



Commune : OLONZAC

Rivière : L' Espène

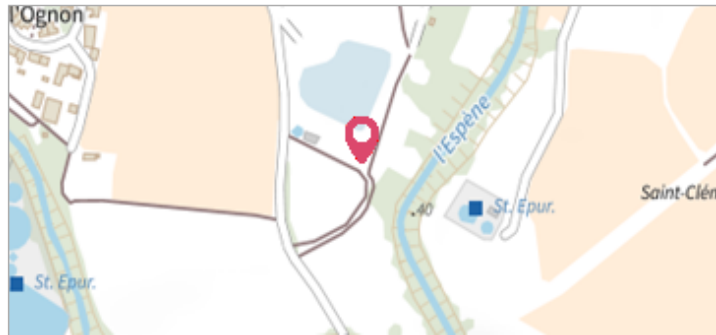
1 Chemin de l'Écluse Haute

Commentaires : Adresse issue du croisement entre les coordonnées du site et la BD ADRESSE. Distance à l'adresse (m) : 345

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_308**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.73435634 / Y: 43.27632240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 678423.2 / Y: 6241941.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7343563 / Y: 43.2763224**Code Hydro:** Y1440560**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **43.48 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** laisse, végétaux couchés, courant vers l'est, provenant de la zone humide

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_308_1**Auteur :** SPC MO**Date de mise à jour :**

17/07/2019



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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** TN**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 43.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.48 m