

Commune : **FIGANIERES**

Sur parking et jeu de boules en face de l'école primaire

Commentaires : Muret - hydrographie : L'Estouri

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_383

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée


Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.49700590 / Y: 43.57113470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 982499.81 / Y: 6280931.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4970059 / Y: 43.5711347

15 Juin 2010

 Altitude calculée de l'eau : **312.439 m**

 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

 Nature du repère : **Laisse d'inondation**
Commentaires : Id Laisse : AC171 - Marque : peinture orange - Hauteur d'eau : 35CM - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_383_1

Date de mise à jour :
Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 29/09/2010

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) : 312.089 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 312.439 m


Vue rapprochée - Auteur : GINGER