

DEM'Eaux Thau - Synthèse et valorisation préliminaire des données sur l'hydrosystème de Thau (34) - Livrable L1. Rapport final

Le projet de recherche Dem'Eaux Thau, lancé en juillet 2017, vise à caractériser l'hydrosystème de Thau afin de développer un outil de gestion à l'échelle régionale. Cette étude scientifique pluridisciplinaire implique de caractériser à la fois la géologie, l'hydrogéologie et la géochimie de l'hydrosystème. Ces différents aspects sont ensuite couplés pour dresser un portrait complet (modèle conceptuel) du fonctionnement et de la dynamique de l'hydrosystème. Les résultats soutiendront le développement d'un outil d'aide à la gestion de la ressource en eau souterraine sur le territoire.

Ce rapport constitue le livrable L1 de l'étude. Il présente la synthèse et la valorisation des données historiques sur l'hydrosystème de Thau

Auteurs du document : LADOUCHE B., LAMOTTE C., HEMELSDAEL R., PETRE M.A., DEWANDEL B., LEONARDI V., SEIDEL A.L., SERANNE M.

Obtenir le document : BRGM

Mots clés : HYDROGEOLOGIE, GEOLOGIE, GEOCHIMIE, ETANG DE THAU

Date : 2019

Type de ressource : Rapport d'études

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM7340

Langue : Français

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=7340>

Commune : MARSEILLAN (34150), MÈZE (34157), LOUPIAN (34143), BOUZIGUES (34039), BALARUC-LE-VIEUX (34024), BALARUC-LES-BAINS (34023), SÈTE (34301), FRONTIGNAN (34108)

Département : HERAULT (34)

Région : LANGUEDOC-ROUSSILLON (91)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/dem-eaux-thau-synthese-et-valorisation-preliminaire-des-donnees-sur-l-hydrosysteme-de-thau-34-livrab0>

Evaluer cette notice: