

Commune : **BOUILHONNAC** | Rivière : **L' Orbiel**

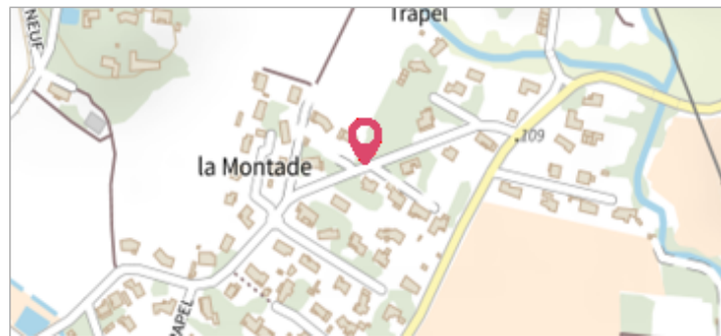
**Maison liée au barrage**

**Commentaires :** Proximité immédiate d'un repère de crue de 2017

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE2018\_S\_0097      **Date de mise à jour :** 15/04/2019  
**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43494966 / Y: 43.22187050  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654061 / Y: 6236016  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4349497 / Y: 43.2218705  
**Code Hydro:** Y1410500      **Rive de référence:** Non renseigné

**15 Octobre 2018**      Altitude calculée de l'eau : **91.08 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

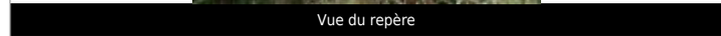
**Commentaires :** Sur la maison liée au barrage

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE2018\_R\_0097\_1      **Date de mise à jour :** 15/04/2019  
**Auteur :** SPC MO



Vue du repère



**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 : 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 :** haut de l'embrasure de porte  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 90.660 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.420 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.08