

Commune : **COUIZA**Rivière : **L' Aude****Avenue Jean Pierre Marty****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AGERIN2018\_S\_41**Date de mise à jour :** 06/12/2019**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.25714191 / Y: 42.94231590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 639313.07 / Y: 6205055**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2571419 / Y: 42.9423159**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

Berge rive droite - Photo ©AGERIN

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **226.55 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux sol**GÉNÉRAL****Code :** AGERIN2018\_R\_41\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

13/12/2019



Berge rive droite - 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 - 05/12/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 226.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 226.55 m