

Commune: FLAYOSC

# Suivre Chemin de Fond de Roux Jusqu'à la Rivière

Commentaires : Lit de la rivière, amont du passage à gué - hydrographie : vallon de Rimalté

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

**Code:** VAR2010GI S 397 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.37876200 / Y: 43.52994270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 973149.45 / Y: 6275941.28 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.378762 / Y: 43.5299427



# 15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 270.124 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Id Laisse: SSA045 - Marque: débris végétaux - Hauteur d'eau: 150 cm - Qualité du relevé: 2

## **GÉNÉRAL**

**Code:** VAR2010GI\_R\_397\_1 Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 25/11/2019



## **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 - 15/09/2010** 

**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): 268.624 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 270.124