	Commune : <b>VIDAUBAN</b>	Rivière : <b>L' Aille</b>
<b>Buisson à l'angle des ruines</b>		<b>1</b> Repère(s) sur le site

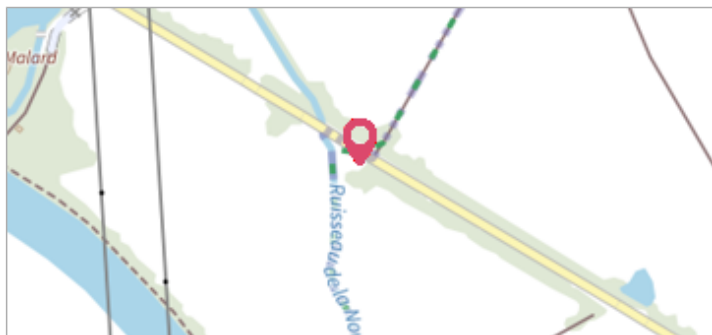
## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI\_S\_678

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.45538860 / Y: 43.39615230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 979990.81 / Y: 6261352.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4553886 / Y: 43.3961523

Code Hydro: Y5210500

Rive de référence: Non renseigné



**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **44.813 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : A 006 - Marque : dépôt d'herbes - Hauteur d'eau : 0,79cm - Qualité du relevé : 2

## GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI\_R\_678\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/08/2021

## 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 - 04/10/2010**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Mairie de Vidauban

**NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 04/10/2010**

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) : 44.023 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.790 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.813



Vue rapprochée - Auteur : GINGER