

## ETUDE DES NAPPES DU JURASSIQUE DANS LES DEPARTEMENTS DU CHER ET DE L'INDRE - PHASE 1 : ACQUISITION DES DONNEES - PREMIERE PARTIE : DONNEES HYDROGEOLOGIQUES

---

Etat des connaissances - Cadre hydrogéologique - Méthodologie : fichier des points d'eau, géologie, piézométrie, paramètres hydrodynamiques - Réservoir du Jurassique terminal : Crétacé - Réservoirs de l'Oxfordien - Réservoirs du Dogger - Réservoir du Lias.

**Auteurs du document** : MAGET PH, AFZALI H, BAILLY COMTE V, BAUDOUIN V, LE BOUCHER E, COLLEAU A, FEREC Y, HERROUIN JP, BRGM, DIREN CENTRE

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

**Mots clés** : AQUIFERE, NAPPE ALLUVIALE, PIEZOMETRIE, HYDRODYNAMIQUE, RELATION PLUIE DEBIT, ECHANGE NAPPE RIVIERE, PRELEVEMENT D'EAU

**Thème (issu du Text Mining)** : HYDROGEOLOGIE, HYDRAULIQUE - HYDROLOGIE

**Date** : 2002-12-01

**Format** : text/xml

**Source** : 8931

**Langue** : Français

**Couverture géographique** : 18, 36, NAPPE DU JURASSIQUE, CHER, ARNON, AURON, YEVRE, INDRE, TREGONCE, RINGOIRE, BOUZANNE, CENTRE, NAPPE DU LIAS, NAPPE DU DOGGER, CHAMPAGNE BERRICHONNE

**Télécharger les documents** : <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaiconsult/DOC00012777>

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-des-nappes-du-jurassique-dans-les-departements-du-cher-et-de-l-indre-phase-1-acquisition-des-d0>

Evaluer cette notice: