

SAGE Yser - Révision du SDAGE et du programme de mesures



Révision des plans de gestion dans le domaine de l'eau sur le bassin Artois-Picardie : présentations des projets de SDAGE et de Programme de Mesures 2016-2021.

Dans le document notamment :

les objectifs des masses d'eau de l'Yser (eaux de surface, eaux souterraines)

le programme de mesures du bassin de l'Yser (2016-2021)

Auteurs du document : Comité de bassin Artois-Picardie

Diffuseur des métadonnées : Comité de bassin Artois-Picardie, Office International de l'Eau (métadonnées)

Mots clés : Gouvernance, Planification/Plans de gestion/Outils de gestion participative, Autres, gestion locale de l'eau

Date : 2014-12-11

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : gesteau-94941

Langue : Français

Télécharger les documents :

https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content_files/document/revision_du_sdage_et_du_programme_de_mesures_artois-picardie.pdf

Commune : ARNÈKE (59018), BAMBECQUE (59046), BAVINCHOVE (59054), BOESCHEPE (59086), BOLLEZEELE (59089), BROXEELE (59111), BUYSSCHEURE (59119), CASSEL (59135), EECKE (59189), ESQUELBECQ (59210), GODEWAERSVELDE (59262), HARDIFORT (59282), HERZEELE (59305), HONDEGHEM (59308), HONDSCHOOTE (59309), HOUTKERQUE (59318), LEDERZEELE (59337), LEDRINGHEM (59338), NOORDPEENE (59436), OCHTEZEELE (59443), OOST-CAPPEL (59448), OUDEZEELE (59453), OXELAËRE (59454), REXPOËDE (59499), RUBROUCK (59516), SAINTE-MARIE-CAPPEL (59536), SAINT-SYLVESTRE-CAPPEL (59546), STAPLE (59577), STEENVOORDE (59580), TERDEGHEM (59587), VOLCKERINCKHOVE (59628), WEMAERS-CAPPEL (59655), WEST-CAPPEL (59657), WINNEZEELE (59662), WORMHOUT (59663), WYLDER (59665), ZEGERSCAPPEL (59666), ZERMEZEELE (59667), ZUYTPEENE (59669)

Département : NORD (59)

Région : NORD-PAS-DE-CALAIS (31)

Masse d'eau : CANAL DE LA BASSE COLME (AR61J), GRANDE BECQUE (AR22), YSER (AR63), Sables du Landénien des Flandres (AG014)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/sage-yser-revision-du-sdage-et-du-programme-de-mesures0>

Evaluer cette notice: