

DIAGNOSTIC DE POINT D'EAU

Forage équipé de PMH — Sanpalgo forage

Type d'ouvrage:	Forage équipé de PMH
Région:	Centre-Nord
Province:	Bam
Commune:	Kongoussi
Village / secteur:	Boalin
Population du village /secteur:	N/D
Date de réalisation du diagnostic:	26 novembre 2022
Coordonnées de l'ouvrage:	13.2939282 -1.546998

FONCTIONNEL

CONTACT

CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

FORAGE

Date de réalisation du forage:	1 novembre 2016
Entité ayant réalisé les travaux de foration:	ETAT
Rapport d'essai de pompage existant et collecté?	Non
Profondeur du forage:	50
Forage tari?:	Non
Niveau d'eau statique par rapport au sol:	25
Niveau d'eau dynamique par rapport au sol:	N/D
Niveau d'installation de la pompe par rapport au sol:	30
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?:	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:	Absent
Etat de la dalle anti-bourbier:	Absent
Etat de la margelle:	Bon
Etat du canal d'évacuation:	Absent
Etat des moellons:	Absent
Etat du puisard:	Absent



Photo de l'évacuation



Photo de la superstructure

POMPE À MOTRICITÉ HUMAINE

Marque de la pompe:	India Mark II
Date d'installation de la pompe neuve:	1 novembre 2016
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:	N/A

QUALITÉ DE L'EAU

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

USAGES DE L'OUVRAGE

USAGERS DU POINT D'EAU

Estimation du nombre total d'utilisateur du point d'eau:	296
Estimation du nombre d'utilisateur (population hôte):	200
Estimation du nombre d'utilisateur (PDIs):	96
Source d'information pour le nombre d'utilisateurs:	Comité de gestion

L'ouvrage appartient à :
La communauté / public

USAGES DU POINT D'EAU

Usages en saison sèche:	Boisson, cuisine, hygiène/lessive
Usage en saison pluvieuse:	Boisson, cuisine, hygiène/lessive
Activités constatées autour du point d'eau:	Cuisine, vaisselle, abreuvoir et animaux en liberté
Temps maximal de trajet pour atteindre la PMH:	15 minutes
Temps moyen (en min) d'attente au point d'eau:	10 minutes

GESTION DU POINT D'EAU

Le point d'eau est-il géré par un comité?:	
Le comité a-t-il été élu?:	N/D
Date de création ou de renouvellement du bureau:	N/D
Le comité semble -t'il actif lors du diagnostic?:	N/D
Existe-t'il des registres sur les paiements/redevances et dépenses ?	N/D
Bilan annuel des recettes du comité:	N/D
Bilan annuel des dépenses du comité:	N/D
Existe-t'il une Association des Usagers de l'Eau (AUE)?:	Ne sait pas
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 ?	N/D
Doit-on payer pour s'approvisionner en eau ?	Non
Mode de paiement de l'eau	N/D
Problèmes rencontrés par le comité	N/D
Commentaires sur la gestion de l'ouvrage:	-