

Commune : **CONQUES-SUR-ORBIEL**Rivière : **L'Orbiel****Angle de la rue Victor Hugo en centre ville**

Commentaires : Transformateur EDF

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018_S_0114

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.40001746 / Y: 43.26853860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 651260.46 / Y: 6241224.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4000175 / Y: 43.2685386

Code Hydro: Y1410500

Rive de référence: Droite

**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **124.14 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Transformateur EDF

GÉNÉRAL

Code : AUDE2018_R_0114_1

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO

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 : Trottoir

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 123.180 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 124.14 m



Vue du repère