



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

1 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

Altitude calculée de l'eau : **270.124 m**

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

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 m



Vue rapprochée - Auteur : GINGER