

## ETUDE HYDROGEOLOGIQUE ET GEOPHYSIQUE DU CHAMP CAPTANT DE L'ILE BERTHIER ET DE LA VILLE DU COTEAU : RAPPORT DE SYNTHESE



Une étude vise à connaître la capacité en étiage et en hautes eaux, les caractéristiques hydrodynamiques de l'aquifère, la qualité de l'eau souterraine et la possibilité de créer de nouveaux ouvrages de captages au niveau de l'île Berthier et du Coteau. La vulnérabilité du champ captant (étude environnementale, aspect géologique) et l'impact éventuel d'une pollution sont également analysés.

**Auteurs du document :** AGENCE DE L'EAU LOIRE BRETAGNE, AELB, ROANNAISE DE L'EAU, CABINET D'ETUDES DEROSIER, CPGF

**Obtenir le document :** Agence de l'eau Loire Bretagne

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'eau Loire Bretagne

**Mots clés :** HYDROGEOLOGIE, CAPTAGE D'EAU SOUTERRAINE, PROTECTION DE CAPTAGE, ALIMENTATION DE NAPPE, QUALITE DE L'EAU, VULNERABILITE, ETUDE DE RISQUE

**Thème (issu du Text Mining) :** RESSOURCE CAPTAGE ET DISTRIBUTION DE L'EAU, TYPOLOGIE DES EAUX

**Date :** 2012-05-01

**Format :** text/xml

**Source :** 15655

**Langue :** Français

**Couverture géographique :** RHONE ALPES, 42, LE COTEAU, ROANNE

**Télécharger les documents :** <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaiconsult/DOC00025084>

<http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaidoc/doc00025084.pdf>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-hydrogeologique-et-geophysique-du-champ-captant-de-l-ile-berthier-et-de-la-ville-du-coteau-rap0>

Evaluer cette notice: