



Commune : VIDAUBAN

Chemin de Fouan de L'olivier

Commentaires : Sol devant le muret - hydrographie : Vallats de Chaume

1

Repère(s) sur le site

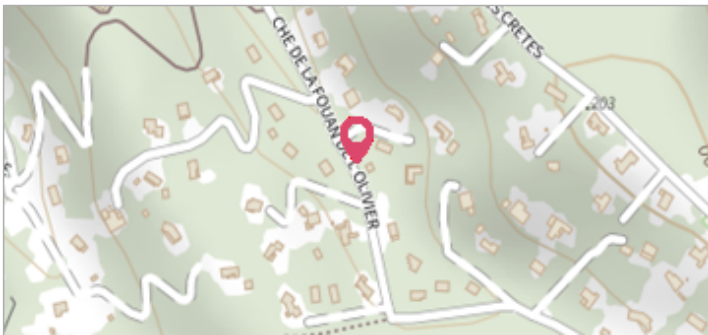
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_707

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.39559220 / Y: 43.41338500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 975066.16 / Y: 6263056.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3955922 / Y: 43.413385

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **145.888 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : SSA080 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 45 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_707_1

Date de mise à jour :

31/08/2020

Auteur : Cerema Méditerranée

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 - 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 nivelllement : Précision du nivelllement : Bonne

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 145.438 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.888