 Commune : <b>OLONZAC</b>		Rivière : <b>L' Aude</b>	
<b>5853 Le Beal</b>			
<b>Commentaires</b> : Adresse issue du croisement entre les coordonnées du site et la BD ADRESSE. Distance à l'adresse (m) : 216			<b>1</b> Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_252

Date de mise à jour : 04/06/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

#### GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 2.74207096 / Y: 43.26499150

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679045.7 / Y: 6240679.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.742071 / Y: 43.2649915

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

 <b>15 Octobre 2018</b>		Altitude calculée de l'eau : <b>39.277 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : laisse dans arbre		

#### GÉNÉRAL

Code : AUDE18\_R\_252\_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) : 36.757 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 39.277