

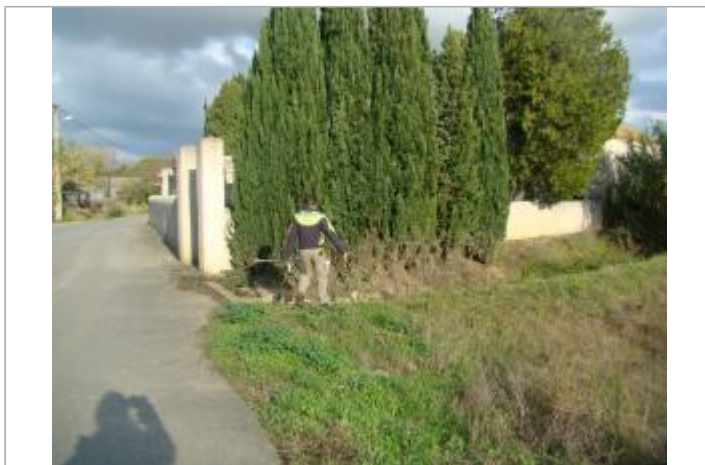
Commune : **VILLEDAIGNE**Rivière : **L'Orbieu****rue de cruscades #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_529

Date de mise à jour : 04/06/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.86012210 / Y: 43.21306060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 688626 / Y: 6234882.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8601221 / Y: 43.2130606

Code Hydro: Y15-0400

Rive de référence: Gauche

15 octobre 2018Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.85 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : boue sur les cyprès

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_529_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

06/06/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.300 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.85 m



Vue du repère