

Commune: FLAYOSC

2171 Route de Salernes

Commentaires : Pied de l'arbre sur parking - hydrographie : vallon de Rimalté

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.37423300 / Y: 43.54069150 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 972732.5 / Y: 6277119.21 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.374233 / Y: 43.5406915



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 319.353 m

Nature du repère : Témoignage oral

 $\textbf{Commentaires:} \ \, \text{Id Laisse: AC070 - Marque: marque noire - Hauteur d'eau: 40CM - Qualité du relevé: 2}$

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI_R_396_1

Auteur: Cerema Méditerranée

Date de mise à jour :

25/11/2019



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 - 10/09/2010

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): 318.953 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 319.353