

CÔTE D'IVOIRE - Enquête de Couverture Vaccinale 2013 (ECV) 2013

**Institut National de la Statistique (INS-CIV) - Ministère du Plan et du
Développement**

Rapport généré le: October 10, 2016

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur: <http://www.ins.ci/n/nada/index.php>

Aperu

Identification

ID

CIV-INS-ECV-2013-V1.0

Version

DESCRIPTION DE LA VERSION

Cette version provient des donnes finales

DATE DE PRODUCTION

2013-12-09

Aperu

RSUM

L'anne 2012 a t marque par une reprise effective des activits de vaccination dans tous les districts sanitaires et centres de vaccination, aprs la grave crise sociopolitique et scuritaire postlectorale, qui a touch le pays entre novembre 2010 et avril 2011 .Cette situation de crise a entrain un effondrement des couvertures vaccinales et la rsurgence d'pidmies de rougeole, de fivre jaune, de poliomyélite et de cholra dans plusieurs districts sanitaires.

le Ministre de la Sant et de la lutte contre le SIDA (MSLS) travers la Direction de Coordination du Programme Elargi de Vaccination (DCPEV), a dcid de commanditer une enquete de couverture vaccinale, du 02 au 20 mai 2013.

La mise en œuvre de cette opration de collecte est confie l'Institut National de la Statistique (INS), structure specialise dans la conception et la ralisation des enquetes socio dmographiques et conomiques en Cte d'Ivoire, qui est charg de mener cette enquete.

II.2. Objectif spcifiques

De faon spcifique, cette enquete permettra de :

- I- Estimer la couverture vaccinale pour tous les antigens chez les enfants de 12 23 mois,
- II- Estimer la couverture vaccinale pour le vaccin antitannique chez les mres d'enfants de 0 11 mois,
- III- Dterminer les raisons de non vaccination ou de vaccination incomplte des enfants de 12 23 mois,
- IV- Dterminer les raisons de non vaccination ou de vaccination incomplte des mres d'enfants de 0 11 mois contre le ttanos,
- V- Comparer les couvertures de l'enquete de couverture vaccinale 2013 celles de la vaccination de routine de 2012.

TYPE DE DONNES

Donnes chantillones [ssd]

UNITS D'ANALYSE

Mnages

Champ

NOTES

1.1. Quelques caractristiques de la population cible

1.1. Couverture vaccinale chez les enfants de 12 23 mois

1.1. Couverture vaccinale antitétanique des mères d'enfants de 0-11 mois

1.1. Comparaison des résultats de l'ECV d'autres sources

Résultats de l'analyse des données qualitatives

KEYWORDS

vaccination

Couverture

COUVERTURE GÉOGRAPHIQUE

L'étude s'étend sur tout le territoire national. Elle porte plus particulièrement sur un échantillon de trente (30) grappes (tirées sur la base du RGPH-98) réparties sur seize (16) districts sanitaires.

GEOGRAPHIC UNIT

District Sanitaire/département au niveau administratif

UNIVERS

La population cible de l'enquête est constituée d'enfants âgés de 12 à 23 mois et de mères d'enfants âgés de 0 à 11 mois. L'enquête porte sur un échantillon total de 480 grappes (30 grappes par district sanitaire). Dans chaque grappe, seront enquêtés 10 enfants âgés de 12 à 23 mois et 10 mères d'enfants de 0 à 11 ans dans les ménages. Soit un total de 4800 enfants et 4800 mères, résidant tant en milieu urbain qu'en milieu rural.

Producteurs et sponsors

INVESTIGATEUR PRINCIPAL

Nom	Affiliation
Institut National de la Statistique (INS-CIV)	Ministre du Plan et du Développement

AUTRE(S) PRODUCTEUR(S)

Nom	Affiliation	Rôle
Direction de la Coordination du Programme Élargi de Vaccination	Ministre de la Santé et de la Lutte contre le SIDA	Appui technique

FINANCEMENT

Nom	Abbréviation	Rôle
État de CÔTE D'IVOIRE	CIV	Bailleur de Fonds

AUTRES REMERCIEMENTS

Nom	Affiliation	Rôle
Organisation Mondiale de la Santé	Système des Nations Unies	Bailleur de Fonds
UNICEF	Système des Nations Unies	Bailleur de Fonds
H-KI		Bailleur de Fonds

Production des données

MTADONNES PRODUITES PAR

Nom	Abbréviation	Affiliation	Rôle
Institut National de la Statistique	INS	Ministre du Plan et du Développement	Administratif et Technique

Nom	Abbrviation	Affiliation	Rle
Partenariat Statistique au Service du Developpement au 21 sicle	PARIS	OCDE	Financier et Technique

DATE DE LA PRODUCTION DES MTADONNES

2016-10-03

VERSION DU DOCUMENT DDI

Version1.0 (octobre 2016)

ID DU DOCUMENT DDI

DDI-CIV-INS-ECV-2013-V1.0

Echantillonnage

Mthode d'chantillonnage

La mthode d'chantillonnage est celle du sondage alatoire stratifi deux degrs de type OMS avec comme strate le district sanitaire. La stratification tient compte de 11 rgions statistiques qui sont : la ville d'Abidjan et les rgions Centre, Centre-Est, Centre-Nord, Centre-Ouest, Nord, Nord-Est, Nord-Ouest, Ouest, Sud, et Sud-Ouest.

L'enquete de couverture vaccinale a t ralise dans 16 districts sanitaires tirs au sort et representant 20% des districts sanitaires de la Cte d'Ivoire. Ce choix a t motiv par la volont de connatre la situation relle des couvertures vaccinales au niveau district sanitaire qui represente le niveau oprationnel du systme de sant.

Questionnaires

Aperu

- Formulaires mres d'enfants 0-11 mois
- Formulaires d'enfants de 12 -23 mois

Collecte des données

Dates de la collecte des données

Dbut	Fin	Cycle
2013-05-11	2013-05-18	N/A

Mode de collecte de données

Interview face face [f2f]

NOTES SUR LA COLLECTE DES DONNES

Pour la collecte des données sur le terrain, 16 quipes composées chacune d'un chef d'quipe et de 4 agents enquêteurs ont été constituées et affectées dans les zones couvertes par l'enquête. (cf. annexe 1). Ainsi, les quipes (6) volant dans les Districts sanitaires de Dimbokro, Tiassal, Sikensi, Yopougon Est ; Abobo Est, et Marcory-Treichville ont utilisé les formulaires. Quant aux autres districts sanitaires (10), savoir Abengourou, Bondoukou, Biankouma, Daloa, Doukou, Ferkessedougou, Katiola, Vavoua, Sassandra et Touba, les quipes ont volé dans leurs grappes respectives avec les PDA.

Enquêteurs

Nom	Abbrviation	Affiliation
Institut National de la Statistique	INS-CIV	Ministre du Plan et du Développement

SUPERVISION

L'encadrement de proximité a été assuré par les superviseurs et son renforcement a été conduit par 4 membres de l'quipe projet au cours de missions d'encadrement (Cf. tableau ci-dessous). Au cours de ces missions, des séances de travail avec les superviseurs ont permis de faire le point des activités et d'apporter des solutions aux différents problèmes rencontrés sur le terrain.

Tableau de répartition des superviseurs par zone de travail selon la période de mission

NOM DES SUPERVISEURS ZONE DE SUPERVISION EQUIPES VISITEES PERIODE DE MISSION

1 Dr ASSA Yopougon Est, Abobo Est, Tiassal Sikensi Eq. 3 et 4 15 au 18 mai 2013

2 ALI Dosso Abengourou, Dimbokro, Bondoukou Eq. 6, 7 et 16 15 au 18 mai 2013

3 KEHOUA Daloa, Vavoua, Doukou Eq. 2, 3 et 10 15 au 18 mai 2013

4 ABOU Tanontchi Katiola, Ferk Eq. 4 et 1 15 au 18 mai 2013

Traitements des données

Edition des données

L'enregistrement s'est fait par le logiciel dvelopp en CSPRO version 4.1. Aprs cette saisie, s'est ralise la double saisie, ce qui a permis de s'assurer la qualit des données grce une comparaison entre la premire et la deuxime saisie. La base a t galement reconvertie sous wincosas pour le calcul d'indicateurs spcifiques la vaccination.

Aprs la saisie, a suivi l'apurement des données, celui-ci a consist vrifier la qualit des données et le contrle de l'exhaustivit des données enregistrtes. L'activit d'apurement des données s'est droule du 18 au 30 mai 2013 et cela a permis de mettre la disposition du projet les tableaux dfinitifs.

Evaluation des donnees

No content available