### 0.a. Goal

Objectif 6. Garantir l'accès de tous à des services d'alimentation en eau et d'assainissement gérés de façon durable

### 0.b. Target

6.1 D'ici à 2030, assurer l'accès universel et équitable à l'eau potable, à un coût abordable

### 0.c. Indicator

6.1.2. Nombre de ménages alimentés en eau potable en branchement privé

# 0.e. Metadata update

5/1/2020 12:00:00 AM

# 1.a. Organisation

Institut de Statistiques et d'Etudes Economiques du Burundi (ISTEEBU)/ REGIDESO

## 1.b. Contact person(s)

NDAYISENGA Modeste /WAKANA Ferdinand

### 1.c. Contact organisation unit

Service Etudes et Statistiques Sociales et Suivi de la Pauvreté "SESSSP"/ service statistique et planification du MHEM

# 1.d. Contact person function

Chef de service « Etudes et Statistiques Sociales et Suivi de la Pauvreté »/ Point focal ODD au MHEM

# 1.e. Contact phone

(+257) 79401937 /(+257) 79977298

## 1.f. Contact mail

1156 BUJUMBURA

### 1.g. Contact email

ndayimode2010@gmail.com/wakanafer@yahoo.fr

# 2.a. Definition and concepts

Effectif des ménages ayant accès à une source d'approvisionnement en eau potable (Branchement privés, Source aménagée ou forage)

### 2.b. Unit of measure

sans unité

#### 3.a. Data sources

Enquêtes auprès des ménages / données administratives

### 3.b. Data collection method

Les données sont collectées à partir des enquêtes auprès des ménages à l'aide du questionnaire « ménage » ou en exploitant la base de données administratives du ministère de l'hydraulique, énergie et mines(REGIDESO).

#### 3.c. Data collection calendar

La date probable de la prochaine collecte sera 2020

### 3.d. Data release calendar

En 2021

### 3.e. Data providers

ISTEEBU/MHEM/ REGIDESO

## 3.f. Data compilers

L'ISTEEBU est responsable de la compilation de cet indicateur au niveau national ou de la conduite des enquêtes ménage permettant le calcul de l'indicateur

### 3.g. Institutional mandate

L'ISTEEBU est l'organe reconnu par le gouvernement burundais pour la collecte, le traitement et la diffusion des statistiques officielles aidant dans la planification et la prise de décision.

### 4.a. Rationale

L'indicateur est pertinent car il rend compte du niveau de couverture de la population en eau potable, élément indispensable pour le bien-être social, à l'occurrence la bonne santé.

### 4.b. Comment and limitations

La mise à jour de l'indicateur nécessite le plus souvent une enquête auprès des ménages qui exige beaucoup de moyens. L'indicateur ne pas être calculé par sexe.

# 4.c. Method of computation

Somme de tous les ménages ayant accès à une source d'approvisionnement en eau potable dans la zone considérée

#### 4.d. Validation

Les résultats de l'enquête sont validés à deux niveaux : validation technique et validation officielle avant la publication. Les données administratives sont validées par le comité technique de l'information statistique (CTIS)

### 5. Data availability and disaggregation

L'indicateur est disponible au niveau national, province, Milieu de résidence (Total; Milieu urbain; Milieu rural)

# 6. Comparability/deviation from international standards

L'indicateur peut être comparé aux autres indicateurs du même type au niveau régional et international

# 7. References and Documentation

Rapport de l'Enquête auprès des ménages, archives du ministère de l'hydraulique, de l'énergie et des mines (REGIDESO et AHAMR)

Page: 3 of 3