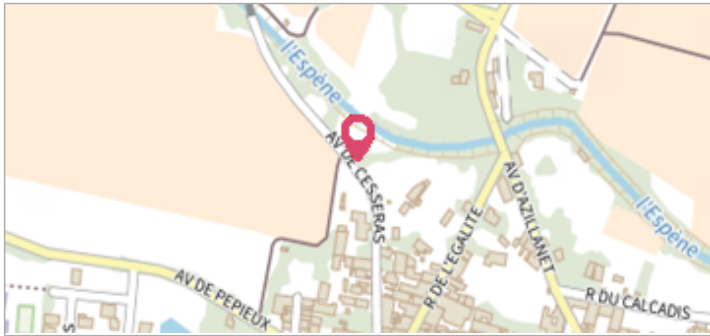


Commune : **OLONZAC**Rivière : **L' Espène****Avenue de cesseras #2****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_244**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.72810188 / Y: 43.28707010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 677919.3 / Y: 6243137.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7281019 / Y: 43.2870701**Code Hydro:** Y1440560**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **49.684 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** limite zone inondable d'après riverain, eau bloquée par le muret**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_244\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

12/06/2019



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 : 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 nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.684 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.684 m