**PMA Signification des variables** :

memberID : Identifiant des personnes incluses dans l’enquête

metainstanceID : Identifiant du ménage

*FQmetainstanceID* : Identifiant supplémentaire pour chaque femme éligible dans l’ensemble de la base. Il doit être unique

HHQ\_result : Variable nominale labelisée qui précise si l’entretient du ménage contacté est terminé sinon pourquoi

FRS\_result : Variable nominale labelisée qui précise si l’entretient de la femme est terminé sinon pourquoi

last\_night : Indique si l’enquêté a passé la nuit précédente dans le ménage

usually\_live : indique si l’enquêté est un membre du ménage ou y vit depuis longtemps

*eligible*: indique si la femme est éligible à l’enquête feminine.

HHweight : Poids du ménage

FQweight : Poids des femmes

EAweight : Poids de la zone de de dénombrement

EA = zone de de dénombrement

EA\_ID = ID de la zone de dénombrement

Ethnicity = Appartenance ethnique

FQmarital\_status : Variable concernant les femmes avec les mêmes modalités que marital\_status afin de vérifier la réponse de marital\_status

Place ‘i’\_ur : milieu d’habitation au niveau du lieu d’occupation i

FQ\_age : variable sur l’âge introduite dans le questionnaire femme pour vérifier la véracité de la reponse de la variable « age ». L’âge peut être regroupé en classe de 5

Wealth : Bien être économique, les ménages sont divisés en 3 catégories suivantleurs scores

Score

Ur : Milieu de résidence

School grade = Niveau d’éducation

Region : Zone géographique dans laquelle le ménage a été enquêté

SIF : Sous forme interne de Stata. Les dates sont converties sous format SIF lors du nettoyage donnant des dates désignées par SIF.

Les variables dates avec heures minutes et secondes sont : system\_date, SubmissionDate, doi\_corrected, FQSubmissionDate, FQsystem\_date

FQ : Questionnaire féminin

«. » : Valeur manquante

-77 : Valeur non applicaple

-88 : Valeur « ne sait pas »

-99 : pas de reponses

current\_method : variable recodée donnant la distribution des méthodes contraceptives.

current\_user : Variable qui dit si Oui ou non l’enquêté ou son partenaire utilise des méthodes contraceptives.

Les variables intitulées par heard\_... : sont des varibles qui demande si l’enquêté a entendu parlé de la méthode …

Variables de l’analyse :

* Qualité du counseling

fp\_side\_effects : Votre prestataire vous à t’il informer des effets secondaires de la méthode ?

fp\_side\_effects\_instructions : Vous as t’on dit ce qu’il fallait faire en cas de problèmes ou effet secondaires ou problèmes ?

fp\_told\_other\_methods : Le prestataire vous a-t-il parlé d’autres méthodes de PF autre que celle que vous avez obtenue

fp\_told\_switch : Vous à t’on dit que vous pourriez changer de méthode plutard

* Satisfaction des services PF reçus

return\_to\_provider : retouniez vous chez ce prestataire de santé

current\_user : Variable qui dit si Oui ou non l’enquêté ou son partenaire utilise des méthodes contraceptives.

Birth\_events : Nombre de naissance

* Labélisation :

FQmarital\_status : 1 à 2 = en union ; 3 à 5 : pas en union

La variable school\_grade a des problèmes et doit être labelisée

work\_12mo

FQ\_age

Ur

wealth