

DIAGNOSTIC DE POINT D'EAU

Forage équipé de PMH —Tingnabsaka

Type d'ouvrage: Forage équipé de PMH
Région: Centre-Nord
Province: Bam
Commune: Sabce
Village / secteur: Sabcé
Population du village /secteur: N/D
Date de réalisation du diagnostic: 26 novembre 2022
Coordonnées de l'ouvrage: 13.1907110 -1.5210670

NON FONCTIONNEL

CONTACT

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

FORAGE

Date de réalisation du forage: 1 novembre 2017

Entité ayant réalisé les travaux de foration: Bissa gold

Rapport d'essai de pompage existant et collecté? Non

Profondeur du forage: N/D

Forage tari?: Oui

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: Ne sait pas

Baisse de la qualité de l'eau au cours de l'année: Ne sait pas

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

Date de la dernière réhabilitation: N/A

Entité ayant réalisé les travaux de réhabilitation: N/A

Travaux: N/A



Photo du forage

SUPERSTRUCTURE DU FORAGE

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

Commentaire sur la superstructure:

RAS



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:	1 novembre 2017
Pompe fonctionnelle lors de la visite?:	Non
Date d'arrêt du fonctionnement de la pompe:	De 4 à 6 mois
Raison du non fonctionnement de la pompe:	Pompe en panne
Commentaire:	Panne de longue durée

QUALITÉ DE L'EAU

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

USAGES DE L'OUVRAGE

USAGERS DU POINT D'EAU

Estimation du nombre total d'utilisateur du point d'eau:	802
Estimation du nombre d'utilisateur (population hôte):	623
Estimation du nombre d'utilisateur (PDIs):	179
Source d'information pour le nombre d'utilisateurs:	CVD

L'ouvrage appartient à :
La communauté / public

USAGES DU POINT D'EAU

Usages en saison sèche:	Boisson, cuisine, hygiène/lessive, pastoral, maraîchage
Usage en saison pluvieuse:	Boisson, cuisine, hygiène/lessive, pastoral, maraîchage
Activités constatées autour du point d'eau:	Aucune
Temps maximal de trajet pour atteindre la PMH:	7 minutes
Temps moyen (en min) d'attente au point d'eau:	7 minutes
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?:	Non
Date de création ou de renouvellement du bureau:	1 novembre 2022
Le comité semble -t-il actif lors du diagnostic?:	Non
Existe-t'il des registres sur les paiements/redevances et dépenses ?	Non
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/D
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 ?	Non
Doit-on payer pour s'approvisionner en eau ?	Oui
Mode de paiement de l'eau	Cotisation
Modalité du paiement par cotisation	250 FCFA par trimestre
Problèmes rencontrés par le comité	Les usagers ne cotisent pas régulièrement
Commentaires sur la gestion de l'ouvrage:	La gestion est à revoir