



Commune : VIDAUBAN

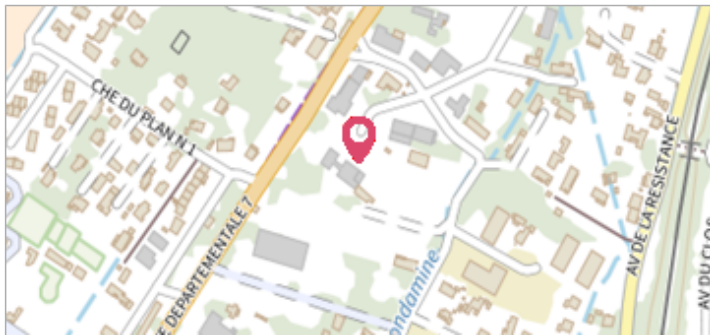
Chemin de la Condamine, Services Techniques Municipaux

Commentaires : Angle du bâtiment à droite de l'entrée du personnel - hydrographie : ruisseau de la Condamine

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_668**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.42419190 / Y: 43.41868310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 977355.96 / Y: 6263744.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4241919 / Y: 43.4186831**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.598 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : PSC046 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 55 cm - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_668_1**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :**

02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 - 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 nivelllement :** Précision du nivelllement : Bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 54.048 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.598