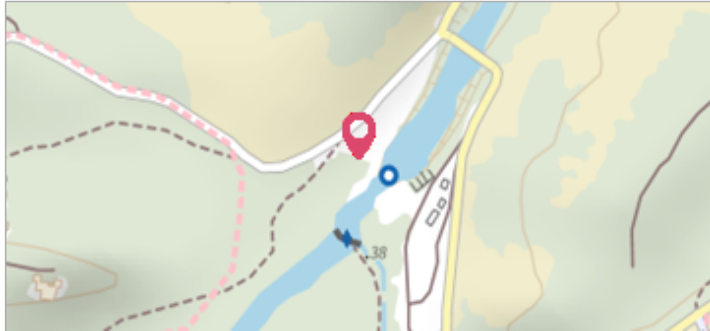


Commune : **VIDAUBAN****VIDAUBAN #16**Rivière : **L' Aille****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010CE_S_AIL_5 **Date de mise à jour :** 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.45444590 / Y: 43.39624860
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 979914 / Y: 6261359.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4544459 / Y: 43.3962486
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 : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : VAR2010CE_R_AIL_5_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **Etat du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 - 16/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Méditerranée

RELEVÉ PHE - 29/07/2010

Méthode : Non renseigné
Organisme : CEREMA Méditerranée
Référence nivélée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m