

Programme de restauration hydromorphologique, continuité écologique et fonctionnalité de la rivière Agay - Etude globale



L'Agay est un cours d'eau dont le bassin versant s'inscrit dans le massif de l'Estérel, sur la Commune de Saint-Raphaël. Son régime hydraulique est caractéristique des cours d'eau côtiers, méditerranéens avec des crues historiques à l'origine des phénomènes d'inondation et de vitesses d'écoulement importantes. Depuis plusieurs années, il est constaté sur une partie du tracé un affouillement important des berges sur sa rive gauche, en particulier après le confluent Valbonette/Grenouillet. Dans le cadre du projet de mise en sécurité, la ville a lancé une étude hydraulique de cette rivière. Cette étude permettra de diagnostiquer les problèmes hydrauliques rencontrés sur la portion de l'Agay concernée mais aussi de proposer aux riverains des solutions d'aménagements écologiques de la rivière et des berges. Le site représente un linéaire d'environ 400m.

Auteurs du document : MACLET B, MORALDO JC, AERMC, MAIRIE SAINT RAPHAEL, ACRI IN HGM

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : BERGE, HYDRAULIQUE, HYDROMETRIE, HYDROMORPHOLOGIE

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, HYDRAULIQUE - HYDROLOGIE

Date : 2014

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00053389

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents :

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/6207/1/Phase_1.pdf_61371Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/6207/2/563-A.1277-Réponse_agence_de_l'eau_v0.pdf_535Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/6207/3/Phase_2.pdf_42936Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/6207/4/563-A.1277-Rapport_de_synthese_phase2_v0.pdf_3771Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/6207/5/Phase_3_V0.pdf_4426Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/6207/6/Rapport_de_synthese_phase3_v1.pdf_4077Ko

Commune : SAINT-RAPHAËL (83118)

Département : VAR (83)

Région : PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR (93)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/programme-de-restauration-hydromorphologique-continuite-ecologique-et-fonctionnalite-de-la-riviere-a0>

Evaluer cette notice: