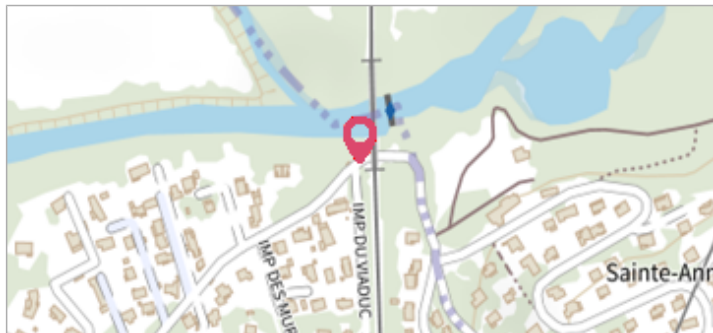
	Commune : <b>VIDAUBAN</b> <b>80 Impasse du Viaduc</b>	Rivière : <b>L' Argens</b>
		<b>1</b> Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est  
Code : RepCrue\_PACA83\_225 Date de mise à jour : 11/12/2019  
Auteur : DREAL PACA



## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.43266381 / Y: 43.43790020  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977948.91 / Y: 6265908.42  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4326638 / Y: 43.4379002  
Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné



Vue du site supposé - source : Google Street View (2013)



**Décembre 1910**

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

Altitude calculée de l'eau : **48.3 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : 83\_Vidauban\_Argens\_1910-12 Plus d'infos :  
[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Cruces/Technique/83\\_Vidauban\\_Argens\\_1910-12.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/83_Vidauban_Argens_1910-12.pdf)

## GÉNÉRAL

Code : RepCrue\_PACA83\_225\_1 Date de mise à jour : 11/02/2021  
Auteur : DREAL PACA

## 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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique  
Organisme : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

## NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné  
Référence nivelée : Marque d'inondation  
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
Altitude de la référence (en m) : 48.300 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.3 m