

ETUDE DE RECHERCHE D'UNE NOUVELLE RESSOURCE EN EAU DESTINEE A L'ALIMENTATION EN EAU POTABLE DE LA COMMUNE DE BERLES AU BOIS. VERSION FINALE



Introduction. Caractéristiques de l'alimentation en eau de la commune de Berles au bois. Présentation du projet d'interconnexion avec le syndicat de la Quilienne et données diverses. Projet d'interconnexion. Estimation des coûts du projet d'interconnexion. Travaux annexes. Devenir des ouvrages de production et de distribution existants. Coûts des travaux. Conclusion. Annexes.

Obtenir le document : [Agence de l'eau Artois Picardie](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Artois Picardie

Mots clés : ANALYSE DE L'EAU, BESOIN EN EAU, COUT, EAU POTABLE, INCENDIE, RACCORDEMENT, RESEAU D'EAU POTABLE, RESSOURCE EN EAU

Date : 2008-06

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : B_13941

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents : [http://consultation.eau-artois-picardie.fr/OAI_Docs/aegis/2253/B_13941_\(2.23Mo\).pdf](http://consultation.eau-artois-picardie.fr/OAI_Docs/aegis/2253/B_13941_(2.23Mo).pdf)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-de-recherche-d-une-nouvelle-ressource-en-eau-destinee-a-l-alimentation-en-eau-potable-de-la-co0>

Evaluer cette notice: