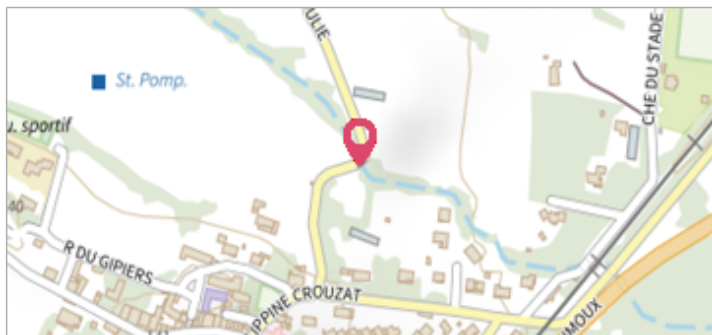


Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **Le ruisseau de Malepère****Parcelle champ****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AGERIN2018\_S\_389**Date de mise à jour :** 06/12/2019**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.30823099 / Y: 43.18980150**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 643727.69 / Y: 6232532.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.308231 / Y: 43.1898015**Code Hydro:** Y1230520**Rive de référence:** Droite

Berge rive droite champ - Photo ©AGERIN

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **121.13 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux sur sol d'un champ**GÉNÉRAL****Code :** AGERIN2018\_R\_389\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

06/12/2019



Berge rive droite champ - Photo ©AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**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 DÉBOREMENT 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 :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 04/12/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 121.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 121.13