



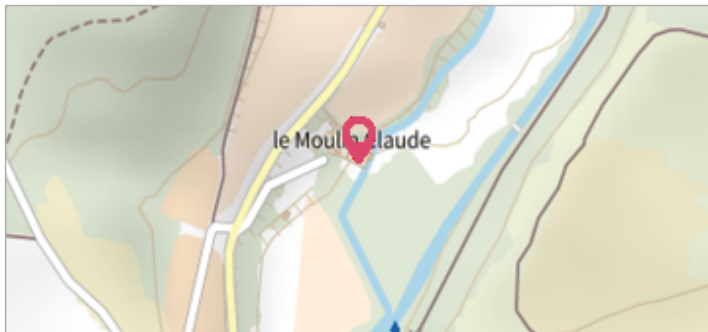
Commune : CONQUES-SUR-ORBIEL

Rivière : L' Orbiel

Garage du domaine de Moulin Claude

Commentaires : A comparer avec le repère de crue de 1930 sur le même bâti côté RD.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2018_S_0104**Date de mise à jour :** 15/04/2019**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.40131446 / Y: 43.29001400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 651383.92 / Y: 6243611.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4013145 / Y: 43.290014**Code Hydro:** Y1410500**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **141.36 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** Crue de 2018 à 79 cm au dessus de celle de la crue du 14/02/2017**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2018_R_0104_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

15/04/2019



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR GEOSPHAIR SUR L'ORBIEL ET LE TRAPEL SUITE À LA CRUE DU 15 OCTOBRE 2018 - 21/11/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol garage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 139.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 141.36 m