



Commune : VIDAUBAN

2205 Chemin de Chaume

Commentaires : Sol de la terrasse - hydrographie : Vallats de Chaume

1

Repère(s) sur le site

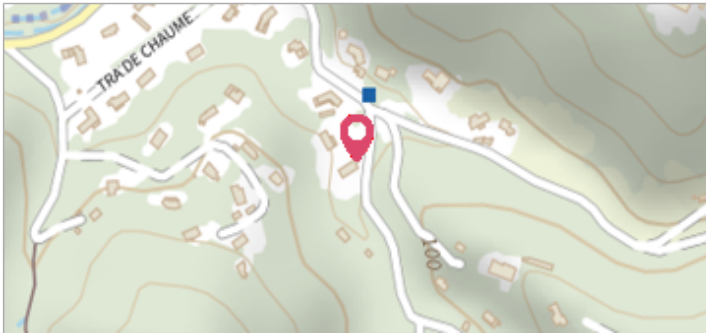
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_696

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.38958960 / Y: 43.41918800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 974552.53 / Y: 6263679.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3895896 / Y: 43.419188

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **77.984 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : SSA078 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 135 cm - Qualité du relevé : 3

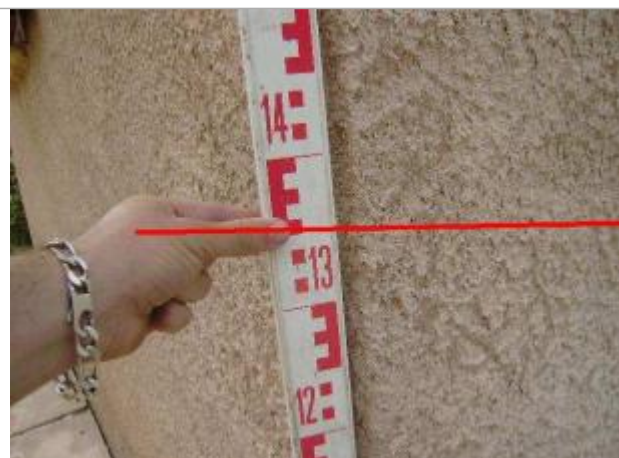
GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_696_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018



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 nivelllement : Précision du nivellation : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 76.634 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.984