

**CATALOGUE  
D'INTERCONNEXION & D'ACCES**

**2023**

**TOGO CELLULAIRE**

**VERSION DU 29 JUIN 2023**

## PREAMBULE

Le catalogue porte sur les services d'interconnexion et d'accès que TOGO CELLULAIRE propose aux opérateurs de réseau de communications électroniques ouvert au public et prestataires de services de communications électroniques, afin que tous les utilisateurs des réseaux puissent communiquer librement entre eux.

Ce présent catalogue est publié par TOGO CELLULAIRE conformément aux dispositions du décret N°2014-112/PR du 30 avril 2014 portant sur l'interconnexion et l'accès aux réseaux de communications électroniques tel que modifié par le décret n°2018-144/PR du 03 octobre 2018.

Dans la suite :

- l'interconnexion est dite directe lorsque TOGO CELLULAIRE achemine, à partir du point d'interconnexion à son réseau et jusqu'à l'un de ses abonnés desservi par son réseau ou accessible depuis son réseau, le trafic provenant d'un client de l'exploitant du réseau interconnecté.
- l'interconnexion est dite indirecte lorsque TOGO CELLULAIRE achemine le trafic d'un de ses abonnés desservi par son réseau au point d'interconnexion du réseau d'un autre opérateur afin de permettre à cet abonné de devenir un client de l'opérateur en question et d'utiliser les services de celui-ci.

Chaque accord entre TOGO CELLULAIRE et un autre opérateur qui s'interconnecte à son réseau fait l'objet d'une convention d'interconnexion ou de contrat, qui décrit les modalités administratives, techniques et financières des prestations d'interconnexion. TOGO CELLULAIRE tient à la disposition des opérateurs désirant établir une interconnexion avec ses réseaux et/ou services un contrat d'interconnexion.

En fonction des renseignements recueillis sur sa solvabilité, TOGO CELLULAIRE peut demander à un opérateur de fournir des garanties financières (Cautions sur les locations d'infrastructures) adaptées en fonction de sa situation particulière présente.

Les tarifs figurant dans le présent catalogue s'entendent hors TVA. Ils sont exprimés en francs CFA. Ils sont établis sur la base de l'environnement économique prévalant à la date de sa publication.

En cas de changement imprévu et important de cet environnement de nature à modifier significativement les coûts de revient des services, TOGO CELLULAIRE pourra procéder à une révision. L'entrée en vigueur de ladite révision est subordonnée à son approbation par l'Autorité de régulation.

Les tarifs annuels donnés dans ce catalogue s'appliquent au 1<sup>er</sup> janvier 2023 sous réserve de son approbation par l'Autorité de régulation. La facturation respectera le principe du prorata temporis sur la base d'unités journalières.

TOGO CELLULAIRE se réserve le droit de publier des addenda ou errata au présent Catalogue, sous réserve de leur approbation par l'AUTORITÉ DE RÉGULATION.

I

DESCRIPTION DU SERVICE D'INTERCONNEXION  
SERVICE D'ACHEMINEMENT DU TRAFIC COMMUTE  
SERVICE DE FONCTIONNALITE SUPLEMENTAIRE  
SERVICES DE LIAISONS D'INTERCONNEXION  
SERVICE D'ABOUTEMENT DE LIGNES LOUEES

## A/ Service d'acheminement du trafic commuté

### 1. Caractéristiques générales

La structure de raccordement décrite permet d'écouler le trafic d'interconnexion dans des conditions de qualité et de disponibilité techniques qui sont celles de l'ensemble des communications écoulees dans le réseau de TOGO CELLULAIRE, à partir d'un des points d'interconnexion entre le réseau de l'opérateur interconnecté et celui de TOGO CELLULAIRE.

### 2. Terminaison des appels

TOGO CELLULAIRE assure l'acheminement sur ses réseaux commutés, à partir du point d'interconnexion à ses réseaux et jusqu'à un abonné desservi ou accessible par ses réseaux, du trafic provenant d'un client de l'exploitant du réseau interconnecté.

L'opérateur interconnecté s'engage à ne pas faire de terminaison de trafic international sur le réseau de TOGO CELLULAIRE sans accord écrit délivré préalablement par TOGO CELLULAIRE.

### 3. Acheminement vers les numéros d'urgence, spéciaux, courts, verts

#### 3.1 Acheminement d'appels vers les numéros d'urgence

TOGO CELLULAIRE assure l'acheminement des appels vers les services d'urgence desservant le commutateur d'interconnexion. Il s'agit de :

- la Gendarmerie : 172
- la Police : 117
- les Sapeurs-pompiers : 118
- les Forces Armées Togolaises : 171
- l'opération Araignée : 1230 à 1261
- SOS protection enfants : 1011

##### 3.1.1 Les modalités d'obtention :

Pour obtenir un numéro de service d'urgence, une demande doit être adressée à l'AUTORITÉ DE RÉGULATION. Une fois le numéro octroyé par l'AUTORITÉ DE RÉGULATION, un dossier comportant les éléments ci-dessous doit être adressé à TOGO CELLULAIRE :

- Un courrier de demande adressé au Directeur Général de TOGO CELLULAIRE,
- Un document décrivant de façon exhaustive le fonctionnement du numéro,
- Copie de la pièce attestant de l'existence légale de la personne morale,
- La copie de la décision d'attribution du numéro d'urgence par l'Autorité de régulation
- La copie de l'acte de l'Etat reconnaissant le service à offrir comme service d'urgence.

##### 3.1.2 La mise en œuvre :

Les numéros d'urgence sont des numéros à trois (3) ou quatre (4) chiffres virtuels (non rattachés à une carte SIM). Dans la mise en œuvre, les appels en direction de ces numéros sont redirigés vers un ou plusieurs numéros longs (mobiles ou fixes) qui se trouvent chez le Client.

##### 3.1.3 Les tarifs :

La mise en œuvre des numéros d'urgences est gratuite pour le demandeur. Les appels émis vers les numéros d'urgences sont gratuits pour les abonnés TOGO CELLULAIRE.

### 3.2 Acheminement vers les numéros des prestataires de services à valeur ajoutée

#### 3.2.1 Acheminement vers les numéros courts de service SMS (kiosque SMS)

##### 3.2.1.1 Les modalités d'obtention :

Les numéros courts SMS octroyés aux prestataires de services à valeur ajoutée sont des numéros à quatre (4) chiffres. Pour obtenir un numéro court de service SMS, une demande doit être adressée à l'Autorité de régulation. Une fois le numéro octroyé par l'Autorité de régulation, un dossier comportant les éléments ci-dessous doit être adressé à TOGO CELLULAIRE :

- Un courrier de demande adressée au Directeur Général de TOGO CELLULAIRE,
- Un document décrivant de façon exhaustive les services à lancer,
- Copie de la pièce attestant de l'existence légale de la personne morale
- Le formulaire de souscription (disponible sur le site [www.togocel.tg](http://www.togocel.tg) de TOGO CELLULAIRE).

##### 3.2.1.2 La mise en œuvre :

Une fois le dossier reçu par TOGO CELLULAIRE, une séance de travail est organisée avec le partenaire pour analyser la faisabilité du service et s'accorder sur la bonne compréhension du dossier. Les services du partenaire doivent être hébergés sur une plateforme visible sur Internet et disposant d'une adresse IP routable. Une interconnexion par le protocole http ou SMPP sera établie par des tests programmés entre l'équipe technique TOGOCEL et celle du partenaire. Une fois les tests bouclés avec succès conformément à la cinématique du service, un contrat sera proposé par TOGO CELLULAIRE pour signature après approbation par le prestataire.

##### 3.2.1.3 Les tarifs :

Tous les frais relatifs à sa mise en œuvre chez TOGO CELLULAIRE sont présentés en annexe H, point 1.

#### 3.2.2 Acheminement vers les numéros de services vocaux (kiosques vocaux) :

Les numéros de services vocaux sont des numéros qui peuvent être des numéros courts à quatre (4) chiffres ou des numéros longs à huit (8) chiffres attribués par l'Autorité de régulation :

##### 3.2.2.1 Les modalités d'obtention :

Pour obtenir un numéro de services vocaux (court ou long), une demande doit être adressée à l'Autorité de régulation. Une fois le numéro octroyé par l'Autorité de régulation, un dossier comportant les éléments ci-dessous doit être adressé à TOGO CELLULAIRE :

- Un courrier de demande adressé au Directeur Général de TOGO CELLULAIRE,
- Une copie de la décision de l'AUTORITÉ DE RÉGULATION portant attribution du numéro au prestataire (s'il s'agit d'un numéro court),
- Un document décrivant de façon exhaustive le fonctionnement du numéro,
- Copie de la pièce attestant de l'existence légale de la personne morale.

##### 3.2.2.2 La mise en œuvre :

Les numéros de services vocaux sont des numéros qui peuvent être des numéros courts à quatre (4) chiffres ou des numéros longs à huit (8) chiffres attribués par l'Autorité de régulation.

Plusieurs cas de figure sont à présenter en fonction du type de numéro. S'il s'agit :

- d'un numéro d'abonné TOGOCEL connu du public, les appels seront reçus directement sur ce numéro s'il est le seul paramétré ou redirigés vers un ou plusieurs numéros longs (mobiles ou fixes) qui se trouvent chez le Client,

- d'un numéro court, les appels en direction de ce numéro sont redirigés vers un ou plusieurs numéros longs (mobiles ou fixes) qui se trouvent chez le Client.

Sur demande du partenaire, une interconnexion IP par protocole SIP (pouvant générer des frais additionnels après selon le support) peut également être mise en place entre TOGOCEL et son local technique. Une fois les tests bouclés avec succès conformément à la cinématique du service, un contrat sera proposé par TOGO CELLULAIRE pour signature après approbation par le prestataire.

### 3.2.2.3 Les tarifs :

Tous les frais relatifs à sa mise en œuvre chez TOGO CELLULAIRE sont présentés en annexe H, point 2.2 (Numéro facturé aux abonnés).

### 3.2.3 Acheminement vers les numéros verts

Les numéros verts sont des numéros gratuits à quatre (4) ou huit(8) chiffres au format 8YPQ ou 8XPQMCDU.

#### 3.2.3.1 Les modalités d'obtention :

Pour pouvoir obtenir un numéro vert, une demande doit être adressée à l'AUTORITÉ DE RÉGULATION. Une fois le numéro octroyé par l'AUTORITÉ DE RÉGULATION, un dossier comportant les éléments ci-dessous doit être adressé à TOGO CELLULAIRE :

- Un courrier de demande adressé au Directeur Général de TOGO CELLULAIRE,
- Une copie de la décision de l'AUTORITÉ DE RÉGULATION portant attribution du numéro,
- Un document décrivant de façon exhaustive le fonctionnement du numéro,
- Copie de la pièce attestant de l'existence légale de la personne morale .

#### 3.2.3.2 La mise en œuvre :

Les numéros verts sont des numéros virtuels (non rattachés à une carte SIM). Dans la mise en œuvre, les appels en direction de ces numéros sont redirigés vers un ou plusieurs numéros longs (mobiles ou fixes) qui se trouvent chez le Client.

Sur demande du partenaire, une interconnexion IP par protocole SIP (pouvant générer des frais additionnels après selon le support) peut également être mise en place entre TOGOCEL et son local technique. Une fois les tests bouclés avec succès conformément à la cinématique du service, un contrat sera proposé par TOGO CELLULAIRE pour signature après approbation par le prestataire.

#### 3.2.3.3 Les tarifs :

Les numéros verts étant des numéros non facturés aux abonnés, tous les frais relatifs à sa mise en œuvre chez TOGO CELLULAIRE sont présentés en annexe H, point 2.1 (Numéro non facturé aux abonnés).

## 4. Appels au départ du réseau de TOGO CELLULAIRE

TOGO CELLULAIRE assure l'acheminement du trafic de ses abonnés à destination des abonnés et des services offerts par les réseaux interconnectés. Dans ce sens, deux niveaux d'accès sont permis :

- Accès local : accès à un commutateur d'interconnexion situé dans la zone de l'abonné demandeur de TOGO CELLULAIRE.
- Accès national : accès à un commutateur d'interconnexion situé dans une zone différente de l'abonné demandeur de TOGO CELLULAIRE.

## 5. Services des partenaires à accès USSD

Les numéros courts USSD sont des numéros à trois (3) ou quatre (4) chiffres attribués par l'Autorité de régulation .

### 5.1 Demande d'accès :

Pour obtenir un code USSD, une demande doit être adressée à l'Autorité de régulation. Une fois le code USSD octroyé par l'Autorité de régulation, un dossier comportant les éléments ci-dessous doit être adressé à TOGO CELLULAIRE :

- Un courrier de demande adressé au Directeur Général de TOGO CELLULAIRE,
- Un document décrivant de façon exhaustive les services à lancer,
- Copie de la pièce attestant de l'existence légale de la personne morale.

### 5.2 La mise en œuvre :

Une fois le dossier reçu par TOGO CELLULAIRE, une séance de travail est organisée avec le partenaire pour analyser la faisabilité du service et s'accorder sur la bonne compréhension du dossier. Les services du partenaire doivent être hébergés sur une plateforme USSD gérant la logique de navigation du menu USSD, visible sur Internet et disposant d'une adresse IP routable. Une interconnexion par le protocole http sera établie par des tests programmés entre l'équipe technique TOGOCEL et celle du partenaire. Une fois les tests bouclés avec succès conformément à la cinématique du service, un contrat sera proposé par TOGO CELLULAIRE pour signature par le prestataire.

### 5.3 Les tarifs :

Tous les frais relatifs à la mise en place d'un accès USSD chez TOGO CELLULAIRE sont présentés en annexe H, point 3.

Les offres pour la sélection d'un transporteur, la portabilité des numéros ainsi que la synchronisation des réseaux ne sont pas encore existantes.

## 6. Services d'itinérance nationale

TOGO CELLULAIRE s'engage à faire droit dans des conditions techniques et tarifaires raisonnables, objectives, transparentes et non discriminatoires, aux demandes des opérateurs dûment autorisés en République Togolaise de bénéficier des services d'itinérance nationale afin de fournir leurs services conformément aux obligations prévues dans leur cahier des charges.

Les services d'itinérance nationale fournis par TOGO CELLULAIRE feront l'objet d'une convention de droit privé négociée avec l'opérateur demandeur. Elle déterminera et précisera les conditions techniques, financières et administratives de la fourniture du service.

La convention fixera également le coût d'implémentation résultant de l'étude de l'architecture du réseau qui sera menée préalablement à la mise en service de l'itinérance.

TOGO CELLULAIRE, fournit son service d'itinérance suivant les tarifs ci-après (hors coût d'implémentation initiale) :

- Voix sortante : 10 FCFA/ min
- Voix entrante : 0 FCFA/min
- SMS sortant : 2 FCFA/SMS
- SMS entrant : 0 FCFA/SMS
- Data : 2 FCFA / Mo

## 7- Terminaison de trafic SMS A2P national

Le service de terminaison de trafic SMS A2P national de TOGO CELLULAIRE consiste à interconnecter la plateforme du client (sms Gateway, Web2sms ...) à la passerelle SMS de TOGO CELLULAIRE à travers le protocole SMPP ou par un API http pour lui permettre d'envoyer des sms relatifs aux produits et services strictement et uniquement sur le territoire Togolais vers les abonnés de TOGO CELLULAIRE à partir de leur plateforme. Tout SMS prenant sa source sur le marché international ou provenant des réseaux sociaux est exclu du périmètre du présent catalogue.

Les tarifs relatifs à la terminaison de trafic SMS A2P national de TOGO CELLULAIRE sont établis au cas par cas avec chaque client en fonction de ses besoins.

## B/ SERVICES DE FONCTIONNALITE SUPPLEMENTAIRES

L'offre de services à l'interface d'interconnexion dépend des capacités du système de signalisation à véhiculer les informations nécessaires entre les deux réseaux et de la capacité de chacun des réseaux à fournir ces services. Les informations véhiculées à l'interface permettent dans tous les cas d'assurer au moins le service téléphonique de base.

Pour les communications vers d'autres réseaux, l'ouverture des fonctionnalités sera conditionnée par le niveau de qualité et de prestations offert par l'opérateur de destination.

TOGO CELLULAIRE ne peut s'engager au-delà de ce qu'elle propose aujourd'hui à ses propres clients. L'utilisation de certains paramètres à l'interface doit faire l'objet de règles d'exploitation à l'interface. Elles devront être établies d'un commun accord entre TOGO CELLULAIRE et les opérateurs tiers, dans le cadre de la négociation du contrat d'interconnexion.

## C/ SERVICES DE LIAISONS D'INTERCONNEXION

### 1. Principes

Plusieurs choix s'offrent à l'opérateur qui souhaite s'interconnecter à un commutateur, dans la limite des disponibilités d'interconnexion comme suit:

- soit en exploitation conjointe avec TOGO CELLULAIRE d'une liaison de transmission reliant le commutateur d'interconnexion de TOGO CELLULAIRE et celui de son propre réseau (interconnexion en ligne) ;
- soit par implantation d'équipements de terminaison d'une liaison vers son propre réseau en un point d'interconnexion proposé par TOGO CELLULAIRE (co-localisation auprès de TOGO CELLULAIRE) ;
- Soit en demandant à TOGO CELLULAIRE de construire une liaison d'interconnexion entre un point du réseau interconnecté et le commutateur de TOGO CELLULAIRE (co-localisation auprès de l'opérateur demandeur) ;
- soit en demandant à TOGO CELLULAIRE de prolonger la liaison d'interconnexion déjà aménagée sur le réseau de TOGO CELLULAIRE jusqu'au commutateur d'interconnexion visé de TOGO CELLULAIRE; considération faite que la tarification applicable est celle définie pour les liaisons spécialement créées pour l'interconnexion.

### 2. Service d'interconnexion en ligne

L'interconnexion en ligne est établie par mise à disposition d'une liaison de transmission par fibre optique, par faisceau hertzien ou par tout autre support entre les commutateurs d'interconnexion des deux (2) opérateurs. Chaque opérateur établit et exploite son extrémité de la liaison.

L'opérateur interconnecté pose un câble jusqu'au répartiteur du point d'interconnexion et celui-ci est prolongé par TOGO CELLULAIRE par aboutement de son propre câble. Dans le cas d'une liaison



hertzienne, on considère que le point d'interconnexion est situé entre les derniers relais établis respectivement par TOGO CELLULAIRE et l'opérateur interconnecté.

L'interconnexion en ligne est disponible sous condition :

- d'une capacité minimum de dix (10) E1 pour la liaison d'interconnexion ;
- de l'utilisation par l'opérateur interconnecté d'équipements compatibles avec ceux de TOGO CELLULAIRE. TOGO CELLULAIRE se réserve le droit de limiter le choix des équipements aux matériels de conception récente ;
- d'une concertation préalable, sous délai à convenir, entre TOGO CELLULAIRE et l'opérateur interconnecté permettant la programmation des investissements nécessaires.

### 3. Co-localisation auprès de TOGO CELLULAIRE

#### a) Description

Les points d'interconnexion proposés par TOGO CELLULAIRE sont :

- les répartiteurs numériques des commutateurs d'interconnexion de TOGO CELLULAIRE;
- les répartiteurs de certains nœuds du réseau de transmission numérique de TOGO CELLULAIRE.
- Les sites techniques hébergeant les équipements radios.

La liste des commutateurs de TOGO CELLULAIRE fonctionnellement ouverts à l'interconnexion et la liste des nœuds de transmission pouvant abriter des points d'interconnexion figurent en annexe A et annexe B.

Des limitations temporaires d'accès à ces points d'interconnexion peuvent être rendues nécessaires par les délais d'adaptation de ces équipements.

TOGO CELLULAIRE offre le service de co-localisation aux opérateurs souhaitant réaliser eux-mêmes la liaison d'interconnexion, et ce dans la limite des disponibilités restantes en capacité d'hébergement du site et dans les conditions définies par l'offre de co-localisation.

TOGO CELLULAIRE donne sa réponse sur la faisabilité et le délai de réalisation d'une demande de co-localisation au plus tard un (1) mois après la réception de la demande de co-localisation.

L'opérateur demandeur de co-localisation précise dans sa demande le type d'équipement dont l'emploi est envisagé et ses caractéristiques (fournisseurs, dimension, poids débits prévus, consommation électrique, courant continu, alternatif et éventuellement secouru, déperdition calorifique, etc.).

Si la co-localisation est réalisable, TOGO CELLULAIRE assure, sur la base de ces spécifications, la disponibilité en emplacements et de l'énergie nécessaires au fonctionnement des équipements co-localisés avec ses installations.

L'exploitation et la maintenance de ces équipements restent à la charge de l'opérateur interconnecté. TOGO CELLULAIRE, à défaut d'entente avec l'opérateur, se réserve le droit de déconnecter ces équipements s'ils constituent une menace réelle pour la sécurité de son réseau ou de ses installations après avoir saisi le régulateur pour avis.

Tous les travaux à l'intérieur des emprises de TOGO CELLULAIRE sont effectués sous la supervision de TOGO CELLULAIRE, qui peut, notamment, exiger que les plans d'exécution respectent les contraintes d'aménagement et de sécurité de ses locaux et de son réseau.

#### **b) Modalités en cas de raccordement par câble**

L'opérateur apporte son support de transmission jusqu'à l'intérieur de la Chambre 0, première chambre à l'extérieur du bâtiment de TOGO CELLULAIRE. Dans le cas où plusieurs accès sont possibles pour le bâtiment de TOGO CELLULAIRE, le lieu précis est déterminé conjointement entre TOGO CELLULAIRE et l'opérateur demandeur, en prenant en compte les disponibilités en alvéoles de chaque configuration. Depuis ce point, le câblage jusqu'à la salle de transmission, puis de commutation, est effectué par l'opérateur selon les instructions et sous la supervision de TOGO CELLULAIRE. Les travaux d'aménagement de la chambre 0 nécessaires pour permettre l'entrée du support de l'opérateur interconnecté sont réalisés par TOGO CELLULAIRE.

L'opérateur interconnecté réalise les travaux et est responsable, jusqu'à l'entrée de la chambre 0, de l'obtention des droits de passage de ses câbles sur le domaine public et de la coordination avec les autres utilisateurs de la voirie.

#### **c) Modalités en cas de raccordement par voie radioélectrique**

Les possibilités de raccordement sont évaluées en fonction de la capacité des sites à accueillir les antennes des opérateurs. Cette capacité sera évaluée au regard des besoins définis par la planification du réseau de TOGO CELLULAIRE.

Le câblage des supports (coaxiaux, guides d'onde, etc.) entre les antennes et la salle de transmission est effectué par l'opérateur interconnecté, sous la supervision de TOGO CELLULAIRE.

#### **d) Bail locatif**

Les surfaces et emprises mises à la disposition de l'opérateur interconnecté dans les locaux de TOGO CELLULAIRE font l'objet d'un bail locatif.

#### **e) Délais de réalisation**

TOGO CELLULAIRE répondra par écrit sur les modalités et la faisabilité dans un délai de sept (07) jours après réception à toute demande d'information formulée par un opérateur interconnecté sur la capacité libre, et ce quelle que soit l'offre de co-localisation concernée (bâtiment, pylône, liaison..).

TOGO CELLULAIRE informera l'Opérateur sur la faisabilité et le délai de réalisation de la co-localisation au plus tard quinze (15) jours après la réception de la demande de co-localisation.

L'Opérateur devra préciser le type d'équipement envisagé (fournisseur, dimensions, capacités prévues et consommation d'énergie).

#### **f) Conditions d'intervention**

L'Opérateur ne dispose pas d'une autorisation d'accès libre à ses installations Co-localisées au niveau des sites TOGO CELLULAIRE. Toute intervention doit se faire dans le respect des procédures qui seront définies de commun accord.

L'Opérateur n'a accès qu'à ses propres équipements et est accompagné par un technicien TOGO CELLULAIRE pendant toute la durée de l'intervention pour les salles partagées.

Pour chaque site de Co-localisation, l'Opérateur fournit la liste des personnes susceptibles d'intervenir en indiquant les noms, prénoms, fonctions dans l'entreprise et nationalités, TOGO CELLULAIRE accorde une autorisation écrite d'intervention pour ces personnes pour des durées définies de commun accord.

Le ou les intervenants n'auront accès qu'à leurs propres équipements et doivent s'en tenir aux endroits qui leur sont réservés uniquement. Ils ont l'obligation de respecter les consignes de sécurité du bâtiment. Ils doivent se conformer aux règles d'accès aux sites TOGO CELLULAIRE par le dépôt des

papiers d'identité à l'arrivée du site et l'émarginement du registre d'intervention qui spécifie l'identité des intervenants, l'heure d'arrivée et l'heure de départ.

#### 4. Co-localisation auprès de l'opérateur demandeur

TOGO CELLULAIRE met en place une liaison d'interconnexion entre le commutateur d'interconnexion et le point d'interconnexion situé sur le réseau interconnecté et désigné par l'opérateur interconnecté.

Après réception de la demande de l'opérateur, TOGO CELLULAIRE établit un devis qui détaille les fournitures et travaux relatifs à la création de nouveaux supports de transmission et les coûts relatifs à l'utilisation d'infrastructures existantes.

La liaison de raccordement est composée d'un ensemble de liens à 2 Mbit/s. L'interface physique aboutissant chez l'opérateur interconnecté est l'interface G.703/G.704 à 2 Mbit/s normalisée par l'UIT-T.

Elle peut être composée aussi d'une interface IP électrique (minimum 100Mbps) ou optique (minimum 1Gbps) pour les intercos VoIP.

La qualité de service sur la liaison de raccordement est la même que celle sur le réseau de TOGO CELLULAIRE, notamment en terme de qualité de transmission.

Les délais d'établissement de la liaison sont déterminés en fonction des contraintes spécifiques à chaque cas.

II

DISPOSITIONS TECHNIQUES  
MODE D'INTERCONNEXION  
EVOLUTIONS DE L'OFFRE - OBLIGATIONS D'INFORMATION  
QUALITE DE SERVICE  
MISE EN OEUVRE DE L'INTERCONNEXION

## A/ MODE D'INTERCONNEXION

### 1. Code de signalisation

Le code de signalisation autorisé pour l'interconnexion est le code numéro 7 tel que normalisé par l'UIT-T. Le protocole SIP est aussi supporté mais le SIGTRAN n'est pas encore disponible.

### 2. Capacité minimale

TOGO CELLULAIRE se réserve le droit d'exiger une capacité minimale de un (01) E1 par liaison d'interconnexion.

### 3. Organisation des faisceaux d'interconnexion

La capacité de raccordement est définie pour chaque point d'interconnexion auquel l'opérateur du réseau interconnecté souhaite se raccorder.

Le faisceau est un ensemble de circuits entre deux (2) commutateurs donnés. Un faisceau est caractérisé par le sens de son exploitation. S'il n'écoule les appels que dans un sens, le faisceau est dit unidirectionnel. Dans le cas contraire, il est dit bidirectionnel.

Le mode d'exploitation des faisceaux pourra être unidirectionnel ou bidirectionnel pour des faisceaux de même responsabilité (dans le cas particulier des faisceaux d'interconnexion forfaitaires, ceux-ci seront toujours unidirectionnels).

Dans le cas du mode d'exploitation bidirectionnel, la mise en œuvre sera faite conformément aux conditions définies dans les conventions d'interconnexion ; ces conditions porteront en particulier sur les modalités de basculement éventuel du mode unidirectionnel au mode bidirectionnel ou inversement, sur les conditions d'exploitation et de supervision, les paramètres d'exploitation et de qualité de service ainsi que sur les prévisions par flux de trafic.

Les modifications de paramétrage, ainsi que les basculements de faisceaux du mode unidirectionnel au mode bidirectionnel, ou inversement, demandés par l'opérateur donneront lieu à facturation.

### 4. Responsabilité du dimensionnement d'un faisceau

Chaque opérateur est responsable du dimensionnement, et du paiement, des liaisons d'interconnexion nécessaires pour écouler son propre trafic. Un opérateur s'interconnectant au réseau de TOGO CELLULAIRE est responsable du dimensionnement des faisceaux transportant :

- le trafic d'interconnexion directe, qui s'écoule du réseau de l'opérateur jusqu'au réseau de TOGO CELLULAIRE ;
- le trafic d'interconnexion indirecte, qui s'écoule du réseau de TOGO CELLULAIRE vers le réseau de l'opérateur.

Pour le trafic d'interconnexion directe, les engagements de qualité de service de TOGO CELLULAIRE ne prennent pas en compte le dimensionnement des raccordements écoulant ce trafic.

Pour le trafic d'interconnexion indirecte, le dimensionnement des raccordements écoulant ce trafic devra garantir une efficacité minimale, nécessaire à la protection du réseau de TOGO CELLULAIRE. Pour minimiser les capacités de raccordement nécessaires à l'écoulement du trafic de l'opérateur, un même ensemble de liens à 2 Mbit/s de raccordement peut supporter plusieurs faisceaux.

### 5. Normes applicables aux équipements bénéficiant de la co-localisation

Les équipements hébergés doivent respecter les normes techniques fixées par TOGO CELLULAIRE SA et l'opérateur dans le contrat d'interconnexion ou les accords particuliers conclus pour son application. Ces normes font, en général, référence aux spécifications internationales en vigueur, tout en tenant compte de la spécificité de l'environnement togolais, en particulier des caractéristiques des sites. Ces normes couvrent les aspects suivants :

- Conformité aux interfaces ;
- Conformité à l'environnement (climatique, électromagnétique, électrostatique, alimentation par convertisseurs, câblage des masses) et aux normes de sécurité.

Un document technique approuvé par les deux parties en application du contrat d'interconnexion précise pour chaque implantation les conditions de fourniture de l'énergie par TOGO CELLULAIRE, les modalités de maintenance, la documentation et le matériel à fournir par l'opérateur et les prestations complémentaires.

## **B/ EVOLUTIONS DE L'OFFRE – OBLIGATIONS D'INFORMATION**

### **1. Evolution mineure**

Dans le cas où TOGO CELLULAIRE procède à un réaménagement des zones desservies par les commutateurs d'abonnés, la configuration des zones locales peut varier. TOGO CELLULAIRE informera alors les opérateurs interconnectés au moins deux (2) mois à l'avance de toute modification de la liste des indicatifs de chaque zone locale.

### **2. Evolution majeure**

#### **a) Fermeture des raccordements existants sur un commutateur**

TOGO CELLULAIRE peut être amenée à effectuer des modifications de son réseau pouvant inclure la fermeture de commutateurs. Par conséquent, certains sites de commutateurs originellement ouverts à l'interconnexion peuvent, à court ou moyen terme, cesser d'être opérationnels.

TOGO CELLULAIRE informera l'Autorité de régulation et les opérateurs interconnectés de ces fermetures six (6) mois au moins à l'avance et les confirme trois (3) mois à l'avance. Cette information inclura une proposition de commutateurs d'interconnexion de substitution. Les montants facturés sur le commutateur de substitution restent inchangés.

TOGO CELLULAIRE prendra en charge les coûts de déménagement des infrastructures de l'opérateur interconnecté.

#### **b) Incapacité temporaire de créer de nouvelles capacités de raccordement sur un commutateur**

TOGO CELLULAIRE informera les opérateurs des délais dans lesquels elle pourra fournir les capacités sollicitées et ce conformément aux obligations de son cahier de charges, qui lui imposent de développer et de moderniser son réseau. Les mêmes contraintes s'appliqueront à tous les opérateurs.

## **C/ QUALITE DE SERVICE**

### **1. Qualité de bout en bout**

Le contrat d'interconnexion précisera, pour garantir la qualité de bout en bout du service téléphonique de base, les spécifications à respecter en ce qui concerne la répartition des allocations de dégradation de la qualité vocale entre les réseaux.

### **2. Qualité numérique**

La qualité de transmission des réseaux tiers exprimée en termes de SAE (secondes avec erreurs) et de SGE (secondes gravement erronées) devra respecter des niveaux de qualité qui sont prévus par les recommandations de l'UIT-T.

### **3. Qualité d'écoulement du trafic**

TOGO CELLULAIRE garantit sur le réseau téléphonique commuté public des taux d'efficacité exigés en matière de qualité de service par la réglementation en vigueur.

Les modalités pratiques de mesure et d'amélioration des performances de qualité de service seront définies d'accord parties dans les contrats d'interconnexion.

## D/ MISE EN OEUVRE DE L'INTERCONNEXION

Les dispositions pratiques détaillées pour la réalisation et l'exploitation de l'interconnexion sont définies par le contrat d'interconnexion ou par une convention.

III

TARIFS D'INTERCONNEXION  
ACHEMINEMENT DE TRAFIC ET LOCATION D'INFRASTRUCTURE



## A/ PRINCIPES

Les tarifs qui suivent s'entendent hors taxes et sont révisés annuellement pour tenir compte de l'évolution technique du réseau et de l'évolution des coûts supportés par TOGO CELLULAIRE.

Les tarifs figurant dans le présent catalogue sont établis sur la base de l'environnement économique prévalant à la date de sa publication. En cas de changement imprévu et important de cet environnement économique, de nature à modifier significativement les coûts de revient des services, TOGO CELLULAIRE se réserve le droit de procéder à une mise à niveau de ces tarifs avant la date de publication d'un nouveau Catalogue, sous réserve de leur approbation par l'AUTORITÉ DE RÉGULATION.

## B/ LES TARIFS D'ACCES

Les tarifs d'accès au réseau de TOGO CELLULAIRE sont définis comme suit :

Tableau des Tarifs d'accès de transit et de terminaison

Services d'interconnexion	Tarifs HT en CFA
Terminaison d'appel	1,5
Terminaison de SMS	1

## C/ LES TARIFS DE LOCATION D'INFRASTRUCTURES

### 1. Location des locaux techniques, des terrains nus et terrasses

Les frais annuels de location sont donnés par la formule suivante :

$$L = Si \cdot Ci (1 + Fi)$$

L = Les frais annuels de location

Si = Le nombre de m<sup>2</sup> de surface de terrain effectivement utilisées pour le site i et non occupable du fait de l'installation.

Ci = Le coût unitaire de m<sup>2</sup> pour le site

Fi = Coût forfaitaire représentant le forfait annuel d'assurance, de diverses dépenses d'amortissement d'équipement et des frais d'entretien. Fi est égal à zéro pour les terrains, il s'élève à 15% des autres frais pour la terrasse.

a). Terrains nus et terrasses

Les prix par mètre carré sont définis en fonction des types de localités :

Types A : Préfecture du Golfe y compris la ville de Lomé et la préfecture d'Agoue-Nyivé

Types B : Les villes de Tsévié, Sokodé, Kara, Atakpamé, Kpalimé, Dapaong, et Aného

Type C : Le reste du pays.

Tableau de Coût de Location de terrain en F CFA HT

Type de site	Loyer annuel pour terrasse	Loyer annuel pour terrain nu
TYPE A	20 000	3 000
TYPE B	15 000	2 000
TYPE C	10 000	1 000

b). Locaux techniques (sans climatisation)

Tableau de Coût de Location de locaux techniques en F CFA HT

Type de site	Faux plancher (loyer annuel)	Plancher normal (loyer annuel)
TYPE A	115 000	82 250
TYPE B	82 250	57 500
TYPE C	57 500	34 500

c). Locaux techniques avec climatisation

Tableau de Coût de Location de locaux techniques en F CFA HT

Types de site	Faux plancher Avec climatisation	Plancher normal Avec climatisation
TYPE A	125 000	93 000
TYPE B	93 000	62 000
TYPE C	62 000	37 000

2. Location de sites de pylônes ou de sous-pylônes

Pris en compte du poids de l'équipement, de la hauteur par rapport au sol, de la surface (degré d'encombrement).

$$C_i = (P_i + H_i + S_i) \cdot (1 + F_i)$$

Où

C<sub>i</sub> : est le coût de location annuel à reverser par l'opérateur locataire

P<sub>i</sub> : est le prix déterminé en fonction du poids de l'équipement

H<sub>i</sub> : est le prix déterminé en fonction de la hauteur occupée ; on prendra le plus haut occupée par l'équipement

F<sub>i</sub> : est égal à 15% : prise en compte des frais d'entretien, d'assurance, de gardiennage, etc.

S<sub>i</sub> : prix prenant en compte la plus grande surface de l'équipement.

### Détermination de la part due au poids

Tableau de location de matériel en terme de poids en F CFA HT

Poids en Kg	Montant
0-30	80 000
31-60	120 000
61-120	180 000
121-200	275 000
201-300	375 000
301-500	400 000
≥ 500	540 000

### Détermination de la part due à la hauteur occupée sur le pylône

Tableau de location de matériel en termes de hauteur en F CFA HT

Hauteur (en m)	Montant
0-50	300 000
51-75	375 000
76-100	400 000
101-150	500 000
≥ 151	550 000

### Détermination de la part due au niveau d'encombrement

Tableau de location de matériel en terme de hauteur ou diamètre en F CFA HT

Diamètre ou hauteur (en cm)	Montant
0-100	32 000
101-120	70 000
121-180	99 000
181-250	187 000
≥ 250	331 000

## 3. Redevances mensuelles d'énergie

### a). Energie primaire secourue

Il est prévu une redevance pour la consommation d'énergie primaire secourue. Cette redevance est donnée par la formule suivante :

$$RE = C \cdot P^{1,14}$$

C : consommation en kwh des équipements, mesurée par le compteur installé sur le raccordement de l'opérateur autorisé.

P : prix du kilowattheure facturé par la Compagnie d'Electricité pour le site  
 1,14 : coefficient destiné à tenir compte des frais de gestion et de l'amortissement du groupe électrogène, d'absorbeur d'onde, de régulateur, des coûts fixes d'abonnement, etc.

b). Energie secondaire ou courant continu

Tableau de consommation en Energie en F CFA HT

CONSOMMATION	REDEVANCE MENSUELLE
01-5A	70 000
06-10A	140 000
11-15A	210 000
16-20A	280 000

A partir de 20 Ampères, une étude sera faite par les parties pour évaluer la faisabilité et les coûts.

4. Location des liaisons nationales

Le tableau ci-après présente les frais de location paliers par kilomètre.

Tableau de location des liaisons nationales

Distance (Km)	Coût mensuel /KM en F CFA HT
0-10	200 000 (forfait)
11-50 (prix au Km supplémentaire au-delà des dix premiers Km)	10 000
51-200 (prix au Km supplémentaire au-delà des cinquante premiers Km)	8 000
> 200 (prix au Km supplémentaire au-delà des deux cent premiers Km)	6 000
Supervision et tests de câblage (par heure ouvrable de technicien)	Forfait de 200 000 /jour

IV  
FACTURATION ET REGLEMENT DES FACTURES

MODALITES DE  
FACTURATION  
ECHANGE DE COMPTE  
ET REGLEMENT

## A/ MODALITES DE FACTURATION

TOGO CELLULAIRE dispose d'instruments de mesures du trafic d'interconnexion. Ces outils lui permettent d'enregistrer les données détaillées autorisant la taxation des communications utilisant les services d'interconnexion. Les données ainsi enregistrées seront conservées pendant une durée minimale d'un (1) an.

TOGO CELLULAIRE établira chaque mois un décompte des trafics d'interconnexion de chaque catégorie faisant apparaître, pour chaque catégorie d'appel :

- Le nombre de communications ; le volume de trafic exprimé en minutes ;
- La créance de TOGO CELLULAIRE sur l'opérateur interconnecté au titre du trafic d'interconnexion entrant sur son réseau ;
- la dette de TOGO CELLULAIRE vis-à-vis de l'opérateur interconnecté au titre du trafic d'interconnexion destiné au réseau de l'opérateur interconnecté.

## B/ ECHANGE DE FACTURE ET REGLEMENT

Les modalités d'échange des factures et de règlement des soldes sont définies dans le contrat d'interconnexion conclu entre TOGO CELLULAIRE et l'opérateur interconnecté.

## V

### PLANIFICATION ET PROGRAMMATION DES INTERCONNEXIONS

Afin de procéder à une planification optimisée des ressources nécessaires à la mise en œuvre des interconnexions, et dans le but de garantir une bonne adéquation des dimensionnements du réseau aux trafics d'interconnexion, TOGO CELLULAIRE et l'opérateur s'interconnectant mettront en œuvre les modalités de planification, de programmation et de réalisation des interconnexions définies dans les contrats d'interconnexion signés par les deux parties. Celles-ci définiront entre elles dans les contrats d'interconnexion les modalités d'échange d'informations sur une base réciproque et équilibrée.

## ANNEXE A : LISTE DES COMMUTATEURS

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	COMMUTATEURS	CAPACITE		
				TYPE	QUANTITE INSTALLEE	QUANTITE DISPONIBLE
CACAVELLI	AGOE-NYIVE	MARITIME	MSS1-MGW CACAVELLI	abonnés	6 000 000	0
LOME CENTRE	GOLFE	MARITIME	MSS2-MGW LOME	abonnés	6 000 000	0
CACAVELLI	AGOE-NYIVE	MARITIME	CMGa8 CACAV (GGSN/S-PGW)	PDP	520 000	0
LOME CENTRE	GOLFE	MARITIME	CMGa8 LOME (GGSN/S-PGW)	PDP	520 000	0
CACAVELLI	AGOE-NYIVE	MARITIME	FNS CACAV (SGSN/MME)	Abonnés	2 000 000	0
LOME CENTRE	GOLFE	MARITIME	FNS LOME (SGSN/MME)	Abonnés	2 000 000	0



## ANNEXE B : LISTE DES POINTS D'INTERCONNEXION

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	POINTS D'INTERCONNEXION	LONGITUDE	LATITUDE	CAPACITE	
						TYPE	QUANTITE DISPONIBLE
CACAVELLI	AGOE-NYIVE	MARITIME	MSS1-MGW CACAV	1,20083	6,20361	abonnés	6 000 000
LOME CENTRE	GOLFE	MARITIME	MSS2-MGW LOME	1,22417	6,13333	abonnés	6 000 000

## ANNEXE C : LISTE DES TRANSMISSIONS NATIONALES ET INTERNATIONALES

### C1. Liaisons nationales

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
CENTRALE	ADJENGRE	FO	VERS KBOA-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	AFATCHALAKOPE	FH	AFATCHALAKOPE vers BAGO	200	NON
CENTRALE	AFEMKABYE	FH	AFEMKABYE vers KOULOUMI	89	NON
CENTRALE	AGBANDI	FO	VERS AGBA2-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	AGBANDI2	FO	VERS LANG-SRa4-02	1000	OUI
CENTRALE	AGBANSIKITI	FH	AGBANSIKITI vers KAMBOLI	155	NON
CENTRALE	AGOULOUE	FH	AGOULOUE vers KPAZA	155	NON
CENTRALE	AKAMADE	FO	VERS SOTOBOUA-SRa4-02	10000	OUI
CENTRALE	ALEHERIDE	FH	ALEHERIDE vers AMAOUE	305	OUI
CENTRALE	ALIBI1	FH	ALIBI2 vers ALIBI1	155	NON
CENTRALE	ALIBI2	FH	ALIBI2 vers SOKODE4	500	OUI
CENTRALE	AMAOUE	FH	AMAOUE vers KOMONIADE	305	OUI
CENTRALE	AOUDA	FO	VERS ADGE-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	ASSOKOKO	FH	TADJAN vers ASSOUKOKO	160	NON
CENTRALE	BAGO	FH	BAGO vers GOUBI	225	NON
CENTRALE	BALANKA	FH	BALANKA vers KAMBOLI	305	NON
CENTRALE	BARIKI	FO	VERS TCHAL-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	BARRIERE	FO	VERS SOK6-SRa4-02	1000	OUI
CENTRALE	BLITTA	FO	VERS LANG-SRa4-02	10000	NON
CENTRALE	BLITTA-GARE	FO	VERS BLIT-SAR08-01	1000	OUI
CENTRALE	BOWOUNDA	FH	BOWOUNDA vers TCHAMBA1	42	NON
CENTRALE	CAFEBAZAR	FO	VERS SOK3-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	DIGUENGUE	FH	DIGUENGUE vers YEGUE	20	NON
CENTRALE	DOGOBLE	FO	VERS LANG-SRa4-02	1000	OUI
CENTRALE	DOUFOULI	FH	DOUFOULI vers BLITA GARE	305	OUI
CENTRALE	FARENDE	FH	FARENDE vers KETAO	42	NON
CENTRALE	FAZAO	FH	FAZAO vers ADJENGRE	42	NON
CENTRALE	HALOUKPABOUNDOU	FH	HALOUKPABOUNDOU vers AOUDA	86	NON
CENTRALE	HEZOUE	FH	HEZOUE vers GOUBI	51	NON
CENTRALE	KAMBOLI	FH	KAMBOLI vers KOUSSOUMTOU	155	NON
CENTRALE	KANIAMBOUA	FO	VERS SOTO-SRa4-02	1000	OUI
CENTRALE	KASSIKADE	FH	KASSIKADE vers TITIGBE	305	NON
CENTRALE	ADJENGRE	FH	KASSIKADE vers ADJENGRE	305	NON
CENTRALE	BAGO	FH	KASSIKADE vers BAGO	305	NON
CENTRALE	KAZABOUA	FH	KAZABOUA vers TITIGBE	305	OUI
CENTRALE	KEDIA	FH	KEDIA vers AKAMADE	348	NON
CENTRALE	KEMENI	FH	KEMENI vers KPAZA	42	NON
CENTRALE	KOMAH	FH	KOMAH vers BARIKI	225	NON
CENTRALE	KOULOUMI	FH	KOULOUMI vers ALIBI1	89	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
CENTRALE	KOULOUNDE	FO	VERS SOK3-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	KOUMONIADE	FH	KOMONIADE vers SAGBADAI	225	OUI
CENTRALE	KOUSSOUMTOU	FH	KOUSSOUMTOU vers LAREME	525	OUI
CENTRALE	KPANGALAM	FO	VERS SOK5-SRa4-01	1000	OUI
CENTRALE	KPARATAO	FH	KPARATAO vers SOKODE4	305	OUI
CENTRALE	KPASSOUADE	FH	KPASSOUADE vers KPASSOUADE	42	NON
CENTRALE	KPAZA	FH	KPAZA vers ALEHERIDE	109	NON
CENTRALE	KRIKRI	FH	KRIKRI vers TCHAMBA1	160	NON
CENTRALE	LAMATESSI	FO	VERS AOUD-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	LANGABOU	FO	VERS ANIE1-SRa4-02	10000	NON
CENTRALE	LAPOSTE	FO	VERS SOTO-SRa4-01	10000	OUI
CENTRALE	LAREME	FH	LAREME vers ALIBI2	305	NON
CENTRALE	MEDINA	FH	MEDINA vers LAREME	85	NON
CENTRALE	MELAMBOUA	FH	MELAMBOUA vers FAZAO	42	NON
CENTRALE	MOSQUEE	FO	VERS SOK6-SRa4-02	1000	OUI
CENTRALE	NAMBA-MOOV	FH	NAMBA MOOV vers GOUBI	42	NON
CENTRALE	NKENGBE	FH	NKENGBE vers TADJAN	42	NON
CENTRALE	NTCHOUROU	FH	NTCHROU vers KOULOUMI	42	NON
CENTRALE	PAGALA-GARE	FH	PAGALA-GARE vers LANGABOU	350	OUI
CENTRALE	PAGALA-MINE	FH	PAGALA-MINE vers TADJAN	42	NON
CENTRALE	PAGALA-VILLAGE	FH	PAGALA-VILLAGE vers TADJAN	42	NON
CENTRALE	SADA	FH	SADA vers KPARATAO	42	NON
CENTRALE	SAGBADAI	FO	VERS SGBD-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	SALIMDE	FO	VERS SOK4-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	SOKODE-KPANGALAM	FH	SOKOKODE KPAGALAM vers AKAMADE	42	NON
CENTRALE	SOTOUBOUA	FO		20000	OUI
CENTRALE	SOTOUBOUA-PEAGE	FO	VERS SOTOUBOUA-SRa4-02	1000	OUI
CENTRALE	SOTOUBOUA-UNIVERSITE	FO	VERS SOTOUBOUA-SRa4-01	1000	OUI
CENTRALE	TADJAN	FH	PAGALAGARE vers TADJAN	305	OUI
CENTRALE	TCHALO	FO	VERS TESS-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	TCHAMBA-STADE	FH	TCHAMBA STADE vers TCHAMBA1	471	OUI
CENTRALE	TCHAREBAWOU	FH	TCHAREBAWOU vers PAGALA-GARE	89	NON
CENTRALE	TCHAWANDA	FH	TCHAWANDA vers AKAMADE	200	OUI
CENTRALE	TCHEBEBE	FO	VERS BLIT-SRa4-02	1000	OUI
CENTRALE	TCHIMBERI	FH	TCHIMBERI vers KPAZA	42	NON
CENTRALE	TCHOIDE	FH	TCHOIDE vers TITIGBE	42	NON
CENTRALE	TIGBADA	FO	VERS TCHEB-SARM-01	1000	OUI
CENTRALE	TITIGBE	FH	TITIGBE vers SOTOUBOUA2	225	OUI

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
CENTRALE	WARAGNI	FH	WARAGNI vers YALOUMBE	42	NON
CENTRALE	WASSARABO	FH	WASSARABO vers AKAMADE	425	NON
CENTRALE	WELLY	FH	TCHAREBAOU vers WELLY	20	NON
CENTRALE	YALOUMBE	FO	VERS BLIT-SRa4-02	1000	OUI
CENTRALE	YEGUE	FH	YEGUE vers TADJAN	51	NON
CENTRALE	YOLOUM	FH	YOLOUM vers PAGALA-GARE	20	NON
CENTRALE	LAREME	FH	ALEDJO	715	OUI
CENTRALE	LAREME	FH	KOUSSOUMTOU	525	OUI
CENTRALE	MEWEDE	FH	MEWEDE vers TCHEBEBE	160	OUI
KARA	ADELO	FH	ADELO vers ATALOTE	42	NON
KARA	ADJAMGBADE	FO	VERS KCOM-SRa4-04	1000	OUI
KARA	AGBAMASSOMOU	FH	AGBAMASSOMOU vers DJARKPANGA	42	NON
KARA	AGBANDAOUDE	FH	AGBANDAOUDE vers KPAZA	42	NON
KARA	AGENCE-KARA	FH	AGENCE-KARA vers KARA MARCHE	305	OUI
KARA	AGOUNDE	FH	AGOUNDE vers KANTE	42	NON
KARA	ATALOUTE	FH	ATALOUTE vers DEFALE HAUT	42	NON
KARA	ATCHANGBADE-MOOV	FH	ATCHANGBADE-MOOV vers BOUNOH	109	NON
KARA	AWANDJELO	FH	AWANDJELO vers KARA CENTRAL	348	OUI
KARA	BAFILO	FH	BAFILO vers AWANDJELO	678	OUI
KARA	BAFILO-MOOV	FH	BAFILO-MOOV vers BAFILO	305	OUI
KARA	BAGA	FH	BAGA vers NIAMTOUGOU	260	OUI
KARA	BAGHAN	FH	BAGHAN vers KALANGA	150	NON
KARA	BANJELI	FH	BANJELI vers KABOU	305	NON
KARA	BAPURE	FH	BAPURE vers KABOU	400	OUI
KARA	BAPURE	FH	BAPURE VERS IBOBO	305	OUI
KARA	BASSAR	FO	VERS SOK6-SRa4-02	10000	OUI
KARA	BASSAR-BYAKPABE	FO	VERS BASSAR-SRa4-02	1000	OUI
KARA	BASSAR-DIGBANDI	FO	VERS BASSAR-SRa4-02	1000	OUI
KARA	BEBEDA	FH	BEBEDA vers BOUNOH	155	NON
KARA	BIDJANDE	FH	BIDJANDE vers KADJALA	42	NON
KARA	BITCHABE	FH	BITCHABE vers BANGELI	42	NON
KARA	BOHOU	FO	VERS KSITO-SARM-01	1000	OUI
KARA	BOUFALE	FH	BOUFALE vers PAGOUDA	42	NON
KARA	BOUGABOU	FO	VERS BASS1-SRa4-02	1000	OUI
KARA	BOULOHOUE-MOOV	FH	BOULOHOUE-MOOV vers DJARKPANGA	42	NON
KARA	BROUKOU	FH	BROUKOU vers KADJALA	42	NON
KARA	DAOUDE	FH	DAOUDE vers BOUNOH	160	NON
KARA	DEFALE-HAUT	FH	DEFALE-HAUT vers BAGA	150	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
KARA	DIMORE	FH	DIMORE vers BANGELI	305	NON
KARA	DJAMDE	FO	VERS BOUN-SARM-01	1000	OUI
KARA	DJARKPANGA	FH	DJARKPANGA vers KAGNIGBARA	305	NON
KARA	DJARKPANGA-PREFECTURE	FH	DJARKPANGA-PREFECTURE vers DJARKPANGA	42	NON
KARA	GOULBI	FH	KANTE vers GOULBI	42	NON
KARA	KOUKA	FH	KOUKA vers KABOU	305	OUI
KARA	KOUKA-GBANGBALE	FH	KOUKA	305	OUI
KARA	HELOTA	FH	HELOTA vers ATALOTE	42	NON
KARA	IBOBO	FH	IBOBO vers BAPURE	305	NON
KARA	IMPOT	FO	VERS KARA3-SARM-01	1000	OUI
KARA	KABOU	FO	VERS BASS1-SRa4-02	10000	OUI
KARA	KADJALA	FH	KANTE vers KADJALA	42	NON
KARA	KAGNIGBARA	FH	KAGNIGBARA vers DJARKPANGA	305	NON
KARA	KALANGA	FH	KALANGA vers BASSAR 2	305	OUI
KARA	KANTE	FO	VERS NIAM-SAR08-02	10000	OUI
KARA	KARA3	FO	VERS TOMD2-SARM-01	1000	OUI
KARA	KARA-ATEDA	FH	KARA CENTRAL	305	OUI
KARA	KARA-BOSCO	FH	KPELOUWAYI	305	NON
KARA	KARA-CENTRAL	FO		10000	OUI
KARA	KARA-DONGOYO	FO	VERS KARA-PE-02	1000	OUI
KARA	KARA-HOTEL-FRANCE	FO	VERS KCOM-SRa4-04	1000	OUI
KARA	KARA-MARCHE	FO	VERS KCOM-SRa4-04	1000	OUI
KARA	KARA-PISSA	FH	KARA-PISSA vers TOMDE 1	305	OUI
KARA	KARA-SITO	FO	VERS KCOM-SRa4-03	1000	OUI
KARA	KARA-SOS	FH	KARA-SOS vers TOMDE 2	42	NON
KARA	KARA-SUD	FO	VERS KCOM-SRa4-04	1000	OUI
KARA	KARA-TCHINTCHINDA	FH	KARA-TCHINTCHINDA vers TOMDE 2	42	NON
KARA	KATCHAMBA	FH	KATCHAMBA vers KOUMONGU	42	NON
KARA	KEMERIDA	FH	KEMERIDA vers KETAO 1	155	NON
KARA	KETAWO	FH	KETAWO vers LASSA	305	OUI
KARA	KETAWO2	FH	KETAWO2 vers LASSA	348	OUI
KARA	KIDJABOUM	FH	KIDJABOUM vers GUERIN KOUKA 1	109	NON
KARA	KOULFIEKOU	FH	KOULFIEKOU vers KATCHAMBA	42	NON
KARA	KOUMEA	FH	KOUMEA vers PYA KADJIKA	42	NON
KARA	KOUMONDE	FH	KOUMONDE vers BEBEDA	305	NON
KARA	KOUNDOUM	FH	KOUNDOUM vers SANDA	42	NON
KARA	KOUTOUGOU	FH	KOUTOUGOUT vers CHITCHIRA	42	NON
KARA	KPALOU	FH	KPALOU vers BOUGABOU	42	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
KARA	KPELOUWAYI	FH	KPELOUWAYI vers KARA CENTRAL	42	NON
KARA	KPESSIDE	FH	KPESSIDE vers KANTE	20	NON
KARA	LABARKOUTA	FH	LABARKOUTA vers HELOTA	42	NON
KARA	LAMA	FO	VER LAMAM-SRM-01	1000	OUI
KARA	LAMA-MOOV	FO	VERS KCOM-SRa4-04	1000	OUI
KARA	LANDA	FH	LANDA vers AWANDJELO	155	NON
KARA	LASSA	FH	LASSA vers KARA CENTRAL	391	OUI
KARA	MALFAKASSA // SOKODE	FH	MALFAKASSA // SOKODE vers BOUGABOU	305	NON
KARA	MANGA	FH	MANGA vers KABOU	78	NON
KARA	MASSEDENA	FH	MASSEDENA vers SIOU	100	NON
KARA	NABOULGOU	FH	NABOULGOU vers KPASSIDE	42	NON
KARA	NADOBA	FH	NADOBA vers NATCHANGOU	42	NON
KARA	NAMON	FH	NAMON vers NATCHITIKPI	86	NON
KARA	NANDJOUTA	FH	NANDJOUTA vers IBOBO	42	NON
KARA	NATCHAMBA	FH	NATCHAMBA vers IBOBO	220	OUI
KARA	NATCHANGOU	FH	NATCHANGOU vers NABLOUGOU	20	NON
KARA	NATCHIBORE	FH	NATCHIBORE vers NATCHITIKPI	42	NON
KARA	NATCHITIKPI	FH	NATCHITIKPI vers MANGA	42	NON
KARA	NAWARE	FH	NAWARE vers GUERIN KOUKA 2	89	NON
KARA	NIAMTOUGOU	FO	VERS KCOM-SAR08-02	10000	OUI
KARA	NIAMTOUGOU-KANTAMBOLI	FH	NIAMTOUGOU-KANTAMBOLI vers NIAMTOUGOU	220	OUI
KARA	PAGOUDA	FH	KETAO 1 vers PAGOUDA	200	OUI
KARA	PAGOUDA-KAGNISSI	FH	PAGOUDA-KAGNISSI vers PAGOUDA	220	OUI
KARA	PANGOUDA	FH	PANGOUDA vers NABLOUGOU	42	NON
KARA	PESSARE	FH	PESSARE vers NIAMTOUGOU	42	NON
KARA	POUDA	FH	POUDA vers PESSARE	42	NON
KARA	PYABAS	FO	VERS KCOM-PE-01	1000	OUI
KARA	PYAKADJIKA	FH	PYAKADJIKA vers NIAMTOUGOU	620	OUI
KARA	SAIBOUDE	FH	SAIBOUDE vers AGBAMASSOMOU	42	NON
KARA	SANDA	FO	KABO-SRa4-02	1000	OUI
KARA	SANDA-KAGBANDA	FH	SANDA-KAGBANDA vers SANDA	42	NON
KARA	SARAKAWA	FH	SARAKAWA vers KABOU	155	NON
KARA	SIOU	FH	SIOU vers NIAMTOUGOU	75	NON
KARA	SIRKA	FH	SIRKA vers LANDA	109	NON
KARA	SOLA	FH	SOLA vers PAGOUDA	42	NON
KARA	SOUDOU	FH	SOUDOU vers AWANDJELO	305	OUI
KARA	SOUDOU2	FH	SOUDOU2 vers SOUMBOU	191	OUI
KARA	SOUMBOU	FH	SOUMBOU vers KARA 3	305	OUI

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
KARA	SOUMDINA	FH	SOUMDINA vers PYA KADJIKA	109	NON
KARA	SOUMDINAKAWA	FO	VERS SADA-SARM-01	1000	OUI
KARA	SOUMDINA-MOOV	FH	SOUMDINA-MOOV vers LASSA	305	OUI
KARA	TANKPAYABOUR	FH	TANKPAYABOUR vers KABOU	42	NON
KARA	TCHANWORO	FH	TCHANWORO vers AWANDJELO	220	OUI
KARA	TCHARE	FH	TCHARE vers PYA KADJIKA	42	NON
KARA	TCHATCHAMINADE	FH	TCHATCHAMINADE vers BASSAR 2	20	NON
KARA	TCHITCHAO	FH	TCHITCHAO vers TOMDE 1	305	OUI
KARA	TCHITCHIRA	FH	TCHITCHIRA vers MASSEDENA	42	NON
KARA	TCHOGOUMA	FH	TCHOGOUMA vers DAOUDE	42	NON
KARA	TCHORE	FH	TCHORE vers KADJALA	42	NON
KARA	TINDJASSE	FH	TINDJASSE vers DJARKPANGA	42	NON
KARA	TOMDE	FO	VERS HOTF-SARM-01	1000	OUI
KARA	TOMDE2	FO	VERS KCOM-SRa4-04	1000	OUI
KARA	YAKEDJI	FH	YAKEDJI vers DJARKPANGA	42	NON
MARITIME	ABLOGAME	FO	VERS AGOT-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ABOBOKOME	FO	VERS LOME-SR07-02	1000	OUI
MARITIME	ABOBO-MOOV	FH	ABOBO-MOOV vers DJAGBLE	305	NON
MARITIME	ADAKPAME	FO	VERS KPON-SAR08-01	1000	OUI
MARITIME	ADAMAVO	FO	VERS KAGN-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ADAMAVO2	FO	VERS PORT-SRa4-06	1000	OUI
MARITIME	ADAMAVO3	FO	VERS PORT-SRa4-06	1000	OUI
MARITIME	ADAWLATO	FH	ADAWLATO vers LOME-CENTRE	471	OUI
MARITIME	ADAWLATO2	FO	VERS LOME-SRa8-11	1000	OUI
MARITIME	ADAWLATO3	FO	VERS LOME-SRa8-10	1000	OUI
MARITIME	ADETIKOPE	FO	VERS TSEV-SAR08-01	1000	OUI
MARITIME	ADETIKOPE2	FO	VERS ADETI1-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ADETIKOPE3	FH	ADETIKOPE3 vers ADETIKOPE1	305	OUI
MARITIME	ADETIKOPE-KLADJEME	FH	ADETIKOPE-KLADJEME vers ADETIKOPE2	305	OUI
MARITIME	ADEWI	FO	VERS DEKO-PE-01	1000	OUI
MARITIME	ADIDOADIN	FO	VERS CACN-SR07-02	10000	OUI
MARITIME	ADIDOGOME	FO	VERS AVEN-SARM-01 RING 200	10000	OUI
MARITIME	ADIDOGOME2	FO	VERS AVED-PE-01	10000	OUI
MARITIME	ADIDOGOME3	FH	ADIDOGOME3 vers GBLINKOME	345	OUI
MARITIME	ADIDOGOME-MOOV	FO	VERS ADG2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ADJOUGBA	FO	VERS MOTO-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ADJOUGBA2	FH	ADJOUGBA2 vers KELEGOUGAN2	305	OUI
MARITIME	AEROGARE	FO	VERS CERF-PE-02	1000	OUI
MARITIME	AEROGARE-IBS	FO	VERS AEGA-PE-02	1000	OUI



REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
MARITIME	AEROPORT	FO	VERS BEKP-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AEROPORT2	FO	VERS AERO1-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AFAGNAN	FH	AFAGNAN vers HAHOTOE	305	NON
MARITIME	AFIDENYIGBAN	FO	VERS PORT-SARM-05	10000	OUI
MARITIME	AGBADAHONOU	FO	VERS ADAW2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AGBALEPEDO	FO	VERS T3000-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AGBALEPEDO2	FO	VERS CACO-SRa4-04	1000	OUI
MARITIME	AGBALEPEDO-MOOV	FH	AGBALEPEDO-MOOV vers AGBALEPEDO2	471	OUI
MARITIME	AGBELOUVE	FH	AGBELOUVE vers TSEVIE	877	OUI
MARITIME	AGBELOUVE-MOOV	FH	AGBELOUVE-MOOV vers AGBELOUVE	155	NON
MARITIME	AGBODANKOPE	FH	AGBODANKOPE vers AFIDEGNIGBAN	305	OUI
MARITIME	AGBODJEKOPE	FH	NOTSE1 vers AGBODJEKOPE	20	NON
MARITIME	AGBODRAFO	FO	VERS AFID-SARM-01	10000	OUI
MARITIME	AGODEKE	FO	VERS AFID-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AGOE	FO	VERS LEAD-SRa8-02	10000	OUI
MARITIME	AGOE-DEMAKPOE	FO	VERS CACO-SRa4-03	1000	OUI
MARITIME	AGOE-GAKPOTO	FO	VERS CACO-SRa4-04	1000	OUI
MARITIME	AGOEGAN	FH	AGOEGAN vers AKLAKOU	42	NON
MARITIME	AGOE-GBONVE	FH	AGOE-GBONVE vers AGOE- SEMINAIRE	305	OUI
MARITIME	AGOE-SEMINAIRE	FO	VERS CACN-CORE-SR7-01	10000	OUI
MARITIME	AGOE-SHELL	FO	VERS KELE-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AGOE-SHELL-MOOV	FH	AGOE-SHELL-MOOV vers LEADER PRICE	471	OUI
MARITIME	AGOME-GLOZOU	FH	AGOME-GLOZOU vers TABLIGBO1	109	NON
MARITIME	AGOME-SEVA	FH	AGOME-SEVA vers AKLAKOU	42	NON
MARITIME	AGOTRANS	FO	VERS PATN-SARM-02	1000	OUI
MARITIME	AGUIAKOME	FO	VERS LOME-PE-01	1000	OUI
MARITIME	AHADJIKPOTA	FO	VERS KAGN2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AHEPE	FH	AHEPE vers KOUVE	305	NON
MARITIME	AHLIGO	FO	VERS GBEN1-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AKLAKOU	FH	AKLAKOU vers ANEHO1	225	OUI
MARITIME	AKODESSEWA	FO	VERS PORT-SRa4-07	1000	OUI
MARITIME	AKOUMAPE	FH	AKOUMAPE vers HAHOTEO1	305	NON
MARITIME	ALINKA	FH	ALINKA vers LEGBASSITO	934	OUI
MARITIME	ALINKA2	FH	ALINKA2 vers ALINKA	305	OUI
MARITIME	ALOKOEGBE	FH	ALOKOEGBE vers BADJA	42	NON
MARITIME	AMANDAHOME	FO	VERS VAKP-SAR08-02	1000	OUI
MARITIME	AMANDAHOME2	FO	VERS KLEM-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AMEDENTA	FO	VERS LEGB-SARM-01	1000	OUI

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
MARITIME	AMEGNRAN	FH	AMEGNRAN vers ANFOIN	305	NON
MARITIME	ANEHO	FO	VERS PORT-SRa8-03	1000	OUI
MARITIME	ANEHO-JERICHO	FO	VERS ANEHO-SARM-01	10000	OUI
MARITIME	ANEHO-KPOTA	FO	VERS ANEHO-SARM-01	10000	OUI
MARITIME	ANEHO-PEAGE	FO	VERS KPEM-SARM-01	10000	OUI
MARITIME	ANFAME	FO	VERS PORT-SRa4-07	10000	OUI
MARITIME	ANFOIN	FH	ANFOIN vers ANEHO1	305	OUI
MARITIME	ANOME	FH	ANOME vers AGOE-SEMINAIRE	595	OUI
MARITIME	APEDOKOE	FO	VERS SAGB1-SARM-01	10000	OUI
MARITIME	ASSIGOME	FH	ASSIGOME vers DALIME	305	OUI
MARITIME	ASSIYEYE	FO	VERS CACO-SRa4-04	1000	OUI
MARITIME	ASSOME	FH	ASSOME vers DETIKOPE 1	155	NON
MARITIME	ATOETA	FH	ATOETA vers ANEHO1	109	NON
MARITIME	ATTIEGOU	FO	VERS HED4-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ATTIEGOU2	FH	ATTIEGOU2 vers KEGUE-STADE	305	OUI
MARITIME	ATTIEGOU2-MOOV	FH	ATTIEGOU2-MOOV vers ATTIEGOU	472	OUI
MARITIME	AVEDJE	FH	AVEDJE vers GAME	42	NON
MARITIME	AVEDJI	FO	VERS AGOS-PE-02	10000	OUI
MARITIME	AVEDJI2	FO	VERS LEO2-PE-02	1000	OUI
MARITIME	AVEEVE	FH	AVEEVE vers AKLAKOU	42	NON
MARITIME	AVEMARIA-MOOV	FH	AVEMARIA-MOOV vers AVENOU	472	OUI
MARITIME	AVENOU	FO	VERS CACN-SR07-03	10000	OUI
MARITIME	AVEPOZO	FO	VERS ADAM3-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AVEPOZO2	FH	AVEPOZO2 vers AVEPOZO	305	OUI
MARITIME	AVINATO-MOOV	FH	AVINATO-MOOV vers AMEDENTA	305	OUI
MARITIME	AVOUTOKPA	FH	AVOUTOKPA vers ANFOIN	209	NON
MARITIME	AWATAME	FO	VERS PAMP-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	AYAKOPE	FH	NOTSE2 vers AYAKOPE	42	NON
MARITIME	BADJA	FH	BADJA vers KEVE	42	NON
MARITIME	BADOUGBE	FH	BADOUGBE vers ANEHO 2	225	NON
MARITIME	BAGUIDA	FO	VERS BAG4-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	BAGUIDA2	FO	VERS ADAM-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	BAGUIDA3	FO	VERS BAG1-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	BAGUIDA4	FO	VERS BAG2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	BAGUIDA6	FH	BAGUIDA6 vers AVEPOZO	305	OUI
MARITIME	BAGUIDABENA-MOOV	FH	BAGUIDABENA-MOOV vers AVEPOZO	305	OUI
MARITIME	BAGUIDA-MONUMENT	FH	BAGUIDA-MONUMENT vers BAGUIDA4	305	OUI
MARITIME	BASSADJI-MOOV	FH	BASSADJI-MOOV vers BEBIS	471	OUI

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
MARITIME	BATOUME	FH	BATOUME vers ASSAHOUN	42	NON
MARITIME	BEBIS	FO	VERS LOME-SR07-01	1000	OUI
MARITIME	BECHATEAU	FO	VERS PORT-CORE-SR07-01	10000	OUI
MARITIME	BECHATEAU2	FH	BECHATEAU2 vers BECHATEAU	305	OUI
MARITIME	BEKPOTA	FO	VERS PORT-SRa4-06	1000	NON
MARITIME	BEKPOTA2	FH	BEKPOTA2 vers BEKPOTA	471	OUI
MARITIME	BENIGLATO	FO	VERS LOME-SR07-03	1000	OUI
MARITIME	BIA	FO	VERS LOME-SR07-02	1000	OUI
MARITIME	CACAVELLI1	FO		20000	OUI
MARITIME	CACAVELLI2	FH	CACAVELLI2 vers LEADER PRICE	471	OUI
MARITIME	CACAVELLI3	FH	CACAVELLI3 vers ETAT-MAJOR	305	OUI
MARITIME	CAMP-GP	FO	VERS DALI-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	CAMP-POLICE	FH	CAMP-POLICE vers AGOE	305	OUI
MARITIME	CAMPUS	FO	VERS HED1-SRa4-07	10000	OUI
MARITIME	CARREFOUR-MGOT	FO	VERS CACO-SRa4-04	10000	OUI
MARITIME	CASSABLANCA	FO	VERS KOD2-PE-01	1000	OUI
MARITIME	CERFER	FO	VERS HEDJ-CORE-SR07-01	10000	OUI
MARITIME	CERFER2	FH	CERFER2 vers CERFER	305	OUI
MARITIME	CONGAT-MOOV	FH	CONGAT-MOOV vers GTA	471	OUI
MARITIME	COUR-DAPPEL	FH	COUR-DAPPEL vers AGOE-SEMINAIRE	305	OUI
MARITIME	COUR-DAPPEL	FO	VERS CACO-SRa4-03	1000	OUI
MARITIME	DAGBATI	FH	DAGBATI vers AKOUMAPE	155	NON
MARITIME	DALAVE	FH	DALAVE - ADETIKOPE2	42	NON
MARITIME	DALIME	FO	VERS VKP-SAR08-02	1000	OUI
MARITIME	DAVIE	FH	DAVIE vers TSEVIE1	163	OUI
MARITIME	TSEVIE 5 MOOV	FH	TSEKPO	348	NON
MARITIME	DAVIE-MOOV	FH	DAVIE-MOOV - ADETIKOPE2	42	NON
MARITIME	DECON	FO	VERS LOME-SR07-02	1000	OUI
MARITIME	DEMAKPOE2	FO	VERS CLUB-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	DEMAKPOE3	FO	VERS CACO-SRa4-04	1000	OUI
MARITIME	DEMAKPOE4	FH	DEMAKPOE4 vers DEMAKPOE2	305	OUI
MARITIME	DICAME	FO	VERS MOTO-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	DIDJOLE	FO	VERS CACO-SRa4-03	1000	OUI
MARITIME	DIDJOLE2	FO	VERS GKLI2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	DJADOUKOPE	FH	DJADOUKOPE vers ADETIKOPE1	305	OUI
MARITIME	DJAGBLE	FH	DJAGBLE vers KELEGOUGAN	258	OUI
MARITIME	DJAGBLE-AGODOME	FH	DJAGBLE-AGODOME vers DJAGBLE	305	OUI
MARITIME	DJIFAKPOTA	FO	VERS ANFA-SAR08-01	10000	OUI
MARITIME	DJIFAKPOTA2	FH	DJIFAKPOTA2 vers KAGOME	471	OUI

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
MARITIME	DOGBEAVOU	FO	VERS GBAD-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	DOULASSAME	FO	VERS LOME-SR07-02	1000	OUI
MARITIME	DZETA	FH	DZETA vers AKLAKOU	42	NON
MARITIME	DZOGBEPEME	FH	DZOGBEKPEME vers KEVE	21	NON
MARITIME	DZOLO	FH	DZOLO vers KEVE	42	NON
MARITIME	ETAT-MAJOR	FO	VERS HED1-SRa4-07	1000	OUI
MARITIME	FIDOKPUI	FH	FIDOKPUI vers ZONGO	305	OUI
MARITIME	FIOVI	FH	FIOVI vers AGOE	305	OUI
MARITIME	FOIRE	FO	VERS T2000-SAR08-01	10000	OUI
MARITIME	FUCEC	FH	FUCEC vers GBOSSIME	305	OUI
MARITIME	GAKLI	FO	VERS CACO-SRa4-03	1000	OUI
MARITIME	GAKLI2	FO	VERS DJI1-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	GAME	FH	GAME vers AGBELOUVE	20	NON
MARITIME	GAPE	FH	GAPE vers AGBELOUVE	51	NON
MARITIME	GAPE-ALOYI	FH	GAPE-ALOYI vers GAPEKPEDI	42	NON
MARITIME	GAPEKPEDI	FH	GAPEKPEDI vers KEVE	42	NON
MARITIME	GATI-AGODOU	FH	GATI-AGODOU vers GBATOPE	42	NON
MARITIME	GBADAGO	FO	VERS LOME-SR07-02	1000	OUI
MARITIME	GBATOPE	FH	GBATOPE vers TSEVIE1	155	NON
MARITIME	GBENYEDI	FO	VERS GBEN2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	GBENYEDI2	FO	VERS AKOD-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	GBENYEDI-MOOV	FH	GBENYEDI-MOOV vers BECHATEAU	471	OUI
MARITIME	GBLINKOME	FO	VERS SOVI-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	GBONVE	FO	VERS CACO-SRa4-03	10000	OUI
MARITIME	GBONVIE	FO	VERS LOME-SR07-03	1000	OUI
MARITIME	GBOSSIME	FO	VERS LOME-SR07-03	1000	OUI
MARITIME	GBOTO	FH	GBOTO vers KOUVE	42	NON
MARITIME	GBOTO-KOSSIDAME	FH	GBOTO-KOSSIDAME vers TABLIGBO2	42	NON
MARITIME	GOLFCLUB	FO	VERS DEMA1-SARM-01	1000	NON
MARITIME	GTA	FO	VERS CAMP-SRa4-02	10000	OUI
MARITIME	HAHOTOE	FH	HAHOTOE vers KEGUE	305	OUI
MARITIME	HAHOTOE-KPODJI	FH	HAHOTOE-KPODJI vers HAHOTOE1	42	NON
MARITIME	HANOUKOPE	FO	VERS LOME-SR07-03	1000	OUI
MARITIME	HAVE	FH	HAVE vers GBATOPE	42	NON
MARITIME	HEDJRANAWOE	FO		20000	OUI
MARITIME	HEDJRANAWOE2	FO	VERS HED1-SRa8-03	1000	OUI
MARITIME	HEDJRANAWOE4	FO	VERS HED1-SRa4-06	1000	OUI
MARITIME	HEDZRANAWOE3	FO	VERS HED1-SRa4-07	1000	OUI
MARITIME	HOLLANDO	FH	HOLLANDO vers BENIGLATO	305	OUI

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
MARITIME	HOTEL-DUGOLFE	FO	VERS BIA-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	HOTEL-FEVRIER	FH	HOTEL-FEVRIER vers LOME-CENTRE	755	OUI
MARITIME	HOUNTIGOME	FO	VERS HED1-SRa8-03	10000	OUI
MARITIME	HOUNTIGOME2	FO	VERS HED1-SRa4-07	1000	OUI
MARITIME	KAGNIKOPE	FO	VERS PORT-SRa4-07	1000	OUI
MARITIME	KAGNIKOPE2	FO	VERS PORT-SRa4-07	1000	OUI
MARITIME	KAGOME	FO	VERS AHAD-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	KAGOME-MOOV	FH	KAGOME-MOOV vers ADAMAVO	305	OUI
MARITIME	KEGUE	FO	VERS LEAD-SRa8-02	10000	OUI
MARITIME	KEGUE2	FO	VERS HED2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	KEGUE-MOOV	FH	KEGUE-MOOV vers KELEGOUGAN2	305	OUI
MARITIME	KEGUE-STADE	FO	VERS KEG1-SRa8-02	1000	OUI
MARITIME	KELEGOUGAN	FO	VERS ADJO-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	KELEGOUGAN2	FO	VERS KEG1-SRa8-02	1000	OUI
MARITIME	KEVE	FO	VERS CACN-SR07-02	10000	OUI
MARITIME	KITIDJAN	FH	KITIDJAN vers KELEGOUGAN2	305	OUI
MARITIME	KLEME	FO	VERS AMD2-SAM-01	1000	OUI
MARITIME	KLIKAME	FO	VERS CACO-SRa4-04	1000	OUI
MARITIME	KLIKAME-MOOV	FH	KLIKAME-MOOV vers CAMPUS	471	OUI
MARITIME	KODJOVIKOPE	FO	VERS UTB-PE-01	1000	OUI
MARITIME	KODOME	FO	VERS HANO-PE-01	1000	OUI
MARITIME	KODOME2	FO	VERS KOD1-PE-01	1000	OUI
MARITIME	KOHE	FH	KOHE vers VAKPOSSITO	305	OUI
MARITIME	KOUDASSI	FH	KOUDASSI vers TOVEGAN	42	NON
MARITIME	KOUTIME-MOOV	FH	KOUTIME-MOOV vers VOGAN2	42	NON
MARITIME	KOUVE	FH	KOUVE vers AHEPE	305	NON
MARITIME	KOVE	FH	KOVE vers ALINKA	305	OUI
MARITIME	KOVE2	FH	KOVE2 vers ZOSSIME	305	OUI
MARITIME	KPEME	FO	VERS AGBD-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	KPEVEGO	FH	KPEVEGO vers LILIKOPE	42	NON
MARITIME	KPOGAN	FH	KPOGAN vers AVEPOZO	305	OUI
MARITIME	KPOGAN2	FH	KPOGAN2 vers AVEPOZO2	305	OUI
MARITIME	KPOME	FH	KPOME - ABOBOMOOV	42	NON
MARITIME	KPONOU	FO	VERS DJIF-SAR08-01	10000	OUI
MARITIME	LAPAMPA	FO	VERS YOKO-SARM-01	10000	OUI
MARITIME	LAROCHE	FH	LAROCHE vers BENIGLATO	471	OUI
MARITIME	LEADERPRICE	FO	VERS AGOF-PE-02	10000	OUI
MARITIME	LEGBASSITO	FO	VERS AGOF-SAR08-02	1000	NON
MARITIME	LEGBASSITO3	FH	LEGBASSITO3 vers LEGBASSITO	305	OUI

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
MARITIME	LEGBASSOKPE-MOOV	FH	LEGBASSOKPE-MOOV vers ALINKA	305	OUI
MARITIME	LEO2000	FO	VERS AVED-PE-02	10000	OUI
MARITIME	LILIKOPE	FH	LILIKOPE vers AGBELOUVE	42	NON
MARITIME	LOGOGOME	FH	LOGOGOME vers KLEME	305	OUI
MARITIME	LOGOPE	FO	VERS TELE2-SAR08-01	10000	OUI
MARITIME	LOGOPE2	FH	LOGOPE2 vers AGOE	305	OUI
MARITIME	LOME2	FO	VERS HED1-SRa4-06	10000	OUI
MARITIME	LOME2000-MOOV	FH	LOME2000-MOOV vers FOIRE	305	OUI
MARITIME	LOME2-CENTRE	FH	LOME2-CENTRE vers HEDZRANAWOE	160	OUI
MARITIME	LOME-CENTRE	FO		20000	OUI
MARITIME	LONATO	FO	VERS SEMI-SAR08-01	10000	OUI
MARITIME	LYCEE	FO	VERS UNIV-P-01	1000	OUI
MARITIME	MASSEDA	FH	MASSEDA vers AVOUTOKPA	109	NON
MARITIME	MINAMADOU	FO	VERS CACO-SRa4-02	10000	OUI
MARITIME	MINAMADOU2	FH	MINAMADOU2 vers LOGOPE	305	OUI
MARITIME	MINISTERE	FO	VERS LOME-SR07-02	1000	OUI
MARITIME	MISSION-TOVE	FH	MISSION-TOVE vers LEGBASSITO	305	NON
MARITIME	MOBILE-ECOLE-DE-POLICE	FH	MOBILE-ECOLE-DE-POLICE vers DAVIE MOOV	42	NON
MARITIME	MOTOCROSS	FO	VERS HED1-SRa4-07	1000	NON
MARITIME	NETIME-MOOV	FH	NETIME-MOOV vers BEBIS	471	OUI
MARITIME	NOEPE	FH	NOEPE vers ZANGUERA	155	NON
MARITIME	NUKAFU	FO	VERS SOS-SAR08-01	10000	OUI
MARITIME	NUKAFU2	FO	VERS HGOM2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	NYEKONAKPOE1	FO	VERS KODJ-PE-01	1000	OUI
MARITIME	NYEKONAKPOE2	FO	VERS NKPE1-PE-01	1000	OUI
MARITIME	OLD-PRESIDENCE	FO	VERS TVT-PE-01	1000	OUI
MARITIME	PAL	FO	VERS PORT-SRa4-06	1000	NON
MARITIME	PALAIS-CONGRES	FO	VERS LONA-SAR08-01	10000	OUI
MARITIME	PORT	FO		20000	OUI
MARITIME	PORT3	FH	PORT3 vers PORT1	471	OUI
MARITIME	PORT-MOOV	FH	PORT-MOOV vers PORT1	471	OUI
MARITIME	PRESIDENCE	FO	VERS LOM2-SRa4-03	10000	OUI
MARITIME	RAFFINERIE	FH	RAFFINERIE vers KAGNIKOPE	305	OUI
MARITIME	SAGBADO	FO	VERS ADG2-SARM-01	10000	OUI
MARITIME	SAGBADO2	FO	VERS APED-SARM-01	10000	OUI
MARITIME	SAGBADO3	FH	SAGBADO3 vers SAGBADO	305	OUI
MARITIME	SAGBADO5	FH	SAGBADO5 vers SAGBADO2	305	OUI
MARITIME	SEGBE	FO	VERS SAGB1-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	SEGBE2	FH	SEGBE2 vers SAGBADO	425	OUI

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
MARITIME	SEGBE-MOOV	FH	SEGBE-MOOV vers SEGBE	305	OUI
MARITIME	SEGBE-VIETE	FH	SEGBE-VIETE vers SEGBE	305	OUI
MARITIME	SEMINAIRE	FO	VERS LOME-SRa8-11	10000	OUI
MARITIME	SEVAGAN	FH	SEVAGAN vers VOGAN2	42	NON
MARITIME	SIKAKONDJI	FH	SIKAKONDJI vers TABLIGBO 1	471	OUI
MARITIME	SIKPE-AFIDENYO	FH	SIKPE-AFIDENYO vers TOMETI	42	NON
MARITIME	SOGBOSSITO	FH	SOGBOSSITO vers AGOE	305	OUI
MARITIME	SOLIDARITE	FO	VERS ADEW-SAST-02	1000	OUI
MARITIME	SOS	FO	VERS HED1-SRa4-07	10000	OUI
MARITIME	SOTED	FO	VERS GBVIE-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	SOUZANETIME	FO	VERS ABOB-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	SOVIEPE	FO	VERS GKL1-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	STREBLER	FO	VERS DOUL-PE-01	1000	OUI
MARITIME	TABLIGBO	FH	TABLIGBO vers TABLIGBO 2	305	OUI
MARITIME	TABLIGBO-AKOUDOKPO	FH	TABLIGBO-AKOUDOKPO vers ANEHO1	305	OUI
MARITIME	TCHEKPO-DEVE	FH	TCHEKPO-DEVE vers GBATOPE	42	NON
MARITIME	TELESSOU	FO	VERS MARGO-SAR08-01	10000	OUI
MARITIME	TELESSOU2	FO	VERS GBON-SAR08-01	10000	OUI
MARITIME	TGT-IBS	FO	VERS GTA-SAST-04	1000	OUI
MARITIME	TOGBLEKOPE	FO	VERS DEMA2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	TOGO3000	FO	VERS CACO-SRa4-03	1000	OUI
MARITIME	TOGOTELECOM	FO	VERS LOME-PE-02	10000	OUI
MARITIME	T-OIL	FO	VERS PORT-SRa8-02	1000	OUI
MARITIME	TOKPLI	FH	TOKPLI vers TABLIGBO1	155	NON
MARITIME	TOMETI	FH	TOMETI vers TABLIGBO2	191	OUI
MARITIME	TOTSI	FO	VERS CACO-SRa4-04	1000	OUI
MARITIME	TOTSi2	FO	VERS GBLN-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	TOVEGAN	FH	TOVEGAN vers KEVE	42	NON
MARITIME	TSEKPO	FH	TSEKPO vers HAHOTOE1	305	OUI
MARITIME	TSEVIE	FO	VERS CACN-CORE-SR07-01	10000	NON
MARITIME	TSEVIE_AGENCE_SC	FH	TSEVIE_AGENCE_SC vers TSEVIE1	305	OUI
MARITIME	TSEVIE5-MOOV	FH	TSEVIE5-MOOV vers TSEVIE1	200	OUI
MARITIME	TSEVIE-KPALI	FH	TSEVIE-KPALI vers TSEVIE1	305	OUI
MARITIME	TSEVIE-TEKANYI	FH	TSEVIE-TEKANYI vers TSEVIE1	305	OUI
MARITIME	TVT	FO	VERS MSTE-PE-01	1000	OUI
MARITIME	UNIVERSITE	FO	VERS GBOS-PE-01	1000	OUI
MARITIME	UTB	FO	VERS OPRES-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	VAKPOSSITO	FO	VERS AGOF-PE-02	10000	OUI
MARITIME	VOATTIVE-MOOV	FH	VOATTIVE-MOOV vers AKOUMAPE	42	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
MARITIME	VOGAN	FH	VOGAN vers HOHOTOE1	305	OUI
MARITIME	VOGAN-AGBOPE	FH	VOGAN-AGBOPE vers ANEHO2	305	NON
MARITIME	WACEM	FH	WACEM vers TABLIGBO2	155	NON
MARITIME	WESSOME	FH	WESSOME vers LEO2000	305	OUI
MARITIME	WESSOME2	FH	WESSOME2 vers AVEDJI2	305	OUI
MARITIME	WOGBA-MOOV	FH	WOGBA-MOOV vers BADOUGBE	42	NON
MARITIME	WONYOME	FH	WONYOME vers YOKOE	305	OUI
MARITIME	WONYOME2	FH	WONYOME2 vers ADIDOGOME2	305	OUI
MARITIME	WOUGOMEDEKPO-MOOV	FH	WOUGOMEDEKPO-MOOV vers ZANGUERA	305	OUI
MARITIME	YOKOE	FO	VERS PAMP-SARM-01	10000	OUI
MARITIME	YOKOE2	FH	YOKOE2 vers LAPAMPA	305	OUI
MARITIME	YOTO-KOPE	FH	YOTO-KOPE vers AGBELOUVE	42	NON
MARITIME	ZANGUERA1	FO	VERS KLEM-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ZANGUERA2	FO	VERS ZANG1-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ZANGUERA-MOOV	FH	ZANGUERA-MOOV vers ZANGUERA2	305	OUI
MARITIME	ZANGUERA-PEAGE	FO	VERS ZANG-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ZOGBEDJI	FH	ZOGBEDJI vers KEGUE-STADE	472	OUI
MARITIME	ZONGO1	FO	VERS ZON2-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ZONGO2	FO	VERS TOGB-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ZOOTI	FH	D520ZOOTI vers ANFOIN	42	NON
MARITIME	ZOSSIME	FO	VERS CAGP-SARM-01	1000	OUI
MARITIME	ADJOGUIDI	FH	ADJOGUIDI vers ADETIKOPE2	600	OUI
MARITIME	ADZOVE	FH	ADZOVE vers DJADOUKOPE	600	OUI
MARITIME	AKEPEDO-PEAGE	FH	AKEPEDO-PEAGE vers ZANGUERA-PEAGE	600	OUI
MARITIME	ANFAME2	FH	ANFAME2 vers ANFAME	600	OUI
MARITIME	ANFAME3	FH	ANFAME3 vers ANFAME	600	OUI
MARITIME	ANYAVE	FH	ANYAVE vers ADETIKOPE3	600	OUI
MARITIME	ATIOME	FH	ATIOME vers AMEDENTA	400	OUI
MARITIME	BOCA	FH	BOCA vers HANOUKOPE	600	OUI
MARITIME	BOKPOKO	FH	BOKPOKO vers AMEDENTA	1000	OUI
MARITIME	DJAGBLE PERIPHERIE	FH	DJAGBLE PERIPHERIE vers DJAGBLE-AGODOME	400	OUI
MARITIME	ECOLE-DE-POLICE	FH	ECOLE-DE-POLICE vers DJADOUKOPE	600	OUI
MARITIME	FIDOKPUI2	FH	FIDOKPUI2 vers DICAME	600	OUI
MARITIME	FILO PARC	FH	FILO PARC vers GOLF CLUB	600	OUI
MARITIME	KELEGOUGAN3	FH	KELEGOUGAN3 vers KEGUE-STADE	300	OUI
MARITIME	MADJIKPETO	FH	MADJIKPETO vers LEGBASSITO	600	OUI
MARITIME	MEWEDE	FH	NANEGBE vers ZOSSIME	600	OUI
MARITIME	PIA2	FH	PIA2 vers ADETIKOPE	1000	OUI



REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
MARITIME	SEGBE3	FH	SEGBE3 vers KLEME	600	OUI
MARITIME	WOUGOMEDEKPO	FH	WOUGOMEDEKPO vers ZANGUERA2	600	OUI
MARITIME	ZONGO3	FH	ZONGO3 vers ZONGO2	600	OUI
MARITIME	NYITA	FH	NYITA vers AKOUMAPE	600	OUI
MARITIME	SEVEHO	FH	SEVEHO vers AKEPEDO-PEAGE	600	OUI
MARITIME	TSEVIE AGENCE	FH	TSEVIE AGENCE vers DAVIE	600	OUI
PLATEAUX	ACOLE	FH	AKABA vers ACOLE	85	NON
PLATEAUX	ADETA	FO	VERS KPAL-SAR08-01 RING 200	10000	OUI
PLATEAUX	ADANKA	FH	AGBONOU2 vers ADANKA	85	NON
PLATEAUX	TSEKO	FH	TSEKO vers ADETA	209	OUI
PLATEAUX	ADOUGBELAN	FH	AWAGOME vers ADOUGBELAN	42	NON
PLATEAUX	AFODJI	FH	IGBOLOUDJA vers AFODJI	20	NON
PLATEAUX	AFOLE	FH	OKE vers AFOLE	109	NON
PLATEAUX	AGADZA	FH	ZOGBEGAN vers AGADJA	20	NON
PLATEAUX	AGBATITOE	FH	NOTSE2 vers AGBATITOE	305	NON
PLATEAUX	AGBONOU	FO	VERS AGBO2-SRa8-02	1000	OUI
PLATEAUX	AGBONOU2	FO	VERS ATAKP-SAR08-01	10000	OUI
PLATEAUX	AGBONOU3-MOOV	FO	VERS AGBO2-SRa8-02	1000	OUI
PLATEAUX	AGOME-KOUTOUKPA	FH	TEMEDJA vers AGOME-KOUTOUKPA	42	NON
PLATEAUX	AGOTIME-ADAME	FH	AGOTIME-ADAME vers AGOU-GARE	42	NON
PLATEAUX	AGOTIME-ZOUKPE	FH	AGOTIME-ZOUKPE vers AGOTIME-ADAME	42	NON
PLATEAUX	AGOU	FH	AGOU vers KPALIME	42	NON
PLATEAUX	AGOU-GARE	FH	AGOU-GARE vers KPALIME2	200	OUI
PLATEAUX	AGOUKATI	FH	AGOUKATI vers AVETONOU	42	NON
PLATEAUX	AGOUNYOGBO	FH	AGOUNYOGBO vers TOVEATI	42	NON
PLATEAUX	AHASSOME	FH	TADO vers AHASSOME	20	NON
PLATEAUX	AKA	FH	KOUGNOHOU vers AKA	82	NON
PLATEAUX	AKABA	FH	TCHAREBAOU vers AKABA	85	NON
PLATEAUX	AKPARE	FH	AGBONOU1 vers AKPARE	63	NON
PLATEAUX	ALIKPODJI	FH	ALIKPODJI vers AGOU-GARE	42	NON
PLATEAUX	ALOKO-MOOV	FH	BADINKOPE vers ALOKO-MOOV	20	NON
PLATEAUX	AMLAME	FH	DJAMA vers AMLAME1	200	OUI
PLATEAUX	AMLAME-NDANIDA	FH	AMLAME1 vers AMLAME-NDANIDA	42	NON
PLATEAUX	AMOU-OBLO	FH	AMLAME1 vers AMOU-OBLO	42	NON
PLATEAUX	AMOUSSOUKOPE	FH	AMOUSSOUKOPE vers AGOU-GARE	42	NON
PLATEAUX	AMOUTCHOU	FH	DATCHA vers AMOUTCHOU	42	NON
PLATEAUX	ANIE	FO	VERS AGB2-SRa8-02	10000	NON
PLATEAUX	ANIE-KABLEKOPE	FH	ANIE2 vers ANIE-KABLEKOPE	42	NON
PLATEAUX	ANIE-LOSSOKOME	FH	ANIE1 vers ANIE-LOSSOKOME	42	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
PLATEAUX	ANIE-MISSION	FO	VERS ANIE1-SRa4-02	1000	OUI
PLATEAUX	ANIE-TCHIMTOYI	FO	VERS ANIE1-SRa4-02	1000	OUI
PLATEAUX	ASRAMA	FH	NOTSE1	82	NON
PLATEAUX	ASSAHOUN	FH	ASSAHOUN vers KEVE	155	NON
PLATEAUX	ATAKPAME	FO	VERS ADETA-SAR08-01	10000	OUI
PLATEAUX	ATAKPAME2	FH	AGBONOU2 vers ATAKPAME2	305	OUI
PLATEAUX	ATAKPAME-KAMINA	FH	AGBONOU2 vers ATAKPAME-KAMINA	305	OUI
PLATEAUX	ATALO	FH	AGBONOU1 vers ATALO	42	NON
PLATEAUX	ATCHINEDJI	FH	KOLOKOPE vers ATCHINEDJI	42	NON
PLATEAUX	AVETONOU	FH	AVETONOU vers AGOU-GARE	42	NON
PLATEAUX	AWAGOME	FO	VERS AGB2-SRa8-02	1000	OUI
PLATEAUX	AWOUNADJASSI	FH	AWOUNADJASSI vers DANYI	42	NON
PLATEAUX	BADINKOPE	FH	IGBOLOUDJA vers BADINKOPE	220	OUI
PLATEAUX	BADOU	FH	IGBEVE vers BADOU1	305	NON
PLATEAUX	BADOU-KESSIBO	FH	BADOU1 vers BADOU-KESSIBO	42	NON
PLATEAUX	BASSAN-KOPE	FH	ALOKO vers BASSANKOPE	42	NON
PLATEAUX	BODJE	FH	HAHOMEGBE vers BODJE	109	NON
PLATEAUX	BROUNFOU	FH	KOUGNOHOU vers BROUNFOU	20	NON
PLATEAUX	DANYI	FH	DANYI vers NDIGBE	155	NON
PLATEAUX	DANYI-ELAVAGNON	FH	DANYI-ELAVAGNON vers DANYI	155	NON
PLATEAUX	DANYI-KONTA	FH	DANYI-KONTA vers TOMEGBE	42	NON
PLATEAUX	DATCHA	FH	AGBONOU2 vers DATCHA	97	NON
PLATEAUX	DEVE	FH	KPELE vers DEVE	20	NON
PLATEAUX	DJEKLOE	FH	NOTSE2 vers DJOKLOE	42	NON
PLATEAUX	DJON-KOTORA	FH	KOUGNOHOU vers DJON-KOTORA	20	NON
PLATEAUX	ELAVAGNON	FH	ANIE1 vers ELAVAGNON	305	NON
PLATEAUX	ELAVAGNON-OKOUTAWAGA	FH	ELAVAGNON vers ELAVAGNON2	42	NON
PLATEAUX	GAME-AMOU	FH	ANIE1 vers GAME-AMOU	42	NON
PLATEAUX	GAOUGBLE	FH	NIAMTOUGOUKOPE vers GAOUGBLE	42	NON
PLATEAUX	GBADINKOUGNA	FH	ZOGBEGAN vers GBADINKOUGNA	20	NON
PLATEAUX	GBADJAHE	FH	ANIE3 vers GBADJAHE	20	NON
PLATEAUX	GBAGBADJAKOU	FH	OKE vers GBAGBADJAKOU	42	NON
PLATEAUX	GBOWLE-MOOV	FH	TETETOU vers GBOWLE	42	NON
PLATEAUX	GLEI	FO	VERS NOTS-SAR08-01 RING 200	10000	OUI
PLATEAUX	GLITO	FH	KPEKPLEME vers GLITTO	191	OUI
PLATEAUX	GNAMASSILA	FO	VERS NKOP-SARM-01	1000	OUI
PLATEAUX	GOUDEVE	FH	GOUDEVE vers ADETA	42	NON
PLATEAUX	HAHOMEGBE	FH	NOTSE1 vers HAHOMEGBE	109	NON
PLATEAUX	HAITO_MOOV	FH	KPEGNON vers HAITO-MOOV	42	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
PLATEAUX	HANYIGBA	FH	HANYIGBA vers KPALIME	42	NON
PLATEAUX	HIHEATRO	FH	DJAMA vers HIHEATRO	122	NON
PLATEAUX	HUILEHUI	FH	MADJAMAKOU vers HUILEHUI	85	NON
PLATEAUX	IGBEVE	FH	OUNABE vers IGBEVE	82	NON
PLATEAUX	IGBOLOUDJA	FH	MORETAN vers IGBOLOUDJA	305	OUI
PLATEAUX	ISATI	FH	MORETAN vers ISATI	42	NON
PLATEAUX	KABAGNI	FH	AKA vers KABAGNI	42	NON
PLATEAUX	KAMINA	FH	PALAKOKO vers KAMINA	42	NON
PLATEAUX	KAVE	FH	OKE vers KAVE	42	NON
PLATEAUX	KELEKPE	FH	AKPARE vers KELEKPE	42	NON
PLATEAUX	KESSIBO-WAWA	FH	BADOU2 vers KESSIBO	42	NON
PLATEAUX	KLABE-EFOUKPA	FH	KOUGNOHOU vers KLABE-EFOUKPA	42	NON
PLATEAUX	KOLOKOPE	FH	ANIE3 vers KOLOKOPE	42	NON
PLATEAUX	KOLO-MESSIWOBE	FH	KOLO-MESSIWOBE vers AVETONOU	42	NON
PLATEAUX	KOSSIKITI	FO	VERS AGB2-SRa8-01	1000	OUI
PLATEAUX	KOUGNOHOU	FH	IGBEVE vers KOUGNOHOU	305	OUI
PLATEAUX	KOUGNOHOU-DJOKOUME	FH	KOUGNOHOU vers KOUGNOHOU2	42	NON
PLATEAUX	KOUMA-BALA	FH	KOUMA-BALA vers KOUMA-KONDA	42	NON
PLATEAUX	KOUMA-KONDA	FH	KOUMA-KONDA vers KPALIME2	42	NON
PLATEAUX	KPADAPE	FH	KPADAPE vers TOVEATI	42	NON
PLATEAUX	KPALIME	FO	VERS KEV-SAR08-01 RING 200	10000	OUI
PLATEAUX	KPALIME2	FH	KPALIME2 vers KPALIME	678	OUI
PLATEAUX	KPALIME3	FH	KPALIME3 vers KPALIME	305	OUI
PLATEAUX	KPALIME4	FH	KPALIME4 vers KPALIME	305	OUI
PLATEAUX	KPALIME-HOTEL	FH	KPALIME-HOTEL vers KPALIME	42	NON
PLATEAUX	KPALIME-KPODJI	FH	KPALIME-KPODJI vers KPALIME	305	OUI
PLATEAUX	KPATEGAN	FH	GLEI vers KPATEGAN	42	NON
PLATEAUX	KPEGNON	FH	KPATEGAN vers KPEGNON	42	NON
PLATEAUX	KPEKPLEME	FH	NANGBETO vers KPEKPLEME	225	OUI
PLATEAUX	KPELE	FH	NOTSE1 vers KPELE	42	NON
PLATEAUX	KPELE-AGAVE	FH	KPELE-AGAVE vers KPELE-ELE	42	NON
PLATEAUX	KPELE-AKATA	FH	KPELE-AKATA vers KPALIME2	42	NON
PLATEAUX	KPELE-ELE	FH	KPELE-ELE vers AGOU	305	NON
PLATEAUX	KPESSI	FH	DOGOBLE vers KPESSI	42	NON
PLATEAUX	KPETCHIHOE	FH	TETETOU vers KPETCHIHOE	42	NON
PLATEAUX	KPETEBENE	FH	BADOU1 vers KPETEBENA	42	NON
PLATEAUX	KPOVE	FH	AGBATITOE vers KPOVE	42	NON
PLATEAUX	LAVIE	FH	LAVIE vers KPALIME2	42	NON
PLATEAUX	MADJAMAKOU	FH	ADANKA vers MADJAMAKOU	42	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
PLATEAUX	MANGOASSE-MOOV	FH	BADOU1 vers MANGOASSE-MOOV	42	NON
PLATEAUX	MORETAN	FH	ELAVAGNON vers MORETAN	85	NON
PLATEAUX	NANGBETO	FH	AGBONOU1 NANGBETO	200	OUI
PLATEAUX	NDIGBE	FH	NDIGBE vers AGOU	225	OUI
PLATEAUX	NIAMTOUGOU-KOPE	FO	VERS ANIE1-SRa4-02	1000	OUI
PLATEAUX	NOTSE	FH	NOTSE-GAPEDJI vers NOTSE1	161	OUI
PLATEAUX	NOTSE-BERCEAU	FH	NOTSE-GAPEDJI vers NOTSE-BERCEAU	155	NON
PLATEAUX	NOTSE-GAPEDJI	FO	VERS TSEV-SAR08-01	10000	OUI
PLATEAUX	NOTSE-KPEDOME	FH	NOTSE-GAPEDJI vers NOTSE KPEDOME	305	OUI
PLATEAUX	NOTSE-NAOLO	FH	NOTSE-GAPEDJI vers NOTSE-NAOLO	305	NON
PLATEAUX	NYILE	FH	AMOU-OBLO vers NYILE	20	NON
PLATEAUX	OFE_AGBEDJE	FH	MORETAN vers OFE AGBEDJE	63	NON
PLATEAUX	OGOOU-AKODESSEWA	FH	NANGBETO vers OGOU-AKODESSEWA	42	NON
PLATEAUX	OKE	FH	ELAVAGNON vers OKE	42	NON
PLATEAUX	OKOU	FH	OUNABE vers OKOU	42	NON
PLATEAUX	OTADI	FH	HIHEATRO vers OTADI	20	NON
PLATEAUX	OUNABE	FH	DJAMA vers OUNABE	205	OUI
PLATEAUX	OUNTIVOU	FH	KPEKPLEME vers OUNTIVOU	42	NON
PLATEAUX	PALAKOKO	FH	NIAMTOUGOUKOPE vers PALAKOKO	63	NON
PLATEAUX	PATATOUKOU	FH	AMLAME1 vers PATATOUKOU	42	NON
PLATEAUX	SALIGBE	FH	KPEKPLEME vers SALIGBE	20	NON
PLATEAUX	SAMA-KOPE	FH	ELAVAGNON vers SAMA-KOPE	42	NON
PLATEAUX	SEREBENE-MOOV	FH	KABAGNI vers SEREBENE	42	NON
PLATEAUX	SIYIME	FH	ASRAMA vers SIYIME	42	NON
PLATEAUX	TADO	FH	KPEKPLEME vers TADO	85	NON
PLATEAUX	TCHEKITA	FH	MORETAN vers TCHEKITA	89	NON
PLATEAUX	TCHINIGAN	FH	NOTSE1 vers TCHNIGAN	42	NON
PLATEAUX	TEMEDJA	FH	HIHEATRO vers TEMEDJA	42	NON
PLATEAUX	TETETOU	FH	ASRAMA vers TETETOU	109	NON
PLATEAUX	TINIPE	FH	TINIPE vers WETROPE	42	NON
PLATEAUX	TOHOU	FH	ASRAMA vers TOHOUN	109	NON
PLATEAUX	TOHOUN-DOUANE	FH	TOHOUN vers TOHOUN DOUANE	42	NON
PLATEAUX	TOMEGBE	FH	BADOU1 vers TOMEGBE	42	NON
PLATEAUX	TOVEATI	FH	TOVEATI vers KPALIME2	200	OUI
PLATEAUX	TSAVANYA	FH	TSAVANYA vers DANYI2	42	NON
PLATEAUX	WADANYI	FH	PALAKOKO vers WADANY	305	NON
PLATEAUX	WAHALA	FH	NOTSE1 vers WAHALA	305	NON
PLATEAUX	WAHALA-LAHE	FH	WAHALA vers WAHALA-LAHE	305	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
PLATEAUX	WETROPE-MOOV	FH	WETROPE vers DANYI2	42	NON
PLATEAUX	WONOUGBA	FH	WONOUGBA vers ALIKPODJI	155	NON
PLATEAUX	YANDA	FH	BADINKOPE vers YANDA	42	NON
PLATEAUX	YOKELE-MOOV	FH	YOKELE-MOOV vers KPALIME	305	OUI
PLATEAUX	ZIWONOU	FH	ZIWONOU vers KPALIME2	42	NON
PLATEAUX	ZOGBEGAN	FH	ZOGBEGAN vers IGBEVE	85	NON
PLATEAUX	ZOMAI-MOOV	FH	ZOMAI-MOOV vers KPALIME	305	OUI
PLATEAUX	ADANYIHOHOE	FH	ADANYIHOHOE vers TOHOUN	160	OUI
PLATEAUX	DOUME-MOOV	FH	DOUME-MOOV vers OKOU	160	OUI
PLATEAUX	EFFOUFAMI	FH	EFFOUFAMI vers ELAVAGNON	160	OUI
PLATEAUX	HIHEATRO2	FH	HIHEATRO2 vers HIHEATRO	300	OUI
PLATEAUX	IKOETCHONOU-MOOV	FH	IKOETCHONOU-MOOV vers ATAKPAME-KAMINA	160	NON
PLATEAUX	SASSANOU-MOOV	FH	SASSANOU-MOOV vers WETROPE-MOOV	160	OUI
SAVANES	AKPOSSOU	FH	AKPOSSOU vers MANGO1	42	NON
SAVANES	BAGRE	FH	BAGRE vers BORGOU	42	NON
SAVANES	BARKOSSI	FH	BARKOSSI vers BOMBOUAKA	75	NON
SAVANES	BIANKOURI-MOOV	FH	BIANKOURI-MOOV vers DONTOUGOU	42	NON
SAVANES	BOMBOUAKA	FO	VERS DAPA-SAR08-02	1000	OUI
SAVANES	BORGOU	FH	BORGOU vers NAKI-EST	42	NON
SAVANES	BOULOUGOU	FH	BOULOUGOU vers BARKOSSI	42	NON
SAVANES	BOUMONGA	FH	BOUMONGA vers DAPAONG COLLINE	150	NON
SAVANES	BOURJOUARE	FH	BOURJOUARE vers BORGOU	42	NON
SAVANES	CINKASSE	FO	VERS CIN2-SARM-01	1000	OUI
SAVANES	CINKASSE-BOUSSONGA	FO	VERS DAPA-PE-01	1000	OUI
SAVANES	CINKASSE-KOMOLOQS	FH	CINKASSE-KOMOLOQS vers CINKASSE BOUSSONGA	155	NON
SAVANES	CINKASSE-BOSCO	FH	CINKASSE-BOSCO vers CINKASSE BOUSSONGA	42	NON
SAVANES	CINKASSE-TOTAL	FH	CINKASSE-TOTAL vers CINKASSE BOUSSONGA	42	NON
SAVANES	DAPAONG	FO	VERS MANG-PE-01	1000	NON
SAVANES	DAPAONG-COLLINE	FH	DAPAONG-COLLINE vers DAPAONG	305	OUI
SAVANES	DAPAONG-KOMBOLOAGA	FH	DAPAONG-KOMBOLOAGA vers DAPAONG	42	NON
SAVANES	DAPAONG-LAMIREL	FH	DAPAONG-LAMIREL vers DAPAONG	254	OUI
SAVANES	DAPAONG-ZONGO	FH	DAPAONG-ZONGO vers DAPAONG	305	OUI
SAVANES	DJAKPAGA-MOOV	FH	DJAKPAGA-MOOV vers YEMBOUATE	42	NON
SAVANES	DJIYEGA	FH	DJIYEGA vers NAMOUDJOGA	42	NON
SAVANES	DONTOUGOU	FH	DONTOUGOU vers NASSABLE	42	NON
SAVANES	GALANGACHI	FH	GALANGACHI vers BARKOSSI	13	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
SAVANES	GANDO	FH	GANDO vers SABIEBOU	85	NON
SAVANES	GOULOUNGOUSSI	FH	GOULOUNGOUSSI vers CINKASSE	42	NON
SAVANES	KORBONGOU	FH	KORBONGOU vers NASSABLE	305	OUI
SAVANES	KOUDOUGOU	FH	KOUDOUGOU vers BARKOSSI	20	NON
SAVANES	KOUMBOG	FH	KOUMBOG vers KOUDOUGOU	20	NON
SAVANES	KOUMONGOU	FH	KOUMONGOU vers MANGO DOUANE	85	NON
SAVANES	KOUMONGOUKAN	FH	KOUMONGOUKAN vers MANGO DOUANE	42	NON
SAVANES	KOUNDJOUARE	FH	KOUNDJOUARE vers NAMOUDJOGA	155	NON
SAVANES	KOUNTONGUE	FH	KOUNTONGUE vers NASSABLE	160	OUI
SAVANES	LAMBOUNDI	FH	LAMBOUNDI vers OGARO	42	NON
SAVANES	LOKPARO	FH	LOKPARO vers BOMBOUAKA	42	NON
SAVANES	LOTOGOU	FH	LOTOGOU vers NIOUPOURMA	42	NON
SAVANES	MALAGOU	FH	MALAGOU vers NIOUPOURMA	42	NON
SAVANES	MANDOURI	FH	MANDOURI vers BORGOU	42	NON
SAVANES	MANGO	FO	VERS KANT-SAR08-02	10000	OUI
SAVANES	MANGO-DOUANE	FH	MANGO-DOUANE vers MANGO	305	OUI
SAVANES	MOGOU	FH	MOGOU vers TCHANWIEKOU	42	NON
SAVANES	NADJOUNDJI	FH	NADJOUNDJI vers NASSABLE	42	NON
SAVANES	NAKI-EST	FH	NAKI-EST vers PANA	42	NON
SAVANES	NAKI-OUEST	FH	NAKI-OUEST vers DONTUGOU	109	NON
SAVANES	NALI	FH	NALI vers KOUMONGOU	85	NON
SAVANES	NAMOUDJOGA	FH	NAMOUDJOGA vers DAPAONG	305	OUI
SAVANES	NANERGOU	FH	NANERGOU vers DONTUGOU	42	NON
SAVANES	NANGBENI	FH	NANGBENI vers BARKOSSI	42	NON
SAVANES	NANO	FH	NANO vers WORGOU	42	NON
SAVANES	NASSABLE	FH	NASSABLE vers DAPAONG	305	OUI
SAVANES	NASSIKOU	FH	NASSIKOU vers SAGBIEBOU	42	NON
SAVANES	NATARE	FH	NATARE vers NAMOUDJOGA	42	NON
SAVANES	NATIGOU	FH	NATIGOU vers NASSABLE	42	NON
SAVANES	NGAMBI	FH	NGAMBI vers NABLOUGOU	42	NON
SAVANES	NIOUPOURMA	FH	NIOUPOURMA vers LAMIREL	109	NON
SAVANES	OGARO	FH	OGARO vers NAKI-EST	42	NON
SAVANES	OSSACRE	FH	OSSACRE vers TAKPAMBA	42	NON
SAVANES	PANA	FH	PANA vers DAPAONG COLLINE	63	NON
SAVANES	PANSIERI	FH	PANSIERI vers BORGOU	42	NON
SAVANES	PAPRI	FH	PAPRI vers KORBONGOU	42	NON
SAVANES	PAYOKA	FH	PAYOKA vers AKPOSSOU	42	NON
SAVANES	PONIO	FH	PONIO vers KORBONGOU	42	NON
SAVANES	SABIEBOU	FH	SABIEBOU vers MANGO	51	NON

REGION	Nom	Type Transmission	LIAISONS / INTERFACES	Bande Passante (Mbps)	Disponibilité
SAVANES	SADORI	FH	SADORI vers MANGO DOUANE	42	NON
SAVANES	SAMNABA	FH	SAMNABA vers NADJOUNDI	42	NON
SAVANES	SISSIAK	FH	SISSIAK vers WORGOU	42	NON
SAVANES	TAKPAMBA	FH	TAKPAMBA vers KATCHAMBA	42	NON
SAVANES	TAKPAPIENI	FH	TAKPAPIENI vers NABLOUGOU	42	NON
SAVANES	TALONGUE	FH	TALONGUE vers DONTOUGOU	42	NON
SAVANES	TAMONGUE	FH	TAMONGUE vers TANDJOUARE	42	NON
SAVANES	TAMPIALIM	FH	TAMPIALIM vers LOTOGOU	42	NON
SAVANES	TANDJOUARE	FH	TANDJOUARE vers BOMBOUAKA	85	NON
SAVANES	TCHAMONGA	FH	TCHAMONGA vers MOGOU	42	NON
SAVANES	TCHANAGA	FH	TCHANAGA vers MANGO	425	NON
SAVANES	TCHANWIEKOU	FH	TCHANWIEKOU vers MANGO DOUANE	155	NON
SAVANES	TCHINMUL	FH	TCHINMUL vers TAMBOGA	42	NON
SAVANES	TIGOU	FH	TIGOU vers TANDJOUARE	42	NON
SAVANES	TIMBOU	FH	TIMBOU vers CINKASSE	109	NON
SAVANES	WORGOU	FH	WORGOU vers DAPAONG	155	NON
SAVANES	YAKLE	FH	YAKLE vers GANDO	111	NON
SAVANES	DAPAONG PRO	FH	DAPAONG PRO vers NASSABLE	600	NON
SAVANES	YEMBOUATE	FH	YEMBOUATE vers NASSABLE	42	NON

**ANNEXE C: LISTE DES TRANSMISSIONS NATIONALES ET INTERNATIONALES**

**C2. Boucles en fibre optique**

Togo Cellulaire ne dispose pas de boucle en fibre optique



## ANNEXE C: LISTE DES TRANSMISSIONS NATIONALES ET INTERNATIONALES

### C3. Liaisons internationales

Togo Cellulaire ne dispose pas de liaisons internationales.

## ANNEXE C: LISTE DES TRANSMISSIONS NATIONALES ET INTERNATIONALES

### C4. Liaisons internationales Internet

Togo Cellulaire ne dispose pas de liaisons internationales Internet.

ANNEXE D: LISTE DES ESPACES TECHNIQUES

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES EQUIPES	ESPACES DISPONIBLES (SURFACE TOTALE - SURFACE UTILISEE)
ATAKPAME	OGOUE	PLATEAU X	1,15428	6,36131	20 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
CACAVELLI	AGOE NYEVE	MARITIME	1,20083	6,20361	600 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
DAPAONG	TONE	SAVANES	0,20000	10,86083	20 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
HEDJRAWONE	GOLFE	MARITIME	1,21714	6,13734	600 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
KARA	KOZAH	KARA	1,17358	9,55022	600 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
LOME	GOLFE	MARITIME	1,22417	6,13333	600 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
PORT	GOLFE	MARITIME	1,27541	6,14436	600 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
SOKODE	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,21121	6,17928	20 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>

ANNEXE E: LISTE DES ESPACES PYLONES

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONILBES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
ADJENGRE	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,02194	8,67250	1,7	68
AFATCHALAKOPE	TCHAMBA	CENTRALE	1,30006	8,45447	6,1	52
AFEMKABYE	TCHAMBA	CENTRALE	1,51722	9,13678	4,1	52
AGBANDI	BLITTA	CENTRALE	1,13611	8,23306	5,9	52
AGBANSIKITI	TCHAMBA	CENTRALE	1,61788	8,76200	7,9	52
AGOULOUE	TCHAOUJJO	CENTRALE	1,32006	9,12625	1,1	52
ALEHERIDE	TCHAOUJJO	CENTRALE	1,19819	9,20217	11,1	52
ALIBI1	TCHAMBA	CENTRALE	1,41669	8,93458	4,1	52
ALIBI2	TCHAMBA	CENTRALE	1,30378	8,97145	4,1	52
AMAOUDE	TCHAOUJJO	CENTRALE	1,15741	9,13960	3,8	52
AOUDA	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,05119	8,73069	1,1	52
AOU-MONO	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,22711	8,70232	6,87	48
ASSOKOKO	BLITTA	CENTRALE	0,67667	8,01669	5,9	64
BAGO	TCHAMBA	CENTRALE	1,40394	8,51669	2,9	52
BALANKA	TCHAMBA	CENTRALE	1,60711	8,87286	5,9	52
BLITTA	BLITTA	CENTRALE	1,01056	8,34222	4,7	56
BLITTA-GARE	BLITTA	CENTRALE	0,97936	8,32425	0	24
Bonangana	TCHAOUJJO	CENTRALE	1,26633	8,87483	7,36	48
BOWOUNDA	TCHAOUJJO	CENTRALE	1,24731	9,04044	6,1	52
DANTCHO	TCHAMBA	CENTRALE	1,48482	8,99918	6,87	38
DJARKPAGAN	MO	CENTRALE	0,56278	8,78167	1,1	52
DJARKPANGA-PREFECTURE	PLAINE DE MO	CENTRALE	0,57052	8,78907	7,93	38
DOGOBLE	BLITTA	CENTRALE	1,16953	8,03072	11,1	54
FAZAO	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,77569	8,69556	5,9	52
GOUBI	TCHAMBA	CENTRALE	1,46056	8,65108	1,1	44
HEZOUDE	TCHAMBA	CENTRALE	1,47478	8,72158	5,9	52
KAMBOLI	TCHAMBA	CENTRALE	1,58278	8,75417	2,9	52
KANIAMBOUA	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,00625	8,61544	2,6	34
KASSIKADE	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,22372	8,60806	5,8	52
KAZABOUA	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,09061	8,42789	4,1	44
KITANGOULI	TCHAMBA	CENTRALE	1,39998	8,86278	6,87	48
KOUI	BLITTA	CENTRALE	0,72222	8,25775	7,36	58
KOULOUMI	TCHAMBA	CENTRALE	1,51836	8,94953	1,4	52
KOUMONIADE	TCHAOUJJO	CENTRALE	1,13314	9,06119	11,1	52
KOUSSOUMTOU	TCHAMBA	CENTRALE	1,51944	8,83472	3,2	52
KPARATAO	TCHAOUJJO	CENTRALE	1,20167	8,94931	0,8	42
KPAZA	TCHAOUJJO	CENTRALE	1,32305	9,22366	1,1	52
KRIKRI	TCHAMBA	CENTRALE	1,41728	9,20753	5,3	49

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
LAMATESSI	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,07617	8,82953	4,4	58
LANGABOU	BLITTA	CENTRALE	1,13125	8,11653	3,2	64
LEDIYO	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,18680	8,84767	6,87	48
MELAMBOUA	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,94136	8,68203	2,9	52
MEWEDE	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,89986	8,68708	5,7	60
NKENGBE	BLITTA	CENTRALE	0,76975	8,12597	4	52
NTCHOUROU	TCHAMBA	CENTRALE	1,57597	9,00825	4,5	52
PAGALAGARE	BLITTA	CENTRALE	0,97531	8,17892	5	72
PAGALAMINE	BLITTA	CENTRALE	0,83333	8,20000	12,9	42
PAGALA-VILLAGE	BLITTA	CENTRALE	0,88530	8,21184	7,72	48
PASSOUA	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,29615	9,05302	4,1	52
SADA	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,27378	8,76603	5,5	52
SAGBADAI	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,07325	9,06247	5,3	52
SAMA12	TCHAMBA	CENTRALE	1,36544	8,41508	6,87	48
SOKODE	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,21121	6,17928	0,8	88
SOKODE2	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,14150	9,00136	0	34
SOKODE3	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,14597	8,98317	1,1	34
SOKODE4	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,16769	8,97214	1,1	44
SOKODE6	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,12508	8,99731	4,1	52
SOKODE-KPANGALAM	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,12382	9,01193	7,93	30
SOTOUBOUA	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,22117	6,15204	0,7	96
SOTOUBOUA2	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,96844	8,54747	3,8	34
SOTOUBOUA-SONDE	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,96966	8,56319	7,93	30
TADJAN	BLITTA	CENTRALE	0,81684	8,21956	3,5	54
TCHALO	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,10522	8,91889	4,1	58
TCHAMBA1	TCHAMBA	CENTRALE	1,41450	9,01475	3,4	52
TCHAMBA2	TCHAMBA	CENTRALE	1,41647	9,05192	3,4	52
TCHAREBAWOU	BLITTA	CENTRALE	1,02190	8,05244	3,5	52
TCHEBEBE	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,98831	8,43378	4,1	64
TCHIMBERI	TCHAOU DJO	CENTRALE	1,39793	9,29582	7,72	48
TCHOIDE	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,09631	8,50181	10,8	46
TIGBADA	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,98275	8,47939	4,1	52
TINDJASSE	MO	CENTRALE	0,45450	8,63167	4,1	64
TITIGBE	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,09781	8,61119	4,5	46
WARAGNI	BLITTA	CENTRALE	1,02900	8,26983	6,1	52
WELLY	BLITTA	CENTRALE	0,88514	8,07036	6,1	52
YALOUMBE	BLITTA	CENTRALE	1,08139	8,30650	4,1	52
YEGUE	BLITTA	CENTRALE	0,66686	8,18467	4,1	64

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
ADJAMGBADE	KOZAH	KARA	1,14083	9,47438	4,1	58
ALEDJO	ASSOLI	KARA	1,20393	9,25042	0,2	177
ATALOUTE	KERAN	KARA	0,94278	9,94278	5,9	58
ATEDA	KOZAH	KARA	1,20858	9,50975	5,9	34
AWANDJELO	KOZAH	KARA	1,21408	9,44039	5,9	34
BAFILO	ASSOLI	KARA	1,24797	9,34778	0	44
BAGA	DOUFELGOU	KARA	1,09722	9,80264	5,9	34
BAGHAN	BASSAR	KARA	0,69667	9,06194	5,9	52
BANJELI	BASSAR	KARA	0,62287	9,42523	2,4	60
BAPURE	BASSAR	KARA	0,60931	9,52944	5,6	58
BASSAR	BASSAR	KARA	1,14061	8,99169	2	52
BASSAR2	BASSAR	KARA	0,76911	9,26236	5,6	55
BASSAR3	BASSAR	KARA	0,78422	9,27314	5,6	52
BEBEDA	KOZAH	KARA	1,07300	9,40992	5,9	52
BIDJANDE	DOUFELGOU	KARA	0,91635	9,67370	6,87	48
BITCHABE	BASSAR	KARA	0,58028	9,32306	5,9	52
BOHOU	KOZAH	KARA	1,15761	9,60136	2,9	52
BOUGABOU	BASSAR	KARA	0,85286	9,20214	5,9	52
BROUKOU	DOUFELGOU	KARA	0,91942	9,73956	5,9	64
DAOUDE	ASSOLI	KARA	0,01689	11,08121	5,9	58
DEFALE_HAUT	DOUFELGOU	KARA	1,09389	9,85000	3,7	64
DIMORE	BASSAR	KARA	0,60411	9,20074	1,1	52
DJAMDE	KOZAH	KARA	1,03360	9,50891	1,1	64
FARENDE	BINAH	KARA	1,24036	9,73000	5,9	58
GOULBI	KERAN	KARA	1,08113	10,04178	7,72	48
GUERIN-KOUKA	DANKPEN	KARA	0,61472	9,68083	1,5	52
GUERIN-KOUKA2	DANKPEN	KARA	0,62422	9,68783	4,5	52
HELOTA	KERAN	KARA	0,77173	9,93075	5,6	58
IBOBO	DANKPEN	KARA	0,49464	9,50689	5,9	58
KABOU	BASSAR	KARA	0,81611	9,45889	1,4	64
KADJALA	KERAN	KARA	0,97472	9,80556	5,9	58
KADOGOU	DANKPEN	KARA	0,41957	9,89482	7,36	48
KANTE	KERAN	KARA	1,04681	9,95450	0,4	34
KARA_DONGOYO	KOZAH	KARA	1,18178	9,54150	0,4	34
KARA3	KOZAH	KARA	1,21131	9,54342	0,8	34
KARA-BOSCO	KOZAH	KARA	1,18004	9,52654	7,93	30
KARACENTRAL	KOZAH	KARA	1,17358	9,55022	0,8	52
KARAFH	KOZAH	KARA	1,17389	9,55056	0,7	42
KARA-SOS	KOZAH	KARA	1,21894	9,55859	7,93	30

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
KARA-SUD	KOZAH	KARA	1,20300	9,52800	0,7	42
KARA-TCHINTCHINDA	KOZAH	KARA	1,20720	9,54910	7,93	30
KATCHAMBA	DANKPEN	KARA	0,53386	9,88669	4,1	52
KETAWO	BINAH	KARA	1,31556	9,67111	3,2	52
KETAWO2	BINAH	KARA	1,30328	9,65380	0,8	34
KIDJABOUM	DANKPEN	KARA	0,46343	9,78075	5,9	52
KLOUKPON	DANKPEN	KARA	0,31462	9,49442	7,36	48
KOUBOUABOU	DANKPEN	KARA	0,54385	9,59343	7,36	48
KOULFIEKOU	DANKPEN	KARA	0,39775	9,99422	3,8	52
KOUMEA	KOZAH	KARA	1,18655	9,70657	5,9	52
KOUMONDE	ASSOLI	KARA	1,23397	9,30942	10,8	44
KOUTCHITCHEOU	DANKPEN	KARA	0,77503	9,60200	6,87	48
KPESSIDE	KERAN	KARA	0,91744	10,06372	3,8	52
KPETAB	DANKPEN	KARA	0,35721	9,72103	7,36	58
KPINDI	KOZAH	KARA	1,37419	9,47238	7,36	48
LABARKOUTA	KERAN	KARA	0,66647	9,95642	7,36	48
LAMA	KOZAH	KARA	1,18456	9,58508	2,9	42
LANDA	KOZAH	KARA	1,29489	9,49111	3,8	52
LASSA	KOZAH	KARA	1,23178	9,57275	4,7	61
MALFAKASSA	BASSAR	KARA	0,97139	9,17681	3,2	52
MANGA	BASSAR	KARA	0,69206	9,56431	10,8	54
MASSEDENA	DOUFELGOU	KARA	1,27705	9,95245	4,1	52
NABOULGOU	KERAN	KARA	0,86028	10,13972	10,2	52
NADOBA	KERAN	KARA	1,07847	10,14305	3,2	64
NAMON	DANKPEN	KARA	0,81066	9,72645	4,1	52
NAMPOCH	DANKPEN	KARA	0,62493	9,77036	7,72	48
NANDJOUTA	DANKPEN	KARA	0,41194	9,58850	4,1	64
NATCHANGOU	KERAN	KARA	1,00014	9,99867	4,1	54
NATCHITIKPI	DANKPEN	KARA	0,74075	9,69319	4,1	62
NATIPONI	KERAN	KARA	0,94399	10,17163	7,36	58
NIAMTOUGOU	DOUFELGOU	KARA	1,11994	9,73353	0,1	32
NIAMTOUGOU-KANTAMBOLI	DOUFELGOU	KARA	1,11259	9,77496	7,93	30
OSSACRE	KERAN	KARA	0,72075	10,07717	5,6	52
PAGOUDA	BINAH	KARA	1,32590	9,74550	5,9	64
PAGOUDA-KAGNISSI	BINAH	KARA	1,32853	9,76142	7,93	38
PYA	KOZAH	KARA	1,16333	9,65972	2,5	24
PYAKADJIKA	KOZAH	KARA	1,16356	9,65961	0	24



LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
SANDA	BASSAR	KARA	0,93775	9,47733	5,3	64
SARAKAWA	KOZAH	KARA	0,98889	9,62542	5,6	52
SIOU	DOUFELGOU	KARA	1,19889	9,83472	0	46
SIRKA	BINAH	KARA	1,33567	9,55969	0,8	52
SOLA	BINAH	KARA	1,34670	9,90510	4,1	54
SOUDOU	ASSOLI	KARA	1,33558	9,35569	4,1	44
SOUMBOU	KOZAH	KARA	1,21047	9,47469	3,8	42
SOUMDINA	KOZAH	KARA	1,21217	9,66508	4,1	62
SOUMDINAKAWA	BASSAR	KARA	0,97756	9,48403	6,1	62
TAKPAMBA	KERAN	KARA	0,58250	9,96944	16,1	64
TCHANOURO	ASSOLI	KARA	1,27117	9,35439	11,1	44
TCHAPOSSI	BASSAR	KARA	0,61372	9,05872	6,87	58
TCHARE	KOZAH	KARA	1,18681	9,66065	4,1	42
TCHATCHAMINADE	BASSAR	KARA	0,90850	9,29917	11,1	52
TCHITCHAO1	KOZAH	KARA	1,14639	9,61994	3,8	52
TCHOGOUMA	ASSOLI	KARA	1,14073	9,34130	7,72	48
TCHORE	DOUFELGOU	KARA	1,01938	9,84681	7,72	48
TOMDE	KOZAH	KARA	1,20725	9,56922	0,8	34
TOMDE2	KOZAH	KARA	1,20561	9,55597	2,9	32
ABLOGAME	GOLFE	MARITIME	1,25754	6,13644	0,5	24
ADAKPAME	GOLFE	MARITIME	1,29520	6,17626	1,1	27
ADAMAVO	GOLFE	MARITIME	1,31609	6,17099	1,1	27
ADAMAVO2	GOLFE	MARITIME	1,30316	6,17041	1,1	24
ADETIKOPE	AGOE NYIVE	MARITIME	0,70791	7,12440	0	52
ADETIKOPE2	AGOE NYIVE	MARITIME	1,23128	6,30606	1,1	46
ADETIKOPE- KLADJEME	AGOE	MARITIME	1,24366	6,31416	7,93	30
ADEWI	GOLFE	MARITIME	1,22076	6,15959	0	24
ADIDOGOME1	GOLFE	MARITIME	1,17392	6,17897	0	41
ADIDOGOME2	GOLFE	MARITIME	1,15315	6,19359	0	34
ADIDOGOME3	GOLFE	MARITIME	1,17851	6,17669	1,1	41
ADJOGUIDI	GOLFE	MARITIME	1,44943	6,51008	1,7	35
ADJOUGBA	AGOE NYEVE	MARITIME	1,21912	6,22538	0	24
ADZOVE		MARITIME	1,38471	6,59596	5,1	32
AEROPORT	GOLFE	MARITIME	1,26810	6,17791	0	24
AFAGNAN	BAS MONO	MARITIME	1,61592	6,49075	4,1	54
AFIDENYIGBA	LACS	MARITIME	1,39033	6,18501	0	52
AFLAOGAKLI	GOLFE	MARITIME	1,39033	6,18501	0	27
AFLAOGAKLI2	GOLFE	MARITIME	1,19972	6,18347	1,1	27

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
AGBALE	GOLFE	MARITIME	1,19507	6,19334	4,1	27
AGBALEPEDO2	GOLFE	MARITIME	1,19356	6,20039	0	27
AGBELOUVE	ZIO	MARITIME	1,15594	7,06733	0	52
AGBODANKOPE	LACS	MARITIME	1,41944	6,19718	1,1	34
AGBODJEKOPE	ZIO	MARITIME	1,02222	6,83481	1,1	52
AGBODRAFO	LACS	MARITIME	1,48722	6,21271	6,6	27
AGODEKE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,36314	6,17753	0,7	27
AGOE_DEMAKPOE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,20199	6,23630	0,4	27
AGOEFIR	AGOE NYEVE	MARITIME	1,18473	6,24251	0	41
AGOEGAN	LACS	MARITIME	1,68058	6,26342	2,9	37
AGOESEMINAIRE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,19429	6,21758	0	24
AGOESHELL	AGOE NYEVE	MARITIME	1,21356	6,22005	0	27
AGOME-GLOZOU	BAS MONO	MARITIME	1,66818	6,58661	4,5	27
AGOTRANS	GOLFE	MARITIME	1,26585	6,13879	0	27
AHADJI-KPOTA	GOLFE	MARITIME	1,29143	6,15451	0	27
AHEPE	YOTO	MARITIME	1,39778	6,61264	1,1	44
AKEPE	AVE	MARITIME	1,05668	6,24282	7,36	33
AKEPEDO-PEAGE	GOLFE	MARITIME	1,05668	6,24282	7,1	35
AKLAKOU	LACS	MARITIME	1,70431	6,32917	4,1	64
AKODESSEWA	GOLFE	MARITIME	1,26659	6,15127	1,1	24
AKOUMAPE	VO	MARITIME	1,45149	6,38654	1,1	37
ALINKA	AGOE NYEVE	MARITIME	1,18189	6,25825	1,1	34
ALINKA2	AGOE	MARITIME	1,18731	6,26712	7,93	34
ALOKOEGBE	ZIO	MARITIME	1,08859	6,44710	5,9	52
AMADAHOME2	GOLFE	MARITIME	1,14722	6,20333	2,9	24
AMANDAHOME	GOLFE	MARITIME	1,16203	6,20835	1,1	27
AMEDENTA	AGOE NYEVE	MARITIME	1,14136	6,24739	1,1	34
AMEGNRAN	VO	MARITIME	1,56425	6,48194	1,1	42
ANEHO	LACS	MARITIME	1,17356	7,37044	0,2	27
ANEHO2	LACS	MARITIME	1,58236	6,23089	0,8	64
ANEHO3	LACS	MARITIME	1,61531	6,23533	1,1	32
ANEHO-YESUVITO	LACS	MARITIME	1,60945	6,23687	7,93	30
ANFAME	GOLFE	MARITIME	1,27227	6,15916	0,7	27
ANFAME2	GOLFE	MARITIME	1,33497	6,55536	1,1	25
ANFOIN	LACS	MARITIME	1,61028	6,34778	2,9	42
ANOME	GOLFE	MARITIME	1,18528	6,21033	0,5	27
ANYAVE	GOLFE	MARITIME	1,18528	6,21033	2,9	60
APEDOKOE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,12755	6,20380	1,1	24
ASSIYEYE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,19281	6,23052	0,4	24

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
ATIKOLOE	ZIO	MARITIME	0,98548	6,76801	6,87	48
ATIOME	GOLFE	MARITIME	1,23562	6,76801	3,5	45
ATTIEGOU	GOLFE	MARITIME	1,26135	6,20288	0	24
AVEDJE	ZIO	MARITIME	1,23839	6,67089	12,9	52
AVEDJI	GOLFE	MARITIME	1,23839	6,67089	12,9	34
AVEDJI2	GOLFE	MARITIME	1,17551	6,20706	2,9	24
AVENOU	GOLFE	MARITIME	1,19078	6,17528	2,9	27
AVEPOZO	GOLFE	MARITIME	1,35407	6,17948	2,9	24
AVOUTOKPA	BAS MONO	MARITIME	1,65133	6,40006	5,9	24
BADJA	AVE	MARITIME	0,98469	6,37217	15	52
BADOUGBE	VO	MARITIME	1,51442	6,23958	2,9	52
BAGUIDA	GOLFE	MARITIME	0,71878	10,88339	0	41
BAGUIDA2	GOLFE	MARITIME	1,32268	6,17546	2,9	24
BAGUIDA3	GOLFE	MARITIME	1,33825	6,17614	2,9	27
BATOUME	AVE	MARITIME	0,76264	6,47456	5,6	27
BE_KPOTA	GOLFE	MARITIME	1,25870	6,15552	5,6	27
BEBISS	GOLFE	MARITIME	1,23799	6,13508	0	34
BECHATEAU	GOLFE	MARITIME	1,24565	6,14073	0	28
BE-KPOTA2	GOLFE	MARITIME	1,26044	6,16464	4,5	34
BENIGLATO	GOLFE	MARITIME	1,23250	6,13006	0	34
CACAVELLI	AGOE NYEVE	MARITIME	0,67772	7,73017	10,4	72
CASSABLANCA	GOLFE	MARITIME	1,20326	6,15852	0,4	24
CERFER	GOLFE	MARITIME	1,24215	6,16298	0	24
Dagbati	VO	MARITIME	1,50358	6,48144	2,9	27
DALAVE	ZIO	MARITIME	1,25211	6,38275	5,9	52
DALIME	AGOE NYEVE	MARITIME	1,15592	6,22694	2,9	27
DAVIE	ZIO	MARITIME	1,20545	6,39668	2,6	37
DEMAKPOE2	AGOE NYEVE	MARITIME	1,19794	6,24421	0,8	24
DEMAKPOE3	AGOE NYEVE	MARITIME	1,19409	6,23971	2,9	24
DIDJOLE	GOLFE	MARITIME	1,38861	6,87167	0	24
DIDJOLE2	GOLFE	MARITIME	1,19975	6,17731	2,9	24
DJADOUKOPE	AGOE	MARITIME	1,21551	6,34462	7,93	38
DJAGBLE	ZIO	MARITIME	1,28118	6,25157	2,9	44
DJAGBLE-AGODOME	ZIO	MARITIME	1,28924	6,24399	7,93	30
DJAGBLE-PERIPHERIQUE	ZIO	MARITIME	1,50359	6,40883	7,6	32
DJIFAKPOTA	GOLFE	MARITIME	1,27211	6,16829	1,1	24
DOGBEAVOU	GOLFE	MARITIME	1,21187	6,15387	0,9	27
DOULASSAME	GOLFE	MARITIME	1,23030	6,14635	0	24

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
DZETA	LACS	MARITIME	1,73206	6,27311	4,5	27
ECOLE DE POLICE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,36961	6,62333	2,9	25
ETAT MAJOR	AGOE NYEVE	MARITIME	1,21280	6,14635	8,7	34
ETAT-MAJOR	AGOE NYIVE	MARITIME	1,21293	6,20963	1,1	32
FIDOKPUI2	AGOE NYIVE	MARITIME	1,38051	6,42414	2,2	30
FIL O PARC	AGOE NYIVE	MARITIME	1,35003	6,39819	8,5	30
FOIRE TOGO 2000	GOLFE	MARITIME	1,25624	6,18753	5,9	27
GAME	ZIO	MARITIME	1,17550	6,75039	4,1	52
GAPE	ZIO	MARITIME	1,09821	6,60063	4,1	52
GAPE-ALOYI	ZIO	MARITIME	1,00031	6,65044	4,1	27
GAPE-ATCHANVE	ZIO	MARITIME	0,99681	6,58336	7,93	38
GAPEKPEDI	ZIO	MARITIME	1,00804	6,53749	4	52
GATI-AGODOU	ZIO	MARITIME	1,31648	6,50161	7,65	48
GBADAGO	GOLFE	MARITIME	1,21589	6,14793	0,4	27
GBATOPE	ZIO	MARITIME	1,26942	6,45300	12,9	27
GBENYEDJI	GOLFE	MARITIME	1,25694	6,14640	0	34
GBLINKOME	GOLFE	MARITIME	1,17676	6,18773	0,1	24
GBONVE	GOLFE	MARITIME	1,18392	6,21344	2,9	24
GBOSSIME	GOLFE	MARITIME	1,20883	6,16056	0,9	24
GBOTO	YOTO	MARITIME	1,53721	6,67084	2,9	52
GBOTO-KOSSIDAME	YOTO	MARITIME	1,48049	6,68367	7,72	48
GTA	GOLFE	MARITIME	1,21118	6,19217	0	34
HAHOTOE	VO	MARITIME	1,02464	6,93072	4,4	52
HAHOTOE2	VO	MARITIME	1,41342	6,36947	2,9	52
HANOUKOPE	GOLFE	MARITIME	1,21714	6,13734	0	24
HAVE	ZIO	MARITIME	1,25846	6,50041	7,93	48
HEDJRANAWOE	GOLFE	MARITIME	1,21714	6,13734	0	44
HEDJRANAWOE2	GOLFE	MARITIME	1,24123	6,19030	0	27
HEDJRANAWOE4	GOLFE	MARITIME	1,24842	6,18336	13	24
HEDZRANAWOE3	GOLFE	MARITIME	1,23629	6,18211	2,9	42
HOUNTIGOME	GOLFE	MARITIME	1,24670	6,17686	0,7	27
KAGNIKOPE	GOLFE	MARITIME	1,29354	6,16402	0	24
KAGOME	GOLFE	MARITIME	1,27779	6,17253	0	28
KEGUE	GOLFE	MARITIME	1,13878	9,01493	0	34
KEGUE_STADE	GOLFE	MARITIME	1,23296	6,19730	4,5	34
KEGUE2	GOLFE	MARITIME	1,24675	6,19942	0,4	34
KELEGOUGAN	AGOE NYEVE	MARITIME	1,23561	6,22221	0,8	34
KELEGOUGAN3	AGOE NYEVE	MARITIME	1,42160	6,36605	0,1	30

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
KEVE	AVE	MARITIME	0,92503	6,43653	3,2	52
KLEME	AGOE NYEVE	MARITIME	1,14181	6,21223	1,1	34
KLIKAME	GOLFE	MARITIME	1,20658	6,17278	2,9	24
KODJOVIAKOPE	GOLFE	MARITIME	1,20381	6,11886	0	24
KODOME1	GOLFE	MARITIME	1,20350	6,13981	-1	27
KODOME2	GOLFE	MARITIME	1,20264	6,14425	2,9	27
KOUDASSI	AVE	MARITIME	0,86660	6,62457	7,6	52
KOUVE	YOTO	MARITIME	1,40871	6,66805	5,3	52
KOVE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,16745	6,24441	3,8	34
KPEME	LACS	MARITIME	1,51025	6,21736	0,8	27
KPETSOU	BAS MONO	MARITIME	1,57669	6,51948	7,93	38
KPEVEGO	ZIO	MARITIME	1,18383	6,61583	2,3	27
KPOGAN	GOLFE	MARITIME	1,38206	6,19508	2,9	34
KPOME	ZIO	MARITIME	1,36219	6,29053	3,5	54
KPONOU	AGOE NYEVE	MARITIME	1,28925	6,16949	2,9	24
LANKOUVI	AGOE	MARITIME	1,14022	6,18000	7,72	24
LAPAIX	GOLFE	MARITIME	1,24464	6,13214	7,93	24
LEADERPRICE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,20005	6,22528	2,6	24
LEGBASSITO	AGOE NYEVE	MARITIME	1,15806	6,26591	3,4	52
LEO2000	AGOE NYEVE	MARITIME	1,17386	6,21386	0,8	27
LILIKOPE	ZIO	MARITIME	1,18742	6,56719	0,5	37
LOGOPE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,18742	6,56719	0,4	34
LOGOPE2	AGOE NYEVE	MARITIME	1,17910	6,23668	2	34
LOME_CENTRE	GOLFE	MARITIME	1,22421	6,13346	0,5	27
LOME2	GOLFE	MARITIME	1,22413	6,17742	0,4	34
LYCEE	GOLFE	MARITIME	1,22861	6,15303	0,6	34
MADJIKPETO	GOLFE	MARITIME	1,24906	6,45147	4	30
MASSEDA	BAS MONO	MARITIME	1,67139	6,44611	3,8	55
MINAMADOU	AGOE NYEVE	MARITIME	1,18611	6,22431	2,9	34
MISSIONTOVE	ZIO	MARITIME	1,11470	6,33516	3,5	54
MOTOCROSS	AGOE NYEVE	MARITIME	1,21708	6,23278	1,1	27
NOEPE	AVE	MARITIME	1,02828	6,27230	5,6	52
NUKAFU	GOLFE	MARITIME	1,23358	6,15662	0,1	27
NUKAFU2	GOLFE	MARITIME	1,23289	6,16642	2,9	27
NYEKONAKPOE1	GOLFE	MARITIME	1,20015	6,12120	0,8	24
NYEKONAKPOE2	GOLFE	MARITIME	1,20264	6,13033	0,8	24
NYITA	GOLFE	MARITIME	1,75087	6,75013	5,5	60
PORT1	GOLFE	MARITIME	1,27541	6,14436	13,4	42
PRESIDENCE	GOLFE	MARITIME	1,22156	6,19371	2,5	34

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
SAGBADO	GOLFE	MARITIME	1,07325	9,06247	5,3	34
SAGBADO2	GOLFE	MARITIME	1,13686	6,18978	4,5	34
SALT	GOLFE	MARITIME	1,25072	6,16778	0,5	27
SEGBE-VIETE	GOLFE	MARITIME	1,10274	6,19053	7,93	24
SEMINAIRE	GOLFE	MARITIME	1,20881	6,14933	0,8	34
SEVAGAN	VO	MARITIME	1,43011	6,29467	4,1	52
SIKA-KONDJI	YOTO	MARITIME	1,58344	6,63261	4,1	27
SOLIDARITE	GOLFE	MARITIME	1,20709	6,15499	1,1	27
SOS	GOLFE	MARITIME	1,22617	6,16508	0	24
SOVIEPE	GOLFE	MARITIME	1,18139	6,17801	0,7	27
TABLIGBO	YOTO	MARITIME	1,23960	6,14866	2	27
TABLIGBO2	YOTO	MARITIME	1,49089	6,58467	5,6	54
TCHEKPO-DEVE	YOTO	MARITIME	1,37228	6,47903	7,93	48
TELESSOU	AGOE NYEVE	MARITIME	1,17313	6,22071	3,8	27
TOGBLEKOPE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,21192	6,27622	0,8	34
TOGO2000	GOLFE	MARITIME	1,25116	6,19190	0,7	34
TOGOVILLE	VO	MARITIME	1,47431	6,23905	7,36	48
TOKPLI	YOTO	MARITIME	1,59701	6,66419	0,8	52
TOMETI	YOTO	MARITIME	1,53488	6,78769	9,9	52
TOTSI	GOLFE	MARITIME	1,18260	6,19704	0,4	24
TOTSI2	GOLFE	MARITIME	1,18644	6,18839	0,4	34
TOVEGAN	AVE	MARITIME	0,88714	6,55942	4,1	52
TSEKPO	YOTO	MARITIME	1,36267	6,54139	4,1	54
TSEVIE-AGENCE	ZIO	MARITIME	1,35598	6,69139	3,9	25
TSEVIE1	ZIO	MARITIME	1,21033	6,42381	0	44
TSEVIE3	ZIO	MARITIME	1,20719	6,44889	1,1	52
TSEVIE-TEKANYI	ZIO	MARITIME	1,21066	6,43610	7,93	30
UNIVERSITE	GOLFE	MARITIME	1,21483	6,16535	0	41
VAKPOSSITO	AGOE NYEVE	MARITIME	1,15969	6,21575	0	28
VOATTIVE-MOOV	VO	MARITIME	1,49726	6,42146	7,93	38
VOGAN	VO	MARITIME	1,15969	6,21575	1,7	52
VOGAN2	VO	MARITIME	1,52258	6,32506	1,1	32
WESSOME	AGOE NYEVE	MARITIME	1,16368	6,19979	6,1	24
WOGBA-MOOV	VO	MARITIME	1,51069	6,28556	7,93	38
WONOUGBA	ZIO	MARITIME	0,90469	6,74633	11,1	52
YOKOE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,15889	6,17463	1,1	27
ZAFI	YOTO	MARITIME	1,38116	6,61853	7,93	38
ZANGUERA	AGOE NYEVE	MARITIME	1,20644	6,12278	0	34
ZANGUERA_PEAGE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,09556	6,23508	1,1	34

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
ZANGUERA2	AGOE NYEVE	MARITIME	1,12106	6,23083	1,1	34
ZEGLE	ZIO	MARITIME	1,30956	6,30620	7,93	30
ZOLO	AVE	MARITIME	0,88956	6,37114	3,8	52
ZONGO	AGOE NYEVE	MARITIME	0,62604	6,88674	0,2	34
ZONGO2	AGOE NYEVE	MARITIME	1,20594	6,25303	0,2	34
ZONGO3	AGOE NYEVE	MARITIME	1,34183	6,42839	5,3	30
ADANKA	OGOUE	PLATEAUX	1,17079	7,24112	0	42
ADANYIHOHE	GOLFE	MARITIME	2,00616	7,16019	4,2	60
ADETA	KPELE	PLATEAUX	1,22709	6,13150	4,3	37
ADETA2	KPELE	PLATEAUX	0,70791	7,12440	3,1	52
ADOUGBELAN	OGOUE	PLATEAUX	1,26886	7,64410	7,72	48
AFOLE	ANIE	PLATEAUX	1,60244	7,81219	6,1	52
AGADZA	WAWA	PLATEAUX	0,78456	7,50114	4,1	62
AGBATITOE	HAHO	PLATEAUX	1,15594	7,06733	5,9	52
AGBONOU	OGOUE	PLATEAUX	1,48722	6,21271	0,2	27
AGBONOU2	OGOUE	PLATEAUX	1,14479	7,52827	0	44
AGOME-KOUTOUKPA	AMOU	PLATEAUX	0,99275	7,50828	4,3	27
AGOTIGOME	HAHO	PLATEAUX	0,95013	6,91118	7,72	38
AGOTIME-ADAME	AGOU	PLATEAUX	0,65986	6,65361	4,3	62
AGOTIME-ZOUKPE	AGOU	PLATEAUX	0,65986	6,65361	4,3	62
AGOU	AGOU	PLATEAUX	0,74750	6,87306	6,9	40
AGOU-GARE	AGOU	PLATEAUX	0,71939	6,84739	0,4	62
AGOUGNOGBO	AGOU	PLATEAUX	0,73294	6,89428	1,1	32
AGOU-KATI	AGOU	PLATEAUX	0,85056	6,89078	1,1	62
AHASSOME	MOYEN MONO	PLATEAUX	1,49697	7,23664	11,1	54
AKA	AKEBOU	PLATEAUX	0,66161	7,80925	4,1	52
AKABA	ANIE	PLATEAUX	1,04917	7,95125	4,1	52
AKPARE	OGOUE	PLATEAUX	1,31611	7,47508	4,1	64
ALAOUSSO	AMOU	PLATEAUX	0,90847	7,73090	7,36	58
ALI-KPODJI	AGOU	PLATEAUX	1,30378	8,97145	4,1	44
AMLAME	AMOU	PLATEAUX	0,89972	7,46806	1,1	52
AMLAME2	AMOU	PLATEAUX	0,91025	7,46192	4,1	52
AMOUBLO	AMOU	PLATEAUX	0,86886	7,38864	1,1	32
AMOUSSOUKOPE	AGOU	PLATEAUX	0,84022	6,67225	11,6	52
AMOUTCHOU	OGOUE	PLATEAUX	1,17356	7,37044	11,6	27
ANIE	ANIE	PLATEAUX	1,61028	6,34778	1	42
ANIE2	ANIE	PLATEAUX	1,19744	7,75325	2,9	44
ANIE3	ANIE	PLATEAUX	1,21125	7,77047	2,9	32

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
ANIE-KABLEKOPE	ANIE	PLATEAUX	1,19647	7,73802	7,72	30
ANIE-LOSSOKOME	ANIE	PLATEAUX	1,19202	7,75981	3,33	24
ASRAMA	HAHO	PLATEAUX	1,41486	7,00150	4,1	54
ATAKPAME	OGOUE	PLATEAUX	1,15428	6,36131	5,8	42
ATAKPAME KAMINA	OGOUE	PLATEAUX	1,15428	6,36131	5,8	42
ATALO	OGOUE	PLATEAUX	1,15550	7,49398	7,93	30
ATCHINEDJI	ANIE	PLATEAUX	1,41881	7,68069	5,9	64
AVETONOU	AGOU	PLATEAUX	0,79814	6,80089	3,8	62
AWAGOME	OGOUE	PLATEAUX	1,18119	7,64169	5,9	52
AWOUNADJASSI	DANYI	PLATEAUX	0,66589	7,33267	3,8	24
BADINKOPE	EST MONO	PLATEAUX	1,53361	8,16383	3,8	27
BADOU	WAWA	PLATEAUX	0,60076	7,59134	1	64
BADOU2	WAWA	PLATEAUX	0,60625	7,60258	4,3	62
BASSAN-KOPE	EST MONO	PLATEAUX	1,59905	8,19615	7,72	48
BOCCO	OGOUE	PLATEAUX	1,21185	7,58523	7,72	48
BODJE	KPELE	PLATEAUX	0,90472	7,09369	12,9	52
BOKPOKO		PLATEAUX	1,20694	6,42539	3,1	35
BROUNFOU	AKEBOU	PLATEAUX	0,67772	7,73017	5,9	27
DANYI	DANYI	PLATEAUX	0,01689	11,08121	5,9	27
DANYI2	DANYI	PLATEAUX	0,01689	11,08121	5,9	62
DANYI-DZOGBEGAN	DANYI	PLATEAUX	0,68984	7,23577	7,93	38
DANYI-KONTA	WAWA	PLATEAUX	0,53334	7,58474	6,87	48
DATCHA	OGOUE	PLATEAUX	1,16136	7,43369	0	43
DJEKLOE	HAHO	PLATEAUX	1,23483	6,89110	7,72	48
DJON-KOTORA	AKEBOU	PLATEAUX	0,79252	7,72965	2,9	62
DZEYIBO	KPELE	PLATEAUX	0,90903	7,21089	7,72	58
EDIWLOU	WAWA	PLATEAUX	0,68638	7,41570	7,36	58
EFOUFAMI	WAWA	PLATEAUX	1,33324	7,91537	2,7	60
EHOUI	HAHO	PLATEAUX	0,98795	7,12586	7,72	38
EKETO-ELAVAGNON	WAWA	PLATEAUX	0,83123	7,44301	7,72	58
ELAVAGNON	EST MONO	PLATEAUX	1,28592	7,95853	8,7	60
GAOUGBLE	EST MONO	PLATEAUX	1,19363	7,92178	7,72	38
GBADINKOUGNA	WAWA	PLATEAUX	0,71308	7,46872	0,4	27
GBADJAHE	EST MONO	PLATEAUX	1,30197	7,85422	0,4	27
GBAGBADJAKOU	ANIE	PLATEAUX	1,49250	7,92678	12,9	27
GLEI	OGOUE	PLATEAUX	1,16449	7,32101	1,1	27
GLITO	ANIE	PLATEAUX	1,52294	7,59403	0,8	42



LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
GNAMASSILA	EST MONO	PLATEAUX	1,20056	7,99278	1,7	27
GOUDEVÉ	KPELE	PLATEAUX	0,77705	7,19168	4,1	64
HAHOMEGBE	HAHO	PLATEAUX	1,02464	6,93072	10,5	52
HIHEATRO	AMOU	PLATEAUX	1,10033	7,52889	2,9	37
HIHEATRO3	AMOU	PLATEAUX	1,10033	7,52889	0,1	35
IGBEVE	WAWA	PLATEAUX	0,64067	7,60100	1,7	27
IGBOLOUDJA	EST MONO	PLATEAUX	1,56469	8,05397	4,1	52
ISATI	EST MONO	PLATEAUX	1,36047	8,33703	4,1	52
ITOKOUBE	AMOU	PLATEAUX	1,06290	7,64763	7,36	58
KABAGNI	AKEBOU	PLATEAUX	0,77622	7,87864	5,9	62
KADJAFE	AMOU	PLATEAUX	0,98246	7,80165	7,36	48
KAMINA	AKEBOU	PLATEAUX	0,85328	7,92122	12,9	54
KAVE	ANIE	PLATEAUX	1,48412	7,54848	7,72	48
KELEKPE	OGOUE	PLATEAUX	1,30508	7,40058	5,9	52
KESSIBO-WAWA	WAWA	PLATEAUX	0,60035	7,68211	5,9	62
KLABE-EFOUKPA	WAWA	PLATEAUX	0,76389	7,60011	5,9	60
KOLOKOPE	ANIE	PLATEAUX	1,29144	7,80258	5,6	52
KOLO-MESSIWOBE	AGOU	PLATEAUX	0,88279	6,81844	7,72	48
KOUDZRAGAN	DANYI	PLATEAUX	0,61148	7,12658	7,72	58
KOUGNOHOU	AKEBOU	PLATEAUX	0,79522	7,64333	2	52
KOUGNOHOU-DJOKOUME	AKEBOU	PLATEAUX	0,79396	7,65950	7,93	30
KOUMA	KLOTO	PLATEAUX	0,57128	6,99525	4,1	54
KOUMA-KONDA	KLOTO	PLATEAUX	0,57017	6,95314	0,8	27
KOUTANGOU	OGOUE	PLATEAUX	1,00109	10,11752	6,87	48
KPADAPE	KLOTO	PLATEAUX	0,59889	6,83514	5,6	52
KPALIME1	KLOTO	PLATEAUX	0,63128	6,90783	0	34
KPALIME2	KLOTO	PLATEAUX	0,63928	6,91997	4,3	37
KPALIME3	KLOTO	PLATEAUX	0,61567	6,92169	3,8	32
KPALIME4	KLOTO	PLATEAUX	0,64354	6,90336	3,8	52
KPALIME-HOTEL	KLOTO	PLATEAUX	0,64230	6,89304	7,93	38
KPATEGAN	AMOU	PLATEAUX	1,04611	7,33250	0,5	44
KPEGNON	HAHO	PLATEAUX	1,02348	7,18826	2	52
KPEKPETA	KPELE	PLATEAUX	0,86107	7,00048	6,87	48
KPEKPLEME	MOYEN MONO	PLATEAUX	1,62289	7,33628	9,3	64
KPELE	HAHO	PLATEAUX	1,18201	6,86347	3,5	54
KPELE_ELE	KPELE	PLATEAUX	0,79927	7,28742	3,5	62
KPELE-AKATA	KPELE	PLATEAUX	0,71119	7,04741	2,3	52
KPESSI	EST MONO	PLATEAUX	1,27003	8,06508	5,5	52

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
KPETA	OGOUE	PLATEAUX	1,24940	6,82378	7,36	48
KPETCHIHUE	MOYEN MONO	PLATEAUX	1,51325	7,16768	7,72	48
KPETEBENE	WAWA	PLATEAUX	0,59492	7,44264	2,3	62
KPOVE	HAHO	PLATEAUX	1,29944	6,97028	10,5	52
LAKIYEKOU	EST MONO	PLATEAUX	1,41997	7,84798	7,72	48
LANKUI-MOOV	AGOU	PLATEAUX	0,79400	6,61209	7,93	48
LAVIE	KLOTO	PLATEAUX	0,68050	7,00517	1,7	52
LOKPOLI	ANIE	PLATEAUX	1,62841	7,53024	7,36	58
MADJAMAKOU	OGOUE	PLATEAUX	1,32442	7,25100	0,6	52
MATEKPE-ABADJENE	ANIE	PLATEAUX	1,32889	7,73502	7,72	48
MORETAN	EST MONO	PLATEAUX	1,34772	8,10808	10,5	27
NANGBETO	OGOUE	PLATEAUX	1,43722	7,41833	3,8	44
NDIGBE	DANYI	PLATEAUX	0,67710	7,14350	5,6	42
NIAMTOUGOU-KOPE	ANIE	PLATEAUX	1,18917	7,83803	0	42
NOTSE1	HAHO	PLATEAUX	1,15333	6,94111	5,6	52
NOTSE2	HAHO	PLATEAUX	1,17450	6,94419	0,5	27
NOTSE3	HAHO	PLATEAUX	1,17708	6,92750	4,3	34
NOTSE-NAOLO	HAHO	PLATEAUX	1,20016	6,94459	7,93	38
NYILE	AMOU	PLATEAUX	0,98483	7,32308	2,9	52
OFOUNAGBO	AMOU	PLATEAUX	0,80519	7,36948	7,72	58
OGOUE-AKODESSEWA	OGOUE	PLATEAUX	1,48873	7,46592	7,72	38
OKE	ANIE	PLATEAUX	1,42797	7,73092	2,6	44
OKOU	WAWA	PLATEAUX	0,85406	7,57308	2,6	60
OLIGO	EST MONO	PLATEAUX	1,48350	8,07995	7,72	58
OLOUTOKOU	AMOU	PLATEAUX	0,78869	7,32771	7,72	48
OUNABE	WAWA	PLATEAUX	0,98794	7,54742	2,3	27
OUNTIVOU	OGOUE	PLATEAUX	1,55723	7,36609	5,3	52
PALAKOKO	ANIE	PLATEAUX	1,09078	7,83850	4,1	52
PATATOUKOU	AMOU	PLATEAUX	0,86092	7,34253	3,8	64
SALIGBE	MOYEN MONO	PLATEAUX	1,62503	7,22547	4,1	52
SIYIME	HAHO	PLATEAUX	1,47179	6,97548	6,87	48
SOGBOHUE	HAHO	PLATEAUX	1,36799	6,95853	7,72	48
TADO	MOYEN MONO	PLATEAUX	1,58656	7,14785	11,1	54
TCHAGRI-TCHAKPA	ANIE	PLATEAUX	1,52767	7,82052	7,72	58
TCHAKOUNI-KOPE	HAHO	PLATEAUX	1,05178	7,11460	7,72	48

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
TEMEDJA	AMOU	PLATEAUX	1,06203	7,52331	4,1	52
TETETOU	HAHO	PLATEAUX	1,49597	7,01306	4,1	52
TOBOSSE	OGOUE	PLATEAUX	1,27279	7,32534	7,36	48
TOHOU	MOYEN MONO	PLATEAUX	1,59806	7,02684	10,8	52
TOHOUN-DOUANE	MOYEN MONO	PLATEAUX	1,61622	7,01941	7,72	38
TOKO	KPELE	PLATEAUX	0,83442	7,11578	7,93	48
TOMEGBE	WAWA	PLATEAUX	0,59695	7,51074	4,1	64
TOVEATI	KLOTO	PLATEAUX	0,65350	6,87297	1,1	52
TSAVANYA	KLOTO	PLATEAUX	0,63873	7,06227	6,87	58
VHE	AKEBOU	PLATEAUX	0,73253	7,67085	7,72	58
WADANYI	AKEBOU	PLATEAUX	0,85817	7,85006	0,8	27
WAHALLA	HAHO	PLATEAUX	1,16385	7,14700	0,8	52
YANDA	EST MONO	PLATEAUX	1,59400	8,33117	11,1	52
ZIWONOU	KPELE	PLATEAUX	0,76919	7,04983	1,1	34
ZOGBEGAN	WAWA	PLATEAUX	0,67194	7,57694	3,8	64
AKPOSSOU	OTI	SAVANES	0,42500	10,41580	6,73	48
BAGRE	KPENDJAL	SAVANES	0,71878	10,88339	2,9	62
BARKOSSI	OTI	SAVANES	0,30628	10,55050	1	64
BOMBOUAKA	TANDJOARE	SAVANES	0,20028	10,69667	5,3	78
BORGOU	KPENDJAL	SAVANES	0,57086	10,76403	5,3	52
BOULOUGOU	TANDJOARE	SAVANES	0,28797	10,65089	7,9	52
BOURJOUARE	KPENDJAL	SAVANES	0,66386	10,82853	6,1	52
CINKASSE	CINKASSE	SAVANES	1,22166	6,13053	0,5	27
CINKASSE2	CINKASSE	SAVANES	0,03525	11,09256	1,5	37
CINKASSE3	CINKASSE	SAVANES	0,00168	11,10277	2,9	37
CINKASSE-TOTAL	CINKASSE	SAVANES	0,01742	11,09650	7,36	38
DAPAONG	TONE	SAVANES	0,20000	10,86083	2,6	54
DAPAONG2	TONE	SAVANES	0,19694	10,87556	0	32
DAPAONG4	TONE	SAVANES	0,21170	10,86528	0,8	44
DAPAONG-KOMBOLOAGA	TONE	SAVANES	0,18350	10,86956	7,65	29
DAPAONG-PRO	TONE	SAVANES	0,32090	#VALEUR!	3,9	60
DJIYEGA	KPENDJAL	SAVANES	0,57903	10,84967	6,87	48
DONTOUGOU	TONE	SAVANES	0,11935	10,94812	3,8	52
GALANGACHI	OTI	SAVANES	0,37511	10,48342	3,8	52
GANDO	OTI SUD	SAVANES	0,74248	10,32773	16,1	64
GBANTCHAL	KPENDJAL	SAVANES	0,56990	10,67142	7,36	48
GOULOUNGOUSSI	CINKASSE	SAVANES	-0,10117	11,11892	0,8	52

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
KORBONGOU	TONE	SAVANES	0,30897	10,90972	12,6	49
KOUDOUGOU	TANDJOARE	SAVANES	0,14758	10,52572	3,8	52
KOUMBOG	TANDJOARE	SAVANES	0,00772	10,65661	0,8	52
KOUMONGOU	OTI SUD	SAVANES	0,44669	10,17656	4,1	52
KOUNDJOUARE	KPENDJAL	SAVANES	0,64519	10,94361	4,1	52
KOUNTOUARE	OTI SUD	SAVANES	0,61698	10,11257	7,36	48
KOURIENTRE	TONE	SAVANES	0,23937	11,02076	7,93	38
LAMBOUNDI	KPENDJAL	SAVANES	0,51359	10,80130	7,93	58
LOGOUGOU	TONE	SAVANES	0,03150	10,79036	10,8	52
MALAGOU	TANDJOARE	SAVANES	0,07228	10,66386	6,1	52
MANDOURI	KPENDJAL	SAVANES	0,83390	10,87220	1,7	52
MANDOURI <sub>2</sub>	KPENDJAL	SAVANES	0,82184	10,84547	7,93	38
MANGO	OTI	SAVANES	0,69206	9,56431	1,7	54
MANGO <sub>2</sub>	OTI	SAVANES	0,46300	10,33714	3,2	62
MOGOU	OTI SUD	SAVANES	0,64292	10,38292	6,1	27
NAGOUNI	TANDJOARE	SAVANES	0,26594	10,43049	7,36	48
NAKIEST	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,35322	10,72450	4,1	54
NAKI-OUEST	TONE	SAVANES	0,35322	10,72450	4,1	54
NAMOUDJOGA	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,39498	10,90088	4,1	52
NANGBENI	OTI	SAVANES	0,40045	10,61410	3,8	52
NANO	TANDJOARE	SAVANES	0,10917	10,70417	4,1	52
NASSABLE	TONE	SAVANES	0,20281	10,88789	1,3	37
NASSIKOU	OTI SUD	SAVANES	0,72788	10,22266	7,36	48
NATARE	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,41946	10,81357	7,36	48
NATIGOU	TONE	SAVANES	0,26718	10,98462	7,36	58
NGAMBI	OTI SUD	SAVANES	0,80295	10,18629	7,72	48
NIROUPOURMA	TONE	SAVANES	0,12222	10,82361	3,5	52
OGARO	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,47344	10,74375	6,66	48
PANA	TONE	SAVANES	0,27672	10,74708	4,1	52
PAYOKA	OTI	SAVANES	0,47299	10,45106	7,36	48
PONIO	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,48339	10,97267	4,1	52
SABIEBOUU	OTI SUD	SAVANES	0,64806	10,24250	5	52
TAKPAPIENI	OTI SUD	SAVANES	0,87072	10,24892	16,1	52
TALONGUE	TONE	SAVANES	0,00739	10,90478	4,1	52
TAMBONGA	KPENDJAL	SAVANES	0,44262	10,94990	6,73	48
TANDJOUARE	TANDJOARE	SAVANES	0,19843	10,66315	4,1	52

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	ESPACES DISPONIBLES (en mètre carré)	NIVEAUX SUR LE PYLONE (en mètres)
TCHANAGA	OTI	SAVANES	0,49951	10,53034	6,1	52
TCHANWIEKOU	OTI	SAVANES	0,54831	10,27458	4,1	52
TCHINMUL	KPENDJAL	SAVANES	0,56022	10,93764	7,36	48
TIGOU	TANDJOARE	SAVANES	0,25356	10,60500	4,1	62
TIMBOU	CINKASSE	SAVANES	0,12750	11,02861	2,9	64
TONTONDI	OTI	SAVANES	0,55890	10,48769	7,36	38
WORGOU	TONE	SAVANES	0,19803	10,81014	5,6	52
YEMBOUATE	TONE	SAVANES	0,29861	11,02844	4,1	52

ANNEXE F : LISTE DES TERRASSES

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
ADJENGRE	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,02194	8,67250	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AFATCHALAKOPE	TCHAMBA	CENTRALE	1,30006	8,45447	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AFEMKABYE	TCHAMBA	CENTRALE	1,51722	9,13678	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBANDI	BLITTA	CENTRALE	1,13611	8,23306	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBANSIKITI	TCHAMBA	CENTRALE	1,61788	8,76200	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOULOUE	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,32006	9,12625	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ALEHERIDE	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,19819	9,20217	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ALIBI1	TCHAMBA	CENTRALE	1,41669	8,93458	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ALIBI2	TCHAMBA	CENTRALE	1,30378	8,97145	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMAOUDE	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,15741	9,13960	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AOUDA	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,05119	8,73069	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AOU-MONO	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,22711	8,70232	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ASSOKOKO	BLITTA	CENTRALE	0,67667	8,01669	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BAGO	TCHAMBA	CENTRALE	1,40394	8,51669	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BALANKA	TCHAMBA	CENTRALE	1,60711	8,87286	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BLITTA	BLITTA	CENTRALE	1,01056	8,34222	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BLITTA-GARE	BLITTA	CENTRALE	0,97936	8,32425	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
Bonangana	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,26633	8,87483	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
BOWOUNDA	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,24731	9,04044	9 m <sup>2</sup>	3 m <sup>2</sup>
DANTCHO	TCHAMBA	CENTRALE	1,48482	8,99918	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DJARKPAGAN	MO	CENTRALE	0,56278	8,78167	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DJARKPANGA-PREFECTURE	PLAINE DE MO	CENTRALE	0,57052	8,78907	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DOGOBLE	BLITTA	CENTRALE	1,16953	8,03072	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
FAZAO	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,77569	8,69556	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GOUBI	TCHAMBA	CENTRALE	1,46056	8,65108	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HEZOUDE	TCHAMBA	CENTRALE	1,47478	8,72158	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KAMBOLI	TCHAMBA	CENTRALE	1,58278	8,75417	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTUR E	REGIONS	LONGITUD E	LATITUD E	SUPERFICI E TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBL E
KANIAMBOUA	SOTOUBOU A	CENTRAL E	1,00625	8,61544	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KASSIKADE	SOTOUBOU A	CENTRAL E	1,22372	8,60806	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KAZABOUA	SOTOUBOU A	CENTRAL E	1,09061	8,42789	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KITANGOULI	TCHAMBA	CENTRAL E	1,39998	8,86278	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KOUI	BLITTA	CENTRAL E	0,72222	8,25775	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KOULOUMI	TCHAMBA	CENTRAL E	1,51836	8,94953	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUMONIADE	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,13314	9,06119	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUSSOUMTOU	TCHAMBA	CENTRAL E	1,51944	8,83472	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPARATAO	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,20167	8,94931	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPAZA	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,32305	9,22366	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KRIKRI	TCHAMBA	CENTRAL E	1,41728	9,20753	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LAMATESSI	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,07617	8,82953	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LANGABOU	BLITTA	CENTRAL E	1,13125	8,11653	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LEDIYO	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,18680	8,84767	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
MELAMBOUA	SOTOUBOU A	CENTRAL E	0,94136	8,68203	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NKENGBE	BLITTA	CENTRAL E	0,76975	8,12597	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NTCHOUROU	TCHAMBA	CENTRAL E	1,57597	9,00825	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PAGALAGARE	BLITTA	CENTRAL E	0,97531	8,17892	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PAGALAMINE	BLITTA	CENTRAL E	0,83333	8,20000	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PAGALA-VILLAGE	BLITTA	CENTRAL E	0,88530	8,21184	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
PASSOUA	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,29615	9,05302	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SADA	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,27378	8,76603	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SAGBADAI	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,07325	9,06247	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SAMA12	TCHAMBA	CENTRAL E	1,36544	8,41508	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
SOKODE	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,21121	6,17928	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOKODE2	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,14150	9,00136	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOKODE3	TCHAOUDJ O	CENTRAL E	1,14597	8,98317	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>



LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
SOKODE4	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,16769	8,97214	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOKODE6	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,12508	8,99731	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOKODE-KPANGALAM	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,12382	9,01193	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
SOTOUBOUA	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,22117	6,15204	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOTOUBOUA2	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,96844	8,54747	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOTOUBOUA-SONDE	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,96966	8,56319	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TADJAN	BLITTA	CENTRALE	0,81684	8,21956	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHALO	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,10522	8,91889	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHAMBA1	TCHAMBA	CENTRALE	1,41450	9,01475	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHAMBA2	TCHAMBA	CENTRALE	1,41647	9,05192	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHAREBAWOU	BLITTA	CENTRALE	1,02190	8,05244	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHEBEBE	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,98831	8,43378	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHIMBERI	TCHAOUDJO	CENTRALE	1,39793	9,29582	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TCHOIDE	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,09631	8,50181	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TIGBADA	SOTOUBOUA	CENTRALE	0,98275	8,47939	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TINDJASSE	MO	CENTRALE	0,45450	8,63167	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TITIGBE	SOTOUBOUA	CENTRALE	1,09781	8,61119	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
WARAGNI	BLITTA	CENTRALE	1,02900	8,26983	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
WELLY	BLITTA	CENTRALE	0,88514	8,07036	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
YALOUMBE	BLITTA	CENTRALE	1,08139	8,30650	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
YEGUE	BLITTA	CENTRALE	0,66686	8,18467	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADJAMGBADE	KOZAH	KARA	1,14083	9,47438	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGENCEKARA	KOZAH	KARA	1,18685	9,54940	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
ALEDJO	ASSOLI	KARA	1,20393	9,25042	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ATALOUTE	KERAN	KARA	0,94278	9,94278	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ATEDA	KOZAH	KARA	1,20858	9,50975	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AWANDJELO	KOZAH	KARA	1,21408	9,44039	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BAFILO	ASSOLI	KARA	1,24797	9,34778	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BAGA	DOUFELGOU	KARA	1,09722	9,80264	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BAGHAN	BASSAR	KARA	0,69667	9,06194	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
BANJELI	BASSAR	KARA	0,62287	9,42523	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BAPURE	BASSAR	KARA	0,60931	9,52944	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BASSAR	BASSAR	KARA	1,14061	8,99169	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BASSAR2	BASSAR	KARA	0,76911	9,26236	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BASSAR3	BASSAR	KARA	0,78422	9,27314	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BEBEDA	KOZAH	KARA	1,07300	9,40992	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BIDJANDE	DOUFELGOU	KARA	0,91635	9,67370	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
BITCHABE	BASSAR	KARA	0,58028	9,32306	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BOHOU	KOZAH	KARA	1,15761	9,60136	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BOUGABOU	BASSAR	KARA	0,85286	9,20214	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BROUKOU	DOUFELGOU	KARA	0,91942	9,73956	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DAOUDE	ASSOLI	KARA	0,01689	11,08121	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DEFALE_HAUT	DOUFELGOU	KARA	1,09389	9,85000	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DIMORE	BASSAR	KARA	0,60411	9,20074	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DJAMDE	KOZAH	KARA	1,03360	9,50891	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
FARENDE	BINAH	KARA	1,24036	9,73000	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GOULBI	KERAN	KARA	1,08113	10,04178	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
GUERIN-KOUKA	DANKPEN	KARA	0,61472	9,68083	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GUERIN-KOUKA2	DANKPEN	KARA	0,62422	9,68783	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HELOTA	KERAN	KARA	0,77173	9,93075	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
IBOBO	DANKPEN	KARA	0,49464	9,50689	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KABOU	BASSAR	KARA	0,81611	9,45889	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KADJALA	KERAN	KARA	0,97472	9,80556	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KADOGOU	DANKPEN	KARA	0,41957	9,89482	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KANTE	KERAN	KARA	1,04681	9,95450	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KARA_DONGOYO	KOZAH	KARA	1,18178	9,54150	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KARA3	KOZAH	KARA	1,21131	9,54342	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KARA-BOSCO	KOZAH	KARA	1,18004	9,52654	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KARACENTRAL	KOZAH	KARA	1,17358	9,55022	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KARAFH	KOZAH	KARA	1,17389	9,55056	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KARA-SOS	KOZAH	KARA	1,21894	9,55859	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KARA-SUD	KOZAH	KARA	1,20300	9,52800	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KARA-TCHINTCHINDA	KOZAH	KARA	1,20720	9,54910	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KATCHAMBA	DANKPEN	KARA	0,53386	9,88669	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KETAWO	BINAH	KARA	1,31556	9,67111	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KETAWO2	BINAH	KARA	1,30328	9,65380	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KIDJABOUM	DANKPEN	KARA	0,46343	9,78075	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KLOUKPON	DANKPEN	KARA	0,31462	9,49442	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KOUBOUABOU	DANKPEN	KARA	0,54385	9,59343	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KOULFIEKOU	DANKPEN	KARA	0,39775	9,99422	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
KOUMEA	KOZAH	KARA	1,18655	9,70657	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUMONDE	ASSOLI	KARA	1,23397	9,30942	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUTCHITCHEOU	DANKPEN	KARA	0,77503	9,60200	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KPESSIDE	KERAN	KARA	0,91744	10,06372	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPETAB	DANKPEN	KARA	0,35721	9,72103	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KPINDI	KOZAH	KARA	1,37419	9,47238	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
LABARKOUTA	KERAN	KARA	0,66647	9,95642	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
LAMA	KOZAH	KARA	1,18456	9,58508	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LANDA	KOZAH	KARA	1,29489	9,49111	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LASSA	KOZAH	KARA	1,23178	9,57275	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MALFAKASSA	BASSAR	KARA	0,97139	9,17681	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MANGA	BASSAR	KARA	0,69206	9,56431	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MASSEDENA	DOUFELGOU	KARA	1,27705	9,95245	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NABOULGOU	KERAN	KARA	0,86028	10,13972	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NADOBA	KERAN	KARA	1,07847	10,14305	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NAMON	DANKPEN	KARA	0,81066	9,72645	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NAMPOCH	DANKPEN	KARA	0,62493	9,77036	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
NANDJOUTA	DANKPEN	KARA	0,41194	9,58850	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NATCHANGOU	KERAN	KARA	1,00014	9,99867	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NATCHITIKPI	DANKPEN	KARA	0,74075	9,69319	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NATIPONI	KERAN	KARA	0,94399	10,17163	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
NIAMTOUGOU	DOUFELGOU	KARA	1,11994	9,73353	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NIAMTOUGOU-KANTAMBOLI	DOUFELGOU	KARA	1,11259	9,77496	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
OSSACRE	KERAN	KARA	0,72075	10,07717	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PAGOUDA	BINAH	KARA	1,32590	9,74550	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PAGOUDA-KAGNISSI	BINAH	KARA	1,32853	9,76142	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
PYA	KOZAH	KARA	1,16333	9,65972	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PYAKADJIKA	KOZAH	KARA	1,16356	9,65961	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SANDA	BASSAR	KARA	0,93775	9,47733	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SARAKAWA	KOZAH	KARA	0,98889	9,62542	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SIUO	DOUFELGOU	KARA	1,19889	9,83472	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SIRKA	BINAH	KARA	1,33567	9,55969	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOLA	BINAH	KARA	1,34670	9,90510	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOUDOU	ASSOLI	KARA	1,33558	9,35569	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOUMBOU	KOZAH	KARA	1,21047	9,47469	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOUMDINA	KOZAH	KARA	1,21217	9,66508	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOUMDINAKAWA	BASSAR	KARA	0,97756	9,48403	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TAKPAMBA	KERAN	KARA	0,58250	9,96944	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHANOURO	ASSOLI	KARA	1,27117	9,35439	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHAPOSSI	BASSAR	KARA	0,61372	9,05872	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBL E
TCHARE	KOZAH	KARA	1,18681	9,66065	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHATCHAMINAD E	BASSAR	KARA	0,90850	9,29917	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHITCHAO1	KOZAH	KARA	1,14639	9,61994	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHOGOUMA	ASSOLI	KARA	1,14073	9,34130	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TCHORE	DOUFELGOU	KARA	1,01938	9,84681	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TOMDE	KOZAH	KARA	1,20725	9,56922	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOMDE2	KOZAH	KARA	1,20561	9,55597	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ABLOGAME	GOLFE	MARITIME	1,25754	6,13644	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADAKPAME	GOLFE	MARITIME	1,29520	6,17626	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADAMAVO	GOLFE	MARITIME	1,31609	6,17099	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADAMAVO2	GOLFE	MARITIME	1,30316	6,17041	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADETIKOPE	AGOE NYIVE	MARITIME	0,70791	7,12440	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADETIKOPE2	AGOE NYIVE	MARITIME	1,23128	6,30606	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADETIKOPE-KLADJEME	AGOE	MARITIME	1,24366	6,31416	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ADEWI	GOLFE	MARITIME	1,22076	6,15959	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADIDOGOME1	GOLFE	MARITIME	1,17392	6,17897	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADIDOGOME2	GOLFE	MARITIME	1,15315	6,19359	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADIDOGOME3	GOLFE	MARITIME	1,17851	6,17669	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADJOUGBA	AGOE NYEVE	MARITIME	1,21912	6,22538	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AEROPORT	GOLFE	MARITIME	1,26810	6,17791	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AFAGNAN	BAS MONO	MARITIME	1,61592	6,49075	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AFIDENYIGBA	LACS	MARITIME	1,39033	6,18501	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AFLAOGAKLI	GOLFE	MARITIME	1,39033	6,18501	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AFLAOGAKLI2	GOLFE	MARITIME	1,19972	6,18347	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBALE	GOLFE	MARITIME	1,19507	6,19334	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBALEPEDO2	GOLFE	MARITIME	1,19356	6,20039	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
AGBELOUVE	ZIO	MARITIME	1,15594	7,06733	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBODANKOPE	LACS	MARITIME	1,41944	6,19718	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBODJEKOPE	ZIO	MARITIME	1,02222	6,83481	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBODRAFO	LACS	MARITIME	1,48722	6,21271	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGODEKE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,36314	6,17753	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOE_DEMAKPOE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,20199	6,23630	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOEFIR	AGOE NYEVE	MARITIME	1,18473	6,24251	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOEGAN	LACS	MARITIME	1,68058	6,26342	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOESEMINAIRE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,19429	6,21758	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOESHELL	AGOE NYEVE	MARITIME	1,21356	6,22005	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOME-GLOZOU	BAS MONO	MARITIME	1,66818	6,58661	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTUR E	REGIONS	LONGITUD E	LATITUD E	SUPERFICI E TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBL E
AGOTRANS	GOLFE	MARITIME	1,26585	6,13879	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
AHADJI-KPOTA	GOLFE	MARITIME	1,29143	6,15451	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AHEPE	YOTO	MARITIME	1,39778	6,61264	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AKEPE	AVE	MARITIME	1,05668	6,24282	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
AKLAKOU	LACS	MARITIME	1,70431	6,32917	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AKODESSEWA	GOLFE	MARITIME	1,26659	6,15127	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AKOUMAPE	VO	MARITIME	1,45149	6,38654	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ALINKA	AGOE NYEVE	MARITIME	1,18189	6,25825	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ALINKA2	AGOE	MARITIME	1,18731	6,26712	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ALOKOEGBE	ZIO	MARITIME	1,08859	6,44710	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMADAHOME2	GOLFE	MARITIME	1,14722	6,20333	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMANDAHOME	GOLFE	MARITIME	1,16203	6,20835	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMEDENTA	AGOE NYEVE	MARITIME	1,14136	6,24739	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMEGNRAN	VO	MARITIME	1,56425	6,48194	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANEHO	LACS	MARITIME	1,17356	7,37044	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANEHO2	LACS	MARITIME	1,58236	6,23089	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANEHO3	LACS	MARITIME	1,61531	6,23533	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANEHO-YESUVITO	LACS	MARITIME	1,60945	6,23687	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ANFAME	GOLFE	MARITIME	1,27227	6,15916	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANFOIN	LACS	MARITIME	1,61028	6,34778	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANOME	GOLFE	MARITIME	1,18528	6,21033	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
APEDOKOE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,12755	6,20380	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ASSIYEYE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,19281	6,23052	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ATIKOLOE	ZIO	MARITIME	0,98548	6,76801	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ATTIEGOU	GOLFE	MARITIME	1,26135	6,20288	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AVEDJE	ZIO	MARITIME	1,23839	6,67089	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AVEDJI	GOLFE	MARITIME	1,23839	6,67089	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AVEDJI2	GOLFE	MARITIME	1,17551	6,20706	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AVENOU	GOLFE	MARITIME	1,19078	6,17528	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AVEPOZO	GOLFE	MARITIME	1,35407	6,17948	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AVOUTOKPA	BAS MONO	MARITIME	1,65133	6,40006	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BADJA	AVE	MARITIME	0,98469	6,37217	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BADOUGBE	VO	MARITIME	1,51442	6,23958	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BAGUIDA	GOLFE	MARITIME	0,71878	10,88339	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BAGUIDA2	GOLFE	MARITIME	1,32268	6,17546	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BAGUIDA3	GOLFE	MARITIME	1,33825	6,17614	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BATOUME	AVE	MARITIME	0,76264	6,47456	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BE_KPOTA	GOLFE	MARITIME	1,25870	6,15552	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BEBISS	GOLFE	MARITIME	1,23799	6,13508	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BECHATEAU	GOLFE	MARITIME	1,24565	6,14073	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBL E
BE-KPOTA2	GOLFE	MARITIME	1,26044	6,16464	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BENIGLATO	GOLFE	MARITIME	1,23250	6,13006	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
CACAVELLI	AGOE NYEVE	MARITIME	0,67772	7,73017	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
CASSABLANCA	GOLFE	MARITIME	1,20326	6,15852	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
CERFER	GOLFE	MARITIME	1,24215	6,16298	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
Dagbati	VO	MARITIME	1,50358	6,48144	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DALAVE	ZIO	MARITIME	1,25211	6,38275	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DALIME	AGOE NYEVE	MARITIME	0,01689	11,08121	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DAVIE	ZIO	MARITIME	1,20545	6,39668	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DEMAKPOE2	AGOE NYEVE	MARITIME	1,19794	6,24421	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DEMAKPOE3	AGOE NYEVE	MARITIME	1,19409	6,23971	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DIDJOLE	GOLFE	MARITIME	1,38861	6,87167	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DIDJOLE2	GOLFE	MARITIME	1,19975	6,17731	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DJADOUKOPE	AGOE	MARITIME	1,21551	6,34462	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DJAGBLE	ZIO	MARITIME	1,28118	6,25157	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DJAGBLE-AGODOME	ZIO	MARITIME	1,28924	6,24399	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DJIFAKPOTA	GOLFE	MARITIME	1,27211	6,16829	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DOGBEAVOU	GOLFE	MARITIME	1,21187	6,15387	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
DOULASSAME	GOLFE	MARITIME	1,23030	6,14635	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DZETA	LACS	MARITIME	1,73206	6,27311	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ETAT MAJOR	AGOE NYEVE	MARITIME	1,28592	7,95853	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
ETAT-MAJOR	AGOE NYIVE	MARITIME	1,21293	6,20963	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
FOIRE TOGO 2000	GOLFE	MARITIME	1,25624	6,18753	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
GAME	ZIO	MARITIME	1,17550	6,75039	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GAPE	ZIO	MARITIME	1,09821	6,60063	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GAPE-ALOYI	ZIO	MARITIME	1,00031	6,65044	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GAPE-ATCHANVE	ZIO	MARITIME	0,99681	6,58336	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
GAPEKPEDI	ZIO	MARITIME	1,00804	6,53749	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GATI-AGODOU	ZIO	MARITIME	1,31648	6,50161	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
GBADAGO	GOLFE	MARITIME	1,21589	6,14793	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBATOPE	ZIO	MARITIME	1,26942	6,45300	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBENYEDJI	GOLFE	MARITIME	1,25694	6,14640	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBLINKOME	GOLFE	MARITIME	1,17676	6,18773	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBONVE	GOLFE	MARITIME	1,18392	6,21344	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBOSSIME	GOLFE	MARITIME	1,20883	6,16056	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBOTO	YOTO	MARITIME	1,53721	6,67084	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBOTO-KOSSIDAME	YOTO	MARITIME	1,48049	6,68367	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
GTA	GOLFE	MARITIME	1,21118	6,19217	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HAHOTOE	VO	MARITIME	1,02464	6,93072	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTUR E	REGIONS	LONGITUD E	LATITUD E	SUPERFICI E TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBL E
HAHOTOE2	VO	MARITIME	1,41342	6,36947	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HANOUKOPE	GOLFE	MARITIME	1,21714	6,13734	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HAVE	ZIO	MARITIME	1,25846	6,50041	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
HEDJRANAWOE	GOLFE	MARITIME	1,21714	6,13734	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HEDJRANAWOE2	GOLFE	MARITIME	1,24123	6,19030	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HEDJRANAWOE4	GOLFE	MARITIME	1,24842	6,18336	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HEDZRANAWOE3	GOLFE	MARITIME	1,23629	6,18211	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HOUNTIGOME	GOLFE	MARITIME	1,24670	6,17686	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KAGNIKOPE	GOLFE	MARITIME	1,29354	6,16402	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KAGOME	GOLFE	MARITIME	1,27779	6,17253	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KEGUE	GOLFE	MARITIME	1,13878	9,01493	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KEGUE_STADE	GOLFE	MARITIME	1,23296	6,19730	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
KEGUE2	GOLFE	MARITIME	1,24675	6,19942	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KELEGOUGAN	AGOE NYEVE	MARITIME	1,23561	6,22221	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KEVE	AVE	MARITIME	0,92503	6,43653	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KLEME	AGOE NYEVE	MARITIME	1,14181	6,21223	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KLIKAME	GOLFE	MARITIME	1,20658	6,17278	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KODJOVIAKOPE	GOLFE	MARITIME	1,20381	6,11886	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KODOME1	GOLFE	MARITIME	1,20350	6,13981	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KODOME2	GOLFE	MARITIME	1,20264	6,14425	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUDASSI	AVE	MARITIME	0,86660	6,62457	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUVE	YOTO	MARITIME	1,40871	6,66805	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOVE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,16745	6,24441	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPEME	LACS	MARITIME	1,51025	6,21736	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPETSOU	BAS MONO	MARITIME	1,57669	6,51948	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KPEVEGO	ZIO	MARITIME	1,18383	6,61583	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPOGAN	GOLFE	MARITIME	1,38206	6,19508	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPOME	ZIO	MARITIME	1,36219	6,29053	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPONOU	AGOE NYEVE	MARITIME	1,28925	6,16949	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LANKOUVI	AGOE	MARITIME	1,14022	6,18000	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
LAPAIX	GOLFE	MARITIME	1,24464	6,13214	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
LEADERPRICE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,20005	6,22528	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LEGBASSITO	AGOE NYEVE	MARITIME	1,15806	6,26591	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LEO2000	AGOE NYEVE	MARITIME	1,17386	6,21386	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LILIKOPE	ZIO	MARITIME	1,18742	6,56719	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LOGOPE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,18742	6,56719	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LOGOPE2	AGOE NYEVE	MARITIME	1,17910	6,23668	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
LOME_CENTRE	GOLFE	MARITIME	1,22421	6,13346	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LOME2	GOLFE	MARITIME	1,22413	6,17742	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LYCEE	GOLFE	MARITIME	1,22861	6,15303	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MASSEDA	BAS MONO	MARITIME	1,67139	6,44611	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MINAMADOU	AGOE NYEVE	MARITIME	1,18611	6,22431	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MISSIONTOVE	ZIO	MARITIME	1,11470	6,33516	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MOTOCROSS	AGOE NYEVE	MARITIME	1,21708	6,23278	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NOEPE	AVE	MARITIME	1,02828	6,27230	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NUKAFU	GOLFE	MARITIME	1,23358	6,15662	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NUKAFU2	GOLFE	MARITIME	1,23289	6,16642	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NYEKONAKPOE1	GOLFE	MARITIME	1,20015	6,12120	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NYEKONAKPOE2	GOLFE	MARITIME	1,20264	6,13033	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PORT1	GOLFE	MARITIME	1,27541	6,14436	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PORT2	GOLFE	MARITIME	1,27541	6,14436	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PORT3	GOLFE	MARITIME	1,27715	6,15174	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
PRESIDENCE	GOLFE	MARITIME	1,22156	6,19371	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SAGBADO	GOLFE	MARITIME	1,07325	9,06247	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SAGBADO2	GOLFE	MARITIME	1,13686	6,18978	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SALT	GOLFE	MARITIME	1,25072	6,16778	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
SEGBE-VIETE	GOLFE	MARITIME	1,10274	6,19053	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
SEMINAIRE	GOLFE	MARITIME	1,20881	6,14933	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SEVAGAN	VO	MARITIME	1,43011	6,29467	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SIKA-KONDJI	YOTO	MARITIME	1,58344	6,63261	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOLIDARITE	GOLFE	MARITIME	1,20709	6,15499	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOS	GOLFE	MARITIME	1,22617	6,16508	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SOVIEPE	GOLFE	MARITIME	1,18139	6,17801	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TABLIGBO	YOTO	MARITIME	1,23960	6,14866	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TABLIGBO2	YOTO	MARITIME	1,49089	6,58467	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHKPO-DEVE	YOTO	MARITIME	1,37228	6,47903	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TELESSOU	AGOE NYEVE	MARITIME	1,17313	6,22071	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOGBLEKOPE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,21192	6,27622	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOGO2000	GOLFE	MARITIME	1,25116	6,19190	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOGOVILLE	VO	MARITIME	1,47431	6,23905	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TOKPLI	YOTO	MARITIME	1,59701	6,66419	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOMETI	YOTO	MARITIME	1,53488	6,78769	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOTSI	GOLFE	MARITIME	1,18260	6,19704	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOTSI2	GOLFE	MARITIME	1,18644	6,18839	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOVEGAN	AVE	MARITIME	0,88714	6,55942	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TSEKPO	YOTO	MARITIME	1,36267	6,54139	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TSEVIE1	ZIO	MARITIME	1,21033	6,42381	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>



LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
TSEVIE3	ZIO	MARITIME	1,20719	6,44889	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TSEVIE-TEKANYI	ZIO	MARITIME	1,21066	6,43610	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
UNIVERSITE	GOLFE	MARITIME	1,21483	6,16535	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
VAKPOSSITO	AGOE NYEVE	MARITIME	1,15969	6,21575	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
VOATTIVE-MOOV	VO	MARITIME	1,49726	6,42146	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
VOGAN	VO	MARITIME	1,15969	6,21575	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
VOGAN2	VO	MARITIME	1,52258	6,32506	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
WESSOME	AGOE NYEVE	MARITIME	1,16368	6,19979	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
WOGBA-MOOV	VO	MARITIME	1,51069	6,28556	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
WONOUGBA	ZIO	MARITIME	0,90469	6,74633	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
YOKOE	AGOE NYEVE	MARITIME	1,15889	6,17463	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ZAFI	YOTO	MARITIME	1,38116	6,61853	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ZANGUERA	AGOE NYEVE	MARITIME	1,20644	6,12278	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ZANGUERA_PEAG E	AGOE NYEVE	MARITIME	1,09556	6,23508	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ZANGUERA2	AGOE NYEVE	MARITIME	1,12106	6,23083	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ZEGLE	ZIO	MARITIME	1,30956	6,30620	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ZOLO	AVE	MARITIME	0,88956	6,37114	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ZONGO	AGOE NYEVE	MARITIME	0,62604	6,88674	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ZONGO2	AGOE NYEVE	MARITIME	1,20594	6,25303	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADANKA	OGOUE	PLATEAU X	1,17079	7,24112	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADETA	KPELE	PLATEAU X	1,22709	6,13150	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADETA2	KPELE	PLATEAU X	0,70791	7,12440	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ADOUGBELAN	OGOUE	PLATEAU X	1,26886	7,64410	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
AFOLE	ANIE	PLATEAU X	1,60244	7,81219	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGADZA	WAWA	PLATEAU X	0,78456	7,50114	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBATITOE	HAHO	PLATEAU X	1,15594	7,06733	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBONOU	OGOUE	PLATEAU X	1,48722	6,21271	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGBONOU2	OGOUE	PLATEAU X	1,14479	7,52827	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOME-KOUTOUKPA	AMOUE	PLATEAU X	0,99275	7,50828	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOTIGOME	HAHO	PLATEAU X	0,95013	6,91118	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
AGOTIME-ADAME	AGOUE	PLATEAU X	0,65986	6,65361	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
AGOTIME-ZOUKPE	AGOU	PLATEAU X	0,65986	6,65361	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOU	AGOU	PLATEAU X	0,74750	6,87306	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOU-GARE	AGOU	PLATEAU X	0,71939	6,84739	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOUGNOGBO	AGOU	PLATEAU X	0,73294	6,89428	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AGOU-KATI	AGOU	PLATEAU X	0,85056	6,89078	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AHASSOME	MOYEN MONO	PLATEAU X	1,49697	7,23664	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AKA	AKEBOU	PLATEAU X	0,66161	7,80925	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AKABA	ANIE	PLATEAU X	1,04917	7,95125	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AKPARE	OGOUE	PLATEAU X	1,31611	7,47508	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ALAOUSSO	AMOU	PLATEAU X	0,90847	7,73090	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ALI-KPODJI	AGOU	PLATEAU X	1,30378	8,97145	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMLAME	AMOU	PLATEAU X	0,89972	7,46806	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMLAME2	AMOU	PLATEAU X	0,91025	7,46192	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMOUBLO	AMOU	PLATEAU X	0,86886	7,38864	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMOUSSOUKOPE	AGOU	PLATEAU X	0,84022	6,67225	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AMOUTCHOU	OGOUE	PLATEAU X	1,17356	7,37044	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANIE	ANIE	PLATEAU X	1,61028	6,34778	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANIE2	ANIE	PLATEAU X	1,19744	7,75325	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANIE3	ANIE	PLATEAU X	1,21125	7,77047	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ANIE-KABLEKOPE	ANIE	PLATEAU X	1,19647	7,73802	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ANIE-LOSSOKOME	ANIE	PLATEAU X	1,19202	7,75981	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ASRAMA	HAHO	PLATEAU X	1,41486	7,00150	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ATAKPAME	OGOUE	PLATEAU X	1,15428	6,36131	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ATAKPAME KAMINA	OGOUE	PLATEAU X	1,15428	6,36131	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ATALO	OGOUE	PLATEAU X	1,15550	7,49398	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ATCHINEDJI	ANIE	PLATEAU X	1,41881	7,68069	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AVETONOU	AGOU	PLATEAU X	0,79814	6,80089	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
AWAGOME	OGOUE	PLATEAU X	1,18119	7,64169	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AWOUNADJASSI	DANYI	PLATEAU X	0,66589	7,33267	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BADINKOPE	EST MONO	PLATEAU X	1,53361	8,16383	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BADOU	WAWA	PLATEAU X	0,60076	7,59134	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BADOU2	WAWA	PLATEAU X	0,60625	7,60258	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BASSAN-KOPE	EST MONO	PLATEAU X	1,59905	8,19615	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
BOCCO	OGOUE	PLATEAU X	1,21185	7,58523	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
BODJE	KPELE	PLATEAU X	0,90472	7,09369	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BROUNFOU	AKEBOU	PLATEAU X	0,67772	7,73017	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DANYI	DANYI	PLATEAU X	0,01689	11,08121	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DANYI2	DANYI	PLATEAU X	0,01689	11,08121	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DANYI-DZOGBEGAN	DANYI	PLATEAU X	0,68984	7,23577	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DANYI-KONTA	WAWA	PLATEAU X	0,53334	7,58474	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DATCHA	OGOUE	PLATEAU X	1,16136	7,43369	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DJEKLOE	HAHO	PLATEAU X	1,23483	6,89110	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DJON-KOTORA	AKEBOU	PLATEAU X	0,79252	7,72965	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DZEYIBO	KPELE	PLATEAU X	0,90903	7,21089	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
EDIWLOU	WAWA	PLATEAU X	0,68638	7,41570	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
EHOUI	HAHO	PLATEAU X	0,98795	7,12586	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
EKETO-ELAVAGNON	WAWA	PLATEAU X	0,83123	7,44301	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
ELAVAGNON	EST MONO	PLATEAU X	1,28592	7,95853	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GAOUGBLE	EST MONO	PLATEAU X	1,19363	7,92178	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
GBADINKOUGNA	WAWA	PLATEAU X	0,71308	7,46872	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBADJAHE	EST MONO	PLATEAU X	1,30197	7,85422	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBAGBADJAKOU	ANIE	PLATEAU X	1,49250	7,92678	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GLEI	OGOUE	PLATEAU X	1,16449	7,32101	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GLITO	ANIE	PLATEAU X	1,52294	7,59403	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
GNAMASSILA	EST MONO	PLATEAU X	1,20056	7,99278	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GOUDEVÉ	KPELE	PLATEAU X	0,77705	7,19168	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HAHOMEGBE	HAHO	PLATEAU X	1,02464	6,93072	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
HIHEATRO	AMOU	PLATEAU X	1,10033	7,52889	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
IGBEVE	WAWA	PLATEAU X	0,64067	7,60100	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
IGBOLOUDJA	EST MONO	PLATEAU X	1,56469	8,05397	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ISATI	EST MONO	PLATEAU X	1,36047	8,33703	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ITOKOUBE	AMOU	PLATEAU X	1,06290	7,64763	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KABAGNI	AKEBOU	PLATEAU X	0,77622	7,87864	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KADJAFE	AMOU	PLATEAU X	0,98246	7,80165	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KAMINA	AKEBOU	PLATEAU X	0,85328	7,92122	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KAVE	ANIE	PLATEAU X	1,48412	7,54848	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KELEKPE	OGOUE	PLATEAU X	1,30508	7,40058	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KESSIBO-WAWA	WAWA	PLATEAU X	0,60035	7,68211	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KLABE-EFOUKPA	WAWA	PLATEAU X	0,76389	7,60011	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOLOKOPE	ANIE	PLATEAU X	1,29144	7,80258	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOLO-MESSIWOBE	AGOU	PLATEAU X	0,88279	6,81844	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KOUDZRAGAN	DANYI	PLATEAU X	0,61148	7,12658	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KOUGNOHOU	AKEBOU	PLATEAU X	0,79522	7,64333	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUGNOHOU-DJOKOUME	AKEBOU	PLATEAU X	0,79396	7,65950	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KOUMA	KLOTO	PLATEAU X	0,57128	6,99525	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUMA-KONDA	KLOTO	PLATEAU X	0,57017	6,95314	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUTANGOU	OGOUE	PLATEAU X	1,00109	10,11752	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KPADAPE	KLOTO	PLATEAU X	0,59889	6,83514	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPALIME1	KLOTO	PLATEAU X	0,63128	6,90783	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPALIME2	KLOTO	PLATEAU X	0,63928	6,91997	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPALIME3	KLOTO	PLATEAU X	0,61567	6,92169	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
KPALIME4	KLOTO	PLATEAU X	0,64354	6,90336	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPALIME-HOTEL	KLOTO	PLATEAU X	0,64230	6,89304	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KPATEGAN	AMOU	PLATEAU X	1,04611	7,33250	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPEGNON	HAHO	PLATEAU X	1,02348	7,18826	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPEKPETA	KPELE	PLATEAU X	0,86107	7,00048	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KPEKPLEME	MOYEN MONO	PLATEAU X	1,62289	7,33628	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPELE	HAHO	PLATEAU X	1,18201	6,86347	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPELE_ELE	KPELE	PLATEAU X	0,79927	7,28742	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPELE-AKATA	KPELE	PLATEAU X	0,71119	7,04741	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPESSI	EST MONO	PLATEAU X	1,27003	8,06508	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPETA	OGOUE	PLATEAU X	1,24940	6,82378	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KPETCHIHOE	MOYEN MONO	PLATEAU X	1,51325	7,16768	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KPETEBENE	WAWA	PLATEAU X	0,59492	7,44264	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KPOVE	HAHO	PLATEAU X	1,29944	6,97028	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LAKIYEKOU	EST MONO	PLATEAU X	1,41997	7,84798	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
LANKUI-MOOV	AGOU	PLATEAU X	0,79400	6,61209	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
LAVIE	KLOTO	PLATEAU X	0,68050	7,00517	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
LOKPOLI	ANIE	PLATEAU X	1,62841	7,53024	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
MADJAMAKOU	OGOUE	PLATEAU X	1,32442	7,25100	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MATEKPE-ABADJENE	ANIE	PLATEAU X	1,32889	7,73502	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
MORETAN	EST MONO	PLATEAU X	1,34772	8,10808	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NANGBETO	OGOUE	PLATEAU X	1,43722	7,41833	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NDIGBE	DANYI	PLATEAU X	0,67710	7,14350	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NIAMTOUGOU-KOPE	ANIE	PLATEAU X	1,18917	7,83803	16 m <sup>2</sup>	4 m <sup>2</sup>
NOTSE1	HAHO	PLATEAU X	1,15333	6,94111	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NOTSE2	HAHO	PLATEAU X	1,17450	6,94419	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NOTSE3	HAHO	PLATEAU X	1,17708	6,92750	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
NOTSE-NAOLO	HAHO	PLATEAU X	1,20016	6,94459	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
NYILE	AMOU	PLATEAU X	0,98483	7,32308	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
OFOUNAGBO	AMOU	PLATEAU X	0,80519	7,36948	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
OGOUE-AKODESSEWA	OGOUE	PLATEAU X	1,48873	7,46592	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
OKE	ANIE	PLATEAU X	1,42797	7,73092	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
OKOU	WAWA	PLATEAU X	0,85406	7,57308	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
OLIGO	EST MONO	PLATEAU X	1,48350	8,07995	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
OLOUTOKOU	AMOU	PLATEAU X	0,78869	7,32771	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
OUNABE	WAWA	PLATEAU X	0,98794	7,54742	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
OUNTIVOU	OGOUE	PLATEAU X	1,55723	7,36609	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PALAKOKO	ANIE	PLATEAU X	1,09078	7,83850	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PATATOUKOU	AMOU	PLATEAU X	0,86092	7,34253	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SALIGBE	MOYEN MONO	PLATEAU X	1,62503	7,22547	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SIYIME	HAHO	PLATEAU X	1,47179	6,97548	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
SOGBOHOE	HAHO	PLATEAU X	1,36799	6,95853	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TADO	MOYEN MONO	PLATEAU X	1,58656	7,14785	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHAGRI-TCHAKPA	ANIE	PLATEAU X	1,52767	7,82052	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TCHEKOUNI-KOPE	HAHO	PLATEAU X	1,05178	7,11460	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TEMEDJA	AMOU	PLATEAU X	1,06203	7,52331	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TETETOU	HAHO	PLATEAU X	1,49597	7,01306	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOBOSSE	OGOUE	PLATEAU X	1,27279	7,32534	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TOHOU	MOYEN MONO	PLATEAU X	1,59806	7,02684	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOHOUN-DOUANE	MOYEN MONO	PLATEAU X	1,61622	7,01941	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TOKO	KPELE	PLATEAU X	0,83442	7,11578	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TOMEGBE	WAWA	PLATEAU X	0,59695	7,51074	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TOVEATI	KLOTO	PLATEAU X	0,65350	6,87297	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TSAVANYA	KLOTO	PLATEAU X	0,63873	7,06227	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
VHE	AKEBOU	PLATEAU X	0,73253	7,67085	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
WADANYI	AKEBOU	PLATEAU X	0,85817	7,85006	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
WAHALLA	HAHO	PLATEAU X	1,16385	7,14700	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
YANDA	EST MONO	PLATEAU X	1,59400	8,33117	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ZIWONOU	KPELE	PLATEAU X	0,76919	7,04983	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
ZOGBEGAN	WAWA	PLATEAU X	0,67194	7,57694	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
AKPOSSOU	OTI	SAVANES	0,42500	10,41580	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
BAGRE	KPENDJAL	SAVANES	0,71878	10,88339	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BARKOSSI	OTI	SAVANES	0,30628	10,55050	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BOMBOUAKA	TANDJOARE	SAVANES	0,20028	10,69667	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BORGOU	KPENDJAL	SAVANES	0,57086	10,76403	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BOULOUGOU	TANDJOARE	SAVANES	0,28797	10,65089	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
BOURJOUARE	KPENDJAL	SAVANES	0,66386	10,82853	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
CINKASSE	CINKASSE	SAVANES	1,22166	6,13053	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
CINKASSE2	CINKASSE	SAVANES	0,03525	11,09256	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
CINKASSE3	CINKASSE	SAVANES	0,00168	11,10277	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
CINKASSE-TOTAL	CINKASSE	SAVANES	0,01742	11,09650	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DAPAONG	TONE	SAVANES	0,20000	10,86083	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DAPAONG2	TONE	SAVANES	0,19694	10,87556	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DAPAONG4	TONE	SAVANES	0,21170	10,86528	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
DAPAONG-KOMBOLOAGA	TONE	SAVANES	0,18350	10,86956	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DJIYEGA	KPENDJAL	SAVANES	0,57903	10,84967	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
DONTOUGOU	TONE	SAVANES	0,11935	10,94812	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GALANGACHI	OTI	SAVANES	0,37511	10,48342	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GANDO	OTI SUD	SAVANES	0,74248	10,32773	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
GBANTCHAL	KPENDJAL	SAVANES	0,56990	10,67142	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
GOULOUNGOUSSI	CINKASSE	SAVANES	-0,10117	11,11892	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KORBONGOU	TONE	SAVANES	0,30897	10,90972	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUDOUGOU	TANDJOARE	SAVANES	0,14758	10,52572	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUMBOG	TANDJOARE	SAVANES	0,00772	10,65661	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUMONGOU	OTI SUD	SAVANES	0,44669	10,17656	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUNDJOUARE	KPENDJAL	SAVANES	0,64519	10,94361	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
KOUNTOUARE	OTI SUD	SAVANES	0,61698	10,11257	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
KOURIENTRE	TONE	SAVANES	0,23937	11,02076	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
LAMBOUNDI	KPENDJAL	SAVANES	0,51359	10,80130	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
LOGOUGOU	TONE	SAVANES	0,03150	10,79036	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MALAGOU	TANDJOARE	SAVANES	0,07228	10,66386	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MANDOURI	KPENDJAL	SAVANES	0,83390	10,87220	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MANDOURI2	KPENDJAL	SAVANES	0,82184	10,84547	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE TOTALE	SUPERFICIE DISPONIBLE
MANGO	OTI	SAVANES	0,69206	9,56431	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MANGO2	OTI	SAVANES	0,46300	10,33714	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
MOGOU	OTI SUD	SAVANES	0,64292	10,38292	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NAGOUNI	TANDJOARE	SAVANES	0,26594	10,43049	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
NAKIEST	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,35322	10,72450	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NAKI-OUEST	TONE	SAVANES	0,35322	10,72450	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NAMOUDJOGA	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,39498	10,90088	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NANGBENI	OTI	SAVANES	0,40045	10,61410	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NANO	TANDJOARE	SAVANES	0,10917	10,70417	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NASSABLE	TONE	SAVANES	0,20281	10,88789	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
NASSIKOU	OTI SUD	SAVANES	0,72788	10,22266	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
NATARE	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,41946	10,81357	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
NATIGOU	TONE	SAVANES	0,26718	10,98462	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
NGAMBI	OTI SUD	SAVANES	0,80295	10,18629	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
NIOUPOURMA	TONE	SAVANES	0,12222	10,82361	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
OGARO	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,47344	10,74375	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
PANA	TONE	SAVANES	0,27672	10,74708	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
PAYOKA	OTI	SAVANES	0,47299	10,45106	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
PONIO	KPENDJAL OUEST	SAVANES	0,48339	10,97267	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
SABIEBOUU	OTI SUD	SAVANES	0,64806	10,24250	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TAKPAPIENI	OTI SUD	SAVANES	0,87072	10,24892	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TALONGUE	TONE	SAVANES	0,00739	10,90478	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TAMBONGA	KPENDJAL	SAVANES	0,44262	10,94990	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TANDJOUARE	TANDJOARE	SAVANES	0,19843	10,66315	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHANAGA	OTI	SAVANES	0,49951	10,53034	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHANWIEKOU	OTI	SAVANES	0,54831	10,27458	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TCHINMUL	KPENDJAL	SAVANES	0,56022	10,93764	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
TIGOU	TANDJOARE	SAVANES	0,25356	10,60500	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TIMBOU	CINKASSE	SAVANES	0,12750	11,02861	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
TONTONDI	OTI	SAVANES	0,55890	10,48769	11 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
WORGOU	TONE	SAVANES	0,19803	10,81014	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>
YEMBOUATE	TONE	SAVANES	0,29861	11,02844	32,25 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>



ANNEXE G : LISTE DES TERRAINS NUS

*A*

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
ADJENGRE	SOTOUBOUA	CENTRALE	ADJENGRE	1,02194	8,67250	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AFATCHALAKOPE	TCHAMBA	CENTRALE	AFATCHALAKOPE	1,30006	8,45447	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AFEMKABYE	TCHAMBA	CENTRALE	AFEMKABYE	1,51722	9,13678	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AGBANDI	BLITTA	CENTRALE	AGBANDI	1,13611	8,23306	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AGBANSIKITI	TCHAMBA	CENTRALE	AGBANSIKITI	1,61788	8,76200	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AGOULOUE	TCHAOUDJO	CENTRALE	AGOULOUE	1,32006	9,12625	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ALEHERIDE	TCHAOUDJO	CENTRALE	ALEHERIDE	1,19819	9,20217	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ALIBI1	TCHAMBA	CENTRALE	ALIBI1	1,41669	8,93458	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ALIBI2	TCHAMBA	CENTRALE	ALIBI2	1,30378	8,97145	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AMAOUDE	TCHAOUDJO	CENTRALE	AMAOUDE	1,15741	9,13960	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AOUDA	SOTOUBOUA	CENTRALE	AOUDA	1,05119	8,73069	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AOU-MONO	SOTOUBOUA	CENTRALE	AOU-MONO	1,22711	8,70232	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ASSOKOKO	BLITTA	CENTRALE	ASSOKOKO	0,67667	8,01669	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BAGO	TCHAMBA	CENTRALE	BAGO	1,40394	8,51669	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BALANKA	TCHAMBA	CENTRALE	BALANKA	1,60711	8,87286	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BLITTA	BLITTA	CENTRALE	BLITTA	1,01056	8,34222	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BLITTA-GARE	BLITTA	CENTRALE	BLITTA-GARE	0,97936	8,32425	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
Bonangana	TCHAOUDJO	CENTRALE	Bonangana	1,26633	8,87483	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BOWOUNDA	TCHAOUDJO	CENTRALE	BOWOUNDA	1,24731	9,04044	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DANTCHO	TCHAMBA	CENTRALE	DANTCHO	1,48482	8,99918	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DJARKPAGAN	MO	CENTRALE	DJARKPAGAN	0,56278	8,78167	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DJARKPANGA-PREFECTURE	PLAINE DE MO	CENTRALE	DJARKPANGA-PREFECTURE	0,57052	8,78907	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DOGOBLE	BLITTA	CENTRALE	DOGOBLE	1,16953	8,03072	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
FAZAO	SOTOUBOUA	CENTRALE	FAZAO	0,77569	8,69556	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GOUBI	TCHAMBA	CENTRALE	GOUBI	1,46056	8,65108	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
HEZOUE	TCHAMBA	CENTRALE	HEZOUE	1,47478	8,72158	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBL E
KAMBOLI	TCHAMBA	CENTRALE	KAMBOLI	1,58278	8,75417	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KANIAMBOUA	SOTOUBOU A	CENTRALE	KANIAMBOUA	1,00625	8,61544	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KASSIKADE	SOTOUBOU A	CENTRALE	KASSIKADE	1,22372	8,60806	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KAZABOUA	SOTOUBOU A	CENTRALE	KAZABOUA	1,09061	8,42789	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KITANGOULI	TCHAMBA	CENTRALE	KITANGOULI	1,39998	8,86278	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOUI	BLITTA	CENTRALE	KOUI	0,72222	8,25775	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOULOUMI	TCHAMBA	CENTRALE	KOULOUMI	1,51836	8,94953	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUMONIADE	TCHAOU DJO	CENTRALE	KOUMONIADE	1,13314	9,06119	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUSSOUMTO U	TCHAMBA	CENTRALE	KOUSSOUMT OU	1,51944	8,83472	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPARATAO	TCHAOU DJO	CENTRALE	KPARATAO	1,20167	8,94931	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPAZA	TCHAOU DJO	CENTRALE	KPAZA	1,32305	9,22366	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KRIKRI	TCHAMBA	CENTRALE	KRIKRI	1,41728	9,20753	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
LAMATESSI	TCHAOU DJO	CENTRALE	LAMATESSI	1,07617	8,82953	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
LANGABOU	BLITTA	CENTRALE	LANGABOU	1,13125	8,11653	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
LEDIYO	TCHAOU DJO	CENTRALE	LEDIYO	1,18680	8,84767	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
MELAMBOUA	SOTOUBOU A	CENTRALE	MELAMBOUA	0,94136	8,68203	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NKENGBE	BLITTA	CENTRALE	NKENGBE	0,76975	8,12597	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NTCHOUROU	TCHAMBA	CENTRALE	NTCHOUROU	1,57597	9,00825	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
PAGALAGARE	BLITTA	CENTRALE	PAGALAGARE	0,97531	8,17892	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
PAGALAMINE	BLITTA	CENTRALE	PAGALAMINE	0,83333	8,20000	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
PAGALA- VILLAGE	BLITTA	CENTRALE	PAGALA- VILLAGE	0,88530	8,21184	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
PASSOUA	TCHAOU DJO	CENTRALE	PASSOUA	1,29615	9,05302	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SADA	TCHAOU DJO	CENTRALE	SADA	1,27378	8,76603	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SAGBADAI	TCHAOU DJO	CENTRALE	SAGBADAI	1,07325	9,06247	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SAMAI2	TCHAMBA	CENTRALE	SAMAI2	1,36544	8,41508	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SOKODE2	TCHAOU DJO	CENTRALE	SOKODE2	1,14150	9,00136	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
SOKODE4	TCHAOU DJO	CENTRALE	SOKODE4	1,16769	8,97214	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SOKODE6	TCHAOU DJO	CENTRALE	SOKODE6	1,12508	8,99731	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SOKODE-KPANGALAM	TCHAOU DJO	CENTRALE	SOKODE-KPANGALAM	1,12382	9,01193	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SOTOUBOUA2	SOTOUBOUA	CENTRALE	SOTOUBOUA2	0,96844	8,54747	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SOTOUBOUA-SONDE	SOTOUBOUA	CENTRALE	SOTOUBOUA-SONDE	0,96966	8,56319	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TADJAN	BLITTA	CENTRALE	TADJAN	0,81684	8,21956	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHALO	TCHAOU DJO	CENTRALE	TCHALO	1,10522	8,91889	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHAMBA1	TCHAMBA	CENTRALE	TCHAMBA1	1,41450	9,01475	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHAMBA2	TCHAMBA	CENTRALE	TCHAMBA2	1,41647	9,05192	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHAREBAWOU	BLITTA	CENTRALE	TCHAREBAWOU	1,02190	8,05244	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHEBEBE	SOTOUBOUA	CENTRALE	TCHEBEBE	0,98831	8,43378	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHIMBERI	TCHAOU DJO	CENTRALE	TCHIMBERI	1,39793	9,29582	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TCHOIDE	SOTOUBOUA	CENTRALE	TCHOIDE	1,09631	8,50181	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TIGBADA	SOTOUBOUA	CENTRALE	TIGBADA	0,98275	8,47939	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TINDJASSE	MO	CENTRALE	TINDJASSE	0,45450	8,63167	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TITIGBE	SOTOUBOUA	CENTRALE	TITIGBE	1,09781	8,61119	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
WARAGNI	BLITTA	CENTRALE	WARAGNI	1,02900	8,26983	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
WELLY	BLITTA	CENTRALE	WELLY	0,88514	8,07036	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
YALOUMBE	BLITTA	CENTRALE	YALOUMBE	1,08139	8,30650	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
YEGUE	BLITTA	CENTRALE	YEGUE	0,66686	8,18467	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ADJAMGBADE	KOZAH	KARA	ADJAMGBADE	1,14083	9,47438	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ALEDJO	ASSOLI	KARA	ALEDJO	1,20393	9,25042	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ATALOUTE	KERAN	KARA	ATALOUTE	0,94278	9,94278	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ATEDA	KOZAH	KARA	ATEDA	1,20858	9,50975	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AWANDJELO	KOZAH	KARA	AWANDJELO	1,21408	9,44039	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BAFILO	ASSOLI	KARA	BAFILO	1,24797	9,34778	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BAGA	DOUFELGOU	KARA	BAGA	1,09722	9,80264	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BAGHAN	BASSAR	KARA	BAGHAN	0,69667	9,06194	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BANJELI	BASSAR	KARA	BANJELI	0,62287	9,42523	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
BAPURE	BASSAR	KARA	BAPURE	0,60931	9,52944	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BASSAR2	BASSAR	KARA	BASSAR2	0,76911	9,26236	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BASSAR3	BASSAR	KARA	BASSAR3	0,78422	9,27314	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BEBEDA	KOZAH	KARA	BEBEDA	1,07300	9,40992	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BIDJANDE	DOUFELGOU	KARA	BIDJANDE	0,91635	9,67370	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BITCHABE	BASSAR	KARA	BITCHABE	0,58028	9,32306	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BOHOU	KOZAH	KARA	BOHOU	1,15761	9,60136	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BOUGABOU	BASSAR	KARA	BOUGABOU	0,85286	9,20214	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BROUKOU	DOUFELGOU	KARA	BROUKOU	0,91942	9,73956	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DAOUDE	ASSOLI	KARA	DAOUDE	0,01689	11,08121	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DEFALE_HAUT	DOUFELGOU	KARA	DEFALE_HAUT	1,09389	9,85000	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DIMORE	BASSAR	KARA	DIMORE	0,60411	9,20074	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DJAMDE	KOZAH	KARA	DJAMDE	1,03360	9,50891	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
FARENDE	BINAH	KARA	FARENDE	1,24036	9,73000	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GOULBI	KERAN	KARA	GOULBI	1,08113	10,04178	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GUERIN-KOUKA	DANKPEN	KARA	GUERIN-KOUKA	0,61472	9,68083	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
HELOTA	KERAN	KARA	HELOTA	0,77173	9,93075	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
IBOBO	DANKPEN	KARA	IBOBO	0,49464	9,50689	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KABOU	BASSAR	KARA	KABOU	0,81611	9,45889	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KADJALA	KERAN	KARA	KADJALA	0,97472	9,80556	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KADOGOU	DANKPEN	KARA	KADOGOU	0,41957	9,89482	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KANTE	KERAN	KARA	KANTE	1,04681	9,95450	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KARA_DONGOY O	KOZAH	KARA	KARA_DONGO YO	1,18178	9,54150	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KARA3	KOZAH	KARA	KARA3	1,21131	9,54342	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KARA-BOSCO	KOZAH	KARA	KARA-BOSCO	1,18004	9,52654	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KARA-SOS	KOZAH	KARA	KARA-SOS	1,21894	9,55859	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KARA-SUD	KOZAH	KARA	KARA-SUD	1,20300	9,52800	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KARA- TCHINTCHINDA	KOZAH	KARA	KARA- TCHINTCHINDA	1,20720	9,54910	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KATCHAMBA	DANKPEN	KARA	KATCHAMBA	0,53386	9,88669	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KETAWO	BINAH	KARA	KETAWO	1,31556	9,67111	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KETAWO2	BINAH	KARA	KETAWO2	1,30328	9,65380	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KIDJABOUM	DANKPEN	KARA	KIDJABOUM	0,46343	9,78075	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KLOUKPON	DANKPEN	KARA	KLOUKPON	0,31462	9,49442	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOUBOUABOU	DANKPEN	KARA	KOUBOUABO U	0,54385	9,59343	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOULFIEKOU	DANKPEN	KARA	KOULFIEKOU	0,39775	9,99422	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUMEA	KOZAH	KARA	KOUMEA	1,18655	9,70657	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
KOUMONDE	ASSOLI	KARA	KOUMONDE	1,23397	9,30942	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUTCHITCHEOU	DANKPEN	KARA	KOUTCHITCHEOU	0,77503	9,60200	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPESSIDE	KERAN	KARA	KPESSIDE	0,91744	10,06372	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPETAB	DANKPEN	KARA	KPETAB	0,35721	9,72103	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPINDI	KOZAH	KARA	KPINDI	1,37419	9,47238	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LABARKOUTA	KERAN	KARA	LABARKOUTA	0,66647	9,95642	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LAMA	KOZAH	KARA	LAMA	1,18456	9,58508	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LANDA	KOZAH	KARA	LANDA	1,29489	9,49111	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LASSA	KOZAH	KARA	LASSA	1,23178	9,57275	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
MALFAKASSA	BASSAR	KARA	MALFAKASSA	0,97139	9,17681	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
MANGA	BASSAR	KARA	MANGA	0,69206	9,56431	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
MASSEDENA	DOUFELGOU	KARA	MASSEDENA	1,27705	9,95245	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NABOULGOU	KERAN	KARA	NABOULGOU	0,86028	10,13972	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NADOBA	KERAN	KARA	NADOBA	1,07847	10,14305	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NAMON	DANKPEN	KARA	NAMON	0,81066	9,72645	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NAMPOCH	DANKPEN	KARA	NAMPOCH	0,62493	9,77036	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NANDJOUTA	DANKPEN	KARA	NANDJOUTA	0,41194	9,58850	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NATCHANGOU	KERAN	KARA	NATCHANGOU	1,00014	9,99867	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NATCHITIKPI	DANKPEN	KARA	NATCHITIKPI	0,74075	9,69319	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NATIPONI	KERAN	KARA	NATIPONI	0,94399	10,17163	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NIAMTOUGOU	DOUFELGOU	KARA	NIAMTOUGOU	1,11994	9,73353	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NIAMTOUGOU-KANTAMBOLI	DOUFELGOU	KARA	NIAMTOUGOU-KANTAMBOLI	1,11259	9,77496	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
OSSACRE	KERAN	KARA	OSSACRE	0,72075	10,07717	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
PAGOUDA	BINAH	KARA	PAGOUDA	1,32590	9,74550	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
PAGOUDA-KAGNISSI	BINAH	KARA	PAGOUDA-KAGNISSI	1,32853	9,76142	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
PYA	KOZAH	KARA	PYA	1,16333	9,65972	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
PYAKADJIKA	KOZAH	KARA	PYAKADJIKA	1,16356	9,65961	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SANDA	BASSAR	KARA	SANDA	0,93775	9,47733	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SARAKAWA	KOZAH	KARA	SARAKAWA	0,98889	9,62542	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SIOU	DOUFELGOU	KARA	SIOU	1,19889	9,83472	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SIRKA	BINAH	KARA	SIRKA	1,33567	9,55969	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SOLA	BINAH	KARA	SOLA	1,34670	9,90510	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SOUDOU	ASSOLI	KARA	SOUDOU	1,33558	9,35569	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SOUMBOU	KOZAH	KARA	SOUMBOU	1,21047	9,47469	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SOUMDINA	KOZAH	KARA	SOUMDINA	1,21217	9,66508	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SOUMDINAKAWA	BASSAR	KARA	SOUMDINAKAWA	0,97756	9,48403	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
TAKPAMBA	KERAN	KARA	TAKPAMBA	0,58250	9,96944	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHAPOSSI	BASSAR	KARA	TCHAPOSSI	0,61372	9,05872	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TCHARE	KOZAH	KARA	TCHARE	1,18681	9,66065	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TCHATCHAMINADE	BASSAR	KARA	TCHATCHAMINADE	0,90850	9,29917	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHITCHAO	KOZAH	KARA	TCHITCHAO1	1,14639	9,61994	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TCHOGOUMA	ASSOLI	KARA	TCHOGOUMA	1,14073	9,34130	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TCHORE	DOUFELGOU	KARA	TCHORE	1,01938	9,84681	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOMDE	KOZAH	KARA	TOMDE	1,20725	9,56922	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOMDE2	KOZAH	KARA	TOMDE2	1,20561	9,55597	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ABLOGAME	GOLFE	MARITIME	ABLOGAME	1,25754	6,13644	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADAKPAME	GOLFE	MARITIME	ADAKPAME	1,29520	6,17626	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADAMAVO	GOLFE	MARITIME	ADAMAVO	1,31609	6,17099	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADAMAVO2	GOLFE	MARITIME	ADAMAVO2	1,30316	6,17041	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADETIKOPE2	AGOE NYIVE	MARITIME	ADETIKOPE2	1,23128	6,30606	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADETIKOPE-KLADJEME	AGOE	MARITIME	ADETIKOPE-KLADJEME	1,24366	6,31416	300 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
ADEWI	GOLFE	MARITIME	ADEWI	1,22076	6,15959	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADIDOADIN	GOLFE	MARITIME	ADIDOADIN	1,18671	6,20496	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADIDOGOME1	GOLFE	MARITIME	ADIDOGOME1	1,17392	6,17897	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADIDOGOME2	GOLFE	MARITIME	ADIDOGOME2	1,15315	6,19359	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADIDOGOME3	GOLFE	MARITIME	ADIDOGOME3	1,17851	6,17669	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADJOUGBA	AGOE NYEVE	MARITIME	ADJOUGBA	1,21912	6,22538	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AEROPORT	GOLFE	MARITIME	AEROPORT	1,26810	6,17791	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AFAGNAN	BAS MONO	MARITIME	AFAGNAN	1,61592	6,49075	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AFIDENYIGBA	LACS	MARITIME	AFIDENYIGBA	1,39033	6,18501	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AFLAOGAKLI	GOLFE	MARITIME	AFLAOGAKLI	1,39033	6,18501	150 m <sup>2</sup>	50 m <sup>2</sup>
AFLAOGAKLI2	GOLFE	MARITIME	AFLAOGAKLI2	1,19972	6,18347	150 m <sup>2</sup>	50 m <sup>2</sup>
AGBALE	GOLFE	MARITIME	AGBALE	1,19507	6,19334	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGBALEPEDO2	GOLFE	MARITIME	AGBALEPEDO2	1,19356	6,20039	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGBELOUVE	ZIO	MARITIME	AGBELOUVE	1,15594	7,06733	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
AGBODANKOPE	LACS	MARITIME	AGBODANKOPE	1,41944	6,19718	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGBODJEKOPE	ZIO	MARITIME	AGBODJEKOPE	1,02222	6,83481	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AGBODRAFO	LACS	MARITIME	AGBODRAFO	1,48722	6,21271	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGODEKE	AGOE NYEVE	MARITIME	AGODEKE	1,36314	6,17753	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOE_DEMAKPOE	AGOE NYEVE	MARITIME	AGOE_DEMAKPOE	1,20199	6,23630	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOEFIR	AGOE NYEVE	MARITIME	AGOEFIR	1,18473	6,24251	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOEGAN	LACS	MARITIME	AGOEGAN	1,68058	6,26342	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AGOESEMINAIRE	AGOE NYEVE	MARITIME	AGOESEMINAIRE	1,19429	6,21758	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOESHELL	AGOE NYEVE	MARITIME	AGOESHELL	1,21356	6,22005	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOME-GLOZOU	BAS MONO	MARITIME	AGOME-GLOZOU	1,66818	6,58661	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOTRANS	GOLFE	MARITIME	AGOTRANS	1,26585	6,13879	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGUIAKOME	GOLFE	MARITIME	AGUIAKOME	1,23405	6,13346	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AHADJI-KPOTA	GOLFE	MARITIME	AHADJI-KPOTA	1,29143	6,15451	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AHEPE	YOTO	MARITIME	AHEPE	1,39778	6,61264	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AKEPE	AVE	MARITIME	AKEPE	1,05668	6,24282	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AKLAKOU	LACS	MARITIME	AKLAKOU	1,70431	6,32917	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AKODESSEWA	GOLFE	MARITIME	AKODESSEWA	1,26659	6,15127	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AKOUMAPE	VO	MARITIME	AKOUMAPE	1,45149	6,38654	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ALINKA	AGOE NYEVE	MARITIME	ALINKA	1,18189	6,25825	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ALINKA2	AGOE	MARITIME	ALINKA2	1,18731	6,26712	300 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
ALOKOEGBE	ZIO	MARITIME	ALOKOEGBE	1,08859	6,44710	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AMADAHOME2	GOLFE	MARITIME	AMADAHOME2	1,14722	6,20333	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AMANDAHOME	GOLFE	MARITIME	AMANDAHOME	1,16203	6,20835	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AMEDENTA	AGOE NYEVE	MARITIME	AMEDENTA	1,14136	6,24739	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AMEGNRAN	VO	MARITIME	AMEGNRAN	1,56425	6,48194	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ANEHO2	LACS	MARITIME	ANEHO2	1,58236	6,23089	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>



LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBL E
ANEHO3	LACS	MARITIME	ANEHO3	1,61531	6,23533	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ANEHO-YESUVITO	LACS	MARITIME	ANEHO-YESUVITO	1,60945	6,23687	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ANFAME	GOLFE	MARITIME	ANFAME	1,27227	6,15916	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ANFOIN	LACS	MARITIME	ANFOIN	1,61028	6,34778	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ANOME	AGOE NYEVE	MARITIME	ANOME	1,18528	6,21033	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
APEDOKOE	AGOE NYEVE	MARITIME	APEDOKOE	1,12755	6,20380	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ASSIYEYE	AGOE NYEVE	MARITIME	ASSIYEYE	1,19281	6,23052	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ATIKOLOE	ZIO	MARITIME	ATIKOLOE	0,98548	6,76801	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ATTIEGOU	GOLFE	MARITIME	ATTIEGOU	1,26135	6,20288	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AVEDJE	ZIO	MARITIME	AVEDJE	1,23839	6,67089	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AVEDJI	GOLFE	MARITIME	AVEDJI	1,23839	6,67089	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AVEDJI2	GOLFE	MARITIME	AVEDJI2	1,17551	6,20706	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AVENOU	GOLFE	MARITIME	AVENOU	1,19078	6,17528	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AVEPOZO	GOLFE	MARITIME	AVEPOZO	1,35407	6,17948	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AVOUTOKPA	BAS MONO	MARITIME	AVOUTOKPA	1,65133	6,40006	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BADJA	AVE	MARITIME	BADJA	0,98469	6,37217	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BADOUGBE	VO	MARITIME	BADOUGBE	1,51442	6,23958	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BAGUIDA	GOLFE	MARITIME	BAGUIDA	0,71878	10,88339	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BAGUIDA2	GOLFE	MARITIME	BAGUIDA2	1,32268	6,17546	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BAGUIDA3	GOLFE	MARITIME	BAGUIDA3	1,33825	6,17614	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BATOUME	AVE	MARITIME	BATOUME	0,76264	6,47456	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BE_KPOTA	GOLFE	MARITIME	BE_KPOTA	1,25870	6,15552	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BEBISS	GOLFE	MARITIME	BEBISS	1,23799	6,13508	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BECHATEAU	GOLFE	MARITIME	BECHATEAU	1,24565	6,14073	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BE-KPOTA2	GOLFE	MARITIME	BE-KPOTA2	1,26044	6,16464	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BENIGLATO	GOLFE	MARITIME	BENIGLATO	1,23250	6,13006	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
CASSABLANCA	GOLFE	MARITIME	CASSABLANCA	1,20326	6,15852	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
CERFER	GOLFE	MARITIME	CERFER	1,24215	6,16298	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
Dagbati	VO	MARITIME	Dagbati	1,50358	6,48144	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DALAVE	ZIO	MARITIME	DALAVE	1,25211	6,38275	150 m <sup>2</sup>	600 m <sup>2</sup>
DALIME	AGOE NYEVE	MARITIME	DALIME	0,01689	11,08121	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DAVIE	ZIO	MARITIME	DAVIE	1,20545	6,39668	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DEMAKPOE2	AGOE NYEVE	MARITIME	DEMAKPOE2	1,19794	6,24421	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DEMAKPOE3	AGOE NYEVE	MARITIME	DEMAKPOE3	1,19409	6,23971	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DIDJOLE	GOLFE	MARITIME	DIDJOLE	1,38861	6,87167	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DIDJOLE2	GOLFE	MARITIME	DIDJOLE2	1,19975	6,17731	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DJADOUKOPE	AGOE	MARITIME	DJADOUKOPE	1,21551	6,34462	300 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
DJAGBLE	ZIO	MARITIME	DJAGBLE	1,28118	6,25157	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DJAGBLE-AGODOME	ZIO	MARITIME	DJAGBLE-AGODOME	1,28924	6,24399	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DJIFAKPOTA	GOLFE	MARITIME	DJIFAKPOTA	1,27211	6,16829	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DOGBEAVOU	GOLFE	MARITIME	DOGBEAVOU	1,21187	6,15387	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DOULASSAME	GOLFE	MARITIME	DOULASSAME	1,23030	6,14635	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DZETA	LACS	MARITIME	DZETA	1,73206	6,27311	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ETAT MAJOR	AGOE NYEVE	MARITIME	ETAT MAJOR	1,28592	7,95853	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GAME	ZIO	MARITIME	GAME	1,17550	6,75039	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GAPE	ZIO	MARITIME	GAPE	1,09821	6,60063	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GAPE-ALOYI	ZIO	MARITIME	GAPE-ALOYI	1,00031	6,65044	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GAPE-ATCHANVE	ZIO	MARITIME	GAPE-ATCHANVE	0,99681	6,58336	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GAPEKPEDI	ZIO	MARITIME	GAPEKPEDI	1,00804	6,53749	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GATI-AGODOU	ZIO	MARITIME	GATI-AGODOU	1,31648	6,50161	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GBADAGO	GOLFE	MARITIME	GBADAGO	1,21589	6,14793	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GBATOPE	ZIO	MARITIME	GBATOPE	1,26942	6,45300	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
GBENYEDJI	GOLFE	MARITIME	GBENYEDJI	1,25694	6,14640	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GBLINKOME	GOLFE	MARITIME	GBLINKOME	1,17676	6,18773	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GBONVE	GOLFE	MARITIME	GBONVE	1,18392	6,21344	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GBOSSIME	GOLFE	MARITIME	GBOSSIME	1,20883	6,16056	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GBOTO	YOTO	MARITIME	GBOTO	1,53721	6,67084	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GBOTO-KOSSIDAME	YOTO	MARITIME	GBOTO-KOSSIDAME	1,48049	6,68367	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GTA	GOLFE	MARITIME	GTA	1,21118	6,19217	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
HAHOTOE	VO	MARITIME	HAHOTOE	1,02464	6,93072	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
HAHOTOE2	VO	MARITIME	HAHOTOE2	1,41342	6,36947	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
HANOUKOPE	GOLFE	MARITIME	HANOUKOPE	1,21714	6,13734	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
HAVE	ZIO	MARITIME	HAVE	1,25846	6,50041	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
HEDJRANAWOE	GOLFE	MARITIME	HEDJRANAWOE	1,21714	6,13734	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
HEDJRANAWOE2	GOLFE	MARITIME	HEDJRANAWOE2	1,24123	6,19030	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
HEDJRANAWOE4	GOLFE	MARITIME	HEDJRANAWOE4	1,24842	6,18336	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
HEDZRANAWOE3	GOLFE	MARITIME	HEDZRANAWOE3	1,23629	6,18211	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
HOUNTIGOME	GOLFE	MARITIME	HOUNTIGOME	1,24670	6,17686	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KAGNIKOPE	GOLFE	MARITIME	KAGNIKOPE	1,29354	6,16402	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KAGOME	GOLFE	MARITIME	KAGOME	1,27779	6,17253	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KEGUE	GOLFE	MARITIME	KEGUE	1,13878	9,01493	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KEGUE_STADE	GOLFE	MARITIME	KEGUE_STADE	1,23296	6,19730	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KEGUE2	GOLFE	MARITIME	KEGUE2	1,24675	6,19942	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KELEGOUGAN	AGOE NYEVE	MARITIME	KELEGOUGAN	1,23561	6,22221	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KEVE	AVE	MARITIME	KEVE	0,92503	6,43653	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KLEME	AGOE NYEVE	MARITIME	KLEME	1,14181	6,21223	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KLIKAME	GOLFE	MARITIME	KLIKAME	1,20658	6,17278	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KODJOVIAKOPE	GOLFE	MARITIME	KODJOVIAKOPE	1,20381	6,11886	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
KODOME1	GOLFE	MARITIME	KODOME1	1,20350	6,13981	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KODOME2	GOLFE	MARITIME	KODOME2	1,20264	6,14425	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOUDASSI	AVE	MARITIME	KOUDASSI	0,86660	6,62457	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUVE	YOTO	MARITIME	KOUVE	1,40871	6,66805	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOVE	AGOE NYEVE	MARITIME	KOVE	1,16745	6,24441	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPEME	LACS	MARITIME	KPEME	1,51025	6,21736	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPETSOU	BAS MONO	MARITIME	KPETSOU	1,57669	6,51948	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPEVEGO	ZIO	MARITIME	KPEVEGO	1,18383	6,61583	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPOGAN	GOLFE	MARITIME	KPOGAN	1,38206	6,19508	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPOME	ZIO	MARITIME	KPOME	1,36219	6,29053	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPONOU	AGOE NYEVE	MARITIME	KPONOU	1,28925	6,16949	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LANKOUVI	GOLFE	MARITIME	LANKOUVI	1,14022	6,18000	300 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
LAPAIX	GOLFE	MARITIME	LAPAIX	1,24464	6,13214	300 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
LEADERPRICE	AGOE NYEVE	MARITIME	LEADERPRICE	1,20005	6,22528	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LEGBASSITO	AGOE NYEVE	MARITIME	LEGBASSITO	1,15806	6,26591	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LEO2000	GOLFE	MARITIME	LEO2000	1,17386	6,21386	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LILIKOPE	ZIO	MARITIME	LILIKOPE	1,18742	6,56719	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
LOGOPE	AGOE NYEVE	MARITIME	LOGOPE	1,18742	6,56719	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LOGOPE2	AGOE NYEVE	MARITIME	LOGOPE2	1,17910	6,23668	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LOME2	GOLFE	MARITIME	LOME2	1,22413	6,17742	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LYCEE	GOLFE	MARITIME	LYCEE	1,22861	6,15303	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
MASSEDA	BAS MONO	MARITIME	MASSEDA	1,67139	6,44611	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
MINAMADOU	AGOE NYEVE	MARITIME	MINAMADOU	1,18611	6,22431	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
MISSIONTOVE	ZIO	MARITIME	MISSIONTOVE	1,11470	6,33516	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
MOTOCROSS	AGOE NYEVE	MARITIME	MOTOCROSS	1,21708	6,23278	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NOEPE	AVE	MARITIME	NOEPE	1,02828	6,27230	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
NUKAFU	GOLFE	MARITIME	NUKAFU	1,23358	6,15662	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NUKAFU2	GOLFE	MARITIME	NUKAFU2	1,23289	6,16642	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NYEKONAKPOE 1	GOLFE	MARITIME	NYEKONAKPOE1	1,20015	6,12120	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NYEKONAKPOE 2	GOLFE	MARITIME	NYEKONAKPOE2	1,20264	6,13033	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
PORT1	GOLFE	MARITIME	PORT1	1,27541	6,14436	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
PRESIDENCE	GOLFE	MARITIME	PRESIDENCE	1,22156	6,19371	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SAGBADO	GOLFE	MARITIME	SAGBADO	1,07325	9,06247	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SAGBADO2	GOLFE	MARITIME	SAGBADO2	1,13686	6,18978	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SEGBE-VIETE	GOLFE	MARITIME	SEGBE-VIETE	1,10274	6,19053	300 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>
SEMINAIRE	GOLFE	MARITIME	SEMINAIRE	1,20881	6,14933	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SEVAGAN	VO	MARITIME	SEVAGAN	1,43011	6,29467	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SOLIDARITE	GOLFE	MARITIME	SOLIDARITE	1,20709	6,15499	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SOS	GOLFE	MARITIME	SOS	1,22617	6,16508	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SOVIEPE	GOLFE	MARITIME	SOVIEPE	1,18139	6,17801	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TABLIGBO2	YOTO	MARITIME	TABLIGBO2	1,49089	6,58467	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TCHEKPO-DEVE	YOTO	MARITIME	TCHEKPO-DEVE	1,37228	6,47903	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TELESSOU	AGOE NYEVE	MARITIME	TELESSOU	1,17313	6,22071	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOGBLEKOPE	AGOE NYEVE	MARITIME	TOGBLEKOPE	1,21192	6,27622	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOGO2000	GOLFE	MARITIME	TOGO2000	1,25116	6,19190	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOGOVILLE	VO	MARITIME	TOGOVILLE	1,47431	6,23905	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOKPLI	YOTO	MARITIME	TOKPLI	1,59701	6,66419	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOMETI	YOTO	MARITIME	TOMETI	1,53488	6,78769	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TOTSI	GOLFE	MARITIME	TOTSI	1,18260	6,19704	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOTSI2	GOLFE	MARITIME	TOTSI2	1,18644	6,18839	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOVEGAN	AVE	MARITIME	TOVEGAN	0,88714	6,55942	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TSEKPO	YOTO	MARITIME	TSEKPO	1,36267	6,54139	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
TSEVIE3	ZIO	MARITIME	TSEVIE3	1,20719	6,44889	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TSEVIE-TEKANYI	ZIO	MARITIME	TSEVIE-TEKANYI	1,21066	6,43610	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
UNIVERSITE	GOLFE	MARITIME	UNIVERSITE	1,21483	6,16535	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
VAKPOSSITO	AGOE NYEVE	MARITIME	VAKPOSSITO	1,15969	6,21575	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
VOATTIVE-MOOV	VO	MARITIME	VOATTIVE-MOOV	1,49726	6,42146	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
VOGAN	VO	MARITIME	VOGAN	1,15969	6,21575	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
VOGAN2	VO	MARITIME	VOGAN2	1,52258	6,32506	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
WESSOME	AGOE NYEVE	MARITIME	WESSOME	1,16368	6,19979	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
WOGBA-MOOV	VO	MARITIME	WOGBA-MOOV	1,51069	6,28556	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
WONOUGBA	ZIO	MARITIME	WONOUGBA	0,90469	6,74633	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
YOKOE	AGOE NYEVE	MARITIME	YOKOE	1,15889	6,17463	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ZAFI	YOTO	MARITIME	ZAFI	1,38116	6,61853	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ZANGUERA	AGOE NYEVE	MARITIME	ZANGUERA	1,20644	6,12278	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ZANGUERA_PPAGE	AGOE NYEVE	MARITIME	ZANGUERA_PPAGE	1,09556	6,23508	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ZANGUERA2	AGOE NYEVE	MARITIME	ZANGUERA2	1,12106	6,23083	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ZEGLE	ZIO	MARITIME	ZEGLE	1,30956	6,30620	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ZOLO	AVE	MARITIME	ZOLO	0,88956	6,37114	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ZONGO	AGOE NYEVE	MARITIME	ZONGO	0,62604	6,88674	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ZONGO2	AGOE NYEVE	MARITIME	ZONGO2	1,20594	6,25303	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADANKA	OGOUE	PLATEAUX	ADANKA	1,17079	7,24112	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ADETA	KPELE	PLATEAUX	ADETA	1,22709	6,13150	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ADETA2	KPELE	PLATEAUX	ADETA2	0,70791	7,12440	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ADOUGBELAN	OGOUE	PLATEAUX	ADOUGBELAN	1,26886	7,64410	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AFOLE	ANIE	PLATEAUX	AFOLE	1,60244	7,81219	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AGADZA	WAWA	PLATEAUX	AGADZA	0,78456	7,50114	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGBATITOE	HAHO	PLATEAUX	AGBATITOE	1,15594	7,06733	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
AGBONOU	OGOU	PLATEAUX	AGBONOU	1,48722	6,21271	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AGBONOU2	OGOU	PLATEAUX	AGBONOU2	1,14479	7,52827	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOME-KOUTOUKPA	AMOU	PLATEAUX	AGOME-KOUTOUKPA	0,99275	7,50828	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOTIGOME	HAHO	PLATEAUX	AGOTIGOME	0,95013	6,91118	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOTIME-ADAME	AGOU	PLATEAUX	AGOTIME-ADAME	0,65986	6,65361	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOTIME-ZOUKPE	AGOU	PLATEAUX	AGOTIME-ZOUKPE	0,65986	6,65361	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOU	AGOU	PLATEAUX	AGOU	0,74750	6,87306	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AGOU-GARE	AGOU	PLATEAUX	AGOU-GARE	0,71939	6,84739	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOUGNOGBO	AGOU	PLATEAUX	AGOUGNOGBO	0,73294	6,89428	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AGOU-KATI	AGOU	PLATEAUX	AGOU-KATI	0,85056	6,89078	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AHASSOME	MOYEN MONO	PLATEAUX	AHASSOME	1,49697	7,23664	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AKA	AKEBOU	PLATEAUX	AKA	0,66161	7,80925	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AKABA	ANIE	PLATEAUX	AKABA	1,04917	7,95125	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AKPARE	OGOU	PLATEAUX	AKPARE	1,31611	7,47508	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ALAOUSSO	AMOU	PLATEAUX	ALAOUSSO	0,90847	7,73090	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ALI-KPODJI	AGOU	PLATEAUX	ALI-KPODJI	1,30378	8,97145	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AMLAME	AMOU	PLATEAUX	AMLAME	0,89972	7,46806	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AMLAME2	AMOU	PLATEAUX	AMLAME2	0,91025	7,46192	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
AMOUBLO	AMOU	PLATEAUX	AMOUBLO	0,86886	7,38864	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AMOUSSOUKOPPE	AGOU	PLATEAUX	AMOUSSOUKOPPE	0,84022	6,67225	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AMOUTCHOU	OGOU	PLATEAUX	AMOUTCHOU	1,17356	7,37044	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ANIE2	ANIE	PLATEAUX	ANIE2	1,19744	7,75325	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ANIE3	ANIE	PLATEAUX	ANIE3	1,21125	7,77047	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ANIE-KABLEKOPE	ANIE	PLATEAUX	ANIE-KABLEKOPE	1,19647	7,73802	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ANIE-LOSSOKOME	ANIE	PLATEAUX	ANIE-LOSSOKOME	1,19202	7,75981	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ASRAMA	HAHO	PLATEAUX	ASRAMA	1,41486	7,00150	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
ATAKPAME KAMINA	OGOU	PLATE AUX	ATAKPAME KAMINA	1,15428	6,36131	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ATALO	OGOU	PLATE AUX	ATALO	1,15550	7,49398	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ATCHINEDJI	ANIE	PLATE AUX	ATCHINEDJI	1,41881	7,68069	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AVETONOU	AGOU	PLATE AUX	AVETONOU	0,79814	6,80089	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AWAGOME	OGOU	PLATE AUX	AWAGOME	1,18119	7,64169	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AWOUNADJASSI	DANYI	PLATE AUX	AWOUNADJASSI	0,66589	7,33267	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BADINKOPE	EST MONO	PLATE AUX	BADINKOPE	1,53361	8,16383	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BADOU	WAWA	PLATE AUX	BADOU	0,60076	7,59134	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BADOU2	WAWA	PLATE AUX	BADOU2	0,60625	7,60258	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BASSAN-KOPE	EST MONO	PLATE AUX	BASSAN-KOPE	1,59905	8,19615	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BOCCO	OGOU	PLATE AUX	BOCCO	1,21185	7,58523	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BODJE	KPELE	PLATE AUX	BODJE	0,90472	7,09369	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BROUNFOU	AKEBOU	PLATE AUX	BROUNFOU	0,67772	7,73017	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DANYI	DANYI	PLATE AUX	DANYI	0,01689	11,08121	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DANYI2	DANYI	PLATE AUX	DANYI2	0,01689	11,08121	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DANYI-DZOGBEGAN	DANYI	PLATE AUX	DANYI-DZOGBEGAN	0,68984	7,23577	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DANYI-KONTA	WAWA	PLATE AUX	DANYI-KONTA	0,53334	7,58474	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DATCHA	OGOU	PLATE AUX	DATCHA	1,16136	7,43369	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
DJEKLOE	HAHO	PLATE AUX	DJEKLOE	1,23483	6,89110	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DJON-KOTORA	AKEBOU	PLATE AUX	DJON-KOTORA	0,79252	7,72965	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DZEYIBO	KPELE	PLATE AUX	DZEYIBO	0,90903	7,21089	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
EDIWLOU	WAWA	PLATE AUX	EDIWLOU	0,68638	7,41570	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
EHOU	HAHO	PLATE AUX	EHOU	0,98795	7,12586	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
EKETO-ELAVAGNON	WAWA	PLATE AUX	EKETO-ELAVAGNON	0,83123	7,44301	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
ELAVAGNON	EST MONO	PLATE AUX	ELAVAGNON	1,28592	7,95853	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GAOUGBLE	EST MONO	PLATE AUX	GAOUGBLE	1,19363	7,92178	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>



LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
GBADINKOUGNA	WAWA	PLATEAUX	GBADINKOUGNA	0,71308	7,46872	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GBADJAHE	EST MONO	PLATEAUX	GBADJAHE	1,30197	7,85422	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GBAGBADJAKOU	ANIE	PLATEAUX	GBAGBADJAKOU	1,49250	7,92678	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GLEI	OGOUE	PLATEAUX	GLEI	1,16449	7,32101	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GLITO	ANIE	PLATEAUX	GLITO	1,52294	7,59403	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GNAMASSILA	EST MONO	PLATEAUX	GNAMASSILA	1,20056	7,99278	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GOUDEVE	KPELE	PLATEAUX	GOUDEVE	0,77705	7,19168	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
HAHOMEGBE	HAHO	PLATEAUX	HAHOMEGBE	1,02464	6,93072	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
HIHEATRO	AMOU	PLATEAUX	HIHEATRO	1,10033	7,52889	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
IGBEVE	WAWA	PLATEAUX	IGBEVE	0,64067	7,60100	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
IGBOLOUDJA	EST MONO	PLATEAUX	IGBOLOUDJA	1,56469	8,05397	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ISATI	EST MONO	PLATEAUX	ISATI	1,36047	8,33703	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ITOKOUBE	AMOU	PLATEAUX	ITOKOUBE	1,06290	7,64763	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KABAGNI	AKEBOU	PLATEAUX	KABAGNI	0,77622	7,87864	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KADJAFE	AMOU	PLATEAUX	KADJAFE	0,98246	7,80165	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KAMINA	AKEBOU	PLATEAUX	KAMINA	0,85328	7,92122	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KAVE	ANIE	PLATEAUX	KAVE	1,48412	7,54848	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KELEKPE	OGOUE	PLATEAUX	KELEKPE	1,30508	7,40058	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KESSIBO-WAWA	WAWA	PLATEAUX	KESSIBO-WAWA	0,60035	7,68211	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KLABE-EFOUKPA	WAWA	PLATEAUX	KLABE-EFOUKPA	0,76389	7,60011	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOLOKOPE	ANIE	PLATEAUX	KOLOKOPE	1,29144	7,80258	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOLO-MESSIWOBE	AGOU	PLATEAUX	KOLO-MESSIWOBE	0,88279	6,81844	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOUDZRAGAN	DANYI	PLATEAUX	KOUDZRAGAN	0,61148	7,12658	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOUGNOHOU	AKEBOU	PLATEAUX	KOUGNOHOU	0,79522	7,64333	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUGNOHOU-DJOKOUME	AKEBOU	PLATEAUX	KOUGNOHOU-DJOKOUME	0,79396	7,65950	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOUMA	KLOTO	PLATEAUX	KOUMA	0,57128	6,99525	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
KOUTANGOU	OGOUE	PLATEAUX	KOUTANGOU	1,00109	10,11752	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPADAPE	KLOTO	PLATEAUX	KPADAPE	0,59889	6,83514	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPALIME2	KLOTO	PLATEAUX	KPALIME2	0,63928	6,91997	150 m <sup>2</sup>	600 m <sup>2</sup>
KPALIME3	KLOTO	PLATEAUX	KPALIME3	0,61567	6,92169	150 m <sup>2</sup>	600 m <sup>2</sup>
KPALIME4	KLOTO	PLATEAUX	KPALIME4	0,64354	6,90336	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPALIME-HOTEL	KLOTO	PLATEAUX	KPALIME-HOTEL	0,64230	6,89304	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPATEGAN	AMOUE	PLATEAUX	KPATEGAN	1,04611	7,33250	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPEGNON	HAHO	PLATEAUX	KPEGNON	1,02348	7,18826	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPEKPETA	KPELE	PLATEAUX	KPEKPETA	0,86107	7,00048	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPEKPLEME	MOYEN MONO	PLATEAUX	KPEKPLEME	1,62289	7,33628	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPELE	HAHO	PLATEAUX	KPELE	1,18201	6,86347	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPELE_ELE	KPELE	PLATEAUX	KPELE_ELE	0,79927	7,28742	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPELE-AKATA	KPELE	PLATEAUX	KPELE-AKATA	0,71119	7,04741	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPESSI	EST MONO	PLATEAUX	KPESSI	1,27003	8,06508	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPETA	OGOUE	PLATEAUX	KPETA	1,24940	6,82378	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPETCHIHOOE	MOYEN MONO	PLATEAUX	KPETCHIHOOE	1,51325	7,16768	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KPETEBENE	WAWA	PLATEAUX	KPETEBENE	0,59492	7,44264	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KPOVE	HAHO	PLATEAUX	KPOVE	1,29944	6,97028	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
LAKIYEKOU	EST MONO	PLATEAUX	LAKIYEKOU	1,41997	7,84798	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LANKUI-MOOV	AGOU	PLATEAUX	LANKUI-MOOV	0,79400	6,61209	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LAVIE	KLOTO	PLATEAUX	LAVIE	0,68050	7,00517	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
LOKPOLI	ANIE	PLATEAUX	LOKPOLI	1,62841	7,53024	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
MADJAMAKOU	OGOUE	PLATEAUX	MADJAMAKOU	1,32442	7,25100	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
MATEKPE-ABADJENE	ANIE	PLATEAUX	MATEKPE-ABADJENE	1,32889	7,73502	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
MORETAN	EST MONO	PLATEAUX	MORETAN	1,34772	8,10808	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NANGBETO	OGOUE	PLATEAUX	NANGBETO	1,43722	7,41833	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
NDIGBE	DANYI	PLATEAUX	NDIGBE	0,67710	7,14350	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NOTSE1	HAHO	PLATEAUX	NOTSE1	1,15333	6,94111	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NOTSE2	HAHO	PLATEAUX	NOTSE2	1,17450	6,94419	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NOTSE3	HAHO	PLATEAUX	NOTSE3	1,17708	6,92750	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NOTSE-NAOLO	HAHO	PLATEAUX	NOTSE-NAOLO	1,20016	6,94459	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NYILE	AMOU	PLATEAUX	NYILE	0,98483	7,32308	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
OFOUNAGBO	AMOU	PLATEAUX	OFOUNAGBO	0,80519	7,36948	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
OGOUE-AKODESSEWA	OGOUE	PLATEAUX	OGOUE-AKODESSEWA	1,48873	7,46592	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
OKE	ANIE	PLATEAUX	OKE	1,42797	7,73092	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
OKOU	WAWA	PLATEAUX	OKOU	0,85406	7,57308	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
OLIGO	EST MONO	PLATEAUX	OLIGO	1,48350	8,07995	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
OLOUTOKOU	AMOU	PLATEAUX	OLOUTOKOU	0,78869	7,32771	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
OUNABE	WAWA	PLATEAUX	OUNABE	0,98794	7,54742	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
OUNTIVOU	OGOUE	PLATEAUX	OUNTIVOU	1,55723	7,36609	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
PALAKOKO	ANIE	PLATEAUX	PALAKOKO	1,09078	7,83850	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
PATATOUKOU	AMOU	PLATEAUX	PATATOUKOU	0,86092	7,34253	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SALIGBE	MOYEN MONO	PLATEAUX	SALIGBE	1,62503	7,22547	150 m <sup>2</sup>	600 m <sup>2</sup>
SIYIME	HAHO	PLATEAUX	SIYIME	1,47179	6,97548	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
SOGBOHOE	HAHO	PLATEAUX	SOGBOHOE	1,36799	6,95853	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TADO	MOYEN MONO	PLATEAUX	TADO	1,58656	7,14785	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHAGRI-TCHAKPA	ANIE	PLATEAUX	TCHAGRI-TCHAKPA	1,52767	7,82052	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TCHEKOUNI-KOPE	HAHO	PLATEAUX	TCHEKOUNI-KOPE	1,05178	7,11460	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TEMEDJA	AMOU	PLATEAUX	TEMEDJA	1,06203	7,52331	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TETETOU	HAHO	PLATEAUX	TETETOU	1,49597	7,01306	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TOBOSSE	OGOUE	PLATEAUX	TOBOSSE	1,27279	7,32534	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOHOU	MOYEN MONO	PLATEAUX	TOHOU	1,59806	7,02684	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
TOHOUN-DOUANE	MOYEN MONO	PLATEAUX	TOHOUN-DOUANE	1,61622	7,01941	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOKO	KPELE	PLATEAUX	TOKO	0,83442	7,11578	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TOMEGBE	WAWA	PLATEAUX	TOMEGBE	0,59695	7,51074	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TOVEATI	KLOTO	PLATEAUX	TOVEATI	0,65350	6,87297	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TSAVANYA	KLOTO	PLATEAUX	TSAVANYA	0,63873	7,06227	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
VHE	AKEBOU	PLATEAUX	VHE	0,73253	7,67085	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
WADANYI	AKEBOU	PLATEAUX	WADANYI	0,85817	7,85006	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
WAHALLA	HAHO	PLATEAUX	WAHALLA	1,16385	7,14700	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
YANDA	EST MONO	PLATEAUX	YANDA	1,59400	8,33117	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ZIWONOU	KPELE	PLATEAUX	ZIWONOU	0,76919	7,04983	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ZOGBEGAN	WAWA	PLATEAUX	ZOGBEGAN	0,67194	7,57694	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
AKPOSSOU	OTI	SAVANES	AKPOSSOU	0,42500	10,41580	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BAGRE	KPENDJAL	SAVANES	BAGRE	0,71878	10,88339	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
BARKOSSI	OTI	SAVANES	BARKOSSI	0,30628	10,55050	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BOMBOUAKA	TANDJOARE	SAVANES	BOMBOUAKA	0,20028	10,69667	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BORGOU	KPENDJAL	SAVANES	BORGOU	0,57086	10,76403	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BOULOUGOU	TANDJOARE	SAVANES	BOULOUGOU	0,28797	10,65089	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
BOURJOUARE	KPENDJAL	SAVANES	BOURJOUARE	0,66386	10,82853	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
CINKASSE2	CINKASSE	SAVANES	CINKASSE2	0,03525	11,09256	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
CINKASSE3	CINKASSE	SAVANES	CINKASSE3	0,00168	11,10277	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
CINKASSE-TOTAL	CINKASSE	SAVANES	CINKASSE-TOTAL	0,01742	11,09650	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DAPAONG2	TONE	SAVANES	DAPAONG2	0,19694	10,87556	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DAPAONG4	TONE	SAVANES	DAPAONG4	0,21170	10,86528	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DAPAONG-KOMBOLOAGA	TONE	SAVANES	DAPAONG-KOMBOLOAGA	0,18350	10,86956	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DJIYEGA	KPENDJAL	SAVANES	DJIYEGA	0,57903	10,84967	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
DONTOUGOU	TONE	SAVANES	DONTOUGOU	0,11935	10,94812	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
GALANGACHI	OTI	SAVANES	GALANGACHI	0,37511	10,48342	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GANDO	OTI SUD	SAVANES	GANDO	0,74248	10,32773	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
GBANTCHAL	KPENDJAL	SAVANES	GBANTCHAL	0,56990	10,67142	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
GOULOOUNGOSSI	CINKASSE	SAVANES	GOULOOUNGOSSI	-0,10117	11,11892	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KORBONGOU	TONE	SAVANES	KORBONGOU	0,30897	10,90972	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUDOUGOU	TANDJOARE	SAVANES	KOUDOUGOU	0,14758	10,52572	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUMBOG	TANDJOARE	SAVANES	KOUMBOG	0,00772	10,65661	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOUMONGOU	OTI SUD	SAVANES	KOUMONGOU	0,44669	10,17656	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUNDJOUARE	KPENDJAL	SAVANES	KOUNDJOUARE	0,64519	10,94361	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
KOUNTOUARE	OTI SUD	SAVANES	KOUNTOUARE	0,61698	10,11257	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
KOURIENTRE	TONE	SAVANES	KOURIENTRE	0,23937	11,02076	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LAMBOUNDI	KPENDJAL	SAVANES	LAMBOUNDI	0,51359	10,80130	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
LOTOGOU	TONE	SAVANES	LOTOGOU	0,03150	10,79036	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
MALAGOU	TANDJOARE	SAVANES	MALAGOU	0,07228	10,66386	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
MANDOURI	KPENDJAL	SAVANES	MANDOURI	0,83390	10,87220	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
MANDOURI <sub>2</sub>	KPENDJAL	SAVANES	MANDOURI <sub>2</sub>	0,82184	10,84547	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
MANGO	OTI	SAVANES	MANGO	0,69206	9,56431	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
MANGO <sub>2</sub>	OTI	SAVANES	MANGO <sub>2</sub>	0,46300	10,33714	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
MOGOU	OTI SUD	SAVANES	MOGOU	0,64292	10,38292	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NAGOUNI	TANDJOARE	SAVANES	NAGOUNI	0,26594	10,43049	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NAKIEST	KPENDJAL OUEST	SAVANES	NAKIEST	0,35322	10,72450	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NAKI-OUEST	TONE	SAVANES	NAKI-OUEST	0,35322	10,72450	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NAMOUDJOGA	KPENDJAL OUEST	SAVANES	NAMOUDJOGA	0,39498	10,90088	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NANGBENI	OTI	SAVANES	NANGBENI	0,40045	10,61410	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NANO	TANDJOARE	SAVANES	NANO	0,10917	10,70417	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
NASSABLE	TONE	SAVANES	NASSABLE	0,20281	10,88789	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
NASSIKOU	OTI SUD	SAVANES	NASSIKOU	0,72788	10,22266	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NATARE	KPENDJAL OUEST	SAVANES	NATARE	0,41946	10,81357	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NATIGOU	TONE	SAVANES	NATIGOU	0,26718	10,98462	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NGAMBI	OTI SUD	SAVANES	NGAMBI	0,80295	10,18629	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
NIOUPOURMA	TONE	SAVANES	NIOUPOURMA	0,12222	10,82361	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
OGARO	KPENDJAL OUEST	SAVANES	OGARO	0,47344	10,74375	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
PANA	TONE	SAVANES	PANA	0,27672	10,74708	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
PAYOKA	OTI	SAVANES	PAYOKA	0,47299	10,45106	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
PONIO	KPENDJAL OUEST	SAVANES	PONIO	0,48339	10,97267	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
SABIEBOUU	OTI SUD	SAVANES	SABIEBOUU	0,64806	10,24250	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TAKPAPIENI	OTI SUD	SAVANES	TAKPAPIENI	0,87072	10,24892	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TALONGUE	TONE	SAVANES	TALONGUE	0,00739	10,90478	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TAMBONGA	KPENDJAL	SAVANES	TAMBONGA	0,44262	10,94990	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TANDJOUARE	TANDJOARE	SAVANES	TANDJOUARE	0,19843	10,66315	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHANAGA	OTI	SAVANES	TCHANAGA	0,49951	10,53034	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHANWIEKOU	OTI	SAVANES	TCHANWIEKOU	0,54831	10,27458	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TCHINMUL	KPENDJAL	SAVANES	TCHINMUL	0,56022	10,93764	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
TIGOU	TANDJOARE	SAVANES	TIGOU	0,25356	10,60500	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TIMBOU	CINKASSE	SAVANES	TIMBOU	0,12750	11,02861	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
TONTONDI	OTI	SAVANES	TONTONDI	0,55890	10,48769	600 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
WORGOU	TONE	SAVANES	WORGOU	0,19803	10,81014	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>
YEMBOUATE	TONE	SAVANES	YEMBOUATE	0,29861	11,02844	150 m <sup>2</sup>	6850 m <sup>2</sup>
ADAKPAME2	GOLFE	LOME	ADAKPAME2	1,28498	6,17566	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ADANYIHOHOE	MOYEN MONO	PLATE AUX	ADANYIHOHOE	1,60308	7,09432	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ADETIKOPE AGBEKOVI	AGOE-NYIVE	LOME	ADETIKOPE AGBEKOVI	1,24266	6,29394	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ADETIKOPE7	AGOE-NYIVE	LOME	ADETIKOPE7	1,22756	6,31799	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ADJOGUIDI	AGOE-NYIVE	LOME	ADJOGUIDI	1,26592	6,30009	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ADZOVE	AGOE-NYIVE	LOME	ADZOVE	1,22721	6,35482	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBL E
AGOE LYCEE	AGOE-NYIVE	LOME	AGOE LYCEE	1.192826	6.22445999	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AGOMBIO	SOTOUBOU A	CENTRALE	AGOMBIO	1.19648299	8.4252	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
AGOSSITO	AGOE-NYIVE	LOME	AGOSSITO	1.1755	6.275673	200m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
AGOSSOU	ANIE	PLATEAUX	AGOSSOU	1.50081	7.70956	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AKAMADE2	TCHAOU DJO	CENTRALE	AKAMADE2	1.11688	8.99183	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
AKATO	GOLFE	LOME	AKATO	1.11208	6.17972	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AKEPEDO-PEAGE	AGOE-NYIVE	LOME	AKEPEDO-PEAGE	1.091612	6.259578	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AKOIN	AGOE-NYIVE	LOME	AKOIN	1.19686	6.27219	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AKPLODJIGA	AVE	MARITIME	AKPLODJIGA	1.0639	6.26361	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AMANDAHOME3	AGOE-NYIVE	LOME	AMANDAHOME3	1.1577	6.2011	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ANYAVE	AGOE-NYIVE	LOME	ANYAVE	1.20061	6.33148	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AOUMATCHATOM	TCHAOU DJO	CENTRALE	AOUMATCHATOM	0.96681	8.79228	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ATAKPAME/SADA	OGO U	PLATEAUX	ATAKPAME/SADA	1.14923	7.53724	200m <sup>2</sup>	400m <sup>2</sup>
ATIOME	AGOE-NYIVE	LOME	ATIOME	1.14789	6.25453	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AVINATO2	AGOE-NYIVE	LOME	AVINATO2	1.11553	6.25887	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AZAKPE	HAHO	PLATEAUX	AZAKPE	1.2401	7.06023	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
BOKPOKO	AGOE-NYIVE	LOME	BOKPOKO	1.122555	6.24914	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
CERFER3	GOLFE	LOME	CERFER3	1.23554	6.16210	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
DALAVE ROUTE	ZIO	MARITIME	DALAVE ROUTE	1.29013	6.35414	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
DALINKO2	AGOE-NYIVE	LOME	DALINKO2	1.15999	6.24478	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
DANGBESSITO	AGOE-NYIVE	LOME	DANGBESSITO	1.1183	6.2698	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
DAPAONG CITE	TONE	SAVANES	DAPAONG CITE	0.199909	10.848943	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
DAPAONG PRO_MOOV	TONE	SAVANES	DAPAONG PRO_MOOV	0.19152501	10.8865388	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
DASSAGBA	ANIE	PLATEAUX	DASSAGBA	1.60868	7.61789	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
DEVEGO	GOLFE	MARITIME	DEVEGO	1.34578	6.18340	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
DJAGBLE PERIPHERIE	ZIO	LOME	DJAGBLE PERIPHERIE	1.3006	6.24434	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
DJEMEGNI	haho	PLATEAUX	DJEMEGNI	1.25403	6.93817	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
DOUME_MOOV	WAWA	PLATEAUX	DOUME_MOOV	0.795967	7.545533	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
EFFOUFAMI	ZIO	PLATEAUX	EFFOUFAMI	1.35059	7.98255	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
FIDOKPUI2	EST MONO	LOME	FIDOKPUI2	1.22459	6.25331	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
FILO PARC	AGOE-NYIVE	LOME	FILO PARC	1.21001	6.23535	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
FOLO BANDA	AGOE-NYIVE	CENTRALE	FOLO BANDA	0.68007	8.97058	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
GAME-LILI	GOLFE	MARITIME	GAME-LILI	1.08736	6.69308	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
GLIDJI2_MOOV	LACS	MARITIME	GLIDJI2_MOOV	6,28592	1,57349	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
HANYIGBA TODZI	ZIO	PLATEAUX	HANYIGBA TODZI	1.08736	6.69308	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
HIHEATRO3	KLOTO	PLATEAUX	HIHEATRO3	1.10189	7.53758	300m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
IKOETCHONOU_MOOV	AMOU	PLATEAUX	IKOETCHONOU_MOOV	1.25022	7.49359999	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KARATCHALOUDE	OGOUE	KARA	KARATCHALOUDE	1.20031	9.56423	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KAWA ABONDA	KOZAH	KARA	KAWA ABONDA	0.9854	9.315	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KIKPEOU	GOLFE	KARA	KIKPEOU	0.79175	9.35823	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
KLEME AGOKANOU	BASSAR	LOME	KLEME AGOKANOU	1.09988	6.20993	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
KLEME YEWEPE	GOLFE	LOME	KLEME YEWEPE	1.12193	6.21316	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KLEME2	GOLFE	LOME	KLEME2	1.15147	6.21959	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KOMAH2	AGOE-NYIVE	CENTRALE	KOMAH2	1.15626	8.97268	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KOUKA2_MOOV	DANKPEN	KARA	KOUKA2_MOOV	9,69361	0,61030	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KOVE/HOUMBI	TCHAOUDJO	LOME	KOVE/HOUMBI	1.16351	6.25975	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KPALIME5		PLATEAUX	KPALIME5	0.62835	6.89603	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KPALIME6	KLOTO	PLATEAUX	KPALIME6	0.64808	6.90979	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KPANDJOARE 2	KLOTO	SAVANES	KPANDJOARE 2	0.07418	11.0696	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KPOME3	CINKASSE	PLATEAUX	KPOME3	1.57535	7.25738	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
LANKOUI2	HAHO	LOME	LANKOUI2	1.13116	6.18224	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
LOME NORTH	GOLFE	LOME	LOME NORTH	1.18519	6.33982	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
MALGBONGOU	AGOE-NYIVE	SAVANES	MALGBONGOU	0.48697	10.90869	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
M'BALADO	OTI	KARA	M'BALADO	0.60437	9.11650	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
MEWEDE	BASSAR	CENTRALE	MEWEDE	0.89994	8.41183	200m <sup>2</sup>	50m <sup>2</sup>
MISSION TOVE5	SOTOUBOUA	MARITIME	MISSION TOVE5	1.11939133	6.32252062	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
MOBILE-ECOLE-DE-POLICE	ZIO	LOME	MOBILE-ECOLE-DE-POLICE	1.217244	6.369386	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
MONO	TCHAMBA	CENTRALE	MONO	1.25028	8.427	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>



LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
M'POTI	BLITTA	CENTRALE	M'POTI	0.77576	8.236	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
NANEGBE	AGOE-NYIVE	LOME	NANEGBE	1.14159	6.23088	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
NYITA	VO	MARITIME	NYITA	1.45312	6.45048	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
OKPAHOE	AMOU	PLATEAUX	OKPAHOE	1.0204	7.611	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
OUSSOMBO	BASSAR	KARA	OUSSOMBO	0.76695	9.52346	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
SEGBE4	GOLFE	LOME	SEGBE3	1.11384	6.2045	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
SEVEHO	ZIO	MARITIME	SEVEHO	1.06781	6.29944	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
SOKODE CENTRE	TCHAOUDJO	CENTRALE	SOKODE CENTRE	1.15299	8.99650	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
SOLAO	TCHAOUDJO	CENTRALE	SOLAO	1.13181	8.7744	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
SOTOUBOUA MARCHE	SOTOUBOUA	CENTRALE	SOTOUBOUA MARCHE	0.98282	8.5575	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
SOUROUTAWI I	TCHAMBA	CENTRALE	SOUROUTAWI I	1.48557	8.78458	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
TABLIGBO3_MOOV	YOTO	MARITIME	TABLIGBO3_MOOV	1.51194	6.60357	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
TCHAMBA AKPOWA	TCHAMBA	CENTRALE	TCHAMBA AKPOWA	1.41752	9.02997	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
TCHATAKPA DAKO	TCHAOUDJO	CENTRALE	TCHATAKPA DAKO	1.02915	9.12007	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
TOGBLEKOPE4	AGOE-NYIVE	LOME	TOGBLEKOPE4	1.21108	6.26784	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
TSEVIE BOLOUMODJI	ZIO	MARITIME	TSEVIE BOLOUMODJI	1.20103	6.42688	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
VOGAN2_MOOV	VO	MARITIME	VOGAN2_MOOV	1.53261	6.34305	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
WARKANBOU-CENTRE	TONE	SAVANES	WARKANBOU-CENTRE	0.0148169	10.80179	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
WOGOUBO	OTI SUD	SAVANES	WOGOUBO	0.7073	10.37113	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
WOUGOMEDEKPO	GOLFE	LOME	WOUGOMEDEKPO	1.09632	6.22206	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
YAKA	DOUFELGOU	KARA	YAKA	1.10185	9.97835	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
YOBO	ZIO	MARITIME	YOBO	1.34306	6.41572	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
YOKOE KOPEGAN	GOLFE	LOME	YOKOE KOPEGAN	1.147361	6.175306	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ZANGUERA3	AGOE-NYIVE	LOME	ZANGUERA3	1.10753	6.2259	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ZONGO3	AGOE-NYIVE	LOME	ZONGO3	1.19888611	6.25432222	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ZOPOMAHE	AGOE-NYIVE	LOME	ZOPOMAHE	1.13037	6.24126	100m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AGBAVI	o	LOME	AGBAVI	1.40634	6.19408	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AGBELIKO	o	LOME	AGBELIKO	1.11704	6.24231	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>

LOCALITE	PREFECTURE	REGIONS	TERRAINS NUS	LONGITUDE	LATITUDE	SUPERFICIE OCCUPEE	SUPERFICIE DISPONIBLE
AGBONOU4	OGOUE	PLATEAUX	AGBONOU4	1,15859	7,51866	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ALOGAVI	GOLFE	LOME	ALOGAVI	1,47240	6,20696	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AMEGANSI KOPE	o	LOME	AMEGANSI KOPE	1,52211	6,21736	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ANIE7	ANIE	PLATEAUX	ANIE7	1,19403	7,78200	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ASSOME2	AGOE	LOME	ASSOME2	1,19290	6,35690	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
ATTIEGOU4	GOLFE	LOME	ATTIEGOU4	1,25383	6,19969	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
AZONAHA	ANIE	PLATEAUX	AZONAHA	1,41962	7,58725	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
BASSADJI2	GOLFE	LOME	BASSADJI2	1,24192	6,14089	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
BIANKOURI	TONE	SAVANES	BIANKOURI	0,02010	10,96030	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
BIEWO KOPE	EST MONO	PLATEAUX	BIEWO KOPE	1,32000	8,03493	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
BLITTA LYCEE	BLITTA	CENTRALE	BLITTA LYCEE	0,99456	8,32807	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
CASABLANCA2	GOLFE	LOME	CASABLANCA 2	1,20362	6,15092	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
DEVIKINME	LACS	LOME	DEVIKINME	1,42829	6,21563	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
DJAGBLE5	ZIO	LOME	DJAGBLE5	1,27679	6,28290	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
DJIMEGNI	AMOU	PLATEAUX	DJIMEGNI	1,03535	7,41487	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
DJOGBE KOPE TODJI	WAWA	PLATEAUX	DJOGBE KOPE TODJI	0,66612	7,51510	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
DJOUKA KOPE	EST-MONO	PLATEAUX	DJOUKA KOPE	1,45415	8,22733	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
GLELOU	AMOU	PLATEAUX	GLELOU	1,06675	7,45077	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
ILEKOHAN	EST-MONO	PLATEAUX	ILEKOHAN	1,46050	8,13558	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
KANKANGOU	OTI	SAVANES	KANKANGOU	0,36758	10,66480	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
KARALASSA_MOOV	KOZAH	KARA	KARALASSA_MOOV	1,22263	9,56421	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
KPEVE	AMOU	PLATEAUX	KPEVE	0,73871	7,35012	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
NOTSE CEG	HAHO	PLATEAUX	NOTSE CEG	1,16848	6,95885	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
OUGA	AMOU	PLATEAUX	OUGA	0,91040	7,63782	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
PELEGRIN	AGOE	LOME	PELEGRIN	1,21508	6,24650	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
SAKALAOUDE	TCHAOUDJO	CENTRALE	SAKALAOUDE	1,01090	8,84962	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
SEGBE5	GOLFE	LOME	SEGBE5	1,09370	6,17563	200m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>
SOKODE KEDIA	TCHAOUDJO	CENTRALE	SOKODE KEDIA	1,13244	9,00672	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>
WISSAN	BLITTA	CENTRALE	WISSAN	1,22086	8,22567	400m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>

ANNEXE H : CONDITIONS D'OBTENTION DES NUMEROS COURTS SMS,  
DES NUMEROS DE SERVICES VOCAUX ET DES NUMEROS A ACCES  
USSD

## 1. Services SMS

### 1.1. Conditions

L'offre numéro court consiste à mettre à la disposition du partenaire, un numéro court SMS à quatre chiffres permettant d'envoyer des SMS vers tous les réseaux nationaux et de recevoir des SMS en provenance des abonnés de TOGO CELLULAIRE.

Le dossier préparé par le partenaire doit comporter :

- une demande de fourniture service SMS adressée au Directeur Générale de Togo Cellulaire ;
- Copie de la décision d'attribution de numéro par l'Autorité de régulation ;
- Copie de la pièce attestant de l'existence légale de la personne morale(extrait RCCM s'il s'agit d'une société ou le récépissé s'il s'agit d'une association) ;
- Un document détaillant le service à fournir ; (fonctionnement, cinématique, coût ...);
- le formulaire de souscription (disponible sur le site [www.togocel.tg](http://www.togocel.tg) de Togo Cellulaire).

#### 1.1.1. Frais de mise en service du numéro court

Le montant facturé par TOGO CELLULAIRE à compter de la signature du contrat est 50 000 Francs CFA/numéro court.

#### 1.1.2. Redevance mensuelle liée à l'exploitation du numéro court

La redevance mensuelle facturée par TOGO CELLULAIRE à compter de l'ouverture commerciale du Service :

Libellé	Coût de la redevance mensuelle (CFA/numéro court)
Tout type de numéro	80 000

#### 1.1.3. Coût du transport du SMS (service non surtaxé)

Le montant facturé pour chaque SMS-MO envoyé au numéro court : 30F/SMS (facturé à l'abonné ou pris en charge par l'Editeur).

#### 1.1.4. Coût du SMS (service surtaxé)

Le prix du SMS prend en compte :

- le coût du transport pour un SMS envoyé et la première réponse systématique est de 30F/SMS;
- auquel s'ajoute la surtaxe reversée intégralement au partenaire.

#### 1.1.5. Facturation des SMS-MT envoyés en réponse d'un SMS-MO

L'éditeur n'est pas facturé de l'envoi du premier SMS-MT (compris dans le coût du transport de SMS) au client, en réponse à chaque SMS-MO envoyé par ce même client vers le Numéro Court du

Service. Chaque SMS-MT supplémentaire (envoyé au-delà du 1<sup>er</sup> SMS-MT) est facturé au partenaire. Le prix des SMS-MT supplémentaires (SMS-MT envoyé librement par le partenaire) est facturé à 3 FCFA :

## 2. Services vocaux

### 2.1. Numéro non facturé aux abonnés

Pour avoir un numéro vert, le partenaire doit d'abord adresser une demande à l'Autorité de régulation qui se chargera de lui octroyer un numéro vert. Une fois le numéro attribué par l'Autorité de régulation, il doit nous envoyer :

- une demande adressée au Directeur Générale de Togo Cellulaire pour le paramétrage du numéro sur le réseau TOGOCEL;
- Copie de la pièce attestant de l'existence légale de la personne morale (extrait RCCM s'il s'agit d'une société ou le récépissé s'il s'agit d'une association);
- Copie de la décision de l'Autorité de régulation portant attribution du numéro ;
- le descriptif détaillé du service.

#### 2.1.1. Les frais et redevances

- Les frais de mise en service : **100 000 F** ;
- La redevance mensuelle : 5900F par renvoi d'appels vers un numéro fixe ou mobile

#### 2.1.2. Tarification du service

##### ➤ Tarification en fonction du trafic d'appel

Le service est gratuit pour les Utilisateurs mais facturé au partenaire selon le prix auquel chaque abonné devrait être facturé (suivant le coût de la communication en fonction de son profil sur le réseau TOGOCEL).

##### ➤ Tarification sous forme de forfait

		Engagement mensuel			Engagement semestriel			Engagement annuel		
Forfaits	Volume mensuel (min)	Prix du forfait HT	Prix HT/min		Prix du forfait HT	Prix HT/min		Prix du forfait HT	Prix HT/min	
			En forfait	Hors forfait		En forfait	Hors forfait		En forfait	Hors forfait
Bas	500	29 661	59	67	23 729	47	59	17 797	36	55
Médium	1 000	55 085	55	59	44 068	44	55	33 051	33	51
Haut	2 000	101 695	51	55	81 356	41	51	61 017	31	47

### 2.2. Numéro facturé aux abonnés

Pour avoir un numéro surtaxé, le partenaire doit :

- adresser une demande au Directeur Générale de TOGO CELLULAIRE pour le paramétrage du numéro sur le réseau TOGOCEL;

- fournir les copies légales de création de la société ou le récépissé s'il s'agit d'une association ;
- fournir le descriptif détaillé du service.

#### 2.2.1. Les frais et redevances

- Les frais de mise en service : **100 000 F** ;
- La redevance mensuelle : **5 900 F** par renvoi d'appel vers un numéro fixe ou mobile .

#### 2.2.2. La tarification appliquée à l'Utilisateur

Le prix fixé par le partenaire comprend :

- le coût du transport pour un appel émis depuis un téléphone mobile d'un Utilisateur au TOGO, soit 79 F CFA/min ;
- auquel s'ajoute la surtaxe reversée intégralement au partenaire.

### 3. Services à accès USSD

#### 3.1 Frais de mise en service

Ils sont de 250 000 F CFA payable en une seule fois.

#### 3.2 Frais de maintenance annuelle

Ils sont de 150 000 F CFA par an.

#### 3.3 Frais de transactions des sessions USSD

Ces frais sont payables mensuellement et sont de 3 F CFA quel que soit le volume de sessions.

Une session USSD est définie comme la navigation par un client depuis l'entrée dans le menu USSD du partenaire jusqu'à sa sortie. Par ailleurs, les services optionnels feront l'objet d'une facturation supplémentaire suivant les offres de TOGO CELLULAIRE.

## TABLE DES MATIERES

A/ Service d'acheminement du trafic commuté.....	4
1. Caractéristiques générales.....	4
2. Terminaison des appels.....	4
3. Acheminement vers les numéros d'urgence, spéciaux, courts, verts.....	4
3.1 Acheminement d'appels vers les numéros d'urgence.....	4
3.1.1 Les modalités d'obtention :.....	4
3.1.2 La mise en œuvre :.....	4
3.1.3 Les tarifs :.....	4
3.2 Acheminement vers les numéros des prestataires de services à valeur ajoutée.....	5
3.2.1 Acheminement vers les numéros courts de service SMS (kiosque SMS).....	5
3.2.1.1 Les modalités d'obtention :.....	5
3.2.1.2 La mise en œuvre :.....	5
3.2.1.3 Les tarifs :.....	5
3.2.2 Acheminement vers les numéros de services vocaux (kiosques vocaux) :.....	5
3.2.2.1 Les modalités d'obtention :.....	5
3.2.2.2 La mise en œuvre :.....	5
3.2.2.3 Les tarifs :.....	6
3.2.3 Acheminement vers les numéros verts.....	6
3.2.3.1 Les modalités d'obtention :.....	6
3.2.3.2 La mise en œuvre :.....	6
3.2.3.3 Les tarifs :.....	6
4. Appels au départ du réseau de TOGO CELLULAIRE.....	6
5. Services des partenaires à accès USSD.....	7
5.1 Demande d'accès :.....	7
5.2 La mise en œuvre :.....	7
5.3 Les tarifs :.....	7
6. Services d'itinérance nationale.....	7
7- Terminaison de trafic SMS A2P national.....	8
B/ SERVICES DE FONCTIONNALITE SUPPLEMENTAIRES.....	8
C/ SERVICES DE LIAISONS D'INTERCONNEXION.....	8
1. Principes.....	8
2. Service d'interconnexion en ligne.....	8
3. Co-localisation auprès de TOGO CELLULAIRE.....	9
a) Description.....	9
b) Modalités en cas de raccordement par câble.....	10
c) Modalités en cas de raccordement par voie radioélectrique.....	10
d) Bail locatif.....	10
e) Délais de réalisation.....	10
f) Conditions d'intervention.....	10
4. Co-localisation auprès de l'opérateur demandeur.....	11

A/ MODE D'INTERCONNEXION .....	13
1. Code de signalisation.....	13
2. Capacité minimale.....	13
3. Organisation des faisceaux d'interconnexion.....	13
4. Responsabilité du dimensionnement d'un faisceau .....	13
5. Normes applicables aux équipements bénéficiant de la co-localisation .....	13
B/ EVOLUTIONS DE L'OFFRE – OBLIGATIONS D'INFORMATION.....	14
1. Evolution mineure .....	14
2. Evolution majeure.....	14
a) Fermeture des raccordements existants sur un commutateur .....	14
b) Incapacité temporaire de créer de nouvelles capacités de raccordement sur un commutateur .....	14
C/ QUALITE DE SERVICE .....	14
1. Qualité de bout en bout .....	14
2. Qualité numérique.....	14
3. Qualité d'écoulement du trafic .....	14
D/ MISE EN OEUVRE DE L'INTERCONNEXION.....	15
A/ PRINCIPES.....	17
B/ LES TARIFS D'ACCES.....	17
C/ LES TARIFS DE LOCATION D'INFRASTRUCTURES.....	17
1. Location des locaux techniques, des terrains nus et terrasses.....	17
a). Terrains nus et terrasses .....	18
b). Locaux techniques (sans climatisation).....	18
c). Locaux techniques avec climatisation .....	18
2. Location de sites de pylônes ou de sous-pylônes .....	18
3. Redevances mensuelles d'énergie .....	19
a). Energie primaire secourue.....	19
b). Energie secondaire ou courant continu .....	20
4. Location des liaisons nationales .....	20
A/ MODALITES DE FACTURATION.....	22
B/ ECHANGE DE FACTURE ET REGLEMENT.....	22
ANNEXE A : LISTE DES COMMUTATEURS .....	24
ANNEXE B : LISTE DES POINTS D'INTERCONNEXION.....	25
ANNEXE C : LISTE DES TRANSMISSIONS NATIONALES ET INTERNATIONALES .....	26
ANNEXE C: LISTE DES TRANSMISSIONS NATIONALES ET INTERNATIONALES.....	48
ANNEXE C: LISTE DES TRANSMISSIONS NATIONALES ET INTERNATIONALES.....	49
ANNEXE C: LISTE DES TRANSMISSIONS NATIONALES ET INTERNATIONALES.....	50
ANNEXE D: LISTE DES ESPACES TECHNIQUES.....	51
ANNEXE F : LISTE DES TERRASSES .....	70
ANNEXE G : LISTE DES TERRAINS NUS.....	89
ANNEXE H : CONDITIONS D'OBTENTION DES NUMEROS COURTS SMS, DES NUMEROS DE SERVICES VOCAUX ET DES NUMEROS A ACCES USSD.....	115



1.	Services SMS.....	116
1.1.	Conditions.....	116
1.1.1.	Frais de mise en service du numéro court .....	116
1.1.2.	Redevance mensuelle liée à l'exploitation du numéro court.....	116
1.1.3.	Coût du transport du SMS (service non surtaxé) .....	116
1.1.4.	Coût du SMS (service surtaxé).....	116
1.1.5.	Facturation des SMS-MT envoyés en réponse d'un SMS-MO .....	116
2.	Services vocaux.....	117
2.1.	Numéro non facturé aux abonnés .....	117
2.1.1.	Les frais et redevances .....	117
2.1.2.	Tarifcation du service.....	117
	Tarifcation en fonction du trafic d'appel.....	117
	Tarifcation sous forme de forfait .....	117
2.2.	Numéro facturé aux abonnés.....	117
2.2.1.	Les frais et redevances .....	118
2.2.2.	La tarifcation appliquée à l'Utilisateur.....	118
3.	Services à accès USSD .....	118
3.1	Frais de mise en service .....	118
3.2	Frais de maintenance annuelle.....	118
3.3	Frais de transactions des sessions USSD .....	118