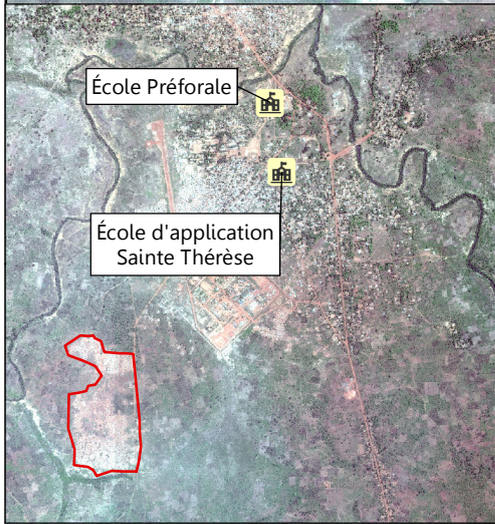


Nombre d'abris : 2051
Nombre de ménages : 2051
Nombre de PDI : 8419
Surface du site en m² : 474151



Point d'eau	Nombre de ménages / jour	Temps d'attente	État de l'infrastructure
Éducation	> 201	Plus d'une heure	0 Non fonctionnel
Hôpital	101 - 200	Moins d'une heure	0 - 0,25 Très mauvais
Latrine	51 - 100	Moins de trente minutes	0,25 - 0,5 Mauvais
Limite du site	10 - 50	Pas d'attente	0,5 - 0,75 Acceptable
		Pas d'information	0,75 - 1 Bon

Image satellitaire : WorldView-2 from 26 April 2022
Copyright : © 2022 DigitalGlobe
Source : US Department of State, Humanitarian information Unit, NextView License

Source des données : REACH 2022
Limite administrative : OCHA, 2021
Routes, bâtiments, usage du sol : © OpenStreetMapContributor
Système de coordonnées : GCS WGS 1984

Note: Les données, désignations ou frontières utilisées dans cette carte ne sont pas garanties sans erreur et n'impliquent en aucun cas la responsabilité ni l'approbation de REACH, de ses partenaires ou organisations associées, ni des bailleurs de fond mentionnés sur cette carte.

HIGIÈNE ET ASSAINISSEMENT		SCORE							PROTECTION		
Nom	Typologie	A max 1,00	B max 0,30	C max 0,30	D max 0,10	E max 0,15	F max 0,15	TOTAL max 1,00	Séparée H/F	Verrou	Eclairage
L1	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,05	0,15	0,85	Oui	Oui	Non
L2	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,05	0,12	0,82	Oui	Non	Non
L3	Latrines en dur avec une porte	0,50	0,30	0,30	0,05	0,05	0,12	0,41	Non	Non	Non
L4	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,05	0,12	0,82	Non	Oui mais pas toutes	Non
L5	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,10	0,05	0,12	0,87	Oui	Non	Non
L6	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,05	0,15	0,85	Oui	Non	Non
L7	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,02	0,12	0,79	Non	Oui mais pas toutes	Non
L8	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,05	0,15	0,85	Non	Non	Non
L9	Latrines en dur sans porte	0,00	0,15	NA	NA	NA	NA	0,00	NA	NA	NA
L10	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,05	0,12	0,82	Non	Non	Non
L11	Latrines en dur sans porte	0,50	0,15	0,15	0,05	0,15	0,15	0,33	Oui	Non	Non
L12	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,05	0,15	0,85	Oui	Oui mais pas toutes	Non
L13	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,02	0,12	0,79	Non	Non	Non
L14	Latrines en dur avec une porte	0,00	0,30	NA	NA	NA	NA	0,00	NA	NA	NA
L15	Latrines en dur sans porte	0,50	0,15	0,15	0,05	0,05	0,12	0,26	Non	Non	Non
L16	Latrines en dur avec une porte	1,00	0,30	0,30	0,05	0,05	0,12	0,82	Oui	Oui	Non

A=Fonctionnement ; B=Typologie de bati ; C=Fonctionnement saison des pluies ; D=Lavage de main ; E=Affoulement ; F=Attente ; TOTAL = A x (B+C+D+E+F)

POINT D'EAU		SCORE							Autres sources d'eau utilisé par la population		
Nom	Typologie	A max 1,00	B max 0,30	C max 0,40	D max 0,10	E max 0,10	F max 0,10	TOTAL max 1,00	Typologie	Distance [km]	Commentaire
PA 1	Puit amélioré	1,00	0,30	0,4	0,01	0,06	0,1	0,87	Source dans la brousse	1	-
FPM 1	Forage à pompe manuelle	1,00	0,15	-0,2	0,01	0,04	0,1	0,10	Source améliorée	0,1	-
PA 2	Puit amélioré	1,00	0,15	-0,2	0,01	0,02	0,1	0,08	Source améliorée	0,2	-
FMP 2	Forage à pompe manuelle	0,50	0,15	0,4	0,01	0,04	0,1	0,35	Source améliorée	0,5	-
FMP 3	Forage à pompe manuelle	0,50	0,30	0,4	0,03	0,06	0,1	0,45	Source améliorée	0,75	-
PP 1	Pompe à pied	0,50	0,15	0,4	0,01	0,02	0,1	0,34			
PP 2	Pompe à pied	1,00	0,30	0,4	0,01	0,06	0,1	0,87			
PP 3	Pompe à pied	0,50	0,15	0,4	0,01	0,02	0,1	0,34			
FPM 4	Forage à pompe manuelle	0,00	NA	NA	NA	NA	NA	0,00			
PP 4	Pompe à pied	1,00	0,30	0,4	0,01	0,02	0,1	0,83			
PP 5	Pompe à pied	1,00	0,30	0,4	0,01	0,04	0,1	0,85			
PP 6	Pompe à pied	0,50	0,03	0,4	0,01	0,06	0,1	0,30			
ES 1	Autre eau de surface (ruisseau, etc)	0,50	0,30	-0,2	0,01	0,08	0,1	0,15			
PP 7	Pompe à pied	0,00	NA	NA	NA	NA	NA	0,00			

A=Fonctionnement ; B=Fonctionnement saison seche ; C=Potable ; D=Affoulement ; E=Attente ; F=Gratuité ; TOTAL = A x (B+C+D+E+F)

ACTEURS

COORDINATION HUMANITAIRE



COORD. ET GESTION DE SITE



EHA



CICR

PROTECTION



INFRASTRUCTURES SCOLAIRES DU SITE		SCORE					# salles de classe	# Elèves			# enseignants	Autres infrastructures scolaires utilisés par la population		
Nom	Typologie	A max 1,00	B max 0,30	C max 0,60	D max 0,10	TOTAL max 1,00		# Filles	# garçons	# tot		Typologie	Distance [km]	Commentaire
Ecole Satellite	Fondamentale 1	1,00	0,12	0,00	0,1	0,22	7	435	514	949	7	Ecole public	2	-
												Sainte Thérèse	2	-
												Ecole préfectoral	2	A côté de l'hôpital district
												Ecole ECAC	-	Pret de l'évêché

A=Fonctionnement ; B=Typologie de bati ; C=Ratio Enseignant/Elèves (max 1/60) ; D=Gratuité ; TOTAL = A x (B+C+D)

INFRASTRUCTURES SCOLAIRES HORS DU SITE		SCORE					# salles de classe	# Elèves			# enseignants
Nom	Typologie	A max 1,00	B max 0,30	C max 0,60	D max 0,10	TOTAL max 1,00		# Filles	# garçons	# tot	
Sainte Thérèse	Fondamentale 1	1,00	0,30	0,00	0,05	0,35	16	1222	1472	2694	9
École Préforale	Fondamentale 1	1,00	0,30	0,00	0,05	0,35	6	720	756	1476	4

A=Fonctionnement ; B=Typologie de bati ; C=Ratio Enseignant/Elèves (max 1/60) ; D=Gratuité ; TOTAL = A x (B+C+D)

INFRASTRUCTURE DE SANTE DU SITE		SCORE				Personnel soignant	Lits	Offre de services de soin													
Nom	Typologie	A max 1,00	B max 0,50	C max 0,50	TOTAL max 1,00			Consultations curatives	Premiers soins de base	Consultations prénatales	Accouchement et césarienne	Malnutrition aigue sévère	Victimes de Violence Sexuelles	Maladies infectieuses	Urgences vitales	Bloc opératoire	Consultations pédiatrie	Maternité	Soins intensifs	Appui psycho-social	Vaccination
Clinique	Clinique	1,00	0,33	0,20	0,53	7	0	X	X	X	-	-	X	X	-	-	X	-	-	X	X

A=Fonctionnement ; B=Affoulement; C=Attente ; TOTAL = A x (B+C)

X = Service offert, payant ; X = Service offert, gratuit

ACTEURS

EDUCATION



SANTE



SECURITE ALIMENTAIRE

