

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

Vue du site

**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(s)** : 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