



Livres de travail









Diagnostiques de ville dans cinq villes d'évaluer et de favoriser une croissance économique équitable dans les villes

Préparé pour

Cities Alliance
Cities Without Slums

17 mars 2016
Version finale

IPE TRIPLELINE 
Expanding Horizons. Enriching Lives.

	Indicateur de sortie	Les indicateurs de base			Soutenir les indicateurs		
		Couverture	Abordabilité	Fiabilité	Couverture	Abordabilité	Fiabilité
 EAH - L'eau	41%	29%	8%	6.4	0.00	0%	0%
 EAH - Assainissement et Hygiene	41%	50%	8%	43%	0%	0%	0%
 EAH - les déchets solides	29%	50%	8%	8%	0%	7%	7%
 Puissance (électricité)	26%	6%	9%	10.0	0%	8%	0.0
 installations et services de santé	60%	100	28%	60%	100	28%	60%
 équipements et services éducatifs	35%	95	6%	46%	35%	6%	0.1
 Connectivité (y compris les transports publics et TIC)	11%	8%	8%	150	72000	8%	30
 Terre et le Logement	60%	50%	75%	0	41%	50%	16%



Background Information metrics

1 POPULATION

1.1 Numéros de la population, les tendances et les prévisions

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Total	88,000	92,000	95,000	100,000	103,500	108,000	113,000
Hommes							
Femmes							
Moins de 15 ans							
0-5							

taux de croissance
annuel moyen

Prévisions

1.2 Lorsque le dernier recensement de la population a été entreprise dans votre ville?

1.3 De l'avis de votre administration a été le recensement précis et exact?

- A ... Oui très précis
B ... Un peu précis (quelques erreurs soupçonnées)
C ... Non précises (beaucoup d'erreurs soupçonnées)

1.4 Nombre de foyers

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
no.households	22000	23000	23750	25000	#####	#####	#####

Prévisions

1.5 Taille du ménage moyenne:

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Taille moyenne HH	4	4	4	4	3.9	3.9	3.9

Prévisions

1.6 Population des régions et / ou dans des taudis informels de règlement

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Total							
Hommes							
Femmes							
% À la population totale	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Prévisions

1.7 Population des zones de peuplement formelles

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Total							
Hommes							
Femmes							

Prévisions

1.8 Taux d'alphabétisation:

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Total							
Hommes							
Femmes							

Prévisions

1.9 Moins de 5 taux de mortalité

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Taux de mortalité							

1.1 Revenu médian des ménages (mensuel)

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
le revenu							

Prévisions

1.11 Naissances enregistrées (% des enfants qui sont inscrits à la naissance)

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
%							

UTILISATION DES TERRES 2

2.1 La superficie des terres occupées par des zones et / ou dans des taudis informels de règlement

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
Surface du terrain (Hectares)							

2.2 l'utilisation des terres en tant que pourcentage de la superficie totale de la ville

	2000	2015	2025
non-bidonville Résidentiel			
Résidentiel, bidonville			
Industriel			
Commercial			
Transport			
D'autres utilisations			
TOTAL	1	1	1
Superficie totale de la ville en kilomètres carrés		25000	

2.3 la densité moyenne de la population (personnes / km2)

	population	zone (km2)	densité
Résidentiel - non-bidonville			# DIV / 0!
Résidentiel - bidonville			# DIV / 0!
			# DIV / 0!

3 CITY GOVERNANCE

3.1 Degré de contrôle que votre administration de la ville a plus de biens publics (marque X où il applique)
voir plus loin l'explication des termes ci-dessous

	centralisé	déconcentrée	délégué	déconcentré
Approvisionnement en eau				
Sewerage				
Sanitaire				
Énergie				
Services de santé				
Education services				
Connectivité (transport)				
Connectivité (TIC)				
Terrain				
Logement				





EAH - L'eau

SDG Cible 6.1: D'ici 2030, l'accès universel et équitable à l'eau potable et à un prix abordable pour tous les à-dire 100% de couverture

SORTIE INDICATEUR	
1	Proportion de la population de la ville avec accès à l'eau gérée en toute sécurité * sources d'eau potable?

DE BASE

* Signifie une meilleure source d'eau: l'eau courante dans un bâtiment; L'eau courante à la cour / parcelle; robinet ou borne-fontaine publique;ressort protégé [v]Rainwater [v]

Comparer le score de l'indicateur de sortie aux données recueillies dans le cadre d'une enquête communautaire de tableau de bord

Couverture / prestation

Est-ce que votre ville a un (réticulaire) système d'eau courante?

Oui

Non

Si non, vous a ville planifiée ou au budget pour un système d'eau courante?

Oui

Non

INDICATEUR CORE	
2	Quelle proportion des ménages sont officiellement reliés à un réseau d'alimentation en eau courante? à-dire à leur maison ou dans la cour

DE BASE
0,9

Pour les ménages qui ne sont pas reliés à un système d'eau courante, la façon dont ils accèdent ne sûr, l'eau potable?

estimer la proportion des ménages si vous le pouvez

cochez toutes les cases	%
Robinet public / fontaine	
Printemps / Bien	
Eau de pluie	
Tanker livré	
l'eau incluse dans le paquet	
Autre.....	

INDICATEUR DE SOUTIEN	
3	Quelle est la proportion de nouveaux logements est pourvu d'une connexion à un système d'eau courante?

DE BASE
0%

PROLONGÉ		%	n
taudis		0	0
non-bidonville		0	0
total	0%	0	0

Abordabilité / prix

INDICATEUR CORE	
4	Quel est le coût moyen (tarif de l'eau par mois) pour améliorer l'eau? (\$ / 4m3)

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ
Courante à domicile / cour
Robinet public / fontaine
Printemps / Bien
Eau de pluie
Tanker livré
l'eau incluse dans le paquet
Autre.....

INDICATEUR DE SOUTIEN	
5	Proportion des dépenses des ménages mensuel moyen sur l'eau?

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ
Courante à domicile / cour
Robinet public / fontaine
Printemps / Bien
Eau de pluie
Tanker livré
l'eau incluse dans le paquet
Autre.....

N.B. le revenu médian du ménage moyen tel que déterminé par l'enquête la plus récente des ménages (recensement ou similaire)

Fiabilité

INDICATEUR CORE	
6	Combien d'heures par jour ne celles qui sont liées à un raccordement à l'eau courante reçoivent de l'eau?

DE BASE
0%

PROLONGÉ	non.
les clients résidentiels	0
les clients d'affaires	0
Moyenne	0

alternatif: % du service mensuel qui est interrompu

INDICATEUR DE SOUTIEN	
7	Quelle est la proportion d'eau non-recettes à l'eau totale fournie?

DE BASE
0,1

PROLONGÉ	
eau totale m fourni / l	dix
l'eau non-recettes fourni m / l	1
proportion	#VALEUR!

INDICATEUR DE SOUTIEN	
7	Combien de litres d'eau par personne / par jour est la ville capable de fournir? (Approvisionnement annuel total en eau renouvelable)

DE BASE
1000

PROLONGÉ	
ressources en eau	100000000
population	100000
proportion	1000

↓
 <500
 <1000

l'eau pauvre / rare
 stress hydrique

Quels sont les principaux obstacles à l'accès en toute sécurité géré l'eau potable dans votre ville?

PROLONGÉ	
Le manque d'un approvisionnement fiable en eau	
Coût de la prestation (abordabilité)	
Qualité de l'eau	
Fuites / pertes	
Une mauvaise coordination entre les institutions	
Autre.....	

Avez-vous d'autres commentaires généraux sur l'accès à l'eau?

FIN DE CAHIER



EAH - Assainissement

SDG Cible 6.2: D'ici 2030, assurer l'accès à l'assainissement et l'hygiène adéquate et équitable pour tous et mettre fin à la défécation, en accordant une attention particulière aux besoins des femmes et des filles et celles en situation de vulnérabilité

SORTIE INDICATEUR		DE BASE	PROLONGÉ	
1	Quelle est la proportion de la population de la ville est d'utiliser les services d'assainissement gérés en toute sécurité?	# DIV / 0!	% n	
			bidonville	
			non-bidonville	
			total # DIV / 0! 0	

* Les services d'assainissement gérés en toute sécurité signifie: une installation d'assainissement de base (toilettes Flush [v]; Canalisé système d'égout [v]; Fosse septique [v]; Flush / verser au ras de latrines à fosse [v]; Ventilé améliorée latrines à fosse (VIP) [v]; latrines à fosse avec dalle [v]; compostage toilettes [v]; cas particulier [v])

ne pas oublier de consulter votre résidents locaux des associations / Slum Dwellers fédération pour obtenir des informations pour aider à répondre à cette question!

Couverture / prestation

INDICATEUR CORE		DE BASE	PROLONGÉ	
2	Quelle est la proportion des ménages de la ville sont reliées à un (canalisations) système de collecte des eaux usées?	# DIV / 0!	% n	
			bidonville	
			non-bidonville	
			total # DIV / 0! 0	

par exemple. sont raccordés à un réseau d'assainissement d'ambiance; ou de vivre dans une région où il est techniquement possible de se connecter à un tel système qui ne sont p.

INDICATEUR DE SOUTIEN		DE BASE	PROLONGÉ
3	La proportion d'élèves inscrits dans les écoles primaires et secondaires qui fournissent des installations d'assainissement de base?		%
			bidonville
			non-bidonville

INDICATEUR DE SOUTIEN		DE BASE	PROLONGÉ	
4	La proportion des ménages qui sont connectés à un fonctionnaire / géré en toute sécurité, payé pour le système de collecte des eaux usées?	# DIV / 0!	% n	
			bidonville	
			non-bidonville	
			total # DIV / 0! 0	

Abordabilité / prix

INDICATEUR CORE		DE BASE	PROLONGÉ		
5	Quel est le tarif mensuel moyen pour les services d'assainissement **? (\$ PPA)	# DIV / 0!	gérés en toute sécurité base / partagé		non amélioré
			bidonville		
			non-bidonville		
			ville moyenne # DIV / 0!	# DIV / 0!	# DIV / 0!

INDICATEUR CORE		DE BASE	PROLONGÉ			
6	Coût moyen par habitant de fournir des installations sanitaires de base minimum *	0%	gérés en toute sécu base / partagé		non amélioré	
			bidonville	0%	0%	0%
			non-bidonville	0%	0%	0%
			Moyenne	0%	0%	0%

*Tirer la chasse; réseau d'égouts; Fosse septique; Flush / verser au ras de latrines à fosse; Ventilé latrine améliorée (VIP); Pit latrine avec dalle ou une toilette de compostage

INDICATEUR DE SOUTIEN		DE BASE	PROLONGÉ			
7	Proportion des ménages recettes / dépenses est consacré aux services d'assainissement?	0%	gérés en toute sécu base / partagé		non amélioré	
			bidonville	0%	0%	0%
			non-bidonville	0%	0%	0%
			Moyenne	0%	0%	0%

Fiabilité

INDICATEUR CORE		DE BASE
8	Le nombre d'employés du gouvernement de la ville par connexion gérée en toute sécurité des services d'assainissement	0

INDICATEUR DE SOUTIEN		DE BASE
9	Montant estimatif des eaux usées traitées contre la quantité produite.	0%



EAH - des déchets solides

SORTIE INDICATEUR	
1	Proportion de déchets solides que la ville gère formellement sur une base quotidienne?

DE BASE
0%

PROLONGÉ		
	%	n
taudis	0%	o
non-bidonville	0%	o
total	# DIV / o!	o

ne pas oublier de consulter votre résidents locaux des associations / Slum Dwellers fédération pour obtenir des informations pour aider à répondre à cette question!

Couverture / prestation

INDICATEUR CORE	
2	Quelle est la proportion des ménages de la ville ont accès à un service formel de gestion des déchets solides?

DE BASE

PROLONGÉ	
	%
hh de taudis	
hh non-bidonvilles	

* Les services de gestion des déchets solides signifie: une collection régulière par les autorités de la ville ou un agent officiellement contracté par les autorités de la ville pour collecter et gérer les déchets solides

INDICATEUR DE SOUTIEN	
3	Quelle est la proportion des entreprises de la ville ont accès à des services formels de gestion des déchets solides?

DE BASE

PROLONGÉ	
	%
formel	
informel	

* Les services de gestion des déchets solides signifie: une collection régulière; élimination contrôlée etc?

Abordabilité / prix

INDICATEUR CORE	
4	Proportion des ménages recettes / dépenses est consacré aux services de GDS?

DE BASE

PROLONGÉ		
	services officiels	service informel
taudis		
non-bidonville		
ville moyenne	# DIV / o!	# DIV / o!

INDICATEUR DE SOUTIEN	
5	Proportion des coûts des entreprises qui sont dépensés pour des services de gestion des déchets solides

DE BASE

PROLONGÉ		
	formel	informel
quartier des zone non-		
Moyenne	# DIV / o!	# DIV / o!

Fiabilité

INDICATEUR CORE	
6	Proportion de déchets solides qui sont éliminés en toute sécurité

DE BASE

PROLONGÉ		
	formel	informel
Résidentiel commercial		
Moyenne	# DIV / o!	# DIV / o!

* Décharge contrôlée, recyclé, réutilisé, récupérée pour la combustion contrôlée (par exemple un incinérateur ou des déchets en énergie)

7	Proportion de déchets solides de la ville qui est recyclé
----------	---

DE BASE

PROLONGÉ	
	%
Résidentiel commercial	
Moyenne	# DIV / o!

FIN DE CAHIER



L'Énergie

SORTIE INDICATEUR	
1	Population (%) avec accès à une source d'électricité moderne

DE BASE
0%

PROLONGÉ		
	%	n
bidonville		0
non-bidonville		0
total	0%	0

«L'accès est défini comme la capacité d'obtenir de l'énergie qui est adéquate, disponible en cas de besoin, fiable, de bonne qualité, à prix abordable, juridique, pratique, sain et sûr pour toutes les applications de l'énergie nécessaires entre les ménages, les entreprises productives, et les institutions communautaires.»

ne pas oublier de consulter votre résidents locaux des associations / Slum Dwellers fédération pour obtenir des informations pour aider à répondre à cette question!

Couverture / prestation

INDICATEUR CORE	
2	Population (%) reliée officiellement au réseau électrique du secteur?

DE BASE
0%

PROLONGÉ		
	%	n
hh de bidonville		0
hh non-bidonvilles		0
total	0%	0

INDICATEUR DE SOUTIEN	
3	Quelle est la proportion de la population qui ont accès au réseau électrique du secteur?

DE BASE

PROLONGÉ	
	%
petit	
grand	

Abordabilité / prix

INDICATEUR CORE	
4	tarif d'électricité (\$ PPA)

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ			
	secteur	n-alimentat	moyenne
bidonville			
non-bidonville			
ville moyenne	# DIV / 0!	# DIV / 0!	# DIV / 0!

INDICATEUR DE SOUTIEN	
5	Proportion des dépenses des ménages sur l'électricité / énergie?

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ			
	secteur	n-alimentat	moyenne
bidonville			
non-bidonville			
Moyenne	# DIV / 0!	# DIV / 0!	# DIV / 0!

Fiabilité

INDICATEUR CORE	
6	Combien d'heures par jour ne ceux qui sont liés au réseau d'alimentation puissance de réception?

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ		PROLONGÉ	
	non.	entreprise	non.
bidonville			
non-bidonville			
Moyenne	# DIV / 0!	Moyenne	# DIV / 0!

INDICATEUR DE SOUTIEN	
7	Groupes électrogènes pour 1000 habitants

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
	non.
bidonville	
non-bidonville	
Moyenne	# DIV / 0!

FIN DE CAHIER



Services de santé

INDICATEUR CORE	
1	Proportion d'accouchements assistés par du personnel qualifié

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
	%
non-bidonville	
bidonville	
total	# DIV / 0!

* Un accoucheur qualifié est un professionnel de santé accrédité tel que une sage-femme, un médecin ou une infirmière qui a été formé et a acquis les compétences nécessaires pour gérer les grossesses normales (sans complications), l'accouchement et la période postnatale immédiate

ne pas oublier de consulter votre résidents locaux des associations / Slum Dwellers fédération pour obtenir des informations pour aider à répondre à cette question!

Couverture / prestation

INDICATEUR CORE	
2	La densité de médecins / médecins

DE BASE
1E+16

PROLONGÉ			
			%
public	76		0%
privé	33		0%
total	109	0	0%

INDICATEUR DE SOUTIEN	
3	Nombre de lits de patients hospitalisés pour 100.000 habitants.

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ			
district	public	privé	%
X			# DIV / 0!
y			# DIV / 0!
total	0	0	# DIV / 0!

Abordabilité / prix

INDICATEUR CORE	
4	Out-of-pocket dépenses en pourcentage du total des dépenses publiques sur la santé

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
	%
non-bidonville	
bidonville	
total	# DIV / 0!

INDICATEUR DE SOUTIEN	
5	Proportion moyenne du revenu des ménages / dépenses est consacré à la santé?

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
revenu moyen	%
au dessus de	
au dessous de	
total	# DIV / 0!

Fiabilité

INDICATEUR CORE	
6	La rougeole (MCV) de couverture vaccinale chez les 1 ans (%)

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
	années
bidonville	
non-bidonville	
Moyenne	# DIV / 0!

INDICATEUR DE SOUTIEN	
7	Proportion de la population âgée de 15-24 ans, avec une bonne connaissance générale du VIH / SIDA (en%)

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
	années
bidonville	
non-bidonville	
Moyenne	# DIV / 0!

FIN DE CAHIER



Services de l'Éducation

INDICATEUR CORE	
1	Pourcentage d'élèves qui terminent l'enseignement primaire (taux de survie)

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
%	
mâle	
femelle	
total	# DIV / 0!

PROLONGÉ	
%	
non-bidonville	
bidonville	
total	# DIV / 0!

ne pas oublier de consulter votre résidents locaux des associations / Slum Dwellers fédération pour obtenir des informations pour aider à répondre à cette question!

Couverture / prestation

INDICATEUR CORE	
2	Nombre d'écoles pour 100.000 habitants

DE BASE
0

PROLONGÉ		
public	privé	%
non-bidonville		0
bidonville		0
total	0	0

SUPPORTNG INDICATEUR	
3	Taux brut de scolarisation (primaire)

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
%	
mâle	
femelle	
total	# DIV / 0!

PROLONGÉ	
%	
non-bidonville	
bidonville	
total	# DIV / 0!

Abordabilité / prix

INDICATEUR CORE	
4	Out-of-pocket dépenses en tant que pourcentage des dépenses publiques totales d'éducation

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ		
public	privé	%
non-bidonville		# DIV / 0!
bidonville		# DIV / 0!
total	0	0

SUPPORTNG INDICATEUR	
5	Proportion du revenu des ménages qui est consacré à l'éducation

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
%	
bidonville	
non-	
Moyenne	# DIV / 0!

* Dépenses totales des ménages (Individuel) sur les frais, les livres, les uniformes, transport, etc. liés à l'école l'inscription en tant que part des ménages (revenu personnel)

Fiabilité

INDICATEUR CORE	
6	ratio enseignant de l'élève moyen (par niveau)

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ		
public	privé	%
non-bidonville		# DIV / 0!
bidonville		# DIV / 0!
total	0	0

SUPPORTNG INDICATEUR	
7	Nombre moyen d'années de scolarité (les parents)

DE BASE
DIV / 0!

PROLONGÉ	
%	
bidonville	
non-	
Moyenne	# DIV / 0!

FIN DE CAHIER



Connectivité

Objectif 11.2. En 2030, l'accès aux systèmes de transport sûrs, abordables, accessibles et durables pour tous, améliorer la sécurité routière, notamment en élargissant les transports en commun, avec une attention particulière aux besoins des personnes dans vulnérables situations, les femmes, les enfants, les personnes handicapées, et personnes âgées.

SORTIE INDICATEUR		DE BASE	PROLONGÉ		
1	Part des terres urbaines consacré au transport *	# DIV / 0!	transport	totale (km2)	%
			non-bidonville		# DIV / 0!
			taudis		# DIV / 0!
			total	0	0

* par exemple. (La longueur totale de toutes les routes, multiplié par la largeur moyenne de la route + réservation de route) + (infrastructures de transport public / terre)

Couverture / prestation

INDICATEUR CORE		DE BASE	PROLONGÉ		
2	La densité des routes	0,04	longueur	one de terra	%
			non-bidonville		# DIV / 0!
			taudis		# DIV / 0!
			total	1000	25000

INDICATEUR CORE		DE BASE	PROLONGÉ			
3	Nombre de connexions de téléphone cellulaire pour 100.000 habitants	# DIV / 0!	population	mâle	femelle	total
			téléphone portable pour 100.000	60000	12000	72000
				# DIV / 0!	# DIV / 0!	# DIV / 0!
						0

Abordabilité / prix

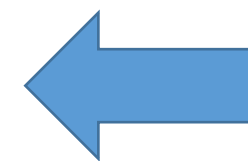
INDICATEUR CORE		DE BASE	PROLONGÉ				
4	La proportion des opérateurs de transports publics les coûts de fonctionnement qui sont payés à titre de frais de licence	# DIV / 0!	les coûts d'exploitation moyens	moto / 3-roues	minibus	grand bus	moyenne
			frais de licence				# DIV / 0!
			proportion	# DIV / 0!	# DIV / 0!	# DIV / 0!	

Vous devrez peut-être consulter votre union opérateurs de transport local ou association pour en savoir davantage au sujet de ces coûts

dans la plupart des SSA transport public est géré par le secteur privé et donc LG est susceptible d'avoir une influence limitée sur la tarification des tarifs de transport. Le exeception est le coût de l'homologation d'un véhicule pour le transport de

INDICATEUR DE SOUTIEN		DE BASE	PROLONGÉ		
5	Public Indice d'abordabilité Transport	# DIV / 0!	revenu moyen	quintile inférieur	tarif (x60)
			total		
			proportion	# DIV / 0!	# DIV / 0!

800



1. Dans le dernier recensement national des données d'enquête auprès des ménages, trouver le revenu moyen mensuel par habitant et la moyenne pour le quintile inférieur de la répartition des revenus, pour la ville;
2. Mettre à jour ces valeurs à l'année de base actuelle à l'aide nationale habitant les taux de croissance du revenu par habitant;
3. Déterminer le prix des transports en commun minimum 10km voyager en utilisant un billet quotidien
4. Calculez le coût pour 60 voyages à ce tarif;
5. Exprimez ce coût comme un pour cent des revenus moyens et inférieurs mensuels quintile.

Fiabilité

INDICATEUR CORE		DE BASE	PROLONGÉ				
6	Proportion de routes pavées de la longueur totale de toutes les routes dans la ville	#####	routes pavées	non pavé	total	%	
			non-bidonville	600	1000	1600	375
			taudis	200	1500	1700	#####
			total	800	2500	3300	#####

Béton
black Top
WBM
Découpez Stone / Terrestres / Autres

INDICATEUR DE SOUTIEN		DE BASE	PROLONGÉ				
7	Pourcentage du réseau routier asphalté en bon et assez bon état * (% du total du réseau routier)	#####	routes pavées	non pavé	total	%	
			non-bidonville	600	1000	1600	375
			taudis	200	1500	1700	#####
			total	800	2500	3300	#####

Béton
black Top
WBM
Découpez Stone / Terrestres / Autres

INDICATEUR DE SOUTIEN		DE BASE	PROLONGÉ		
8	décès routier de véhicules automobiles par habitant (décès / 100.000 personnes)	# DIV / 0!	mâle	femelle	moyenne
			non-bidonville		# DIV / 0!
			taudis		# DIV / 0!
			total	# DIV / 0!	# DIV / 0!

FIN DE CAHIER



Land and Housing

SORTIE INDICATEUR	
1	Pourcentage de la population urbaine vivant dans des bidonville ou des établissements informels

DE BASE
DIV / o!

JUSTIFICATIF			
	%	n	total
mâle	# DIV / o!	30100	
femelle	# DIV / o!	29900	
total	# DIV / o!	60000	o

vous aurez besoin de consulter votre résidents locaux des associations / Slum Dwellers fédération pour obtenir des informations pour aider à répondre à cette question!

Couverture / prestation

INDICATEUR CORE	
2	Proportion des terres de la ville sous réserve de système d'enregistrement des terres

DE BASE
DIV / o!

PROLONGÉ			
	hhh mâle	hhh femelle	total
gouv			
coutumier			
%			# DIV / o!

INDICATEUR DE SOUTIEN	
3	Proportion des terres de la ville disponible qui est «prévu»?

DE BASE
DIV / o!

PROLONGÉ			
	bidonville	non-bidonville	total
gouv			
coutumier			
%			# DIV / o!

Abordabilité / prix

INDICATEUR CORE	
4	Terrain développement multiplicateur *

DE BASE
DIV / o!

PROLONGÉ		
	Résidentiel	emploi
terre agricole terrain viabilisé		
rapport	# DIV / o!	# DIV / o!

prix / ha

* Ratio du prix des terres agricoles peu développée au prix des terres développée (urbain)

INDICATEUR DE SOUTIEN	
5	Ratio du revenu médian au prix médian de la maison

DE BASE
DIV / o!

PROLONGÉ		
	bidonville	non-bidonville
prix médian de la maison		
revenu médian		
	# DIV / o!	# DIV / o!

* Le revenu annuel médian des ménages = revenu brut provenant de toutes les sources / prix médian d'un logement

INDICATEUR DE SOUTIEN	
6	La disponibilité de logements abordables (% satisfaits)

DE BASE
DIV / o!

PROLONGÉ		
	bidonville	non-bidonville
louer niveau médian		
revenu médian		
	# DIV / o!	# DIV / o!

Fiabilité

INDICATEUR CORE	
7	Ratio des taux de consommation de terres pour le taux de croissance de la population

DE BASE
DIV / o!

PROLONGÉ	
la superficie totale disponible	
la superficie totale libérée	
taux de consommation des terres	# DIV / o!
pop. Taux de croissance	
rapport	#VALEUR!

* Taux de consommation - la superficie totale disponible (dans la clôture urbaine) / montant total des terres libérées / consommée par an au taux de croissance démographique

INDICATEUR CORE	
8	déficit de l'offre de logement

DE BASE
DIV / o!

PROLONGÉ	
logements (unités) livrées	
logements (unités) nécessité	
defecit	# DIV / o!

INDICATEUR DE SOUTIEN		DE BASE
8	Durée en jours pour se conformer à toutes les procédures officiellement requis ou nécessaire dans la pratique de transférer la propriété des terres	

settlments informelle / bidonvilles:

ONU-Habitat a mis au point une définition au niveau des ménages d'un ménage de bidonville afin d'être en mesure d'utiliser enquête au niveau des ménages et des données de recensement existantes pour identifier les habitants des bidonvilles dans la population urbaine.

Un ménage des bidonvilles est un ménage qui n'a pas l'une des cinq éléments suivants:

- ☒ Accès à l'eau de base (accès à une quantité suffisante d'eau pour un usage familial, à un prix abordable, à la disposition des membres du ménage sans être soumis à un effort extrême)
- ☒ Accès à l'assainissement de base (accès à un système d'évacuation des excréments, soit sous la forme d'un privé toilettes ou toilettes publiques partagé avec un nombre raisonnable de personnes)
- ☒ La sécurité d'occupation (preuve de la documentation pour prouver l'état de la sécurité d'occupation ou de fait ou protection perçue contre les expulsions)
- ☒ Durabilité du logement (structure permanente et adéquate dans un endroit non dangereux)
- ☒ suffisant espace de vie (pas plus de deux personnes partageant la même chambre)



SECTION A À COMPLETER PAR LES FONCTIONNAIRES DE L'ADMINISTRATION AVANT DE REMPLIR SECTION B

A1 NUMÉROS D'EMPLOI

			Aujourd'hui		Estimer 3 ans
1.1	Nombre d'entreprises du secteur formel qui opèrent dans les limites de la ville		<input type="text"/>		<input type="text"/>
1.2	Nombre d'entreprises du secteur informel qui opèrent dans les limites de la ville		<input type="text"/>		<input type="text"/>
1.3	Nombre de personnes travaillant dans les entreprises du secteur formel		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	1.3.1 En pourcentage de la population totale		total	mâle	femelle
			<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1.4	Nombre de personnes travaillant dans les entreprises du secteur informel		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	1.4.1. En pourcentage de la population totale		total	mâle	femelle
			<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1.5	Est-ce que l'administration de la ville prévoit que le nombre d'entreprises à changer au cours des 2 prochaines années?		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1.5.1	entreprises du secteur formel	Augmenter	<input type="text"/>	→	Estimation de combien (%) <input type="text"/>
		Diminution	<input type="text"/>	→	Estimation de combien (%) <input type="text"/>
		Le même	<input type="text"/>	→	Estimation de combien (%) <input type="text"/>
1.5.2	entreprise informelle	Augmenter	<input type="text"/>	→	Estimation de combien (%) <input type="text"/>
		Diminution	<input type="text"/>	→	Estimation de combien (%) <input type="text"/>
		Le même	<input type="text"/>	→	Estimation de combien (%) <input type="text"/>

A2 CHÔMAGE et TYPE D'EMPLOI

2.1 Quel est le taux de chômage enregistré / officiel dans la ville?

		TODAY	3 years ago	Expected in 3 years time
	total	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	mâle	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	femelle	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

2.2 Est-ce que l'administration de la ville ou de la ville considèrent le taux de chômage est trop élevé et donc une cause de préoccupation?

Oui Si oui pourquoi pensez-vous que le taux de chômage est élevé (donner le plus SINGLE raison importante pour le taux de chômage élevé)

Non

2.2 Combien de personnes sont actuellement employées dans les métiers suivants

	Total	Mâle	Femelle
Fabrication	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Commerce	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transport	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Business / Services professionnels	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Autre (non couverts ci-dessus)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

2.3 Y a-t-il des métiers qui sont connus pour être dominé par les femmes?

Non

Oui → S'il vous plaît les énumérer

2.4 est-il une industrie ou le commerce dominant dans la ville?

Non Oui →

↓ Aller à Q 2.5

Décrivez s'il vous plaît

2.5 Pouvez-vous faire une estimation du salaire mensuel moyen earnt par une personne travaillant dans ces métiers (Vous avez pu obtenir une partie de l'information requise forment une récente étude)

	Tous les travailleurs	Mâle	Femelle
Fabrication	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Commerce	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Transport	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Business / Services professionnels	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

A3 INFRASTRUCTURE ET SERVICES POUR LES ENTREPRISES

3.1 Comment évaluer votre administration l'état de l'infrastructure de votre ville?

	Très bon	Neutre	Très mauvais
	1	2	3
1 Conditions des routes	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

la congestion du trafic 2	1	2	3	4	5
3 Disponibilité des transports publics	1	2	3	4	5
4 Abordabilité des transports en commun	1	2	3	4	5
5. Fiabilité des transports publics	1	2	3	4	5
6 liaisons de transport vers les villes voisines et les villes	1	2	3	4	5
7 liaisons de transport vers les zones rurales environnantes	1	2	3	4	5
8 Fourniture d'électricité aux entreprises formelles	1	2	3	4	5
9 Fourniture d'électricité aux entreprises informelles	1	2	3	4	5
10 Fourniture d'électricité aux règlements officiels	1	2	3	4	5
11 Fourniture d'électricité aux établissements informels	1	2	3	4	5
12 Fourniture de l'eau courante pour les entreprises formelles	1	2	3	4	5
13 Fourniture de l'eau courante pour les entreprises informelles	1	2	3	4	5
14 Système de drainage dans la ville	1	2	3	4	5
15 Collecte des déchets solides des secteurs d'activité	1	2	3	4	5
16 Disponibilité des télécoms et ITC pour les entreprises	1	2	3	4	5

3.2 Qu'est-ce que votre administration pense est contrainte d'infrastructure le plus important obstacle à l'expansion de la entreprises opérant dans votre ville?

3.3 Qu'est-ce que votre administration pense est l'action la plus importante, il peut prendre afin d'encourager la croissance des entreprises opérant dans le secteur informel (micro et petites entreprises non officiellement enregistrées)

3.4 En moyenne, combien ne les types suivants de rémunération des entreprises pour les services urbains répertoriés

	tarif d'électricité	tarif de l'eau	charge de la collecte des déchets solides
Les grandes entreprises du secteur formel	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Les petites entreprises du secteur formel	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Les grandes entreprises du secteur informel	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Petit micro-entreprises du secteur informel /	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

3.5 Connaissez-vous le pourcentage de ce qui suit avec accès à Internet (faire une meilleure estimation de deviner si les statistiques non disponibles)

entreprises du secteur formel	<input type="text"/>
entreprises du secteur informel	<input type="text"/>
établissements du secteur formel / résidences	<input type="text"/>
établissements du secteur informel / résidences	<input type="text"/>

DISTRIBUTION DE REVENU A4 ET CHANGEMENT STRUCTUREL

4.1 Est-ce que votre administration a calculé une mesure de l'inégalité de revenu (comme le coefficient RNB) pour votre économie urbaine?

L'inégalité peut être mesurée en divisant le revenu d'un ménage au 95e percentile de la population par le revenu d'un ménage au 20e percentile. Plus le ratio est élevé, plus le degré d'inégalité des revenus. Le coefficient de Gini peut aller de 0 (égalité complète) à 1 (inégalité complète); il est parfois exprimé sous la forme d'un pourcentage compris entre 0 et 100.

NON

OUI 

Quel est l'indice? Et quel est le chiffre généré?

4.2 Ont la nature et le type de produits fabriqués par les entreprises de votre ville ou de la ville a changé? Voir les deux schémas ci-dessous

Ils montrent la nature et le type de produits qui ont été produits en Thaïlande en 1975 et en 2000. Comme l'économie de la pays développé (et le pays a atteint le statut intermédiaire de pays à revenu) du type de produits fabriqués changé et la nombre de différents types de produits a augmenté (diversification des produits et la sophistication ACCRUE). Ce changement est un caractéristique du changement structurel associé à la croissance économique et le développement. Pouvez-vous dessiner un schéma similaire pour aujourd'hui montrer ce que les produits sont produits et leur valeur?

SECTION B À COMPLETÉ PAR LES FONCTIONNAIRES DE L'ADMINISTRATION APRÈS L'ENTREPRISE A CONJONCTURE - les réponses aux questions de la section B sont d'être le transfert de réponses données par les entreprises à un questionnaire d'affaires

B1 Comment évaluez votre communauté d'affaires de l'état des infrastructures, des services et la disponibilité des intrants dans votre ville? (Utiliser score moyen de réponses)

	Très bon	Neutre	Très mauvais
1 Conditions des routes	1	2	3
la congestion du trafic 2	1	2	3
3 Disponibilité des transports publics	1	2	3
4 Abordabilité des transports en commun	1	2	3
5. Fiabilité des transports publics	1	2	3
6 liaisons de transport vers les villes voisines et les villes	1	2	3
7 liaisons de transport vers les zones rurales environnantes	1	2	3
8 Fourniture d'électricité aux entreprises formelles	1	2	3

9 Fourniture d'électricité aux entreprises informelles	1	2	3	4	5
10 Fourniture de l'eau courante pour les entreprises formelles	1	2	3	4	5
11 Fourniture de l'eau courante pour les entreprises informelles	1	2	3	4	5
11 Système de drainage dans la ville	1	2	3	4	5
12 Collecte des déchets solides provenant des zones d'affaires	1	2	3	4	5
13 Disponibilité des télécoms et ITC pour les entreprises	1	2	3	4	5
14 Disponibilité des travailleurs	1	2	3	4	5
15 Disponibilité des travailleurs ayant les compétences dont vous avez besoin	1	2	3	4	5
16 La demande locale de produits / services proposés	1	2	3	4	5
17 Coût des matières premières	1	2	3	4	5
18 Le soutien du gouvernement pour les affaires	1	2	3	4	5

Diviser la réponse ci-dessus dans les donner par les entreprises du secteur FOMRAL et ceux par INFORMATION Business - si vous le pouvez - sinon passez à la question B2

POUR LES ENTREPRISES DU SECTEUR FORMELLE (et donner le numéro interrogé par l'enquête)

	Très bon	Neutre	Très mauvais		
	1	2	3	4	5
1 Conditions des routes	1	2	3	4	5
la congestion du trafic 2	1	2	3	4	5
3 Disponibilité des transports publics	1	2	3	4	5
4 Abordabilité des transports en commun	1	2	3	4	5
5. Fiabilité des transports publics	1	2	3	4	5
6 liaisons de transport vers les villes voisines et les villes	1	2	3	4	5
7 liaisons de transport vers les zones rurales environnantes	1	2	3	4	5
8 Fourniture d'électricité aux entreprises formelles	1	2	3	4	5
9 Fourniture d'électricité aux entreprises informelles	1	2	3	4	5
10 Fourniture de l'eau courante pour les entreprises formelles	1	2	3	4	5
11 Fourniture de l'eau courante pour les entreprises informelles	1	2	3	4	5
11 Système de drainage dans la ville	1	2	3	4	5
12 Collecte des déchets solides provenant des zones d'affaires	1	2	3	4	5
13 Disponibilité des télécoms et ITC pour les entreprises	1	2	3	4	5
14 Disponibilité des travailleurs	1	2	3	4	5
15 Disponibilité des travailleurs ayant les compétences dont vous avez besoin	1	2	3	4	5
16 La demande locale de produits / services proposés	1	2	3	4	5
17 Coût des matières premières	1	2	3	4	5
18 Le soutien du gouvernement pour les affaires	1	2	3	4	5

POUR LES ENTREPRISES DU SECTEUR INFORMEL (et donner le numéro interrogé par l'enquête)

	Très bon	Neutre	Très mauvais		
	1	2	3	4	5
1 Conditions des routes	1	2	3	4	5
la congestion du trafic 2	1	2	3	4	5
3 Disponibilité des transports publics	1	2	3	4	5
4 Abordabilité des transports en commun	1	2	3	4	5
5. Fiabilité des transports publics	1	2	3	4	5
6 liaisons de transport vers les villes voisines et les villes	1	2	3	4	5
7 liaisons de transport vers les zones rurales environnantes	1	2	3	4	5
8 Fourniture d'électricité aux entreprises formelles	1	2	3	4	5
9 Fourniture d'électricité aux entreprises informelles	1	2	3	4	5
10 Fourniture de l'eau courante pour les entreprises formelles	1	2	3	4	5
11 Fourniture de l'eau courante pour les entreprises informelles	1	2	3	4	5
11 Système de drainage dans la ville	1	2	3	4	5
12 Collecte des déchets solides provenant des zones d'affaires	1	2	3	4	5
13 Disponibilité des télécoms et ITC pour les entreprises	1	2	3	4	5
14 Disponibilité des travailleurs	1	2	3	4	5
15 Disponibilité des travailleurs ayant les compétences dont vous avez besoin	1	2	3	4	5
16 La demande locale de produits / services proposés	1	2	3	4	5
17 Coût des matières premières	1	2	3	4	5
18 Le soutien du gouvernement pour les affaires	1	2	3	4	5

B2 Qu'est-ce que votre communauté d'affaires dit est le plus important problème / contrainte face à leur entreprise

Pour les entreprises du secteur formel - Le principal problème ou contrainte:

Cette contrainte affecte leurs affaires de la manière suivante

Pour les entreprises du secteur informel - Le principal problème de la contrainte IS:

Cette contrainte affecte leurs activités de la manière suivante

B3 Qu'est-ce que votre communauté d'affaires considère comme la chose la plus importante qui doit se produire pour leur entreprise d'élargir? (Par exemple besoin d'argent d'investissement / meilleur approvisionnement en électricitéetc.)

Pour secteur formel d'affaires

Pour les entreprises du secteur informel

B4 Sur une échelle de 1 à 5 - Comment vos entreprises évaluent actuellement la ville comme un lieu pour les entreprises dans lesquelles pour réussir?

Très bon				Très mauvais
1	2	3	4	5

Diviser la réponse ci-dessus dans les donner par les entreprises du secteur FOMRAL et ceux par INFORMATION Business - si vous le pouvez - sinon aller aux dernières questions

ENTREPRISES DU SECTEUR FORMELLE

Très bon				Très mauvais
1	2	3	4	5

Les entreprises informelles

Très bon				Très mauvais
1	2	3	4	5

B5 En termes d'affaires coûte que, en moyenne, est le pourcentage est consacré à la

	Formelles entreprises du secteur	Informelles entreprises du secteur
1 Salaires / traitements	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2 Utilities (Power; eau)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3 Transport	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4 Les taxes locales et frais	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5 Matières premières	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6 Autre	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7 TOTAL	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="100%"/>

FIN DE CAHIER

Municipal Finance accounts

Les indicateurs clés suivants calcule automatiquement une fois que vous avez fourni des détails sur les comptes financiers municipaux ci-dessous: lignes 22: 196

Indicateurs clés

Ratio d'exploitation	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!
Ratio d'Utilisation du capital	#REF!	#REF!	#REF!	#REF!	#REF!
Le ratio du service de la dette	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!
Recettes propres Source / recettes affectées	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!
Recettes propres Source / Total des revenus	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!
Capex à Opex	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!
excédent opérationnel à Revenu total	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!	# DIV / o!

S. No. Chef de compte	Déclaration de revenus et dépenses				
	2015-16	2016-17	2017-18 § PPP	2018-19	2019-20

Solde d'ouverture

COMPTE MUNICIPAL

Partie I - Revenu

je Revenu de revenu

UN Sources propres

Recettes fiscales

- 1 Taxe Générale sur Propriétés
 - 2 Tax eau spéciale et la prestation fiscale pour l'eau
 - 3 Sewerage Tax, Prestation fiscale Sewerage
 - 4 Autres taxes
- Sous-total (recettes fiscales)

S'il vous plaît ajuster les lignes budgétaires en fonction des lignes budgétaires spécifiques de votre autorité municipale

Revenu non fiscaux

- 1 Frais de développement
 - 2 Autres réalisations en vertu des lois spéciales
 - 3 Location de propriétés municipales
 - 4 Frais et amendes
 - 5 Charges d'eau
 - 6 Charges d'assainissement / de drainage
 - 7 Frais de branchement
 - 8 Charges d'eau en vrac
 - 9 Divers Eau et assainissement revenu
 - dix Revenus divers
- Sous-total (revenu non fiscaux)
- Total des sources propres

B Rev Assigned, Subventions et contributions

- 1 Taxe sur les véhicules à moteur
 - 2 Subventions du gouvernement central et d'état
 - 3 Fonds / des subventions locales
 - 4 Autres sources / Subventions
- Total des subventions et contributions

S'il vous plaît ajuster les lignes budgétaires en fonction des lignes budgétaires spécifiques de votre autorité municipale

Revenu total des revenus

II recettes dépenses

UN Salaires / traitements

- 1 Administration générale et de perception fiscale
 - 2 Approvisionnement en eau
 - 3 Sewerage & Sanitation
 - 4 Gestion des ordures solides
 - 5 Travaux publics (routes, Drains & Bldgs)
 - 6 L'éclairage des rues
 - 7 Urban Poor
 - Santé publique (général et médical)
 - Éducation
 - Slum Clearance
 - 8 Urbanisme
 - 9 Divers (Fire / Bibliothèques / Jardins / Marchés / Slaughter Maison / Véhicules / atelier, etc.)
- Total des dépenses salariales

B Operation & Maintenance

- 1 Administration générale et de perception fiscale
 - 2 Approvisionnement en eau
 - 3 Sewerage & Sanitation
 - 4 Gestion des ordures solides
 - 5 Travaux publics (routes, Drains & Bldgs)
 - 6 L'éclairage des rues
 - 7 Urban Poor
 - Santé publique (général et médical)
 - Éducation
 - Slum Clearance
 - 8 Urbanisme
 - 9 Divers (Fire / Bibliothèques / Jardins / Marchés / Slaughter Maison / Véhicules / atelier, etc.)
- Total des dépenses O & M

C Contributions / Dons

ré Transferts à PMT

E Service de la dette

- 1 compte général
- 2 Compte d'eau
- 3 compte Sewerage

Total des dépenses de service de la dette

- - - - -

Total des dépenses de revenu

- - - - -

Etat d'exploitation - Compte de revenu

- - - - -

Fermeture de compte Balance- Revenu

- - - - -

Partie II - Capital

je revenu Capital

UN Sources propres

1

2

3 Vente de la propriété municipale

Total des sources propres

- - - - -

B prêts

#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!

C Subventions et contributions

1 / Subventions EFC TFC

2 Subventions spécifiques du projet

3 Autres subventions

Total des subventions et contributions

#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!
#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!

Revenu total Capital

#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!

II Dépenses en immobilisations

1 Eau

2 Sewerage

3 Gestion des ordures solides

4 Routes & Circulation

5 Puissance

6 Bâtiments (santé, éducation)

7 Autre

Total des dépenses en immobilisations

- - - - -

Utilisation Statut - Compte de capital

#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!

Résumé - Compte général

Solde d'ouverture

Revenue Account Status

Compte Capital Status

Solde de clôture

- - - - -
#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!
#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!

État financier Résumée

Partie I - Revenu

je Revenu de revenu

UN Sources Propres

Recettes fiscales

Revenu non fiscaux

B Rev Assigned, Subventions ET contributions

- - - - -
- - - - -
- - - - -

Revenu total de des Revenus

- - - - -

II RECETTES expenditure

UN Tements / Traitements

compte général

Urban Poor

Compte Eau et assainissement

B Operation & Maintenance

Administration générale et de perception fiscale

Approvisionnement en eau

Sewerage & Sanitation

Gestion des ordures solides

Travaux publics (routes, Drains & Bldgs)

L'éclairage des rues

Urban Poor

Urbanisme

Divers (Fire / Bibliothèques / Jardins / Marchés / Slaughter Maison / Véhicules / atelier, etc.)

C Contributions / Dons

ré Transferts un PMT

E Service de la dette

Total des DEPENSES de revenu

- - - - -
- - - - -

Etat d'exploitation - Compte de revenu

- - - - -

Partie II - Capital

je income Capital

UN Sources Propres

B Prêts

C Subventions ET contributions

Revenu Capital totale

- - - - -
#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!
#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!
#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!

II DEPENSES en immobilisations

UN Eau

B Sewerage

- C Gestion des ordures solides
- ré Routes & Circulation
- E Puissance
- F Bâtiments (santé, éducation)
- g Autre

Nombre total des expenditure en immobilisations

Utilisation Statut - Compte de capitaux

- - - - -
 #REF! #REF! #REF! #REF! #REF!

Résumé

Solde d'ouverture

Grand total Revenu

Grand-Dépenses totales

Année actuelle État

Solde de clôture

#REF! #REF! #REF! #REF! #REF!
 - - - - -
 #REF! #REF! #REF! #REF! #REF!
 #REF! #REF! #REF! #REF! #REF!