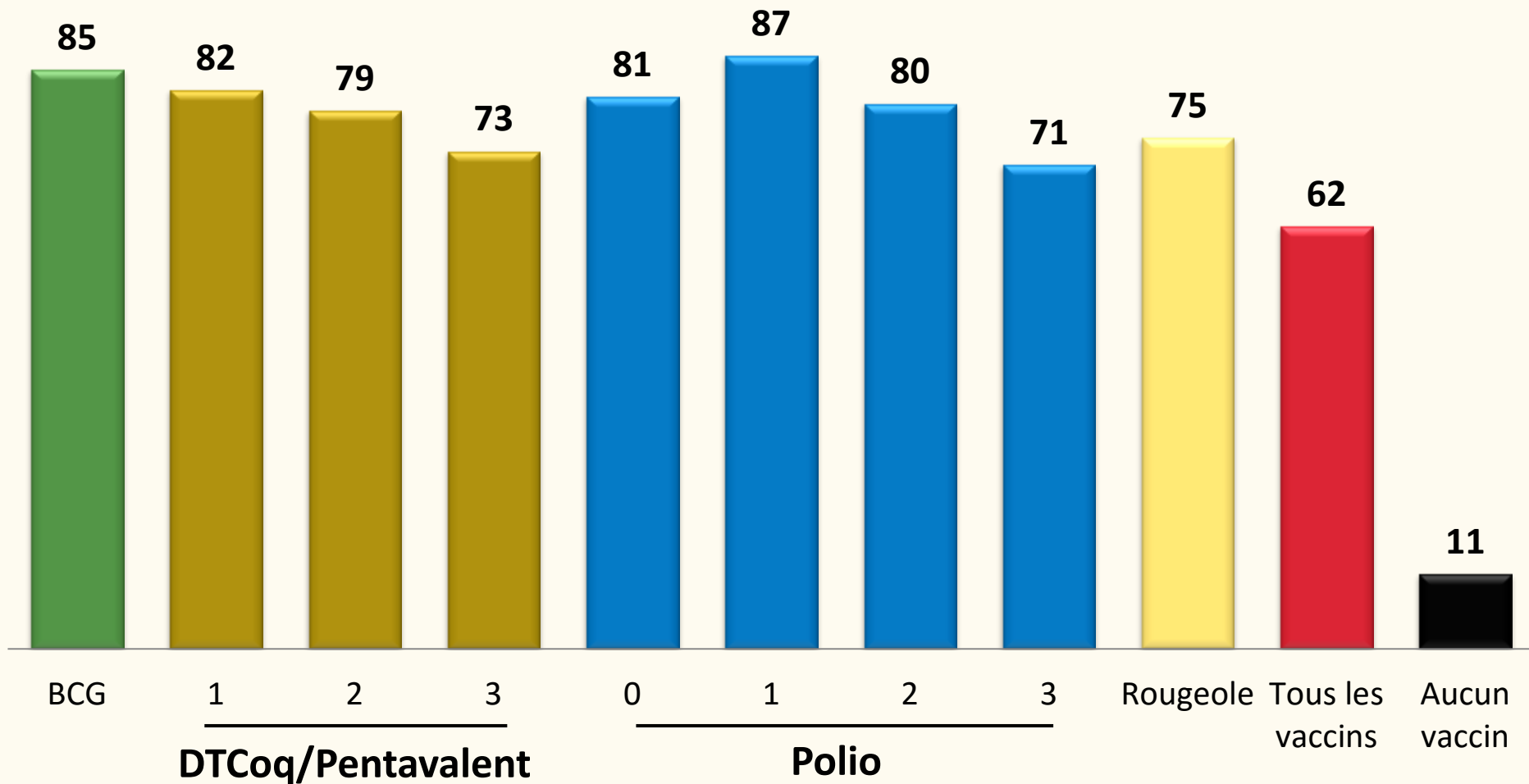
# Enfants complètement vaccinés

Un enfant est considéré comme complètement vacciné lorsqu'il a reçu:

- Le BCG (protection contre la tuberculose)
- Le vaccin contre la rougeole
- 3 doses de DTCoq ou Pentavalent
- 3 doses de polio (non compris polio 0)

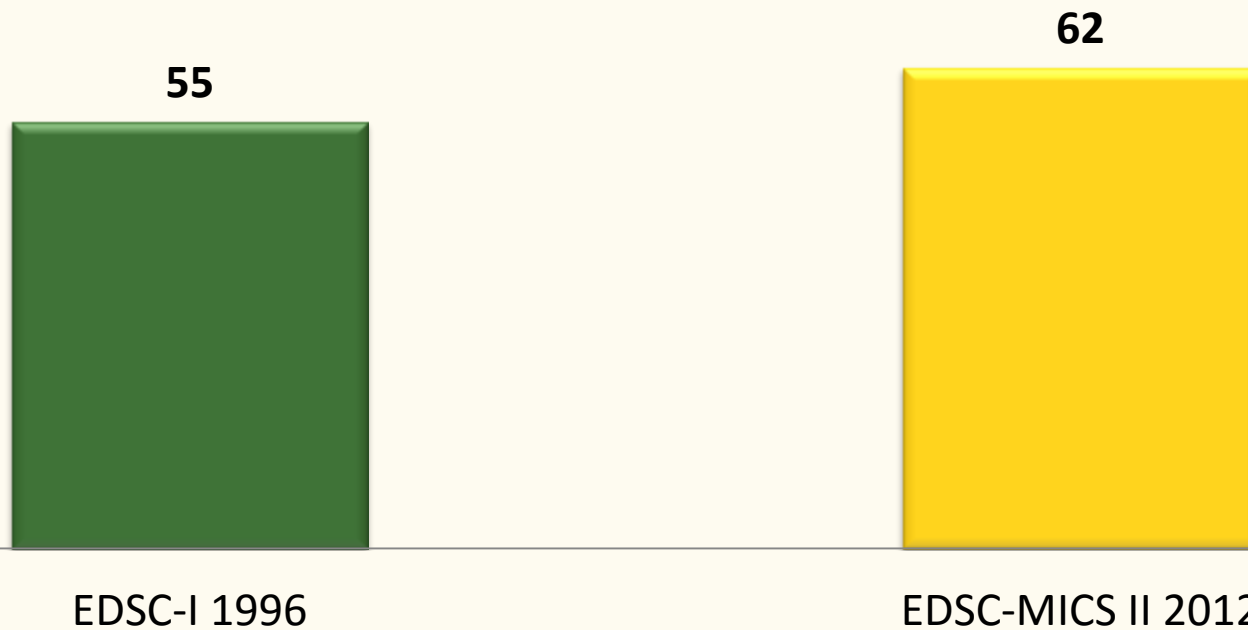
# Couverture vaccinale

*Pourcentage d'enfants de 12-23 mois*



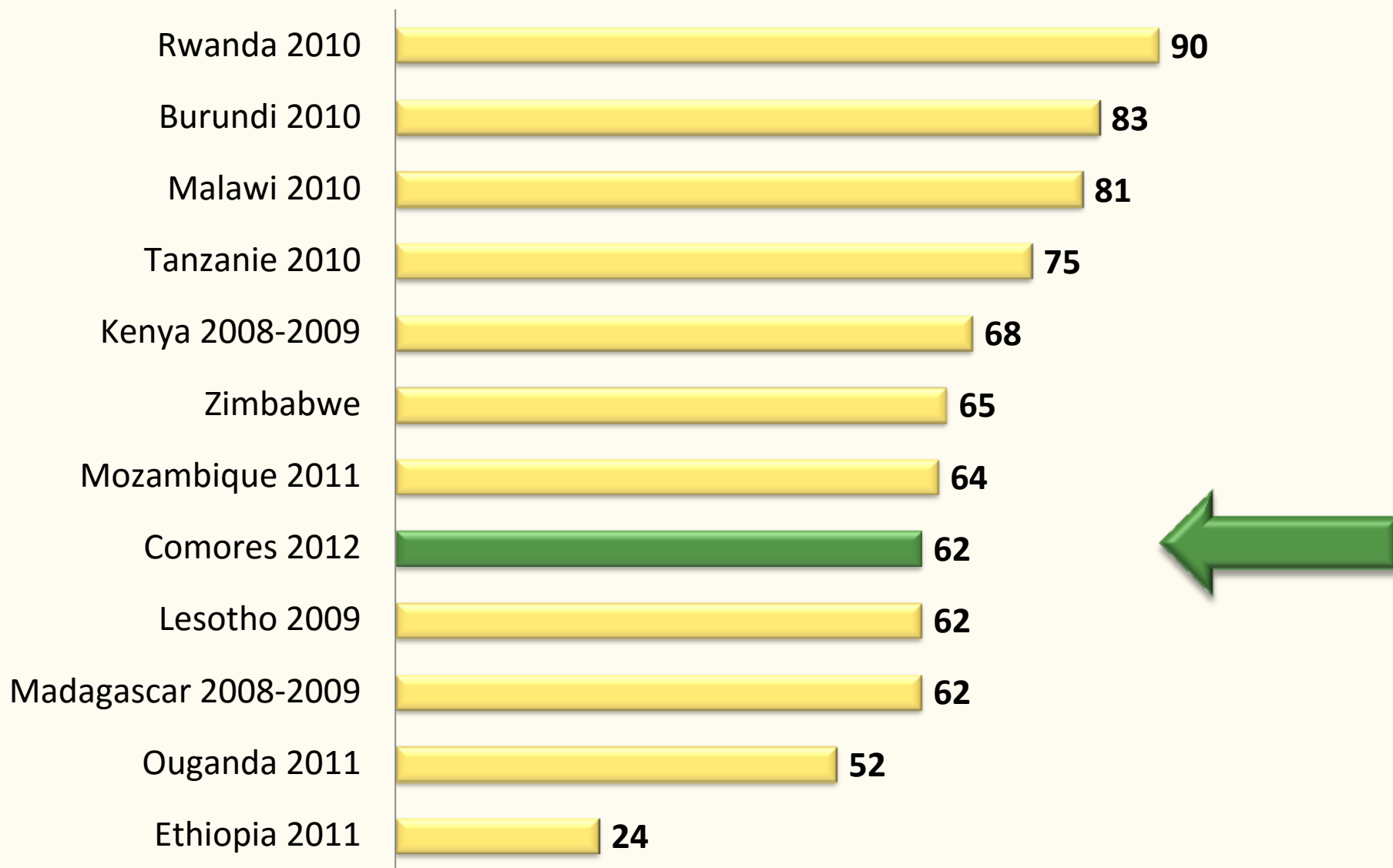
# Tendance de la couverture vaccinale

*Pourcentage d'enfants de 12-23 mois ayant reçu tous les vaccins*

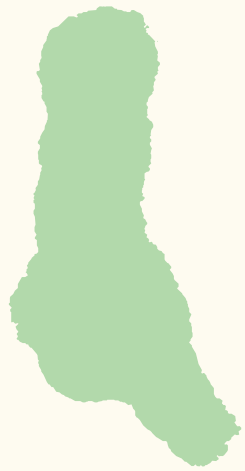


# Couverture vaccinale dans la sous-région

*Pourcentage d'enfants de 12-23 mois complètement vaccinés*



# Couverture vaccinale par île

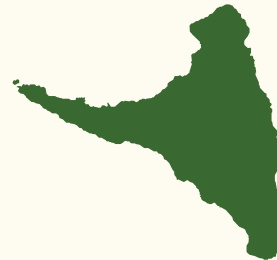


Ngazidja  
78 %

**Comores**  
**62 %**



Mwali  
(63 %)



Ndzuwani  
50 %

*Pourcentage d'enfants de 12-23  
mois complètement vaccinés*

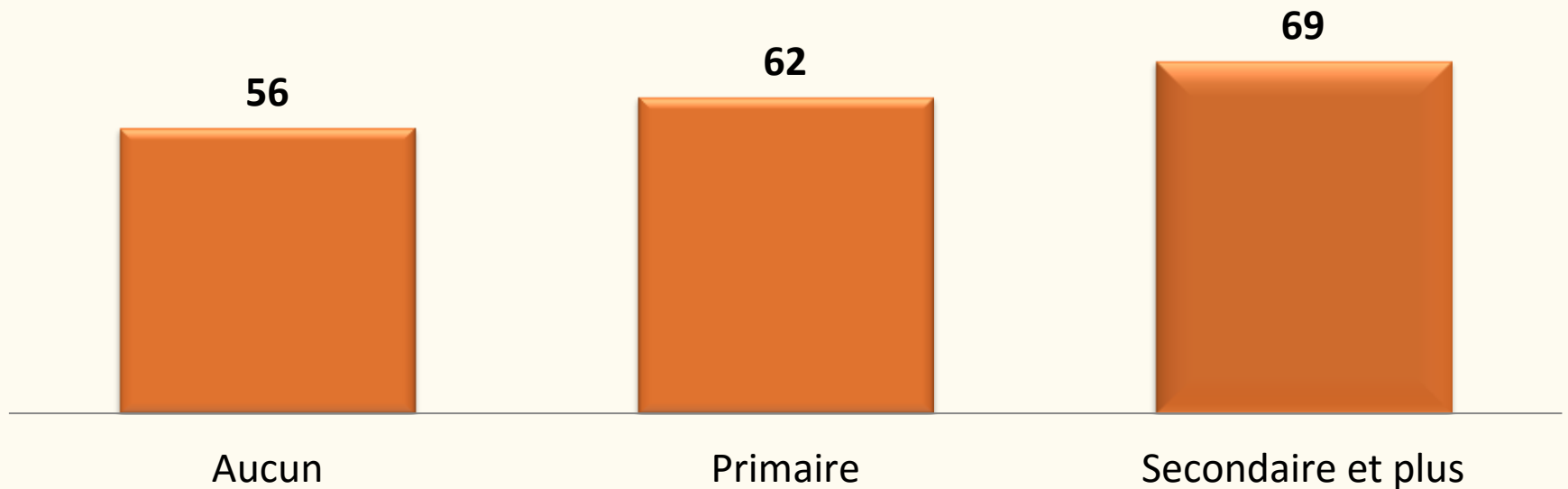
Maoré  
(non enquêtée)



*Note : Les valeurs entre parenthèses sont basées sur 25-49 cas non pondérés.*

# Couverture vaccinale par niveau d'instruction de la mère

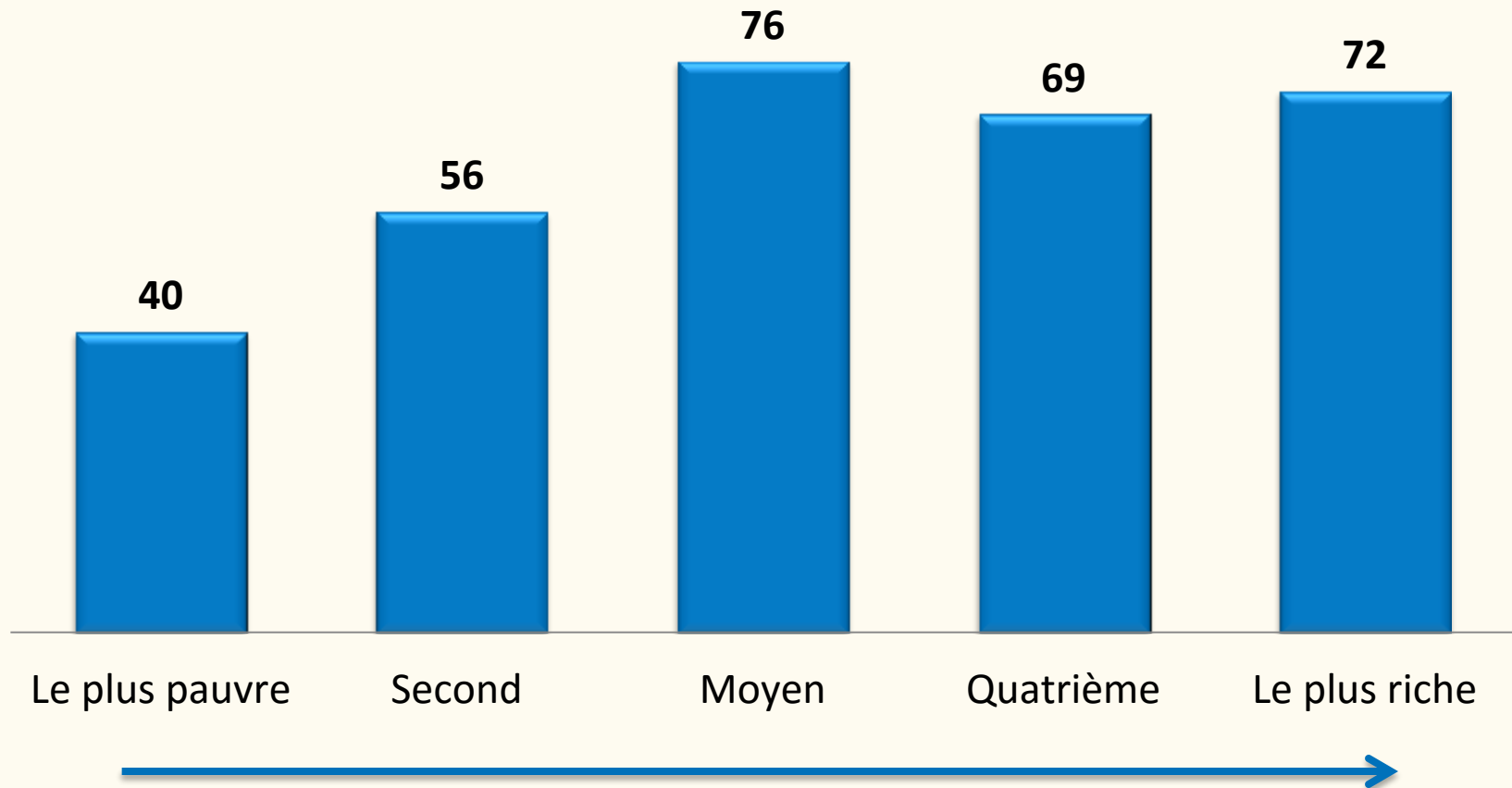
*Pourcentage d'enfants de 12-23 mois ayant reçu tous les vaccins*





# Couverture vaccinale par quintile de bien-être économique

*Pourcentage d'enfants de 12-23 mois ayant reçu tous les vaccins*



- Vaccination
- **Maladies des enfants**

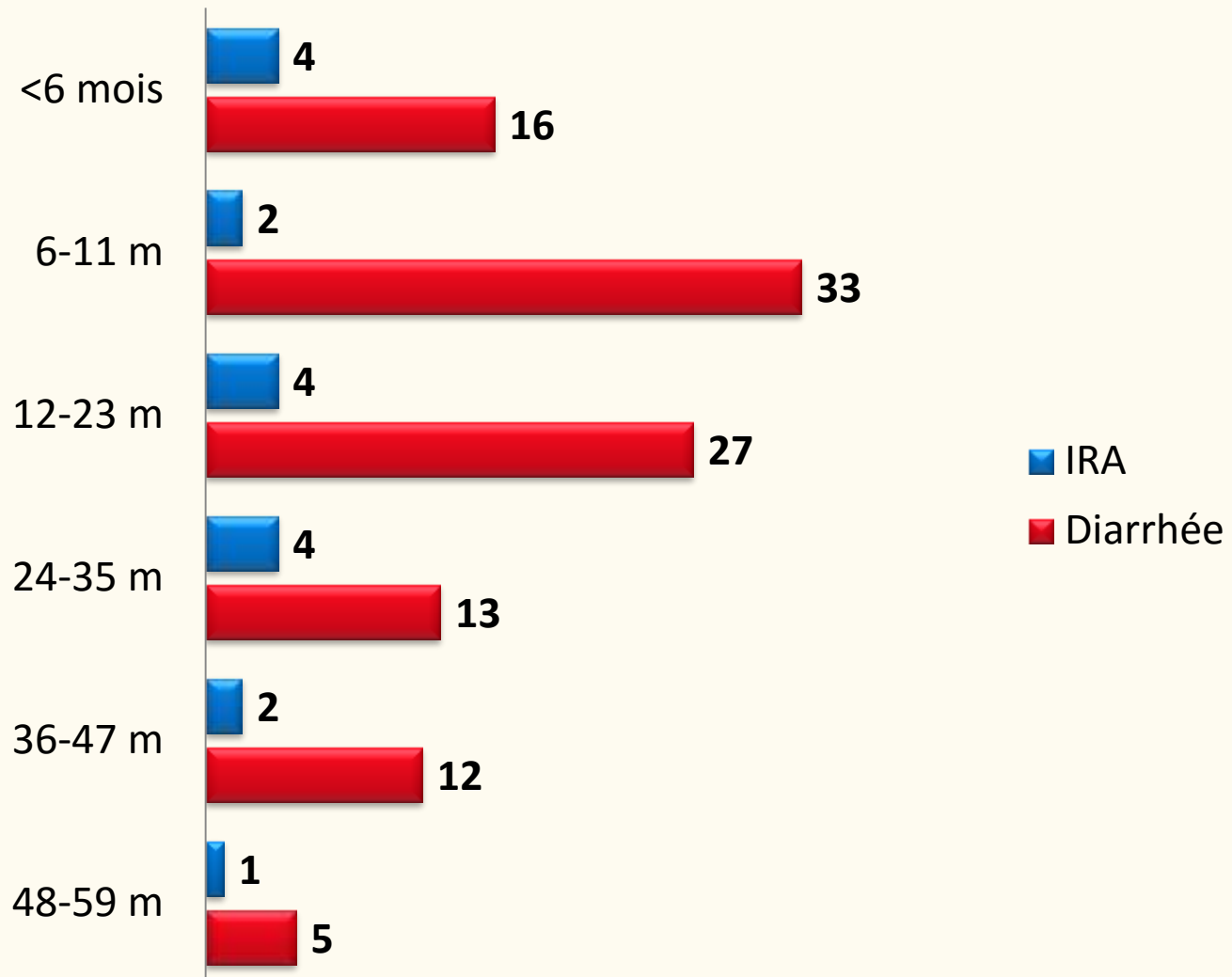
# Infections Respiratoires Aiguës (IRA)

Dans les 2 semaines qui ont précédé l'enquête :  
**3 %** des enfants de moins de cinq ans ont souffert de toux avec une respiration courte et rapide (des symptômes d'Infections Respiratoires Aiguës-IRA).

**Pour 38 %** de ces enfants, on a recherché un traitement auprès d'un établissement ou d'un prestataire de santé

# IRA et la diarrhée selon l'âge des enfants

*Pourcentage d'enfants moins de cinq ans qui ont souffert de l'une de ces maladies au cours des deux semaines ayant précédé l'enquête:*



# Traitement de la diarrhée

Dans les 2 semaines qui ont précédé l'enquête :

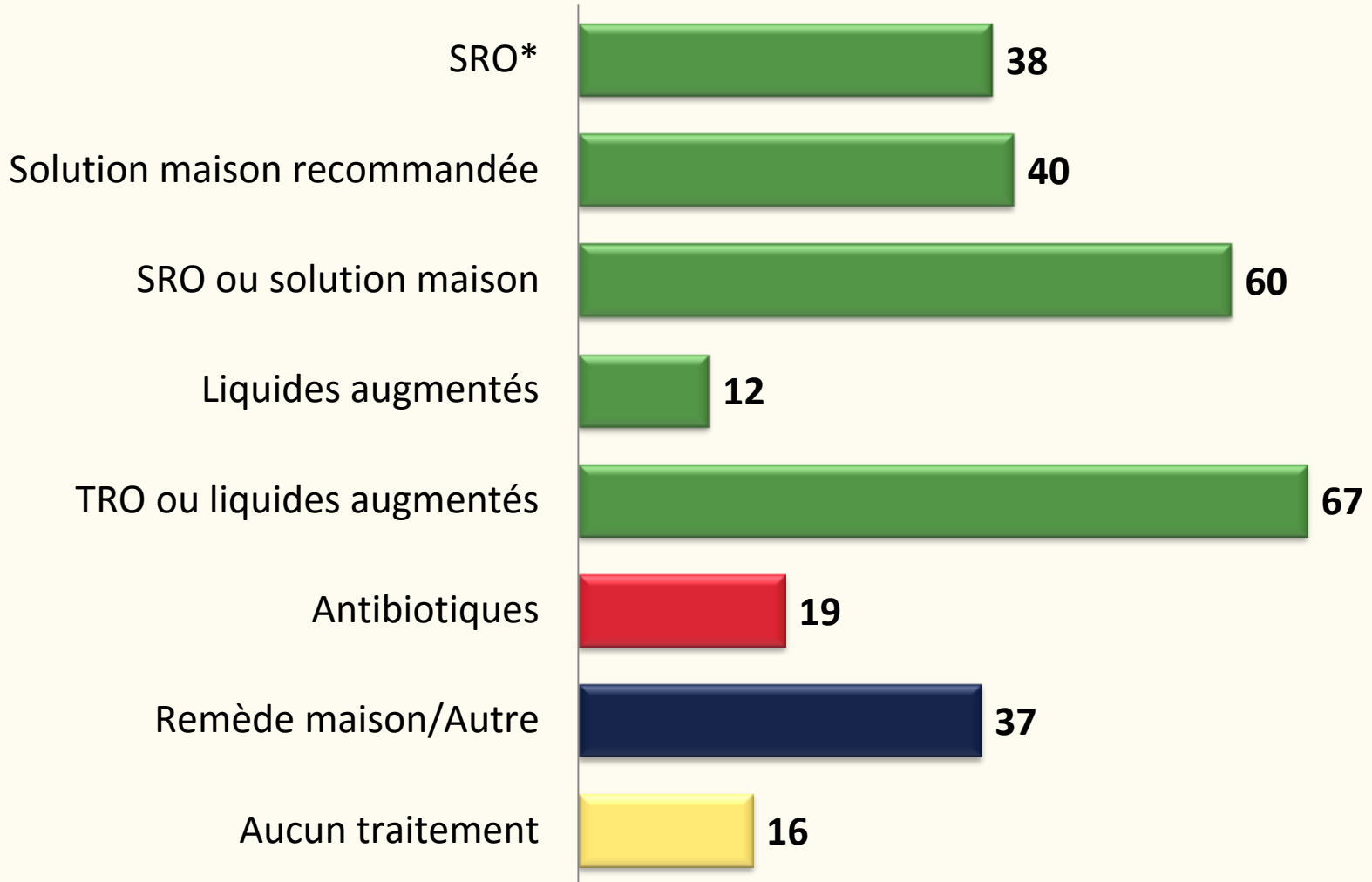
**17 %** des enfants de moins de cinq ans ont eu la diarrhée.

**3 %** des enfants ont eu la diarrhée avec sang.

**Pour 40 %** d'entre eux, on a recherché un traitement auprès d'un établissement ou d'un prestataire de santé.

# Traitement de la diarrhée

*Pourcentage d'enfants ayant eu la diarrhée au cours des 2 semaines ayant précédé l'enquête qui ont reçu:*

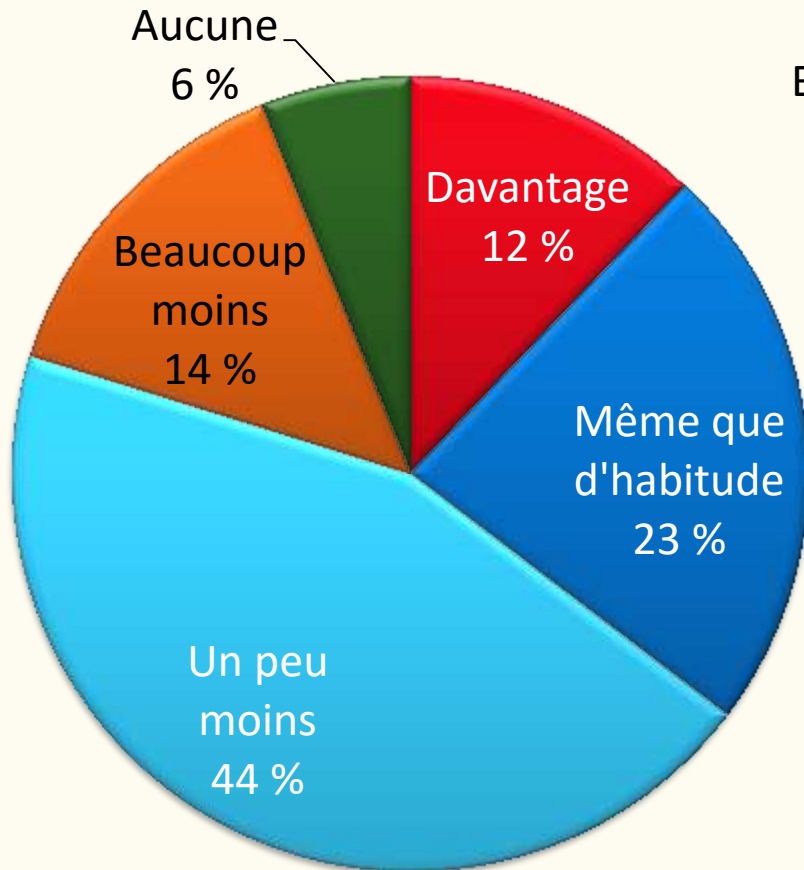


\*Sels de réhydratation orale

# Pratiques alimentaires pendant la diarrhée

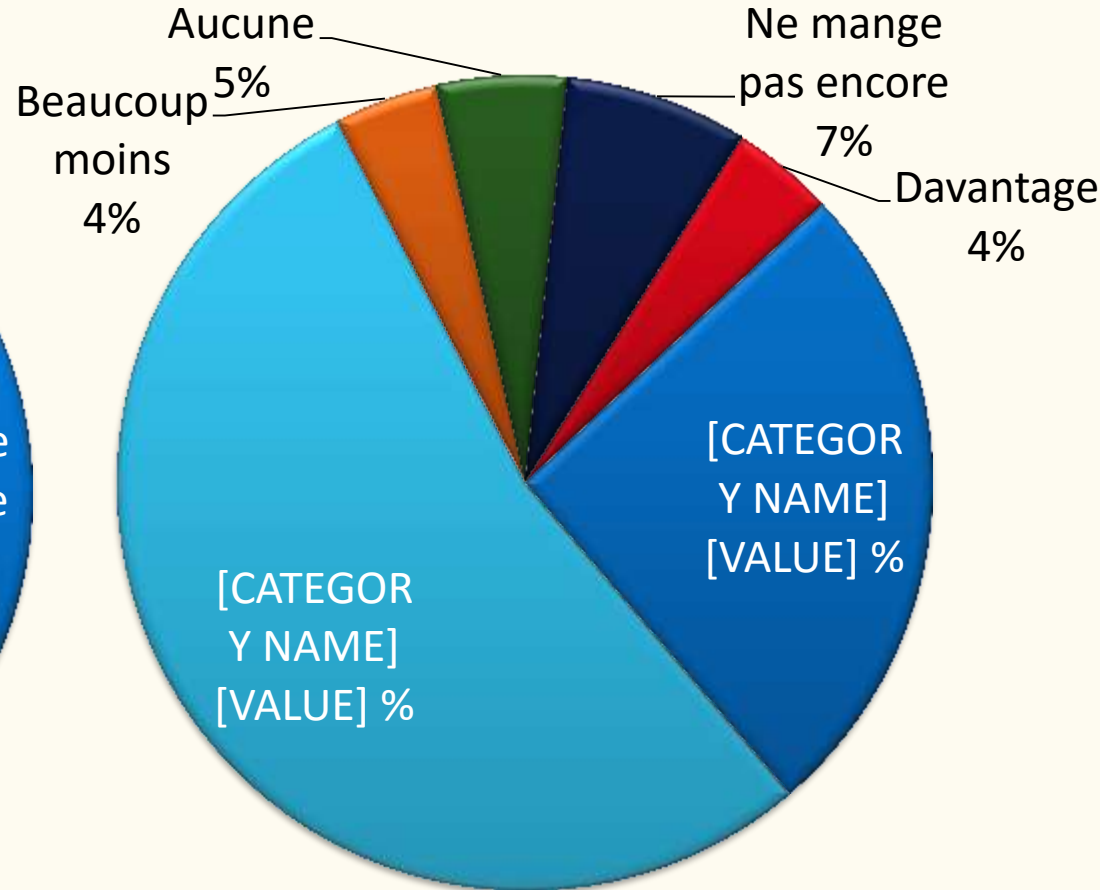
## Quantité de liquides offerts

(par rapport aux quantités habituelles)



## Quantité d'aliments offerts

(par rapport aux quantités habituelles)



**54 %** des enfants diarrhéiques ont été traités avec une TRO et/ou ont reçu davantage de liquides et ont continué à être alimentés comme recommandé

# Principaux résultats

- **62 %** des enfants de 12-23 mois ont été complètement vaccinés.
- Dans les deux semaines ayant précédé l'enquête, **3 %** des enfants ont eu des symptômes d'IRA ; un traitement a été recherché pour **38 %** des enfants malades.
- Dans les deux semaines ayant précédé l'enquête, **17 %** des enfants ont eu la diarrhée. **67 %** des enfants ont été traités avec une TRO et/ou ont reçu davantage de liquides. **16 %** n'ont reçu aucun traitement.