



Commune : OLONZAC

**avenue de béziers**

Rivière : L' Espène

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_549**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.73374824 / Y: 43.28457350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 678376.9 / Y: 6242858.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7337482 / Y: 43.2845735**Code Hydro:** Y1440560**Rive de référence:** Droite**27 Janvier 2017****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **48.471 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Trace gravée sur muret par propriétaire (à 191 cm du sol), matérialisant la limite des plus hautes eaux connues lors de la crue du 27/01/2017**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_549\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

05/06/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Moyenne**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 :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 46.561 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.471

Vue du repère