

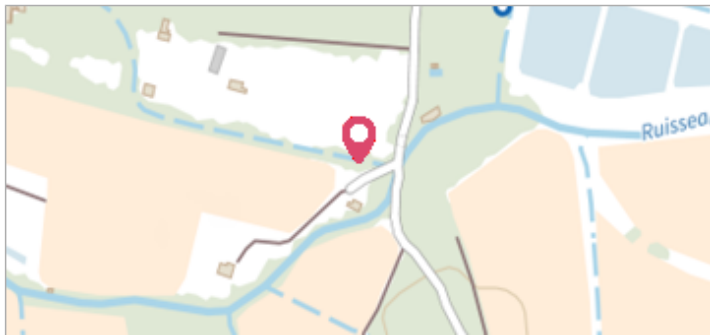


Commune : VIDAUBAN

## 3000 Chemin de la Verrerie Neuve

**Commentaires :** Pied de la cabane à droite de l'entrée, proche du ruisseau - hydrographie : ruisseau de Mouresse**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI\_S\_685**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.41963540 / Y: 43.38965440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 977126.81 / Y: 6260504.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4196354 / Y: 43.3896544**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.455 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : SSA104 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 115 cm - Qualité du relevé : 2**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI\_R\_685\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 16/09/2010****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 nivellation : Bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 56.305 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.455