



Commune : FLAYOSC

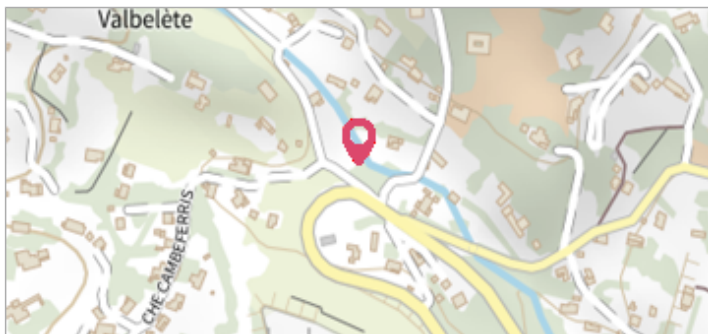
Chemin de Valbelette

Commentaires : Lit du vallon sec

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_407**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.39820570 / Y: 43.53746420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 974684.4 / Y: 6276843.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3982057 / Y: 43.5374642**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **270.458 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Id Laisse : SSA037 - Marque : débris végétaux - Hauteur d'eau : 65 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_407_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

01/02/2021



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 - 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 nivellation :** Précision du nivellation : Bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 269.808 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 270.458 m