

Commune : **CARCASSONNE**

**Parcelle vigne**

**Commentaires** : Fount Guilhen

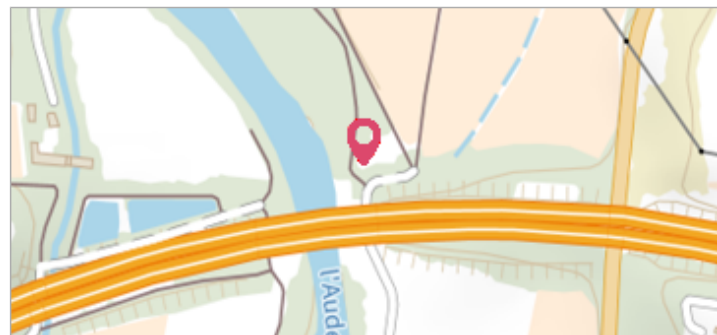
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : AGERIN2018\_S\_379      **Date de mise à jour** : 06/12/2019

**Auteur** : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.34753987 / Y: 43.18441270

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 646920.26 / Y: 6231906.62

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3475399 / Y: 43.1844127



**15 octobre 2018**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **124.87 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Débris végétaux pris dans le haut de la vigne

**GÉNÉRAL**

**Code** : AGERIN2018\_R\_379\_1      **Date de mise à jour** : 06/12/2019

**Auteur** : SPC MO



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Non renseigné

**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non renseigné

**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LEVÉ POST CRUE SUITE AUX DÉBORDEMENT DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018, PAR AGERIN POUR LE COMPTE DU SERVICE DE PRÉVISION DES CRUES MO - 16/01/2019**

**Type de repérage** : Non renseigné

**Organisme(s)** : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 04/12/2018**

**Méthode** : GPS

**Organisme** : GEOSPHAIR

**Référence nivelée** : Autre type de référence

**Description référence du repère** : Sol

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 123.670 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.200 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 124.87