#### 0.a. Goal

Objectif 9. Bâtir une infrastructure résiliente, promouvoir une industrialisation durable qui profite à tous et encourager l'innovation

### 0.b. Target

9.c Accroître nettement l'accès aux technologies de l'information et des communications et faire en sorte que tous les habitants des pays les moins avancés aient accès à Internet à un coût abordable d'ici à 2020

### 0.c. Indicator

9.c.1 Proportion de la population ayant accès à un réseau mobile, par type de technologie

### 0.e. Metadata update

5/1/2020 12:00:00 AM

### 1.a. Organisation

Agence de Régulation de la Communication et Télécommunication

# 1.b. Contact person(s)

Appollinaire BIGIRIMANA

### 1.c. Contact organisation unit

service statistique de la ARCT

### 1.d. Contact person function

Point focal ODD à l'ARCT

## 1.g. Contact email

apollinaire.bigi@gmail.com

# 2.a. Definition and concepts

C'est le pourcentage d'habitants vivant à portée d'un signal cellulaire mobile, qu'ils soient ou non abonnés ou utilisateurs de téléphones mobiles.

#### 3.a. Data sources

Données administratives

### 3.b. Data collection method

les données collectées quotidiennement

### 3.c. Data collection calendar

chaque année

#### 3.d. Data release calendar

annuellement

### 3.e. Data providers

**ARCT** 

## 3.f. Data compilers

**ARCT** 

# 3.g. Institutional mandate

Le service statistique et planification des structures étatiques sont responsables de la compilation des données de leurs structures étatiques pour le calcul des indicateurs au niveau national

#### 4.a. Rationale

l'indicateur est pertinent car il rend compte du pourcentage d'abonnement

### 4.b. Comment and limitations

Exhaustivité dans la collecte des données en rapports avec cet indicateur est difficile car plusieurs personnes peuvent partager un même téléphone

# 4.c. Method of computation

Cet indicateur est calculé en divisant le nombre d'habitants à portée d'un signal cellulaire mobile par la population totale et en multipliant par 100.

#### 4.d. Validation

Validation interne et par le comité technique de l'information statistique (CTIS)

# 5. Data availability and disaggregation

Les données sont disponibles au niveau national et par réseau (Réseaux mobile; Internet)

Page: 3 of 3