DIAGNOSTIC DE POINT D'EAU Forage équipé de PMH —Pompe de Kobnayiri

Type d'ouvrage: Forage équipé de PMH

Région:NordProvince:LoroumCommune: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: 13.766063 -2.0729838

FONCTIONNEL

CONTACT

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

FORAGE

Date de réalisation du forage: janvier 2001

Entité avant 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: N/D Niveau d'eau dynamique par rapport au sol: N/D Niveau d'installation de la pompe par rapport au sol: N/D 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

Date de la dernière réhabilitation: janvier 2020

Entité ayant réalisé les travaux de réhabilitation: Etat

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

Travaux: Remplacement de la pompe

Oui



Photo du forage



SUPERSTRUCTURE DU FORAGE

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



Photo de la superstructure

Commentaire sur la superstructure:

Bon état

Non

Non



Photo de l'évacuation

POMPE À MOTRICITÉ HUMAINE

Marque de la pompe: India Mark

Date d'installation de la pompe neuve: janvier 2020

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: Propre
Couleur: Incolore

Les utilisateurs constatent-ils des dépôts de tâches

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

Les utilisateurs constatent-ils des tâches sur leurs vêtements

ou appareils sanitaires?

Température: N/D
Turbidité (NTU): N/D
pH: N/D
Conductivité: N/D

Commentaires: -



USAGES DE L'OUVRAGE

USAGERS DU POINT D'EAU

Estimation du nombre total d'usager du point d'eau: 70

L'ouvrage appartient à :
Agent agriculture

Estimation du nombre d'usager (population hôte): 30 Estimation du nombre d'usager (PDIs): 40

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: 45 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

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 -

Commentaires sur la gestion de l'ouvrage: RAS

