

ETUDE HYDROGEOLOGIQUE DE L'AUNIS - NAPPE INTENSEMENT EXPLOITEE (N.I.E.) : DEUXIEME PHASE ACQUISITION DE DONNEES COMPLEMENTAIRES 2004

L'Institution Interdépartementale du Bassin de la Sèvre Niortaise a lancé une étude hydrogéologique globale pour améliorer la connaissance des écoulements souterrains et pour définir des outils de gestion mieux adaptés prenant en compte les différents usages. La démarche retenue consiste à synthétiser dans un premier temps les données existantes (phase 1, cote IIB1365/1), puis à les compléter par un programme de mesures complémentaires (phase 2, cote IIB1365/2), puis à modéliser les écoulements souterrains en relation avec les eaux de surfaces (phase 3, cote IIB1365/3). Le CD138 regroupe les documents des 3 phases.

Auteurs du document : AELB, AGENCE DE L'EAU LOIRE BRETAGNE, INSTITUTION INTERDEPARTEMENTALE DU BASSIN DE LA SEVRE NIORTAISE, IIBSN, EPTB

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Loire Bretagne

Mots clés : RESSOURCE EN EAU, PRELEVEMENT D'EAU, NAPPE INTENSEMENT EXPLOITEE, EAU SOUTERRAINE

Thème (issu du Text Mining) : TYPOLOGIE DES EAUX, HYDROGEOLOGIE

Date : 2004-01-01

Format : text/xml

Source : 12572

Langue : Français

Couverture géographique : NAPPE DE L'AUNIS, NAPPE DU DOGGER, NAPPE DU MALAU, 79, 17, POITOU CHARENTES

Télécharger les documents : <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaiconsult/DOC00017230>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-hydrogeologique-de-l-aunis-nappe-intensemement-exploitee-n-i-e-deuxieme-phase-acquisition-de-don0>

Evaluer cette notice: