



Commune : **VIDAUBAN**

Impasse du Paradou

Commentaires : Entrée de la buse à proximité du pont

1 Repère(s) sur le site

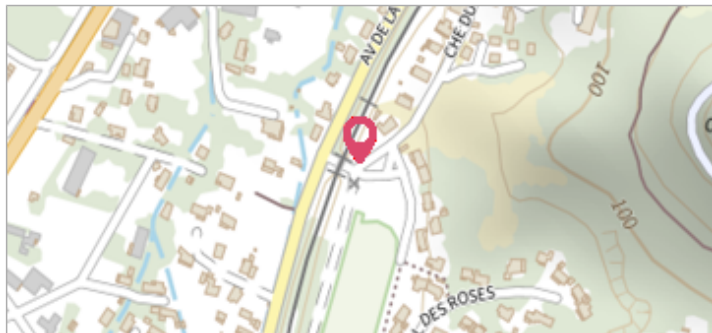
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_699

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.42939460 / Y: 43.42053510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 977768.17 / Y: 6263968.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4293946 / Y: 43.4205351



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **58.156 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : PSC051 - Marque : témoignage - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_699_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 - 28/09/2010

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 nivellement : Précision du nivellement : Bonne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 58.156 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.156