

# République centrafricaine - l'Enquête de Prévalence de Trachome, dans Huit Préfectures Sanitaires en RCA (2011)

Rapport généré le: May 2, 2021

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur: <https://icasees.org/nada/index.php>

## Overview

### Identification

---

#### ID NUMBER

RCA-PRIV-EPT-2011

### Version

---

#### VERSION DESCRIPTION

Version 0.1 (2015) La date de production correspond à la publication

#### PRODUCTION DATE

2015-01-01

### Overview

---

#### ABSTRACT

La prise en charge des handicaps visuels en termes de traitement préventif et curatif est une priorité de santé publique en République centrafricaine. L'insuffisance de données récentes et fiables sur les pathologies oculaires en général et le trachome en particulier a conduit les autorités sanitaires, en collaboration avec des partenaires au développement à entreprendre une enquête épidémiologique afin d'apprécier la prévalence de celle-ci et d'en établir la cartographie. Les données recueillies permettront d'évaluer les besoins réels en soins médicaux et chirurgicaux afin d'élaborer un plan stratégique adéquat de prise en charge de cette affection à large échelle.

#### KIND OF DATA

Données échantillonnées [ssd]

#### UNITS OF ANALYSIS

Personne et ménage

### Scope

---

#### NOTES

la prévalence de Trachome

### Coverage

---

#### GEOGRAPHIC COVERAGE

Il s'agit d'une enquête prospective descriptive transversale réalisée du 23 novembre au 26 décembre 2011 dans huit des seize districts sanitaires du pays.

#### GEOGRAPHIC UNIT

Districts sanitaires

#### UNIVERSE

Des enfants âgés de 1 à 9 ans ont été recensés dans cette enquête

## Producers and Sponsors

PRIMARY INVESTIGATOR(S)

Name	Affiliation

## Metadata Production

METADATA PRODUCED BY

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
Institut Centrafricain des Statistiques et des Etudes Economiques et Sociales	ICASEES	Ministere de l'economie, du plan et de la cooperation	Production des metadonnees
Banque Mondiale	BM	IDB	Financement de l'archivage

DATE OF METADATA PRODUCTION

2021-05-01

DDI DOCUMENT VERSION

Version 0.1 (Mai 2021) Version fait pour démonstration pour l'atelier de diffusion fait le 5.Mai.2021 des études privées

DDI DOCUMENT ID

DDI-RCA-ICASEES-EPT-2015

## Sampling

### Sampling Procedure

---

La base de sondage a constitué la population des huit districts sanitaires. Les huit autres restantes seront enquêtées par la suite. La liste exhaustive des villages et des données démographiques issues du recensement national effectué en décembre 2003, ajustée du taux d'accroissement annuel de 2,5 %, a été utilisée. Les quartiers administratifs des chefs lieux des régions visitées ont été exclus de la base de sondage. Un sondage aléatoire en grappes à deux niveaux a été effectué à partir des bases constituées. Vingt villages (grappes) par districts sanitaires ont été tirés au sort selon la probabilité proportionnelle à l'effectif des totaux cumulés. 12800 enfants des deux sexes, âgés de 1 à 9 ans ont été recensés dans cette enquête et 11287 ont été effectivement examinés, soit 88,2 %, le sex-ratio est sensiblement de 1,10. La proportion par tranche d'âge des enfants retenus dans l'échantillon est superposable à la population générale.

Les taux moyens de prévalence de TF sont à 26,9 % et à 5,9 % pour TI. Six des huit districts enquêtés sont endémiques dont trois à des taux de TF respectivement à 32,3 %, 47,1 % et à 54,3 %.

### Response Rate

---

12800 enfants des deux sexes, âgés de 1 à 9 ans ont été recensés dans cette enquête et 11287 ont été effectivement examiné pour un taux de reponse de 88.2%.

## Questionnaires

No content available

## Data Collection

### Data Collection Dates

---

Start	End	Cycle
2011-11-23	2011-12-26	N/A

### Data Collection Mode

---

Interview face à face [f2f]

## Data Processing

No content available

## Data Appraisal

No content available