

## Révision du SAGE Etang de Salses-Leucate - Etat des lieux



Validé par la CLE le 11 juillet 2013

L'État des lieux : État initial - Diagnostic - Tendances et scénarios

La partie "État initial" fait l'inventaire exhaustif des milieux et des usages sur le périmètre du SAGE à un période donnée. Cette partie est organisée sous forme de thèmes individuels décrivant la situation actuelle et la réglementation s'appliquant à chaque sujet abordé.

Les approches "milieux" et "usages" sont ensuite croisées pour identifier leurs interactions et établir ainsi le Diagnostic des milieux aquatiques et de leur gestion.

La partie "Tendances et scénarios" se consacre ensuite à la description des tendances évolutives et des différentes réponses possibles dans le but de dégager la plus-value que pourrait apporter le SAGE.

**Auteurs du document :** Syndicat Mixte Rivage Salses-Leucate

**Diffuseur des métadonnées :** Commission locale de l'eau du SAGE de l'étang de Salses-Leucate, Office International de l'Eau (métadonnées)

**Mots clés :** Planification/Plans de gestion/Outils de gestion participative, Etat des lieux, gestion locale de l'eau

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL, MOT OUTIL

**Date :** 2013-07-11

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** gesteau-88767

**Langue :** Français

**Télécharger les documents :**

[https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content\\_files/document/etatdeslieux-valide.pdf](https://www.gesteau.fr/sites/default/files/gesteau/content_files/document/etatdeslieux-valide.pdf)

**Commune :** CAVES (11086), FITOU (11144), LEUCATE (11202), TREILLES (11398), LE BARCARÈS (66017), OPOUL-PÉRILLOS (66127), SAINT-HIPPOLYTE (66176), SAINT-LAURENT-DE-LA-SALANQUE (66180), SALSSES-LE-CHÂTEAU (66190)

**Département :** AUDE (11), PYRENEES-ORIENTALES (66)

**Région :** LANGUEDOC-ROUSSILLON (91)

**Masse d'eau :** Rieu de Lapalme (DR210), L'Agly du ruisseau de Roboul à la mer Méditerranée (DR211), Formations tertiaires BV Aude et alluvions de la Berre (DG509), Calcaires et marnes essentiellement jurassiques des Corbières orientales (DG122), Multicouche pliocène et alluvions IVaires du Roussillon (DG221)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/revision-du-sage-etang-de-salses-leucate-etat-des-lieux0>

Evaluer cette notice:

