


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



**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**
Altitude calculée de l'eau : **124.14 m**

**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau
 **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 :** 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