

Commune : **FIGANIERES**

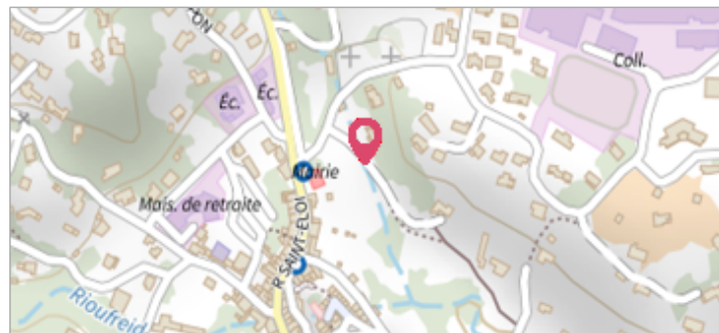
Mur Mitoyen du Canal

Commentaires : Hydrographie : L'Estouri

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : VAR2010GI_S_389 Date de mise à jour : 22/02/2017
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.49749380 / Y: 43.57066630
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982541.5 / Y: 6280880.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4974938 / Y: 43.5706663

15 Juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **307.105 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : pm031 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 0.53 m - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_389_1 Date de mise à jour : 02/10/2018
 Auteur : Cerema Méditerranée



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 17/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode : Non renseigné
 Organisme : GINGER Environnement
 Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 306.575 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.530 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 307.105