

Commune : FLAYOSC

# 3 Chemin Quandgrenier

Commentaires: Sol devant maison

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

**Code:** VAR2010GI S 412 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



# Vue générale - Auteur : GINGER

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.38689230 / Y: 43.53275160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 973792.94 / Y: 6276281.35 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.3868923 / Y: 43.5327516



# 15 Juin 2010

Nature de l'inondation : Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : 309.953 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: Id Laisse: SSA042 - Marque: trace - Hauteur d'eau: 90 cm - Qualité du relevé: 2

# **GÉNÉRAL**

**Code:** VAR2010GI\_R\_412\_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): 309.053 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 309.953 m