

SAGE de la nappe astienne - Etat des lieux : tendances et scénarios



Rapport provisoire

Auteurs du document : SMETA

Diffuseur des métadonnées : Commission locale de l'eau du SAGE Nappe astienne, Office International de l'Eau (métadonnées)

Mots clés : Planification/Plans de gestion/Outils de gestion participative, Tendances et scénario, gestion locale de l'eau

Thème (issu du Text Mining) : MOT OUTIL

Date : 2012-06-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : gesteau-87662

Langue : Français

Télécharger les documents :

https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content_files/document/scenario_tendancier_du_sage_rapport_provisoire.pdf

Commune : AGDE (34003), BASSAN (34025), BESSAN (34031), BÉZIERS (34032), BOUJAN-SUR-LIBRON (34037), CERS (34073), CORNEILHAN (34084), FLORENSAC (34101), LIEURAN-LÈS-BÉZIERS (34139), MARSEILLAN (34150), MÈZE (34157), MONTBLANC (34166), NÉZIGNAN-L'ÉVÊQUE (34182), PINET (34203), POMÉROLS (34207), PORTIRAGNES (34209), SAINT-THIBÉRY (34289), SAUVIAN (34298), SÉRIGNAN (34299), SERVIAN (34300), SÈTE (34301), THÉZAN-LÈS-BÉZIERS (34310), VALRAS-PLAGE (34324), VALROS (34325), VENDRES (34329), VIAS (34332), VILLENEUVE-LÈS-BÉZIERS (34336), FLEURY (11145)

Département : HERAULT (34), AUDE (11)

Région : LANGUEDOC-ROUSSILLON (91)

Masse d'eau : Canal du Midi (DR3109), L'Hérault du ruisseau de Gassac à la mer méditerranée (DR161), L'Orb de l'amont de Béziers à la mer (DR151b), L'Aude de la Cesse à la mer Méditerranée (DR174), La Thongue (DR162), Le Libron du ruisseau de Badeaussou à la mer Méditerranée (DR159), Calcaires jurassiques pli ouest de Montpellier, extension sous couverture et formations tertiaires M (DG124), Alluvions de l'Aude (DG310), Alluvions de l'Hérault (DG311), Alluvions de l'Orb aval (DG316), Formations tertiaires BV Aude et alluvions de la Berre (DG509), Formations tertiaires et crétaées du bassin de Béziers-Pézenas (y compris all. Du Libron) (DG510), Calcaires jurassiques pli ouest de Montpellier, extension sous couverture et formations tertiaires M (DG124), Sables astiens de Valras-Agde (DG224), Formations tertiaires BV Aude et alluvions de la Berre (DG509), Formations tertiaires et crétaées du bassin de Béziers-Pézenas (y compris all. Du Libron) (DG510), Calcaires jurassiques pli ouest de Montpellier, extension sous couverture et formations tertiaires M (DG124)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/sage-de-la-nappe-astienne-etat-des-lieux-tendances-et-scenarios0>

Evaluer cette notice: