

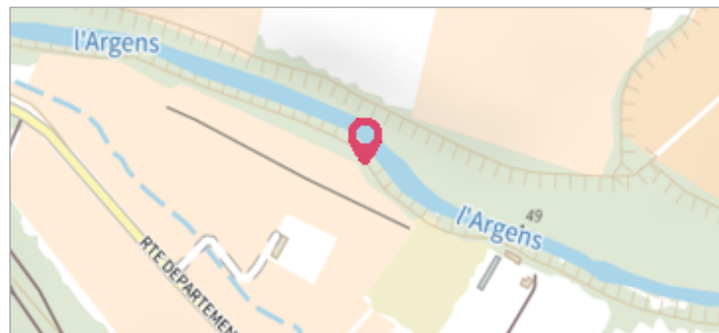
Commune : **VIDAUBAN** | Rivière : **L' Argens**  
**1660 RD 84**

Commentaires : Sol

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : VAR2010GI\_S\_662 Date de mise à jour : 22/02/2017  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.40769380 / Y: 43.42550670  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 975987.74 / Y: 6264444.55  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4076938 / Y: 43.4255067  
 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné

**15 Juin 2010** Altitude calculée de l'eau : **53.889 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : PSC039 - Marque : laisse sur arbre - Hauteur d'eau : 1.6 m - Qualité du relevé : 2

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2010GI\_R\_662\_1 Date de mise à jour : 02/10/2018  
 Auteur : Cerema Méditerranée



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 : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 52.289 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.600 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.889