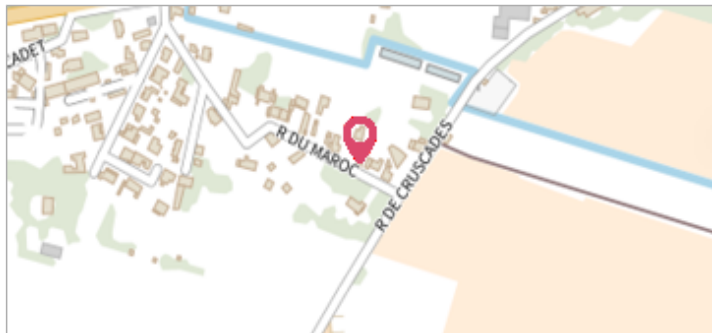


Commune : **VILLEDAIGNE**Rivière : **L'Orbieu****rue du maroc #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_528**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.85880758 / Y: 43.21250120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688519 / Y: 6234820.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8588076 / Y: 43.2125012**Code Hydro:** Y15-0400**Rive de référence:** Gauche**15 octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **25.34 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** laisse au sol, témoignage**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_528_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 :** Route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.34

Vue du repère