

Commune: FIGANIERES

En Contre Bas du Parking et Jeu de Boules

Commentaires: Portail noir - hydrographie: L'Estouri

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI S 382 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.49721610 / Y: 43.57094400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982517.72 / Y: 6280910.8 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.4972161 / Y: 43.570944



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 308.806 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Id Laisse: AC170 - Marque: boue - Hauteur d'eau: 25CM - Qualité du relevé: 2

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI_R_382_1 Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 - 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): 308.556 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 308.806