

Commune : **OLONZAC**Rivière : **L' Espène****D182****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_243

Date de mise à jour : 04/06/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.72943901 / Y: 43.28841560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 678028.4 / Y: 6243287

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.729439 / Y: 43.2884156

Code Hydro: Y1440560

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **49.582 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : marquage rose sur pylône matérialisant les plus hautes eaux atteintes lors de la crue**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_243\_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** : TN**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 49.182 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.582 m