

MINISTERE DE L'INDUSTRIE ET DE LA RECHERCHE - INVENTAIRE DES RESSOURCES EN EAU DANS L'INTERFLUVE AA-LYS-MODELE MATHEMATIQUE DE GESTION DE LA REGION COMPRISE ENTRE LA HEM ET LA LYS

COMPTE RENDU DE L'ETUDE DES RESSOURCES EN EAU DU BASSIN VERSANT AUDOMAROIS QUI A PERMIS D'ACQUERIR LES DONNEES NECESSAIRES A L'ELABORATION D'UN MODELE MATHEMATIQUE LIMITE PAR LA HEM ET LA LYS. CETTE ETUDE COMPREND LE RASSEMBLEMENT DES DONNEES SUR LES RESSOURCES EN EAU DANS L'INTERFLUVE DEFINI PAR L'AA ET LA LYS : CARTE ET SURVEILLANCE PIEZOMETRIQUE, REPARTITION DES TRANSMISSIVITE ET DES PRELEVEMENTS ONT PERMIS D'ETENDRE LE DOMAINE D'ETUDE PRIS EN COMPTE DANS LE MODELE DE DEGROSSISSAGE DE LA NAPPE DE LA CRAIE. LE CALAGE D'UN MODELE MATHEMATIQUE A LARGE MAILLES, EN REGIME PERMANENT, A PERMIS DE CONSTRUIRE UN SCHEMA COHERENT A PARTIR DES DONNEES HYDROGEOLOGIQUES DISPONIBLES ENTRE LA HEM AU NORD-OUEST, ET LA LYS AU SUD-EST.

Auteurs du document : BRGM, RICOUR J

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

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Artois Picardie

Mots clés : HYDROGEOLOGIE, RESSOURCE EN EAU, MODELE MATHEMATIQUE, GESTION, BILAN HYDROLOGIQUE, ETIAGE, AQUIFERE, ALIMENTATION ARTIFICIELLE DE NAPPE, CAPTAGE, EAU SOUTERRAINE

Date : 1975-01-31

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : B_15363

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/ministere-de-l-industrie-et-de-la-recherche-inventaire-des-ressources-en-eau-dans-l-interfluve-aa-ly0>

Evaluer cette notice: