

DIAGNOSTIC DE POINT D'EAU

Forage équipé de PMH —Pompe de l'école B

Type d'ouvrage:	Forage équipé de PMH
Région:	Nord
Province:	Loroum
Commune:	Titao
Village / secteur:	Titao - Secteur 6
Population du village /secteur:	12 625 (RGPH 2019)
Date de réalisation du diagnostique:	30 novembre 2022
Coordonnées de l'ouvrage:	13.765547 -2.0724071

FONCTIONNEL

CONTACT

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

FORAGE

Date de réalisation du forage:	novembre 2015
Entité ayant réalisé les travaux de foration:	Etat
Rapport d'essai de pompage existant et collecté?	Non
Profondeur du forage:	N/D
Forage tari?:	Non
Niveau d'eau statique par rapport au sol:	48
Niveau d'eau dynamique par rapport au sol:	5
Niveau d'installation de la pompe par rapport au sol:	5
Baisse de la quantité d'eau au cours de l'année:	Non
Baisse de la qualité de l'eau au cours de l'année:	Non
Le forage a-t'il déjà fait l'objet d'une réhabilitation?:	Oui
Date de la dernière réhabilitation:	juillet 2022
Entité ayant réalisé les travaux de réhabilitation:	APADE
Travaux:	Remplacement de la pompe



Photo du forage

SUPERSTRUCTURE DU FORAGE

Etat du mur de clôture:	Bon
Etat du trottoir:	Bon
Etat de la dalle anti-bourbier:	Bon
Etat de la margelle:	Bon
Etat du canal d'évacuation:	Bon
Etat des moellons:	Bon
Etat du puisard:	Bon

Commentaire sur la superstructure:

Bon état



Photo de la superstructure



Photo de l'évacuation

POMPE À MOTRICITÉ HUMAINE

Marque de la pompe:	India Mark II
Date d'installation de la pompe neuve:	janvier 2015
Pompe fonctionnelle lors de la visite?:	Oui
Date d'arrêt du fonctionnement de la pompe:	N/A
Raison du non fonctionnement de la pompe:	N/A
Commentaire:	Bon état

QUALITÉ DE L'EAU

Goût:	Aucun
Odeur:	Aucune
Couleur:	Incolore
Les utilisateurs constatent-ils des dépôts de tâches blanchâtres au fond des marmites (quand on chauffe l'eau)?	Non
Les utilisateurs constatent-ils des tâches sur leurs vêtements ou appareils sanitaires?	Non
Température:	N/A
Turbidité (NTU):	N/A
pH:	N/A
Conductivité:	N/A
Commentaires:	-

USAGES DE L'OUVRAGE

USAGERS DU POINT D'EAU

Estimation du nombre total d'utilisateur du point d'eau:	95
Estimation du nombre d'utilisateur (population hôte):	35
Estimation du nombre d'utilisateur (PDIs):	60
Source d'information pour le nombre d'utilisateurs:	Usager

L'ouvrage appartient à :

Un établissement scolaire

USAGES DU POINT D'EAU

Usages en saison sèche:	Boisson, Cuisine, Hygiène/lessive, Pastoral
Usage en saison pluvieuse:	Boisson, Cuisine, Hygiène/lessive, Pastoral
Activités constatées autour du point d'eau:	Aucune
Temps maximal de trajet pour atteindre la PMH:	35 minutes
Temps moyen (en min) d'attente au point d'eau:	70 minutes
Commentaires:	RAS

GESTION DU POINT D'EAU

Le point d'eau est-il géré par un comité?:	Non
Le comité a-t-il été élu?:	N/A
Date de création ou de renouvellement du bureau:	N/A
Le comité semble -t'il actif lors du diagnostic?:	N/A
Existe-t'il des registres sur les paiements/redevances et dépenses ?	N/A
Bilan annuel des recettes du comité:	N/A
Bilan annuel des dépenses du comité:	N/A
Existe-t'il une Association des Usagers de l'Eau (AUE)?:	Non
Existe-t- il un protocole de collaboration signé entre l'AUE et le comité de gestion ?	N/A
Existe-t-il un maintenancier pour le point d'eau ?	Non
Existe-t-il un contrat de suivi et d'entretien des PMH avec la commune ou AUE ?	N/A
Doit-on payer pour s'approvisionner en eau ?	Non
Problèmes rencontrés par le comité	N/D
Commentaires sur la gestion de l'ouvrage:	RAS