

LES SOURCES D'ACCES A L'EAU DOMESTIQUES A ATTEHOU (CÔTE D'IVOIRE)

AKE-Djaliah Florence Epse. AWOMON
Université Félix Houphouët-Boigny, mail : akedjaliah@gmail.com

Date of Submission: 28-10-2024

Date of acceptance: 08-11-2024

I. INTRODUCTION

Comme, bon nombre de localités rurales des pays en Afrique Subsaharienne, Attéhou est confronté à de multiples défis liés à l'approvisionnement en eau, (effets du changement climatique, infrastructures insuffisantes, qualité de l'eau). L'analyse des différentes sources d'eau à Attéhou permet d'évaluer la disponibilité de cette ressource vitale. Pour mieux comprendre cette analyse, la technique de collecte des données. La méthodologie s'appuie sur l'utilisation de document, d'observation de terrain, d'entretiens, de rapports du Système d'Information et de Gestion (SIG) du centre de santé d'Elévir et une enquête de terrain auprès de 257 ménages.

1. OBJECTIF

L'objectif de cette étude est d'identifier les principales sources d'eau domestique utilisées par les ménages d'Attéhou.

2. LES SOURCES D'ACCES D'EAU A ATTEHOU

2.1. LES SOURCES NATURELLES

Attéhou compte différentes sources naturelles qui sont des eaux de surface. Cette localité rurale compte en son sein l'impressionnante fleuve Agneby (Photo 1).



Photo 1 : Fleuve Agneby
Prise de vue : Enquête de terrain, 2023

En plus du fleuve Agneby, le village d'attéhou enregistre des rivières et des marigots, nommés comme suite : Nèrè, Wôchi, Odji, Givi, Gifou et Cédi (Photos 2 et 3).

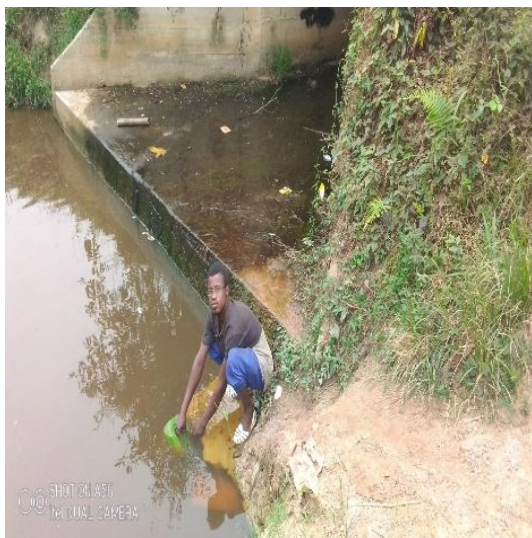


Photo 2 : Rivière Wôchi à Attéhou
Prise de vue : Aké-Awomon, 2023



Photo 3 : Marigot Cédi d'Attéhou
Prise de vue : Aké-Awomon, 2023

2.2. LES SOURCES TRADITIONNELLES

A Attéhou, plus des trois quart (86,7%) des ménages possèdent et utilisent l'eau des puits comme source pour s'approvisionner en eau (planche photographique 1).



Planche photographique 1 : Eau souterraine contenue dans les puits traditionnels
Prise de vue : Aké-Awomon, 2023

2.3. LA SOURCE D'EAU MODERNE

L'eau des pompes à Hydraulique Villageoise (HV) constitue la seule source moderne à Attéhou (planche photographique 2). 81,1% des ménages utilisent cette source comme l'une des modes pour ramener de l'eau dans les ménages. Notons, que cette localité n'en compte que deux (02).



Planche photographique 2 : Pompes à Hydraulique Villageoise à Attéhou
Prise de vue : Aké-Awomon, 2023

3. RECOMMANDATIONS

- Augmenter les infrastructures d'Hydraulique Villageoise ;
- faire fonctionner les deux (02) pompes à énergie solaire existantes ;
- doter le village d'Attéhou de réseau d'adduction d'eau potable ;
- effectuer des travaux, afin que les puits deviennent des sources d'eau améliorée.

II. CONCLUSION

Cette étude a permis l'identification des sources d'eau à Attéhou. En somme, Attéhou compte en son sein, des sources d'eau naturelles (les eaux de surface, des sources d'eau traditionnelle (les puits) et une source d'eau moderne (les pompes à HV). Afin de garantir des sources d'accès à l'eau domestique durable et équitable, pour la population d'attéhou, il est primordial de consolider les installations hydrauliques en place tout en explorant de nouvelles options.