

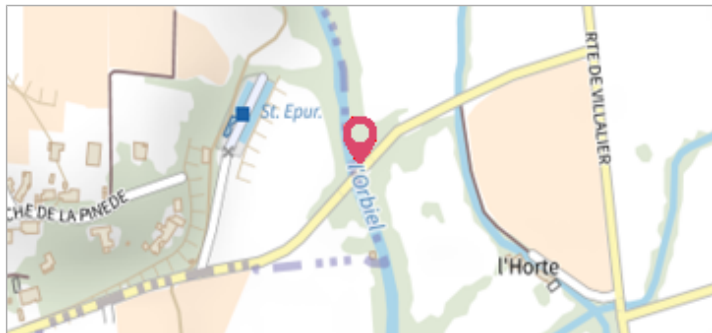
Commune : **BOUILHONNAC**Rivière : **L'Orbiel****Station AC de la DREAL de Bouilhonnac, pont de la RD 201****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2018_S_0047**Date de mise à jour :** 15/04/2019**Auteur :** SPC MO

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43076917 / Y: 43.23293980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 653730 / Y: 6237248.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4307692 / Y: 43.2329398**Code Hydro :** Y1410500**Rive de référence :** Gauche**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.69 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Après les données de VIGICRUE**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2018_R_0047_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

09/05/2019



Photo Géosphair

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 - 15/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro d'échelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 89.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 6.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.69