

Tableau de bord 2015 du SAGE Midouze



Edition 2015 du tableau de bord concernant le SAGE Midouze. Ce document s'appuie sur les données actualisées en 2015 ainsi que sur la première édition du tableau de bord quinquenal émise par l'Institution Adour en 2014.

Auteurs du document : Institution Adour

Diffuseur des métadonnées : Institution Adour, Office International de l'Eau (métadonnées)

Mots clés : Planification/Plans de gestion/Outils de gestion participative, Tableau de bord, Mise en oeuvre et suivi, gestion locale de l'eau

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2015-01-01

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : gesteau-113096

Langue : Français

Télécharger les documents :

https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content_files/document/sagemidouze_tableaubordsuivi2015.pdf

Commune : ARENGOSSE (40006), ARJUZANX (40009), ARTHEZ-D'ARMAGNAC (40013), ARUE (40014), AUDON (40018), BÉLIS (40033), BETBEZER-D'ARMAGNAC (40039), BEYLONGUE (40040), BOSTENS (40050), BOUGUE (40051), BOURDALAT (40052), BOURRIOT-BERGONCE (40053), BROCAS (40056), CACHEN (40058), CAMPAGNE (40061), CAMPET-ET-LAMOLÈRE (40062), CANENX-ET-RÉAUT (40064), CARCARÈS-SAINTE-CROIX (40066), CARCEN-PONSON (40067), CÈRE (40081), CRÉON-D'ARMAGNAC (40087), ESTIGARDE (40096), GAILLÈRES (40103), GAREIN (40105), GARROSSE (40107), GELOUX (40111), HERRÉ (40124), HONTANX (40127), LABASTIDE-D'ARMAGNAC (40131), LABRIT (40135), LACQUY (40137), LAGLORIEUSE (40139), LAGRANGE (40140), LE FRÊCHE (40100), LE SEN (40297), LENCOUACQ (40149), LOSSE (40158), LUCBARDEZ-ET-BARGUES (40162), MAILLÈRES (40170), MAUVEZIN-D'ARMAGNAC (40176), MAZEROLLES (40178), MEILHAN (40180), MONT-DE-MARSAN (40192), MONTÉGUT (40193), MORCENX (40197), OUSSE-SUZAN (40215), PERQUIE (40221), POUYDESSEAUX (40234), PUJO-LE-PLAN (40238), RETJONS (40164), RION-DES-LANDES (40243), ROQUEFORT (40245), SAINT-AVIT (40250), SAINT-CRICQ-VILLENEUVE (40255), SAINT-GEIN (40259), SAINT-GOR (40262), SAINT-JULIEN-D'ARMAGNAC (40265), SAINT-JUSTIN (40267), SAINT-MARTIN-D'ONEY (40274), SAINT-PERDON (40280), SAINT-PIERRE-DU-MONT (40281), SAINT-YAGUEN (40285), SAINTE-FOY (40258), SARBAZAN (40288), SINDÈRES (40302), TARTAS (40313), UCHACQ-ET-PARENTIS (40320), VERT (40323), VIELLE-SOUBIRAN (40327), VILLENAVE (40330), VILLENEUVE-DE-MARSAN (40331), YGOS-SAINTE-SATURNIN (40333), AIGNAN (32001), ARBLADE-LE-HAUT (32005), AVÉRON-BERGELLE (32022), AYZIEU (32025), BÉTOUS (32049), BOURROUILLAN (32062), BOUZON-GELLENAVE (32063), CAMPAGNE-D'ARMAGNAC (32073), CASTELNAVET (32081), CASTEX-D'ARMAGNAC (32087), CAUPENNE-D'ARMAGNAC (32094), CAZAUBON (32096), COULOUMÉ-MONDEBAT (32109), CRAVENCÈRES (32113), ESPAS (32125), ESTANG (32127), FUSTÉROU (32135), GAZAX-ET-BACCARISSE (32144), LANNE-SOUBIRAN (32191), LANNEMAIGNAN (32189), LARÉE (32193), LAUJUZAN (32202), LE HOUGA (32155), LIAS-D'ARMAGNAC (32211), LOUBÉDAT (32214), LOUSLITGES (32217), LOUSSOUS-DÉBAT (32218), LUPPÉ-VIOLLES (32220), MAGNAN (32222), MANCIET (32227), MARGOÛËT-MEYMES (32235), MARGUESTAU (32236), MAULÉON-D'ARMAGNAC (32243), MAUPAS (32246), MONCLAR (32264), MONGUILHEM (32271), MONLEZUN-D'ARMAGNAC (32274), MORMÈS (32291), NOGARO (32296), PANJAS (32305), PERCHÈDE (32310), PEYRUSSE-VIEILLE (32317), POUYDRAGUIN (32325), RÉANS (32340), SABAZAN (32354), SAINT-GRIÈDE (32380), SAINT-MARTIN-D'ARMAGNAC (32390), SAINT-PIERRE-D'AUBÉZIES (32403), SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC (32369), SALLES-D'ARMAGNAC (32408), SÉAILLES (32423), SION (32434), SORBETS (32437),

TERMES-D'ARMAGNAC (32443), TOUJOUSE (32449), URGOSSE (32458)

Département : LANDES (40), GERS (32)

Région : AQUITAINE (72), MIDI-PYRENEES (73)

Masse d'eau : La Douze du barrage de Saint-Jean au confluent de l'Estampon (FR227) , Le Midour du lieu-dit Montaut au confluent de la Douze (FR228), L'Estampon du confluent du Lange (inclus) au confluent de la Douze (FR229) , La Douze du confluent de l'Estampon au confluent du Midour (FR230) , Le Bès du confluent du Bourg au confluent de la Midouze (FR231), Le Retjons de sa source au confluent de la Midouze (FR232) , L'Adour du confluent de l'Echez au confluent de la Midouze (FR327C), L'Adour du confluent de la Midouze au confluent du Luy (FR328) , La Midouze du confluent du Retjons au confluent de l'Adour (FR330A), La Midouze du confluent de la Douze au confluent du Retjons (FR330B), Le Bès d'Arengeosse de sa source au confluent du Bès (FR457) , L'Isaute de sa source au confluent du Midour (FR458), Le Tauzie de sa source au confluent de l'Estampon (FR461) , Le Petit Midour du confluent de la Pelanne (incluse) au confluent du Midour (FR459), Alluvions de l'Adour et de l'Echez, l'Arros, la Bidouze et la Nive (FG028), Molasses du bassin de la Garonne et alluvions anciennes de Piémont (FG043), Molasses du bassin de l'Adour et alluvions anciennes de Piémont (FG044) , Sables plio-quadernaires des bassins côtiers région hydro s et terrasses anciennes de la Gironde (FG045), Sables et calcaires plio-quadernaires du bassin Midouze-Adour région hydro q (FG046), Sables plio-quadernaires du bassin de la Garonne région hydro o et terrasses anciennes de la Garonne (FG047), Sables fauves BV Adour région hydro q (FG066) , Sables, graviers, galets et calcaires de l'éocène nord AG (FG071), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080), Calcaires de la base du crétacé supérieur captif du sud du bassin aquitain (FG091) , Calcaires et sables du turonien coniacien captif nord-aquitain (FG073), Calcaires et sables de l'oligocène à l'ouest de la Garonne (FG083) , Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif sud aquitain (FG081) , Calcaires et faluns de l'aquitain-burdigalien (miocène) captif (FG070), Sables, graviers, galets et calcaires de l'éocène nord AG (FG071) , Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif nord-aquitain (FG072), Calcaires et sables du turonien coniacien captif nord-aquitain (FG073), Calcaires, grès et sables de l'infra-cénomanién/cénomanién captif nord-quitain (FG075), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080) , Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif sud aquitain (FG081), sables, calcaires et dolomies de l'éocène-paléocène captif sud AG (FG082), Calcaires et sables de l'oligocène à l'ouest de la Garonne (FG083), Grès, calcaires et sables de l'Hévétien (miocène) captif (FG084), Calcaires de la base du crétacé supérieur captif du sud du bassin aquitain (FG091) , Sables et graviers du pliocène captif du littoral aquitain (FG105), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080), Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif sud aquitain (FG081), sables, calcaires et dolomies de l'éocène-paléocène captif sud AG (FG082), Calcaires et sables de l'oligocène à l'ouest de la Garonne (FG083), Grès, calcaires et sables de l'Hévétien (miocène) captif (FG084), Calcaires et faluns de l'aquitain-burdigalien (miocène) captif (FG070), Sables, graviers, galets et calcaires de l'éocène nord AG (FG071) , Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif nord-aquitain (FG072), Calcaires et sables du turonien coniacien captif nord-aquitain (FG073), Calcaires, grès et sables de l'infra-cénomanién/cénomanién captif nord-quitain (FG075), Calcaires de la base du crétacé supérieur captif du sud du bassin aquitain (FG091), Calcaires et faluns de l'aquitain-burdigalien (miocène) captif (FG070), Sables, graviers, galets et calcaires de l'éocène nord AG (FG071) , Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif nord-aquitain (FG072), Calcaires et sables du turonien coniacien captif nord-aquitain (FG073), Calcaires, grès et sables de l'infra-cénomanién/cénomanién captif nord-quitain (FG075), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080), Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif sud aquitain (FG081), sables, calcaires et dolomies de l'éocène-paléocène captif sud AG (FG082), Calcaires et sables de l'oligocène à l'ouest de la Garonne (FG083), Calcaires de la base du crétacé supérieur captif du sud du bassin aquitain (FG091), Sables, graviers, galets et calcaires de l'éocène nord AG (FG071), Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif nord-aquitain (FG072) , Calcaires et sables du turonien coniacien captif nord-aquitain (FG073), Calcaires, grès et sables de l'infra-cénomanién/cénomanién captif nord-quitain (FG075), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080), Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif sud aquitain (FG081), sables, calcaires et dolomies de l'éocène-paléocène captif sud AG (FG082), Calcaires et sables de l'oligocène à l'ouest de la Garonne (FG083), Calcaires de la base du crétacé supérieur captif du sud du bassin aquitain (FG091), Sables, graviers, galets et calcaires de l'éocène nord AG (FG071), Calcaires du sommet du crétacé supérieur captif nord-aquitain (FG072), Calcaires et sables du turonien coniacien captif nord-aquitain (FG073), Calcaires, grès et sables de l'infra-

cénomannien/cénomannien captif nord-quitain (FG075), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080), Calcaires du sommet du créacé supérieur captif sud aquitain (FG081), sables, calcaires et dolomies de l'éocène-paléocène captif sud AG (FG082), Calcaires de la base du créacé supérieur captif du sud du bassin aquitain (FG091), Calcaires du sommet du créacé supérieur captif nord-aquitain (FG072), Calcaires et sables du turonien coniacien captif nord-aquitain (FG073), Calcaires, grès et sables de l'infra-cénomannien/cénomannien captif nord-quitain (FG075), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080), Calcaires du sommet du créacé supérieur captif sud aquitain (FG081), Calcaires de la base du créacé supérieur captif du sud du bassin aquitain (FG091), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080), Calcaires et sables du turonien coniacien captif nord-aquitain (FG073), Calcaires, grès et sables de l'infra-cénomannien/cénomannien captif nord-quitain (FG075), Calcaires de la base du créacé supérieur captif du sud du bassin aquitain (FG091), Calcaires, grès et sables de l'infra-cénomannien/cénomannien captif nord-quitain (FG075), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080), Calcaires du jurassique moyen et supérieur captif (FG080), Lac d'Arjuzanx (FL4), Lac du Commanday (FL33), Retenue de Saint-Jean (FL86), Retenue de Tailluret (FL94), Lac de l'Uby (FL98), Lac des Quatre Cantons (FL81)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/tableau-de-bord-2015-du-sage-midouze0>

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

