



Commune : FLAYOSC

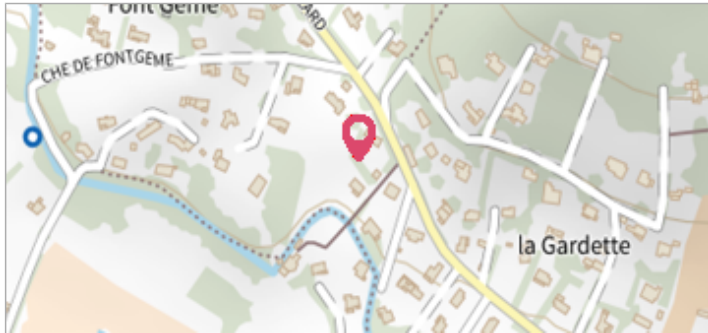
725 Roche des Plan

Commentaires : Grillage + muret

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_403**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.38091900 / Y: 43.54224040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 973265.21 / Y: 6277314.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.380919 / Y: 43.5422404**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement****Commentaires :** Id Laisse : AC068 - Marque : végétation - Hauteur d'eau : 15CM - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_403_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

25/11/2019



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

Altitude calculée de l'eau : **341.542 m****Nature du repère :** **Témoignage oral**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivellation :** Précision du nivellation : Bonne**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 341.392 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 341.542 m