



Commune : VIDAUBAN

2283 Chemin de Chaume

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

1

Repère(s) sur
le site

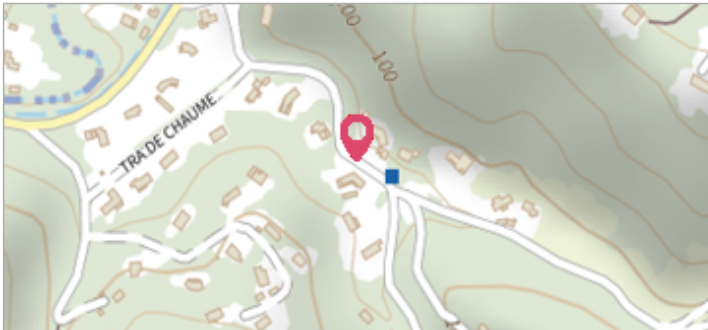
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_706

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.38929760 / Y: 43.41987730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 974525.6 / Y: 6263755.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3892976 / Y: 43.4198773

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **72.8269 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : SSA077 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 50 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_706_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

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 - 15/09/2010Type 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) : 72.327 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 72.8269



Vue rapprochée - Auteur : GINGER