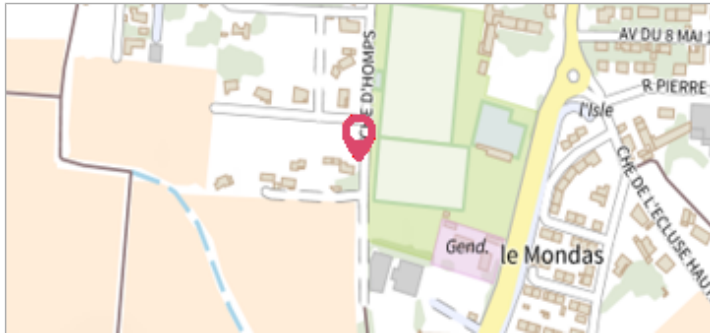




Commune : OLONZAC

## 16, vieux chemin d'Homps

Rivière : L' Ognon

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_312**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.72794809 / Y: 43.27973020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 677904 / Y: 6242321.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7279481 / Y: 43.2797302**Code Hydro:** Y1440500**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.481 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** témoignage : l'eau est remontée par la rue et a inondé le lotissement des Pommeraies. Il y avait une 50aine de cm dans la rue**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_312\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

08/07/2019

**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

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Route devant maison**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.006 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.475 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.481 m