

Mode majoritaire d'accès à l'eau potable

- Source de Kum
- Pompe-Robinet
- Puit
- Mixte

45% Proportion du mode majoritaire d'accès à l'eau

Réseau routier

- Route goudronnée
- Piste

Quartier

- Limite de quartier

Bucul Nom de quartier

Hydrographie

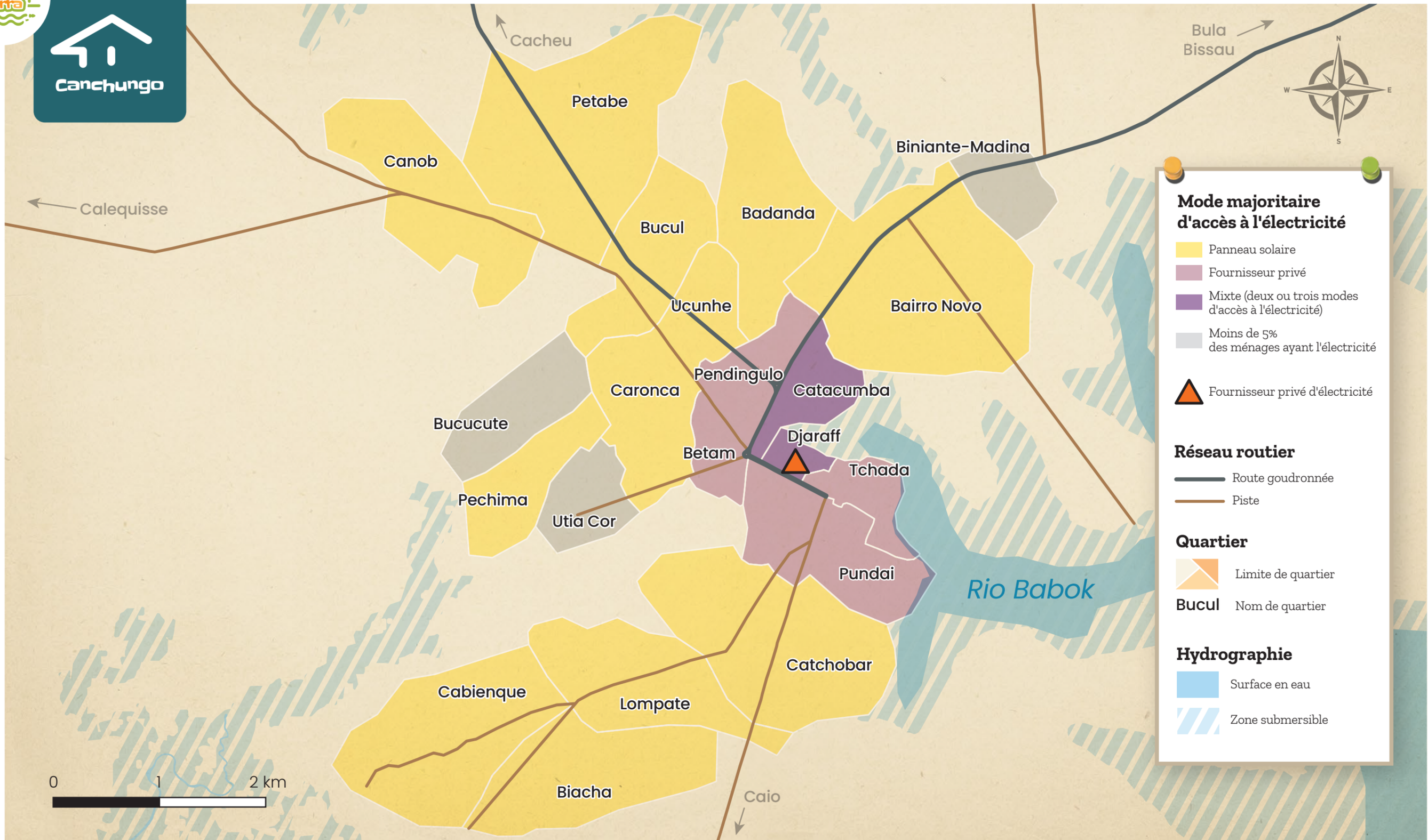
- Surface en eau
- Zone submersible



MODE D'ACCÈS MAJORITAIRE À L'EAU POTABLE

Sources
 Mode majoritaire d'accès à l'eau potable* : Enquête ménage, Grdr (2019)
 Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)

*NB : Mode majoritaire d'accès à l'eau potable parmi les modes suivants : « Puits personnels ou collectifs », « Source de Kum », « Pompes ou robinets ». Le mode majoritaire peut être dans l'absolu (plus de 50%) ou seulement relativement aux autres.



DES MODES D'ACCÈS DIFFÉRENCIÉS À L'ÉLECTRICITÉ

Sources
 Mode dominant d'accès à l'électricité* : Enquête ménage, Grdr (2019)
 Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)

*NB : Mode majoritaire d'accès à l'électricité parmi les modes suivants : « Panneaux solaires », « Générateur personnel », « Fournisseur privé d'électricité » (investisseur privé installé dans l'ancienne centrale publique). Le mode majoritaire peut être dans l'absolu (plus de 50%) ou seulement relativement aux autres.



Canalisation d'eau

- Existante (époque coloniale)
- En projet*

Château d'eau

- ▲

Réseau routier

- Route goudronnée
- Piste

Quartier

- ▭ Limite de quartier
- Bucul Nom de quartier

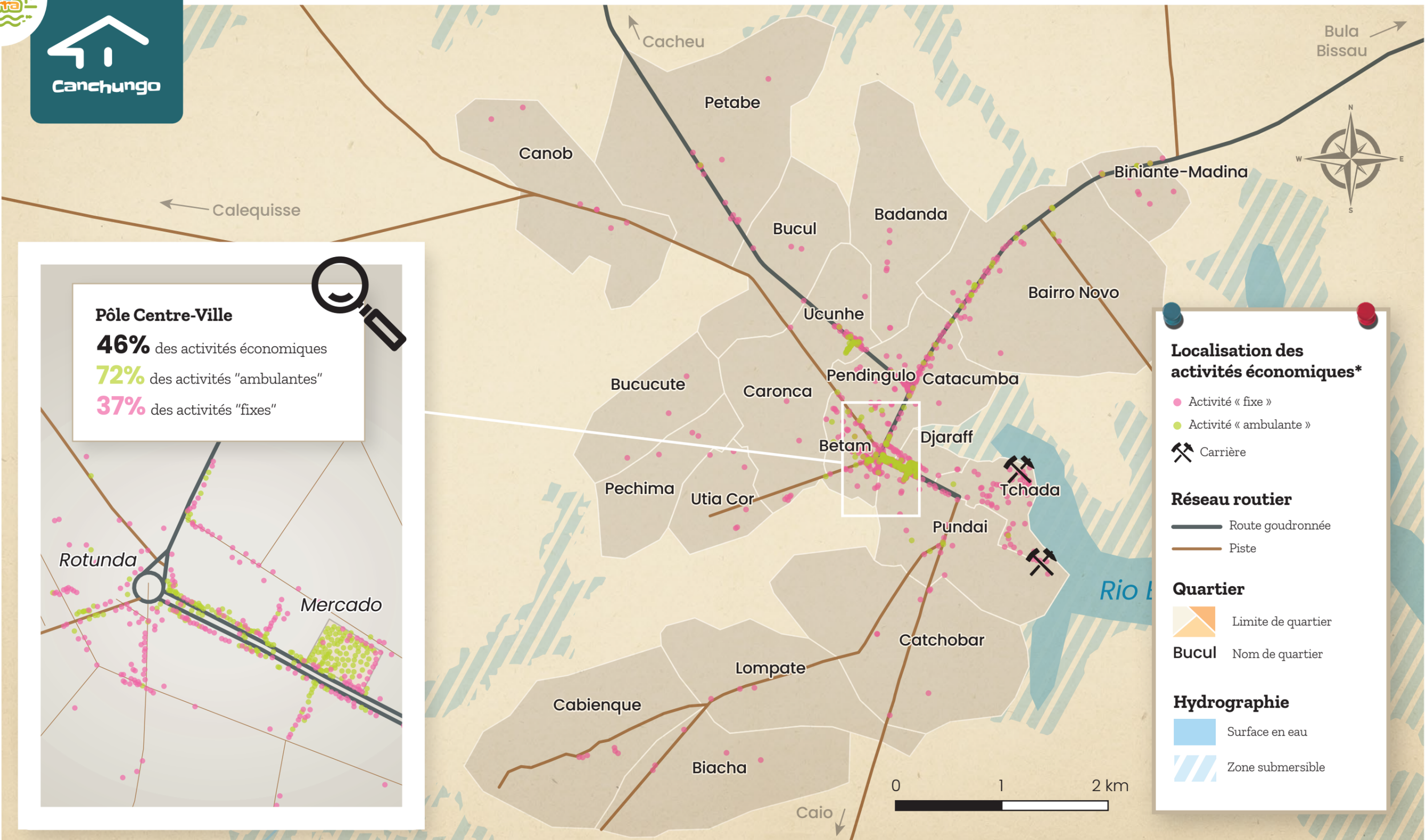
Hydrographie

- ▭ Surface en eau
- ▨ Zone submersible

CANALISATION D'EAU, HÉRITAGE ET PROJET

Sources
 Localisation des canalisations : Relevé GPS avec le responsable de la CONGAI, Grdr (2019)
 Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)

*NB : Projet de remise en état et d'extension des canalisations mené par le président de la CONGAI



Pôle Centre-Ville

- 46% des activités économiques
- 72% des activités "ambulantes"
- 37% des activités "fixes"

Localisation des activités économiques*

- Activité « fixe »
- Activité « ambulante »
- ⚒ Carrière

Réseau routier

- Route goudronnée
- Piste

Quartier

- ▭ Limite de quartier
- Bucul Nom de quartier

Hydrographie

- Surface en eau
- ▨ Zone submersible

CONCENTRATION DES ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES

Sources
 Localisation et statut des activités économiques * : Relevés GPS, Grdr (2019)
 Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)

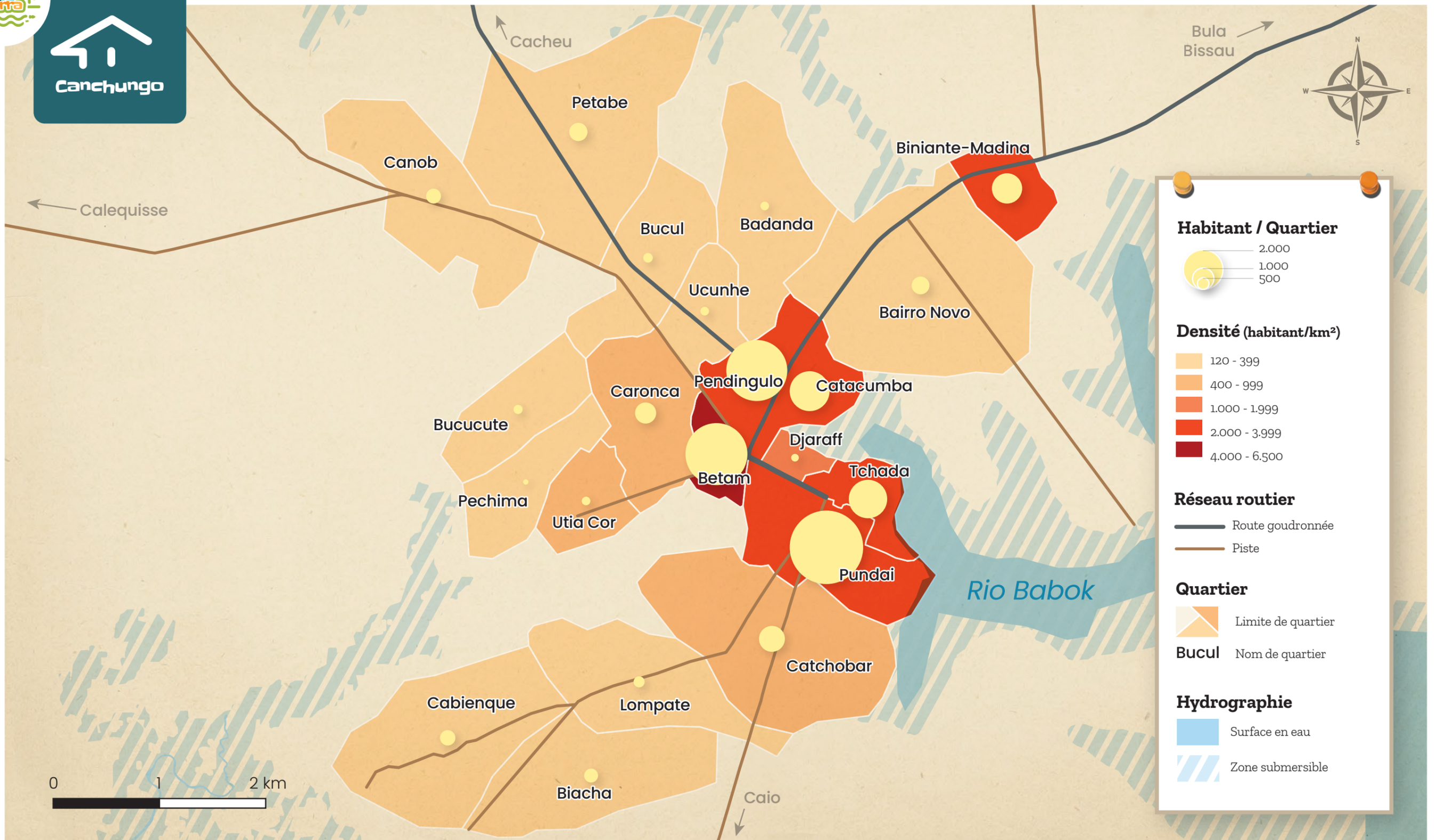
*NB : Une activité « fixe » est une activité établie, avec un local et/ou du matériel. Une activité « ambulante » est une activité précaire sans local (vendeur ambulant, vente de rue, etc.).



UN BOURG RURAL QUI S'ÉTEND EN «DOIGT DE GANT»

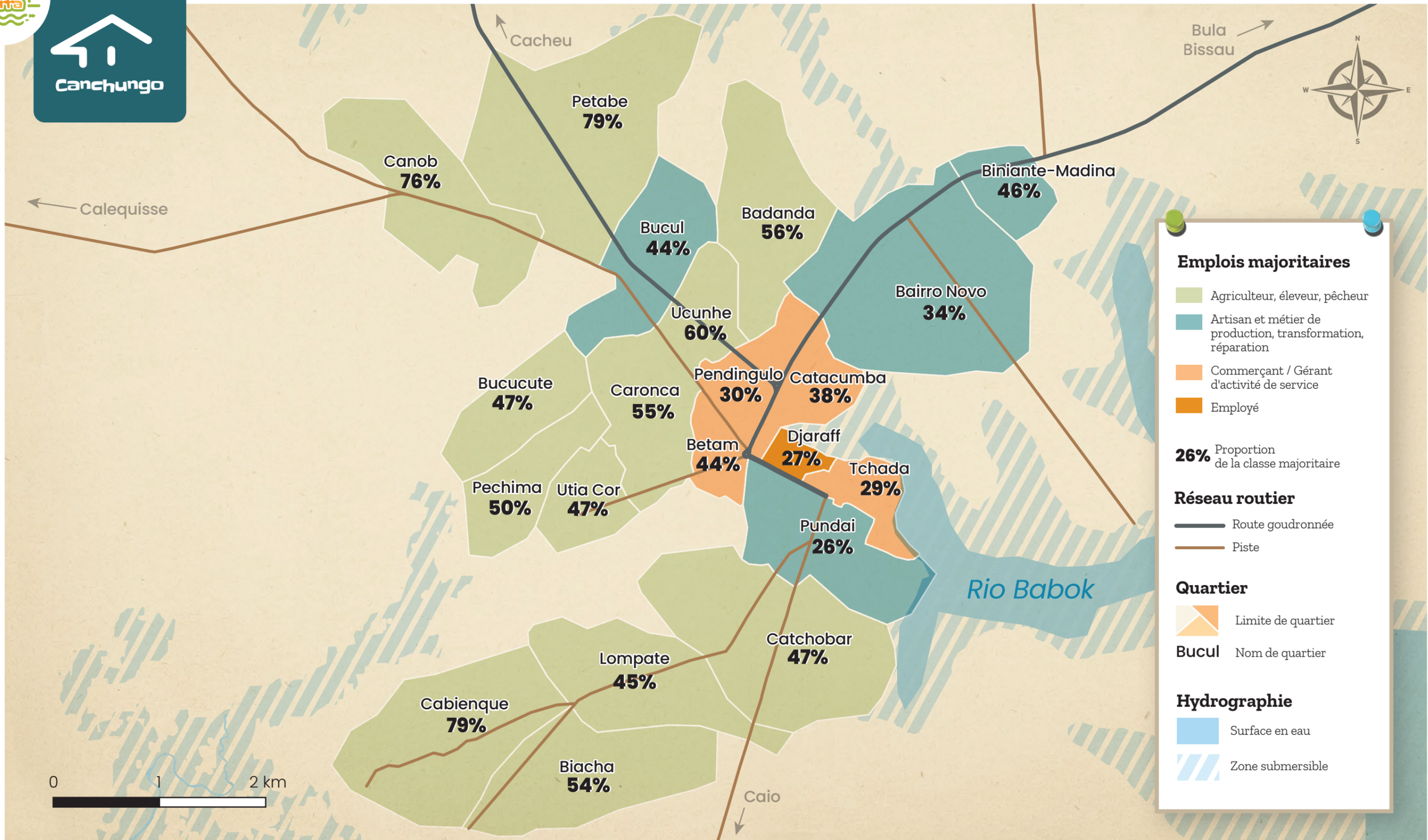
Sources
 Tâche urbaine de 1973 : Plan de zonage, Direction des travaux publics (1973)
 Tâche urbaine de 1990 : Photo-interprétation (image Landsat 1990), Grdr (2019)
 Tâche urbaine de 2004 : Photo-interprétation (image consultée sur Google Earth, 2004), Grdr (2019)
 Tâche urbaine de 2018 : Photo-interprétation (image consultée sur Google Earth, 2018), Grdr (2019)
 Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)

*NB : Les zones densément bâties correspondent à des zones où les constructions sont espacées de moins de quelques mètres. La densité moyenne est de 40 constructions pour 100m².



DENSITÉS URBAINES ET POPULATION

Sources
 Démographie : INEC (2009) Bissau
 Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)



Emplois majoritaires

- Agriculteur, éleveur, pêcheur
- Artisan et métier de production, transformation, réparation
- Commerçant / Gérant d'activité de service
- Employé

26% Proportion de la classe majoritaire

Réseau routier

- Route goudronnée
- Piste

Quartier

- Limite de quartier
- Bucul Nom de quartier

Hydrographie

- Surface en eau
- Zone submersible

LES CATÉGORIES PROFESSIONNELLES MAJORITAIRES PAR QUARTIER

Sources
 Emplois majoritaire* : Enquête ménage, Grdr (2019) - Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019) - Hydrographie : OSM (2019)

* NB : Catégorie professionnelle majoritaire par quartier (considérant la population âgée de 14 à 64 ans ayant un emploi). Catégorie pouvant être majoritaire dans l'absolu ou relativement. Catégories larges permettant d'englober des secteurs connectés, on peut être plombier à son compte (Artisan) et Ouvrier le mois suivant en travaillant pour quelqu'un.
 - « Agriculteur, éleveur, pêcheur » : Agriculteur et ouvrier agricole, éleveur, pêcheur, ramasseur de coquillage
 - « Artisan et métier de production, transformation, réparation » : Construction, tailleur, mécanicien, travail du bois, travail du métal, etc.
 - « Commerçant / Gérant d'activité de service » : Commerçant avec un local, vendeur ambulant, gérant de salon de coiffure, bar, restaurant, transfert d'argent, etc.
 - « Employé » : Employé de commerce, gardien, domestique, serveur, etc.



Quartier nettoyé par le service d'hygiène du Comité d'état de Canchungo

Dépôt d'ordure

- Décharge publique
- Dépotoir sauvage

Réseau routier

- Route goudronnée
- Piste

Quartier

- ▭ Limite de quartier
- ▭ Bucul Nom de quartier
- Villages périphériques

Hydrographie

- ▭ Surface en eau
- ▭ Zone submersible

UNE GESTION DES DÉCHETS QUASI-INEXISTANTE

Sources
 Localisation des décharges : Relevés GPS, Grdr (2019)
 Quartiers nettoyés* : Service d'hygiène du Comité d'état de Canchungo (2019)
 Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)

* NB : Quartiers que le service d'hygiène déclare nettoyer (information qui n'a pas fait l'objet d'une vérification sur le terrain)



Taux d'utilisation de l'adobe

- 0 - 19,9 %
- 20 - 39,9 %
- 40 - 59,9 %
- 60 - 79,9 %
- 80 - 100 %

Réseau routier

- Route goudronnée
- Piste

Quartier

- Limite de quartier
- Bucul Nom de quartier

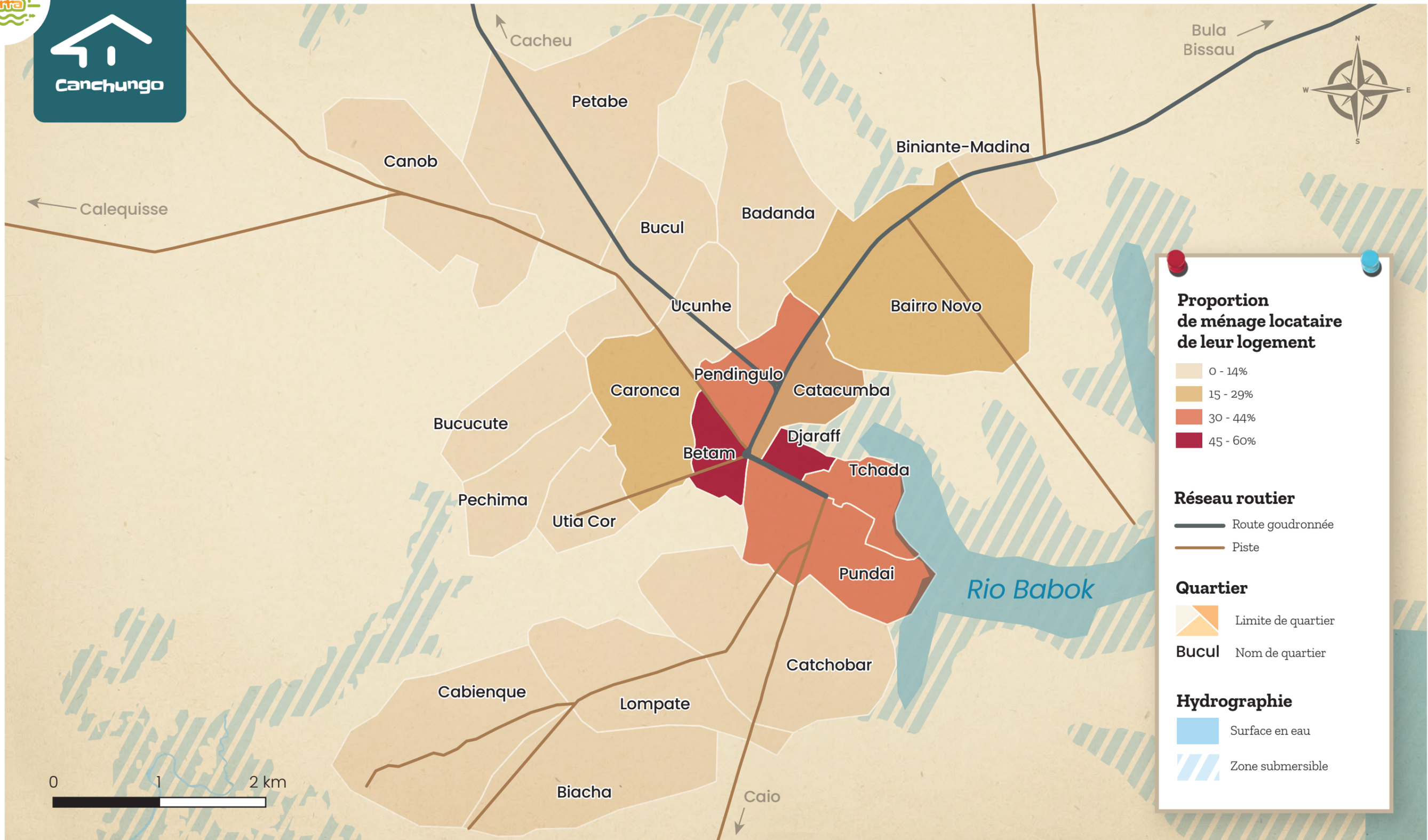
Hydrographie

- Surface en eau
- Zone submersible



UNE FORTE UTILISATION DE L'ADOBE COMME MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

Sources
 Taux d'utilisation de l'adobe :
 Enquête ménages, Grdr (2019)
 Limites de quartiers : Enquêtes
 de terrain et cartographie
 participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)



Proportion de ménage locataire de leur logement

- 0 - 14%
- 15 - 29%
- 30 - 44%
- 45 - 60%

Réseau routier

- Route goudronnée
- Piste

Quartier

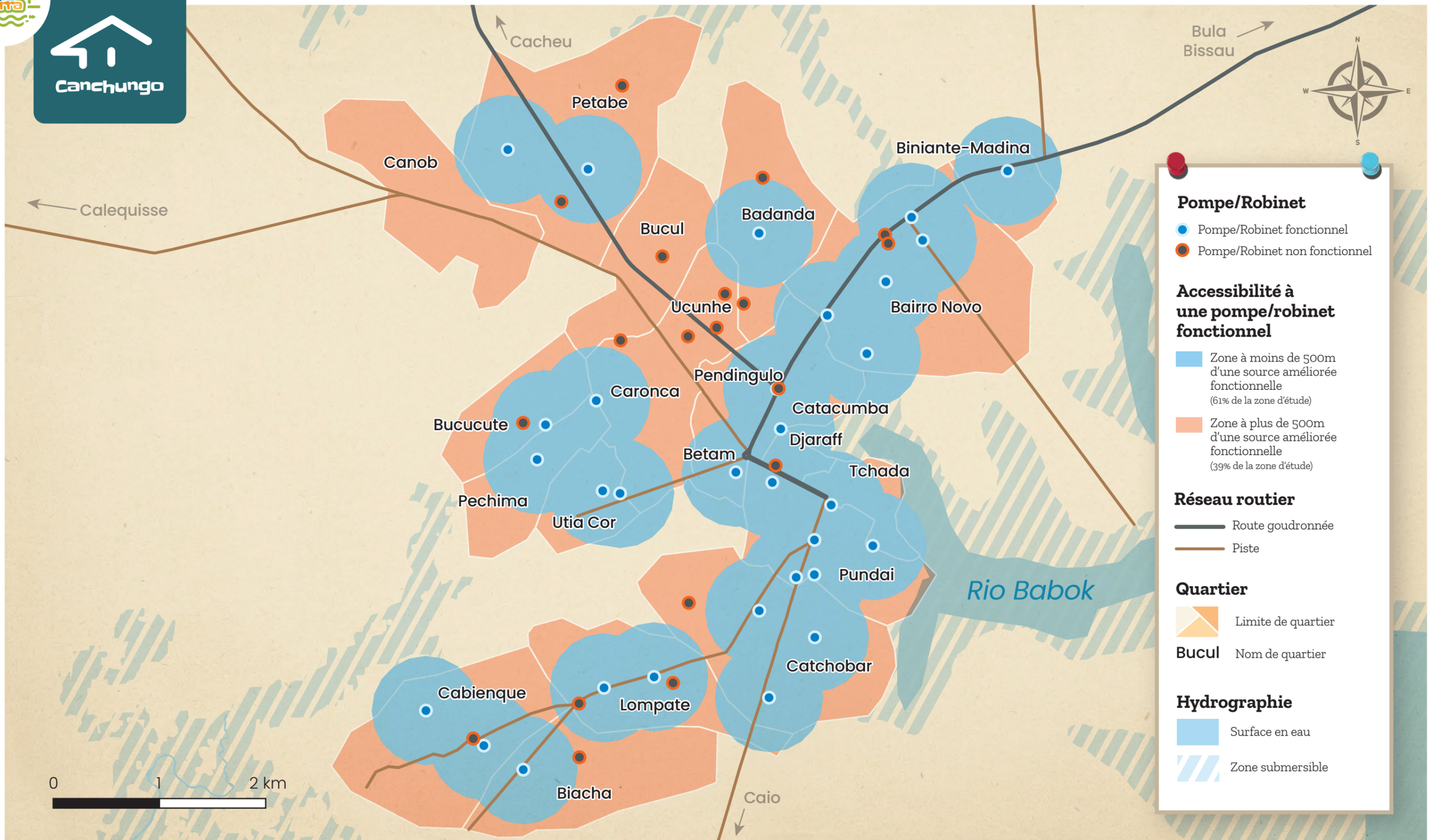
- Limite de quartier
- Bucul Nom de quartier

Hydrographie

- Surface en eau
- Zone submersible

UNE PART PLUS IMPORTANTE DE LOCATAIRES AU CENTRE-VILLE

Sources
 Proportion de ménage locataire de leur logement : Enquête ménage, Grdr (2019)
 Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)



UN ACCÈS INÉGAL AUX SOURCES D'EAU AMÉLIORÉES

Sources
 Localisation et état de fonctionnement des sources d'eau améliorées : Relevé GPS, Grdr (2019)
 Limites quartiers : Enquête de terrain et cartographie participative, Grdr (2019)
 Réseau routier : OSM (2019)
 Hydrographie : OSM (2019)