

Commune : VIDAUBAN

Chemin du pommier, au droit du passage du ruisseau sous la route

Commentaires: Muret en rive gauche du ruisseau

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.44270890 / Y: 43.41519750

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978871.75 / Y: 6263422.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4427089 / Y: 43.4151975



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : Ruissellement

 $\textbf{Commentaires:} \ \ \mathsf{Id} \ \, \mathsf{Laisse:PSC055-Marque:film-Hauteur\ d'eau:36\ cm-Qualité\ \, \mathsf{du\ relev\'e:2}$

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI_R_700_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Nature du repère : Témoignage oral

Altitude calculée de l'eau : 76.095 m

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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 75.735 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 76.095 m