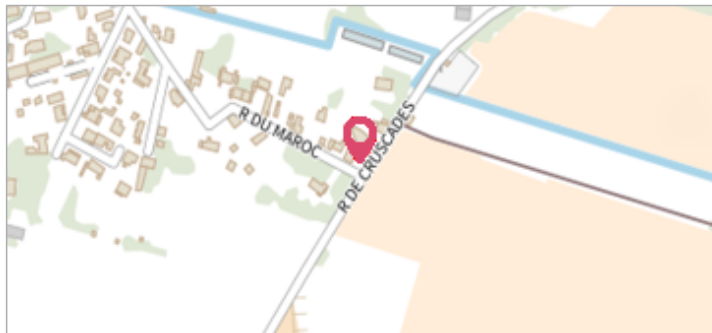


Commune : **VILLEDAIGNE**Rivière : **L'Orbieu****rue du maroc****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_526**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.85928512 / Y: 43.21234270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688557.8 / Y: 6234802.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8592851 / Y: 43.2123427**Code Hydro:** Y15-0400**Rive de référence:** Gauche**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.3 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** trace niveau d'eau sur le mur**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_526\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

05/06/2019

**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 :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.3 m

Vue du repère