# DIAGNOSTIC DE POINT D'EAU Forage équipé de PMH —Forage de Amade

**Type d'ouvrage:** Forage équipé de PMH

Région:NordProvince:LoroumCommune:Titao

Village / secteur: Titao - Secteur 1

Population du village /secteur: 11 501 (RGPH 2019)

Date de réalisation du diagnostique: 30 novembre 2022

Coordonnées de l'ouvrage: 13.7592127 -2.0575406

### **NON FONCTIONNEL**

CONTACT

### **CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE**

#### **FORAGE**

Date de réalisation du forage: novembre 2020

Entité ayant réalisé les travaux de foration: Médecins sans frontières

Rapport d'essai de pompage existant et collecté?

Profondeur du forage:

Forage tari?:

Non
Niveau d'eau statique par rapport au sol:

Niveau d'eau dynamique par rapport au sol:

5

Niveau d'installation de la pompe par rapport au sol: 0

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: novembre 2022

Entité ayant réalisé les travaux de réhabilitation: APADE

Travaux: Remplacement de la pompe



Photo du forage



Photo de la plaque



### 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

Commentaire sur la superstructure:

Pas degradée



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: novembre 2020

Pompe fonctionnelle lors de la visite?: Non

**Date d'arrêt du fonctionnement de la pompe:** De 0 à 2 mois **Raison du non fonctionnement de la pompe:** Pompe en panne

Commentaire: RAS

## **QUALITÉ DE L'EAU**

ou appareils sanitaires?

Goût: N/A
Odeur: N/A

Couleur: N/A

Les utilisateurs constatent-ils des dépôts de tâches N/A

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

Les utilisateurs constatent-ils des tâches sur leurs vêtements N/A

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'usager du point d'eau: 120

**Estimation du nombre d'usager (population hôte):** 70 **Estimation du nombre d'usager (PDIs):** 50

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

### L'ouvrage appartient à :

La communauté / public

#### **USAGES DU POINT D'EAU**

**Usages en saison sèche:**Boisson, Hygiène/lessive, Cuisine, Pastoral

**Usage en saison pluvieuse:**Boisson, Hygiène/lessive, Cuisine, Pastoral

Activités constatées autour du point d'eau: Aucune

Temps maximal de trajet pour atteindre la PMH: 20 minutes
Temps moyen (en min) d'attente au point d'eau: 1 minute
Commentaires: RAS

### **GESTION DU POINT D'EAU**

Le point d'eau est-il géré par un comité?:

Oui

Le comité a-t-il été élu?:

Oui

Date de création ou de renouvellement du bureau: novembre 2022

Le comité semble -t'il actif lors du diagnostic?: Non

Existe-t 'il des registres sur les payements/redevances et dépenses ? Ne sait pas

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?

Oui

Existe-t-il un contrat de suivi et d'entretien des PMH avec la commune ou AUE ?

Doit-on payer pour s'approvisionner en eau?

Problèmes rencontrés par le comité Pas de cotisation

Commentaires sur la gestion de l'ouvrage: RAS

