

Commune : **VIDAUBAN**

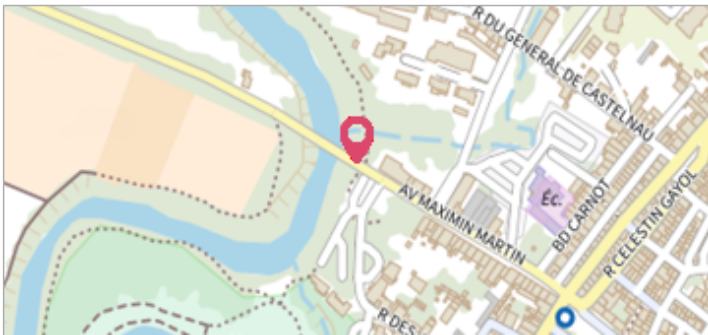
## Pont de Vidauban

Commentaires : Pied de l'arche du pont

Rivière : **L' Argens****1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI\_S\_666**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.42852680 / Y: 43.42830030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977660.46 / Y: 6264827.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4285268 / Y: 43.4283003

Code Hydro: Y5--0200

Rive de référence: Non renseigné

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : SSA074 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 290 cm - Qualité du relevé : 1

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010GI\_R\_666\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018

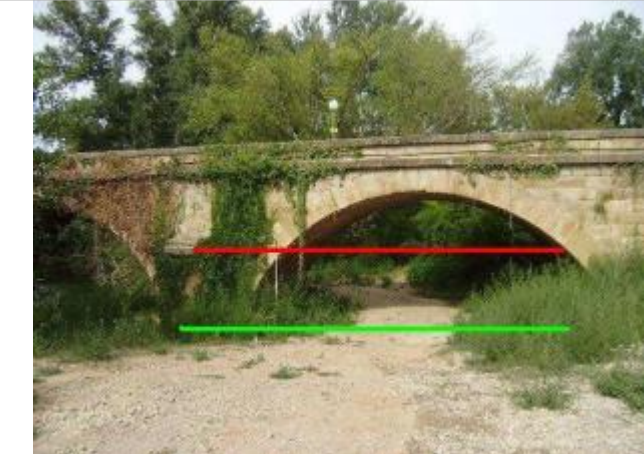
### MARQUE

**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 nivelllement : Bonne  
Référence nivellée : Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.9

Vue rapprochée - Auteur : GINGER