DIAGNOSTIC DE POINT D'EAU Forage équipé de PMH —Forage Ecole A

Type d'ouvrage: Forage équipé de PMH

Région: Nord **Province:** Loroum Commune: Titao

Village / secteur: Titao - Secteur 6 12 625 (RGPH 2019) Population du village /secteur: Date de réalisation du diagnostique: 30 novembre 2022

13.7717207 -2.0688743 Coordonnées de l'ouvrage:

FONCTIONNEL

CONTACT

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

FORAGE

Date de réalisation du forage:

Entité avant réalisé les travaux de foration:

Rapport d'essai de pompage existant et collecté?

Profondeur du forage:

Forage tari?:

Niveau d'eau statique par rapport au sol:

Niveau d'eau dynamique par rapport au sol:

Niveau d'installation de la pompe par rapport au sol:

Baisse de la quantité d'eau au cours de l'année:

Baisse de la qualité de l'eau au cours de l'année:

Le forage a-t'il déjà fait l'objet d'une réhabilitation?:

Date de la dernière réhabilitation:

Entité ayant réalisé les travaux de réhabilitation:

Travaux:

novembre 2022

ETAT

Non

90

Non

10,2m

N/D

36m

Non

Non

Oui

novembre 2022

Solidarités international

Remplacement de la pompe



Photo du forage



SUPERSTRUCTURE DU FORAGE

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



Photo de la superstructure

Commentaire sur la superstructure:

Mauvais état



Photo de l'évacuation

POMPE À MOTRICITÉ HUMAINE

Marque de la pompe: India Mark II

Date d'installation de la pompe neuve: janvier 1993

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 mais a besoin de réparation

QUALITÉ DE L'EAU

Goût:AucunOdeur:AucunCouleur:IncoloreLes utilisateurs constatent-ils des dépôts de tâchesNon

blanchâtres au fond des marmites (quand on chauffe l'eau)?

Les utilisateurs constatent-ils des tâches sur leurs vêtements Non

ou appareils sanitaires?

Température:N/DTurbidité (NTU):N/DpH:N/DConductivité:N/D

Commentaires: -



USAGES DE L'OUVRAGE

USAGERS DU POINT D'EAU

Estimation du nombre total d'usager du point d'eau: 130

L'ouvrage appartient à :
Un établissement scolaire

Estimation du nombre d'usager (population hôte): 60 Estimation du nombre d'usager (PDIs): 70

Source d'information pour le nombre d'usagers: Usager

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: 25 minutes
Temps moyen (en min) d'attente au point d'eau: 120 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 payements/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 ?

Non

Non

Non

Problèmes rencontrés par le comité -

Commentaires sur la gestion de l'ouvrage: RAS

