



Commune : FLAYOSC

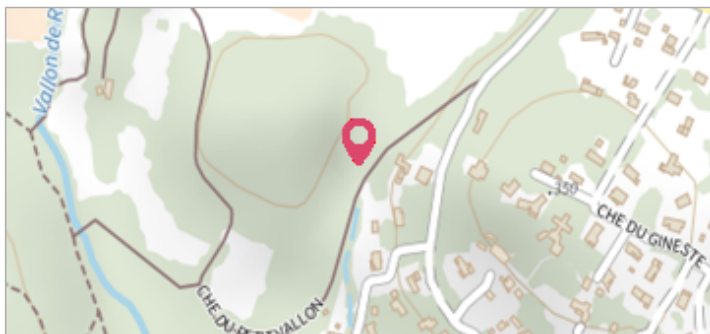
Ch de Camps Grenier

Commentaires : Lit du ruisseau

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_406**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.37769500 / Y: 43.53735750

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 973028 / Y: 6276760.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.377695 / Y: 43.5373575

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**

Commentaires : Id Laisse : AC069 - Marque : végétation - Hauteur d'eau : 140CM - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_406_1**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :**

25/11/2019



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

Altitude calculée de l'eau : **308.848 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 307.448 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 308.848